

I. DISPOSICIONES GENERALES

MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO

- 14347** *Corrección de errores de la Resolución de 23 de diciembre de 2015, de la Dirección General de Política Energética y Minas, por la que se aprueba el perfil de consumo y el método de cálculo a efectos de liquidación de energía, aplicables para aquellos consumidores tipo 4 y tipo 5 que no dispongan de registro horario de consumo, según el Real Decreto 1110/2007, de 24 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento unificado de puntos de medida del sistema eléctrico, para el año 2016.*

Advertida omisión en la publicación de la Resolución de 23 de diciembre de 2015, de la Dirección General de Política Energética y Minas, por la que se aprueba el perfil de consumo y el método de cálculo a efectos de liquidación de energía, aplicables para aquellos consumidores tipo 4 y tipo 5 que no dispongan de registro horario de consumo, según el Real Decreto 1110/2007, de 24 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento unificado de puntos de medida del sistema eléctrico, para el año 2016, publicada en el «Boletín Oficial del Estado» número 312, de 30 de diciembre de 2015, se transcribe a continuación la oportuna rectificación:

Se publica el anexo III que fue omitido.

ANEXO III

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
1	1	1	0,000116369167	0,000231089026	0,000088467855	0,000173118581	26.235
1	1	2	0,000097244906	0,000216984492	0,000083688543	0,000175044502	24.155
1	1	3	0,000083000787	0,000201188221	0,000081174592	0,000168048905	22.415
1	1	4	0,000074089790	0,000188852377	0,000080479393	0,000160564608	21.367
1	1	5	0,000069294999	0,000184596656	0,000080399661	0,000155030000	20.843
1	1	6	0,000067794136	0,000192465794	0,000082300212	0,000153023177	20.837
1	1	7	0,000070016918	0,000195120334	0,000083623851	0,000155965971	21.159
1	1	8	0,000075007878	0,000189889582	0,000085554999	0,000162679811	21.812
1	1	9	0,000085877866	0,000140532856	0,000081167029	0,000100744527	22.240
1	1	10	0,000107560325	0,000117026804	0,000079710839	0,000055575288	23.791
1	1	11	0,000130111517	0,000120488025	0,000084546438	0,000060217764	25.894
1	1	12	0,000143249043	0,000110049091	0,000089086146	0,000063586894	26.939
1	1	13	0,000147897489	0,000082742705	0,000092437958	0,000063048807	27.073
1	1	14	0,000151972170	0,000081796069	0,000091782793	0,000061344440	27.432
1	1	15	0,000151957136	0,000080499664	0,000089124074	0,000061807749	27.292
1	1	16	0,000138081077	0,000072600093	0,000085069960	0,000059234929	26.104
1	1	17	0,000131688450	0,000069774446	0,000083758088	0,000054188356	25.538
1	1	18	0,000134774778	0,000074736218	0,000084596571	0,000053707137	25.768
1	1	19	0,000153298644	0,000139515123	0,000099492380	0,000156706834	28.238
1	1	20	0,000165777991	0,000174711546	0,000106499279	0,000238277608	29.902
1	1	21	0,000176109425	0,000179323066	0,000105719154	0,000240978549	30.862
1	1	22	0,000178606377	0,000184027131	0,000101218227	0,000237319080	31.283
1	1	23	0,000158250115	0,000225662504	0,000094070753	0,000205844009	30.347
1	1	24	0,000131126614	0,000235408506	0,000086722152	0,000187669077	28.081
1	2	1	0,000112568519	0,000229925571	0,000087116949	0,000174212680	28.259
1	2	2	0,000089985925	0,000213710243	0,000082420570	0,000179318959	25.982
1	2	3	0,000076848706	0,000197758750	0,000080201029	0,000174220194	24.253
1	2	4	0,000069872147	0,000186360954	0,000079116799	0,000166555733	23.314
1	2	5	0,000067035674	0,000183588025	0,000079629727	0,000159520688	22.846
1	2	6	0,000067093884	0,000192317155	0,000081064467	0,000158634069	22.775
1	2	7	0,000071196421	0,000195211984	0,000085202127	0,000158729716	23.310
1	2	8	0,000080543743	0,000191527564	0,000092118864	0,000167365642	24.673
1	2	9	0,000100857136	0,000145939318	0,000096034490	0,000102146806	26.266
1	2	10	0,000130985888	0,000125653284	0,000103511425	0,000062834289	28.893
1	2	11	0,000155677723	0,000126239875	0,000118074381	0,000070171573	31.239
1	2	12	0,000161618843	0,000111835247	0,000122992051	0,000068739614	31.526
1	2	13	0,000163024422	0,000082898772	0,000123597604	0,000063302160	31.106
1	2	14	0,000166302491	0,000082438218	0,000118430622	0,000062327215	30.978
1	2	15	0,000161038500	0,000082347670	0,000105226872	0,000064027722	30.321
1	2	16	0,000146775152	0,000075850775	0,000100400890	0,000058101586	29.082
1	2	17	0,000139471504	0,000071949203	0,000100815034	0,000050932148	28.416
1	2	18	0,000141065588	0,000074371618	0,000105796856	0,000049801707	28.540
1	2	19	0,000156742805	0,000132570712	0,000120656062	0,000139272294	30.872
1	2	20	0,000166449080	0,000173237104	0,000130457912	0,000234524535	32.385
1	2	21	0,000172635945	0,000176478522	0,000128624966	0,000242422347	32.865
1	2	22	0,000174063967	0,000181008840	0,000116135959	0,000237898483	32.775
1	2	23	0,000159011940	0,000224750024	0,000104910132	0,000204440313	31.399
1	2	24	0,000136462478	0,000236395969	0,000096795618	0,000185987008	29.272
1	3	1	0,000116369167	0,000231089026	0,000088467855	0,000173118581	26.235
1	3	2	0,000097244906	0,000216984492	0,000083688543	0,000175044502	24.155
1	3	3	0,000083000787	0,000201188221	0,000081174592	0,000168048905	22.415
1	3	4	0,000074089790	0,000188852377	0,000080479393	0,000160564608	21.367
1	3	5	0,000069294999	0,000184596656	0,000080399661	0,000155030000	20.843
1	3	6	0,000067794136	0,000192465794	0,000082300212	0,000153023177	20.837
1	3	7	0,000070016918	0,000195120334	0,000083623851	0,000155965971	21.159
1	3	8	0,000075007878	0,000189889582	0,000085554999	0,000162679811	21.812
1	3	9	0,000085877866	0,000140532856	0,000081167029	0,000100744527	22.240
1	3	10	0,000107560325	0,000117026804	0,000079710839	0,000055575288	23.791
1	3	11	0,000130111517	0,000120488025	0,000084546438	0,000060217764	25.894
1	3	12	0,000143249043	0,000110049091	0,000089086146	0,000063586894	26.939
1	3	13	0,000147897489	0,000082742705	0,000092437958	0,000063048807	27.073
1	3	14	0,000151972170	0,000081796069	0,000091782793	0,000061344440	27.432
1	3	15	0,000151957136	0,000080499664	0,000089124074	0,000061807749	27.292
1	3	16	0,000138081077	0,000072600093	0,000085069960	0,000059234929	26.104
1	3	17	0,000131688450	0,000069774446	0,000083758088	0,000054188356	25.538
1	3	18	0,000134774778	0,000074736218	0,000084596571	0,000053707137	25.768
1	3	19	0,000153298644	0,000139515123	0,000099492380	0,000156706834	28.238
1	3	20	0,000165777991	0,000174711546	0,000106499279	0,000238277608	29.902
1	3	21	0,000176109425	0,000179323066	0,000105719154	0,000240978549	30.862
1	3	22	0,000178606377	0,000184027131	0,000101218227	0,000237319080	31.283
1	3	23	0,000158250115	0,000225662504	0,000094070753	0,000205844009	30.347

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
1	3	24	0,000131126614	0,000235408506	0,000086722152	0,000187669077	28.081
1	4	1	0,000098796956	0,000223762139	0,000082016970	0,000168234668	26.009
1	4	2	0,000078674977	0,000207438250	0,000079761267	0,000173352579	23.826
1	4	3	0,000068870769	0,000192599337	0,000078388337	0,000165976893	22.456
1	4	4	0,000064662194	0,000183112005	0,000079555800	0,000159501044	21.959
1	4	5	0,000063384560	0,000180174137	0,000078757857	0,000154861140	21.881
1	4	6	0,000065392716	0,000190157617	0,000082180367	0,000154939868	22.661
1	4	7	0,000077456445	0,000198095395	0,000092714185	0,000162288722	25.595
1	4	8	0,000109409600	0,000204610205	0,000118657265	0,000175343003	30.295
1	4	9	0,000136443770	0,000159825167	0,000159482635	0,000119845352	33.839
1	4	10	0,000153839607	0,000129592649	0,000183364724	0,000077513505	35.281
1	4	11	0,000169044081	0,000122683737	0,000193121148	0,000073948948	36.116
1	4	12	0,000171770639	0,000105735078	0,000192707233	0,000070853703	35.998
1	4	13	0,000171729093	0,000078731412	0,000188458278	0,000067552287	35.560
1	4	14	0,000173097409	0,000080163859	0,000174425348	0,000067455419	35.391
1	4	15	0,000162564951	0,000079538209	0,000151762600	0,000063741177	34.182
1	4	16	0,000155419560	0,000075960264	0,000142866841	0,000055443286	33.513
1	4	17	0,000157469602	0,000074668192	0,000144135518	0,000054290104	33.307
1	4	18	0,000168122838	0,000077523303	0,000149946779	0,000061113527	33.662
1	4	19	0,000185084232	0,000134008907	0,000159531365	0,000142862000	35.445
1	4	20	0,000195365608	0,000179313546	0,000156784565	0,000243092779	36.823
1	4	21	0,000196535224	0,000185879721	0,000139940987	0,000245898089	36.902
1	4	22	0,000190297750	0,000189178710	0,000118696170	0,000239833458	36.134
1	4	23	0,000166649836	0,000229201298	0,000102814367	0,000206887299	33.636
1	4	24	0,000135418149	0,000236404515	0,000093628677	0,000187943276	30.531
1	5	1	0,000101531813	0,000226136193	0,000086547460	0,000174036703	27.705
1	5	2	0,000079863881	0,000208985662	0,000084010282	0,000179103918	25.380
1	5	3	0,000070804789	0,000193699502	0,000083356258	0,000172228821	24.060
1	5	4	0,000066624966	0,000183839339	0,000082452828	0,000164478274	23.517
1	5	5	0,000065551194	0,000181807829	0,000082209719	0,000159787737	23.406
1	5	6	0,000067549484	0,000191056809	0,000085110074	0,000160087073	24.033
1	5	7	0,00007998529	0,000198651065	0,000096443484	0,000164197381	26.608
1	5	8	0,000112371106	0,000206349778	0,000122683569	0,000178877669	31.249
1	5	9	0,000139687012	0,000161053042	0,000164145208	0,000117411375	34.560
1	5	10	0,000156034751	0,000130283959	0,000187814354	0,000072345173	35.707
1	5	11	0,000170268378	0,000122132794	0,000196356285	0,000073401200	36.352
1	5	12	0,000171172625	0,000104903086	0,000194082296	0,000070145483	36.224
1	5	13	0,000171783109	0,000078552603	0,000189824669	0,000066149594	35.806
1	5	14	0,000172462379	0,000079453989	0,000175673400	0,000064912394	35.589
1	5	15	0,000161714545	0,000077977728	0,000152826429	0,000060482764	34.313
1	5	16	0,000154628684	0,000074499746	0,000146109717	0,000057541587	33.762
1	5	17	0,000156988501	0,000073238928	0,000148123693	0,000054631164	33.679
1	5	18	0,000169170957	0,000077055530	0,000154669274	0,000060705913	34.196
1	5	19	0,000187839463	0,000134911342	0,000165606759	0,000143742465	36.094
1	5	20	0,000200057822	0,000180459264	0,000162854701	0,000244596407	37.554
1	5	21	0,000201571596	0,000187631868	0,000144069423	0,000250773671	37.631
1	5	22	0,000193599378	0,000190175452	0,000121333588	0,000240908070	36.743
1	5	23	0,000168840715	0,000230695971	0,000103726980	0,000207775528	34.059
1	5	24	0,000136322438	0,000237624890	0,000093425740	0,000191045608	30.857
1	6	1	0,000116369167	0,000231089026	0,000088467855	0,000173118581	26.235
1	6	2	0,000097244906	0,000216984492	0,000083688543	0,000175044502	24.155
1	6	3	0,000083000787	0,000201188221	0,000081174592	0,000168048905	22.415
1	6	4	0,000074089790	0,000188852377	0,000080479393	0,000160564608	21.367
1	6	5	0,000069294999	0,000184596656	0,000080399661	0,000155030000	20.843
1	6	6	0,000067794136	0,000192465794	0,000082300212	0,000153023177	20.837
1	6	7	0,000070016918	0,000195120334	0,000083623851	0,000155965971	21.159
1	6	8	0,000075007878	0,000189889582	0,000085554999	0,000162679811	21.812
1	6	9	0,000085877866	0,000140532856	0,000081167029	0,000100744527	22.240
1	6	10	0,000107560325	0,000117026804	0,000079710839	0,000055575288	23.791
1	6	11	0,000130111517	0,000120488025	0,000084546438	0,000060217764	25.894
1	6	12	0,000143249043	0,000110049091	0,000089086146	0,000063586894	26.939
1	6	13	0,000147897489	0,000082742705	0,000092437958	0,000063048807	27.073
1	6	14	0,000151972170	0,000081796069	0,000091782793	0,000061344440	27.432
1	6	15	0,000151957136	0,000080499664	0,000089124074	0,000061807749	27.292
1	6	16	0,000138081077	0,000072600093	0,000085069960	0,000059234929	26.104
1	6	17	0,000131688450	0,000069774446	0,000083758088	0,000054188356	25.538
1	6	18	0,000134774778	0,000074736218	0,000084596571	0,000053707137	25.768
1	6	19	0,000153298644	0,000139515123	0,000099492380	0,000156706834	28.238
1	6	20	0,000165777991	0,000174711546	0,000106499279	0,000238277608	29.902
1	6	21	0,000176109425	0,000179323066	0,000105719154	0,000240978549	30.862

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
1	6	22	0,000178606377	0,000184027131	0,000101218227	0,000237319080	31.283
1	6	23	0,000158250115	0,000225662504	0,000094070753	0,000205844009	30.347
1	6	24	0,000131126614	0,000235408506	0,000086722152	0,000187669077	28.081
1	7	1	0,000101531813	0,000226136193	0,000086547460	0,000174036703	27.705
1	7	2	0,000079863881	0,000208985662	0,000084010282	0,000179103918	25.380
1	7	3	0,000070804789	0,000193699502	0,000083356258	0,000172228821	24.060
1	7	4	0,000066624966	0,000183839339	0,000082452828	0,000164478274	23.517
1	7	5	0,000065551194	0,000181807829	0,000082209719	0,000159787737	23.406
1	7	6	0,000067549484	0,000191056809	0,000085110074	0,000160087073	24.033
1	7	7	0,000079998529	0,000198651065	0,000096443484	0,000164197381	26.608
1	7	8	0,000112371106	0,000206349778	0,000122683569	0,000178877669	31.249
1	7	9	0,000139687012	0,000161053042	0,000164145208	0,000117411375	34.560
1	7	10	0,000156034751	0,000130283959	0,000187814354	0,000072345173	35.707
1	7	11	0,000170268378	0,000122132794	0,000196356285	0,000073401200	36.352
1	7	12	0,000171172625	0,000104903086	0,000194082296	0,000070145483	36.224
1	7	13	0,000171783109	0,000078552603	0,000189824669	0,000066149594	35.806
1	7	14	0,000172462379	0,000079453989	0,000175673400	0,000064912394	35.589
1	7	15	0,000161714545	0,000077977728	0,000152826429	0,000060482764	34.313
1	7	16	0,000154628684	0,000074499746	0,000146109717	0,000057541587	33.762
1	7	17	0,000156988501	0,000073238928	0,000148123693	0,000054631164	33.679
1	7	18	0,000169170957	0,000077055530	0,000154669274	0,000060705913	34.196
1	7	19	0,000187839463	0,000134911342	0,000165606759	0,000143742465	36.094
1	7	20	0,000200057822	0,000180459264	0,000162854701	0,000244596407	37.554
1	7	21	0,000201571596	0,000187631868	0,000144069423	0,000250773671	37.631
1	7	22	0,000193599378	0,000190175452	0,000121333588	0,000240908070	36.743
1	7	23	0,000168840715	0,000230695971	0,000103726980	0,000207775528	34.059
1	7	24	0,000136322438	0,000237624890	0,000093425740	0,000191045608	30.857
1	8	1	0,000103998036	0,000228573976	0,000086206321	0,000172964547	27.707
1	8	2	0,000082020837	0,000211017408	0,000082942301	0,000177801279	25.374
1	8	3	0,000071890236	0,000196057644	0,000082055376	0,000172067621	24.034
1	8	4	0,000066911609	0,000186264074	0,000081461547	0,000164703005	23.392
1	8	5	0,000065665465	0,000183687380	0,000081996425	0,000160073433	23.253
1	8	6	0,000067318514	0,000192694495	0,000084534882	0,000158480393	23.823
1	8	7	0,000079244848	0,000200037489	0,000096303931	0,000164336426	26.166
1	8	8	0,000108747042	0,000206125258	0,000120086803	0,000178757670	30.451
1	8	9	0,000136489825	0,000160485237	0,000157214017	0,000116453197	33.565
1	8	10	0,000154640613	0,000130322440	0,000177997192	0,000067122579	34.870
1	8	11	0,000169825426	0,000123089294	0,000186688442	0,000071015094	35.615
1	8	12	0,000171110742	0,000106612742	0,000185118628	0,000068578888	35.458
1	8	13	0,000170802819	0,000079652612	0,000181593337	0,000066302887	35.003
1	8	14	0,000170925028	0,000079818863	0,000170297686	0,000065704429	34.766
1	8	15	0,000161866755	0,000079106289	0,000147384964	0,000062797494	33.510
1	8	16	0,000155117207	0,000074722127	0,000135641176	0,000059339360	32.737
1	8	17	0,000155837991	0,000073029354	0,000134320420	0,000055774335	32.489
1	8	18	0,000164837182	0,000076910301	0,000139001008	0,000061001327	32.803
1	8	19	0,000180567781	0,000134598571	0,000153499641	0,000146705064	34.651
1	8	20	0,000189247906	0,000176551838	0,000154541260	0,000242209735	35.850
1	8	21	0,000188461716	0,000181542163	0,000142059647	0,000244609354	35.768
1	8	22	0,000183474915	0,000185775641	0,000122890525	0,000238332440	35.158
1	8	23	0,000165723755	0,000228320926	0,000106122759	0,000203095970	33.157
1	8	24	0,000140618093	0,000238736136	0,000096300615	0,000186725534	30.640
1	9	1	0,000112568519	0,000229925571	0,000087116949	0,000174212680	28.259
1	9	2	0,000089985925	0,000213710243	0,000082420570	0,000179318959	25.982
1	9	3	0,000076848706	0,000197758750	0,000080201029	0,000174220194	24.253
1	9	4	0,000069872147	0,000186360954	0,000079116799	0,000166555733	23.314
1	9	5	0,000067035674	0,000183588025	0,000079629727	0,000159520688	22.846
1	9	6	0,000067093884	0,000192317155	0,000081064467	0,000158634069	22.775
1	9	7	0,000071196421	0,000195211984	0,000085202127	0,000158729716	23.310
1	9	8	0,000080543743	0,000191527564	0,000092118864	0,000167365642	24.673
1	9	9	0,000100857136	0,000145939318	0,000096034490	0,000102146806	26.266
1	9	10	0,000130985888	0,000125653284	0,000103511425	0,000062834289	28.893
1	9	11	0,000155677723	0,000126239875	0,000118074381	0,000070171573	31.239
1	9	12	0,000161618843	0,000111835247	0,000122992051	0,000068739614	31.526
1	9	13	0,000163024422	0,000082898772	0,000123597604	0,000063302160	31.106
1	9	14	0,000166302491	0,000082438218	0,000118430622	0,000062327215	30.978
1	9	15	0,000161038500	0,000082347670	0,000105226872	0,000064027722	30.321
1	9	16	0,000146775152	0,000075850775	0,000100400890	0,000058101586	29.082
1	9	17	0,000139471504	0,000071949203	0,000100815034	0,000050932148	28.416
1	9	18	0,000141065588	0,000074371618	0,000105796856	0,000049801707	28.540
1	9	19	0,000156742805	0,000132570712	0,000120656062	0,000139272294	30.872

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
1	9	20	0,000166449080	0,000173237104	0,000130457912	0,000234524535	32.385
1	9	21	0,000172635945	0,000176478522	0,000128624966	0,000242422347	32.865
1	9	22	0,000174063967	0,000181008840	0,000116135959	0,000237898483	32.775
1	9	23	0,000159011940	0,000224750024	0,000104910132	0,000204440313	31.399
1	9	24	0,000136462478	0,000236395969	0,000096795618	0,000185987008	29.272
1	10	1	0,000116369167	0,000231089026	0,000088467855	0,000173118581	26.235
1	10	2	0,000097244906	0,000216984492	0,000083688543	0,000175044502	24.155
1	10	3	0,000083000787	0,000201188221	0,000081174592	0,000168048905	22.415
1	10	4	0,000074089790	0,000188852377	0,000080479393	0,000160564608	21.367
1	10	5	0,000069294999	0,000184596656	0,000080399661	0,000155030000	20.843
1	10	6	0,000067794136	0,000192465794	0,000082300212	0,000153023177	20.837
1	10	7	0,000070016918	0,000195120334	0,000083623851	0,000155965971	21.159
1	10	8	0,000075007878	0,000189889582	0,000085554999	0,000162679811	21.812
1	10	9	0,000085877866	0,000140532856	0,000081167029	0,000100744527	22.240
1	10	10	0,000107560325	0,000117026804	0,000079710839	0,000055575288	23.791
1	10	11	0,000130111517	0,000120488025	0,000084546438	0,000060217764	25.894
1	10	12	0,000143249043	0,000110049091	0,000089086146	0,000063586894	26.939
1	10	13	0,000147897489	0,000082742705	0,000092437958	0,000063048807	27.073
1	10	14	0,000151972170	0,000081796069	0,000091782793	0,000061344440	27.432
1	10	15	0,000151957136	0,000080499664	0,000089124074	0,000061807749	27.292
1	10	16	0,000138081077	0,000072600093	0,000085069960	0,000059234929	26.104
1	10	17	0,000131688450	0,000069774446	0,000083758088	0,000054188356	25.538
1	10	18	0,000134774778	0,000074736218	0,000084596571	0,000053707137	25.768
1	10	19	0,000153298644	0,000139515123	0,000099492380	0,000156706834	28.238
1	10	20	0,000165777991	0,000174711546	0,000106499279	0,000238277608	29.902
1	10	21	0,000176109425	0,000179323066	0,000105719154	0,000240978549	30.862
1	10	22	0,000178606377	0,000184027131	0,000101218227	0,000237319080	31.283
1	10	23	0,000158250115	0,000225662504	0,000094070753	0,000205844009	30.347
1	10	24	0,000131126614	0,000235408506	0,000086722152	0,000187669077	28.081
1	11	1	0,000098796956	0,000223762139	0,000082016970	0,000168234668	26.009
1	11	2	0,000078674977	0,000207438250	0,000079761267	0,000173352579	23.826
1	11	3	0,000068870769	0,000192599337	0,000078388337	0,000165976893	22.456
1	11	4	0,000064662194	0,000183112005	0,000079555800	0,000159501044	21.959
1	11	5	0,000063384560	0,000180174137	0,000078757857	0,000154861140	21.881
1	11	6	0,000065392716	0,000190157617	0,000082180367	0,000154939868	22.661
1	11	7	0,000077456445	0,000198095395	0,000092714185	0,000162288722	25.595
1	11	8	0,000109409600	0,000204610205	0,000118657265	0,000175343003	30.295
1	11	9	0,000136443770	0,000159825167	0,000159482635	0,000119845352	33.839
1	11	10	0,000153839607	0,000129592649	0,000183364724	0,000077513505	35.281
1	11	11	0,000169044081	0,000122683737	0,000193121148	0,000073948948	36.116
1	11	12	0,000171770639	0,000105735078	0,000192707233	0,000070853703	35.998
1	11	13	0,000171729093	0,000078731412	0,000188458278	0,000067552287	35.560
1	11	14	0,000173097409	0,000080163859	0,000174425348	0,000067455419	35.391
1	11	15	0,000162564951	0,000079538209	0,000151762600	0,000063741177	34.182
1	11	16	0,000155419560	0,000075960264	0,000142866841	0,000055443286	33.513
1	11	17	0,000157469602	0,000074668192	0,000144135518	0,000054290104	33.307
1	11	18	0,000168122838	0,000077523303	0,000149946779	0,000061113527	33.662
1	11	19	0,000185084232	0,000134008907	0,000159531365	0,000142862000	35.445
1	11	20	0,000195365608	0,000179313546	0,000156784565	0,000243092779	36.823
1	11	21	0,000196535224	0,000185879721	0,000139940987	0,000245898089	36.902
1	11	22	0,000190297750	0,000189178710	0,000118696170	0,000239833458	36.134
1	11	23	0,000166649836	0,000229201298	0,000102814367	0,000206887299	33.636
1	11	24	0,000135418149	0,000236404515	0,000093628677	0,000187943276	30.531
1	12	1	0,000101531813	0,000226136193	0,000086547460	0,000174036703	27.705
1	12	2	0,000079863881	0,000208985662	0,000084010282	0,000179103918	25.380
1	12	3	0,000070804789	0,000193699502	0,000083356258	0,000172228821	24.060
1	12	4	0,000066624966	0,000183839339	0,000082452828	0,000164478274	23.517
1	12	5	0,000065551194	0,000181807829	0,000082209719	0,000159787737	23.406
1	12	6	0,000067549484	0,000191056809	0,000085110074	0,000160087073	24.033
1	12	7	0,000079998529	0,000198651065	0,000096443484	0,000164197381	26.608
1	12	8	0,000112371106	0,000206349778	0,000122683569	0,000178877669	31.249
1	12	9	0,000139687012	0,000161053042	0,000164145208	0,000117411375	34.560
1	12	10	0,000156034751	0,000130283959	0,000187814354	0,000072345173	35.707
1	12	11	0,000170268378	0,000122132794	0,000196356285	0,000073401200	36.352
1	12	12	0,000171172625	0,000104903086	0,000194082296	0,000070145483	36.224
1	12	13	0,000171783109	0,000078552603	0,000189824669	0,000066149594	35.806
1	12	14	0,000172462379	0,000079453989	0,000175673400	0,000064912394	35.589
1	12	15	0,000161714545	0,000077977728	0,000152826429	0,000060482764	34.313
1	12	16	0,000154628684	0,000074499746	0,000146109717	0,000057541587	33.762
1	12	17	0,000156988501	0,000073238928	0,000148123693	0,000054631164	33.679

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	Referencia 2016 (MW)
1	12	18	0,000169170957	0,000077055530	0,000154669274	0,000060705913	34.196
1	12	19	0,000187839463	0,000134911342	0,000165606759	0,000143742465	36.094
1	12	20	0,000200057822	0,000180459264	0,000162854701	0,000244596407	37.554
1	12	21	0,000201571596	0,000187631868	0,000144069423	0,000250773671	37.631
1	12	22	0,000193599378	0,000190175452	0,000121333588	0,000240908070	36.743
1	12	23	0,000168840715	0,000230695971	0,000103726980	0,000207775528	34.059
1	12	24	0,000136322438	0,000237624890	0,000093425740	0,000191045608	30.857
1	13	1	0,000101531813	0,000226136193	0,000086547460	0,000174036703	27.705
1	13	2	0,000079863881	0,000208985662	0,000084010282	0,000179103918	25.380
1	13	3	0,000070804789	0,000193699502	0,000083356258	0,000172228821	24.060
1	13	4	0,000066624966	0,000183839339	0,000082452828	0,000164478274	23.517
1	13	5	0,000065551194	0,000181807829	0,000082209719	0,000159787737	23.406
1	13	6	0,000067549484	0,000191056809	0,000085110074	0,000160087073	24.033
1	13	7	0,00007998529	0,000198651065	0,000096443484	0,000164197381	26.608
1	13	8	0,000112371106	0,000206349778	0,000122683569	0,000178877669	31.249
1	13	9	0,000139687012	0,000161053042	0,000164145208	0,000117411375	34.560
1	13	10	0,000156034751	0,000130283959	0,000187814354	0,000072345173	35.707
1	13	11	0,000170268378	0,000122132794	0,000196356285	0,000073401200	36.352
1	13	12	0,000171172625	0,000104903086	0,000194082296	0,000070145483	36.224
1	13	13	0,000171783109	0,000078552603	0,000189824669	0,000066149594	35.806
1	13	14	0,000172462379	0,000079453989	0,000175673400	0,000064912394	35.589
1	13	15	0,000161714545	0,000077977728	0,000152826429	0,000060482764	34.313
1	13	16	0,000154628684	0,000074499746	0,000146109717	0,000057541587	33.762
1	13	17	0,000156988501	0,000073238928	0,000148123693	0,000054631164	33.679
1	13	18	0,000169170957	0,000077055530	0,000154669274	0,000060705913	34.196
1	13	19	0,000187839463	0,000134911342	0,000165606759	0,000143742465	36.094
1	13	20	0,000200057822	0,000180459264	0,000162854701	0,000244596407	37.554
1	13	21	0,000201571596	0,000187631868	0,000144069423	0,000250773671	37.631
1	13	22	0,000193599378	0,000190175452	0,000121333588	0,000240908070	36.743
1	13	23	0,000168840715	0,000230695971	0,000103726980	0,000207775528	34.059
1	13	24	0,000136322438	0,000237624890	0,000093425740	0,000191045608	30.857
1	14	1	0,000101531813	0,000226136193	0,000086547460	0,000174036703	27.705
1	14	2	0,000079863881	0,000208985662	0,000084010282	0,000179103918	25.380
1	14	3	0,000070804789	0,000193699502	0,000083356258	0,000172228821	24.060
1	14	4	0,000066624966	0,000183839339	0,000082452828	0,000164478274	23.517
1	14	5	0,000065551194	0,000181807829	0,000082209719	0,000159787737	23.406
1	14	6	0,000067549484	0,000191056809	0,000085110074	0,000160087073	24.033
1	14	7	0,00007998529	0,000198651065	0,000096443484	0,000164197381	26.608
1	14	8	0,000112371106	0,000206349778	0,000122683569	0,000178877669	31.249
1	14	9	0,000139687012	0,000161053042	0,000164145208	0,000117411375	34.560
1	14	10	0,000156034751	0,000130283959	0,000187814354	0,000072345173	35.707
1	14	11	0,000170268378	0,000122132794	0,000196356285	0,000073401200	36.352
1	14	12	0,000171172625	0,000104903086	0,000194082296	0,000070145483	36.224
1	14	13	0,000171783109	0,000078552603	0,000189824669	0,000066149594	35.806
1	14	14	0,000172462379	0,000079453989	0,000175673400	0,000064912394	35.589
1	14	15	0,000161714545	0,000077977728	0,000152826429	0,000060482764	34.313
1	14	16	0,000154628684	0,000074499746	0,000146109717	0,000057541587	33.762
1	14	17	0,000156988501	0,000073238928	0,000148123693	0,000054631164	33.679
1	14	18	0,000169170957	0,000077055530	0,000154669274	0,000060705913	34.196
1	14	19	0,000187839463	0,000134911342	0,000165606759	0,000143742465	36.094
1	14	20	0,000200057822	0,000180459264	0,000162854701	0,000244596407	37.554
1	14	21	0,000201571596	0,000187631868	0,000144069423	0,000250773671	37.631
1	14	22	0,000193599378	0,000190175452	0,000121333588	0,000240908070	36.743
1	14	23	0,000168840715	0,000230695971	0,000103726980	0,000207775528	34.059
1	14	24	0,000136322438	0,000237624890	0,000093425740	0,000191045608	30.857
1	15	1	0,000103998036	0,000228573976	0,000086206321	0,000172964547	27.707
1	15	2	0,000082020837	0,000211017408	0,000082942301	0,000177801279	25.374
1	15	3	0,000071890236	0,000196057644	0,000082055376	0,000172067621	24.034
1	15	4	0,000066911609	0,000186264074	0,000081461547	0,000164703005	23.392
1	15	5	0,000065665465	0,000183687380	0,000081996425	0,000160073433	23.253
1	15	6	0,000067318514	0,000192694495	0,000084534882	0,000158480393	23.823
1	15	7	0,000079244848	0,000200037489	0,000096303931	0,000164336426	26.166
1	15	8	0,000108747042	0,000206125258	0,000120086803	0,000178757670	30.451
1	15	9	0,000136489825	0,000160485237	0,000157214017	0,000116453197	33.565
1	15	10	0,000154640613	0,000130322440	0,000177997192	0,000067122579	34.870
1	15	11	0,000169825426	0,000123089294	0,000186688442	0,000071015094	35.615
1	15	12	0,000171110742	0,000106612742	0,000185118628	0,000068578888	35.458
1	15	13	0,000170802819	0,000079652612	0,000181593337	0,000066302887	35.003
1	15	14	0,000170925028	0,000079818863	0,000170297686	0,000065704429	34.766
1	15	15	0,000161866755	0,000079106289	0,000147384964	0,000062797494	33.510

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
1	15	16	0,000155117207	0,000074722127	0,000135641176	0,000059339360	32.737
1	15	17	0,000155837991	0,000073029354	0,000134320420	0,000055774335	32.489
1	15	18	0,000164837182	0,000076910301	0,000139001008	0,000061001327	32.803
1	15	19	0,000180567781	0,000134598571	0,000153499641	0,000146705064	34.651
1	15	20	0,000189247906	0,000176551838	0,000154541260	0,000242209735	35.850
1	15	21	0,000188461716	0,000181542163	0,000142059647	0,000244609354	35.768
1	15	22	0,000183474915	0,000185775641	0,000122890525	0,000238332440	35.158
1	15	23	0,000165723755	0,000228320926	0,000106122759	0,000203095970	33.157
1	15	24	0,000140618093	0,000238736136	0,000096300615	0,000186725534	30.640
1	16	1	0,000112568519	0,000229925571	0,000087116949	0,000174212680	28.259
1	16	2	0,000089985925	0,000213710243	0,000082420570	0,000179318959	25.982
1	16	3	0,000076848706	0,000197758750	0,000080201029	0,000174220194	24.253
1	16	4	0,000069872147	0,000186360954	0,000079116799	0,000166555733	23.314
1	16	5	0,000067035674	0,000183588025	0,000079629727	0,000159520688	22.846
1	16	6	0,000067093884	0,000192317155	0,000081064467	0,000158634069	22.775
1	16	7	0,000071196421	0,000195211984	0,000085202127	0,000158729716	23.310
1	16	8	0,000080543743	0,000191527564	0,000092118864	0,000167365642	24.673
1	16	9	0,000100857136	0,000145939318	0,000096034490	0,000102146806	26.266
1	16	10	0,000130985888	0,000125653284	0,000103511425	0,000062834289	28.893
1	16	11	0,000155677723	0,000126239875	0,000118074381	0,000070171573	31.239
1	16	12	0,000161618843	0,000111835247	0,000122992051	0,000068739614	31.526
1	16	13	0,000163024422	0,000082898772	0,000123597604	0,000063302160	31.106
1	16	14	0,000166302491	0,000082438218	0,000118430622	0,000062327215	30.978
1	16	15	0,000161038500	0,000082347670	0,000105226872	0,000064027722	30.321
1	16	16	0,000146775152	0,000075850775	0,000100400890	0,000058101586	29.082
1	16	17	0,000139471504	0,000071949203	0,000100815034	0,000050932148	28.416
1	16	18	0,000141065588	0,000074371618	0,000105796856	0,000049801707	28.540
1	16	19	0,000156742805	0,000132570712	0,000120656062	0,000139272294	30.872
1	16	20	0,000166449080	0,000173237104	0,000130457912	0,000234524535	32.385
1	16	21	0,000172635945	0,000176478522	0,000128624966	0,000242422347	32.865
1	16	22	0,000174063967	0,000181008840	0,000116135959	0,000237898483	32.775
1	16	23	0,000159011940	0,000224750024	0,000104910132	0,000204440313	31.399
1	16	24	0,000136462478	0,000236395969	0,000096795618	0,000185987008	29.272
1	17	1	0,000116369167	0,000231089026	0,000088467855	0,000173118581	26.235
1	17	2	0,000097244906	0,000216984492	0,000083688543	0,000175044502	24.155
1	17	3	0,000083000787	0,000201188221	0,000081174592	0,000168048905	22.415
1	17	4	0,000074089790	0,000188852377	0,000080479393	0,000160564608	21.367
1	17	5	0,000069294999	0,000184596656	0,000080399661	0,000155030000	20.843
1	17	6	0,000067794136	0,000192465794	0,000082300212	0,000153023177	20.837
1	17	7	0,000070016918	0,000195120334	0,000083623851	0,000155965971	21.159
1	17	8	0,000075007878	0,000189889582	0,000085554999	0,000162679811	21.812
1	17	9	0,000085877866	0,000140532856	0,000081167029	0,000100744527	22.240
1	17	10	0,000107560325	0,000117026804	0,000079710839	0,000055575288	23.791
1	17	11	0,000130111517	0,000120488025	0,000084546438	0,000060217764	25.894
1	17	12	0,000143249043	0,000110049091	0,000089086146	0,000063586894	26.939
1	17	13	0,000147897489	0,000082742705	0,000092437958	0,000063048807	27.073
1	17	14	0,000151972170	0,000081796069	0,000091782793	0,000061344440	27.432
1	17	15	0,000151957136	0,000080499664	0,000089124074	0,000061807749	27.292
1	17	16	0,000138081077	0,000072600093	0,000085069960	0,000059234929	26.104
1	17	17	0,000131688450	0,000069774446	0,000083758088	0,000054188356	25.538
1	17	18	0,000134774778	0,000074736218	0,000084596571	0,000053707137	25.768
1	17	19	0,000153298644	0,000139515123	0,000099492380	0,000156706834	28.238
1	17	20	0,000165777991	0,000174711546	0,000106499279	0,000238277608	29.902
1	17	21	0,000176109425	0,000179323066	0,000105719154	0,000240978549	30.862
1	17	22	0,000178606377	0,000184027131	0,000101218227	0,000237319080	31.283
1	17	23	0,000158250115	0,000225662504	0,000094070753	0,000205844009	30.347
1	17	24	0,000131126614	0,000235408506	0,000086722152	0,000187669077	28.081
1	18	1	0,000098796956	0,000223762139	0,000082016970	0,000168234668	26.009
1	18	2	0,000078674977	0,000207438250	0,000079761267	0,000173352579	23.826
1	18	3	0,000068870769	0,000192599337	0,000078388337	0,000165976893	22.456
1	18	4	0,000064662194	0,000183112005	0,000079555800	0,000159501044	21.959
1	18	5	0,000063384560	0,000180174137	0,000078757857	0,000154861140	21.881
1	18	6	0,000065392716	0,000190157617	0,000082180367	0,000154939868	22.661
1	18	7	0,000077456445	0,000198095395	0,000092714185	0,000162288722	25.595
1	18	8	0,000109409600	0,000204610205	0,000118657265	0,000175343003	30.295
1	18	9	0,000136443770	0,000159825167	0,000159482635	0,000119845352	33.839
1	18	10	0,000153839607	0,000129592649	0,000183364724	0,000077513505	35.281
1	18	11	0,000169044081	0,000122683737	0,000193121148	0,000073948948	36.116
1	18	12	0,000171770639	0,000105735078	0,000192707233	0,000070853703	35.998
1	18	13	0,000171729093	0,000078731412	0,000188458278	0,000067552287	35.560

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
1	18	14	0,000173097409	0,000080163859	0,000174425348	0,000067455419	35.391
1	18	15	0,000162564951	0,000079538209	0,000151762600	0,000063741177	34.182
1	18	16	0,000155419560	0,000075960264	0,000142866841	0,000055443286	33.513
1	18	17	0,000157469602	0,000074668192	0,000144135518	0,000054290104	33.307
1	18	18	0,000168122838	0,000077523303	0,000149946779	0,000061113527	33.662
1	18	19	0,000185084232	0,000134008907	0,000159531365	0,000142862000	35.445
1	18	20	0,000195365608	0,000179313546	0,000156784565	0,000243092779	36.823
1	18	21	0,000196552224	0,000185879721	0,000139940987	0,000245898089	36.902
1	18	22	0,000190297750	0,000189178710	0,000118696170	0,000239833458	36.134
1	18	23	0,000166649836	0,000229201298	0,000102814367	0,000206887299	33.636
1	18	24	0,000135418149	0,000236404515	0,000093628677	0,000187943276	30.531
1	19	1	0,000101531813	0,000226136193	0,000086547460	0,000174036703	27.705
1	19	2	0,000079863881	0,000208985662	0,000084010282	0,000179103918	25.380
1	19	3	0,000070804789	0,000193699502	0,000083356258	0,000172228821	24.060
1	19	4	0,000066624966	0,000183839339	0,000082452828	0,000164478274	23.517
1	19	5	0,000065551194	0,000181807829	0,000082209719	0,000159787737	23.406
1	19	6	0,000067549484	0,000191056809	0,000085110074	0,000160087073	24.033
1	19	7	0,000079998529	0,000198651065	0,000096443484	0,000164197381	26.608
1	19	8	0,000112371106	0,000206349778	0,000122683569	0,000178877669	31.249
1	19	9	0,000139687012	0,000161053042	0,000164145208	0,000117411375	34.560
1	19	10	0,000156034751	0,000130283959	0,000187814354	0,000072345173	35.707
1	19	11	0,000170268378	0,000122132794	0,000196356285	0,000073401200	36.352
1	19	12	0,000171172625	0,000104903086	0,000194082296	0,000070145483	36.224
1	19	13	0,000171783109	0,000078552603	0,000189824669	0,000066149594	35.806
1	19	14	0,000172462379	0,000079453989	0,000175673400	0,000064912394	35.589
1	19	15	0,000161714545	0,000077977728	0,000152826429	0,000060482764	34.313
1	19	16	0,000154628684	0,000074499746	0,000146109717	0,000057541587	33.762
1	19	17	0,000156988501	0,000073238928	0,000148123693	0,000054631164	33.679
1	19	18	0,000169170957	0,000077055530	0,000154669274	0,000060705913	34.196
1	19	19	0,000187839463	0,000134911342	0,000165606759	0,000143742465	36.094
1	19	20	0,000200057822	0,000180459264	0,000162854701	0,000244596407	37.554
1	19	21	0,000201571596	0,000187631868	0,000144069423	0,000250773671	37.631
1	19	22	0,000193599378	0,000190175452	0,000121333588	0,000240908070	36.743
1	19	23	0,000168840715	0,000230695971	0,000103726980	0,000207775528	34.059
1	19	24	0,000136322438	0,000237624890	0,000093425740	0,000191045608	30.857
1	20	1	0,000101531813	0,000226136193	0,000086547460	0,000174036703	27.705
1	20	2	0,000079863881	0,000208985662	0,000084010282	0,000179103918	25.380
1	20	3	0,000070804789	0,000193699502	0,000083356258	0,000172228821	24.060
1	20	4	0,000066624966	0,000183839339	0,000082452828	0,000164478274	23.517
1	20	5	0,000065551194	0,000181807829	0,000082209719	0,000159787737	23.406
1	20	6	0,000067549484	0,000191056809	0,000085110074	0,000160087073	24.033
1	20	7	0,000079998529	0,000198651065	0,000096443484	0,000164197381	26.608
1	20	8	0,000112371106	0,000206349778	0,000122683569	0,000178877669	31.249
1	20	9	0,000139687012	0,000161053042	0,000164145208	0,000117411375	34.560
1	20	10	0,000156034751	0,000130283959	0,000187814354	0,000072345173	35.707
1	20	11	0,000170268378	0,000122132794	0,000196356285	0,000073401200	36.352
1	20	12	0,000171172625	0,000104903086	0,000194082296	0,000070145483	36.224
1	20	13	0,000171783109	0,000078552603	0,000189824669	0,000066149594	35.806
1	20	14	0,000172462379	0,000079453989	0,000175673400	0,000064912394	35.589
1	20	15	0,000161714545	0,000077977728	0,000152826429	0,000060482764	34.313
1	20	16	0,000154628684	0,000074499746	0,000146109717	0,000057541587	33.762
1	20	17	0,000156988501	0,000073238928	0,000148123693	0,000054631164	33.679
1	20	18	0,000169170957	0,000077055530	0,000154669274	0,000060705913	34.196
1	20	19	0,000187839463	0,000134911342	0,000165606759	0,000143742465	36.094
1	20	20	0,000200057822	0,000180459264	0,000162854701	0,000244596407	37.554
1	20	21	0,000201571596	0,000187631868	0,000144069423	0,000250773671	37.631
1	20	22	0,000193599378	0,000190175452	0,000121333588	0,000240908070	36.743
1	20	23	0,000168840715	0,000230695971	0,000103726980	0,000207775528	34.059
1	20	24	0,000136322438	0,000237624890	0,000093425740	0,000191045608	30.857
1	21	1	0,000101531813	0,000226136193	0,000086547460	0,000174036703	27.705
1	21	2	0,000079863881	0,000208985662	0,000084010282	0,000179103918	25.380
1	21	3	0,000070804789	0,000193699502	0,000083356258	0,000172228821	24.060
1	21	4	0,000066624966	0,000183839339	0,000082452828	0,000164478274	23.517
1	21	5	0,000065551194	0,000181807829	0,000082209719	0,000159787737	23.406
1	21	6	0,000067549484	0,000191056809	0,000085110074	0,000160087073	24.033
1	21	7	0,000079998529	0,000198651065	0,000096443484	0,000164197381	26.608
1	21	8	0,000112371106	0,000206349778	0,000122683569	0,000178877669	31.249
1	21	9	0,000139687012	0,000161053042	0,000164145208	0,000117411375	34.560
1	21	10	0,000156034751	0,000130283959	0,000187814354	0,000072345173	35.707
1	21	11	0,000170268378	0,000122132794	0,000196356285	0,000073401200	36.352

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
1	21	12	0,000171172625	0,000104903086	0,000194082296	0,000070145483	36.224
1	21	13	0,000171783109	0,00007852603	0,000189824669	0,000066149594	35.806
1	21	14	0,000172462379	0,000079453989	0,000175673400	0,000064912394	35.589
1	21	15	0,000161714545	0,000077977728	0,000152826429	0,000060482764	34.313
1	21	16	0,000154628684	0,000074499746	0,000146109717	0,000057541587	33.762
1	21	17	0,000156988501	0,000073238928	0,000148123693	0,000054631164	33.679
1	21	18	0,000169170957	0,000077055530	0,000154669274	0,000060705913	34.196
1	21	19	0,000187839463	0,000134911342	0,000165606759	0,000143742465	36.094
1	21	20	0,000200057822	0,000180459264	0,000162854701	0,000244596407	37.554
1	21	21	0,000201571596	0,000187631868	0,000144069423	0,000250773671	37.631
1	21	22	0,000193599378	0,000190175452	0,000121333588	0,000240908070	36.743
1	21	23	0,000168840715	0,000230695971	0,000103726980	0,000207775528	34.059
1	21	24	0,000136322438	0,000237624890	0,000093425740	0,000191045608	30.857
1	22	1	0,000103998036	0,000228573976	0,000086206321	0,000172964547	27.707
1	22	2	0,000082020837	0,000211017408	0,000082942301	0,000177801279	25.374
1	22	3	0,000071890236	0,000196057644	0,000082055376	0,000172067621	24.034
1	22	4	0,000066911609	0,000186264074	0,000081461547	0,000164703005	23.392
1	22	5	0,000065665465	0,000183687380	0,000081996425	0,000160073433	23.253
1	22	6	0,000067318514	0,000192694495	0,000084534882	0,000158480393	23.823
1	22	7	0,000079244848	0,000200037489	0,000096303931	0,000164336426	26.166
1	22	8	0,000108747042	0,000206125258	0,000120086803	0,000178757670	30.451
1	22	9	0,000136489825	0,000160485237	0,000157214017	0,000116453197	33.565
1	22	10	0,000154640613	0,000130322440	0,000177997192	0,000067122579	34.870
1	22	11	0,000169825426	0,000123089294	0,000186688442	0,000071015094	35.615
1	22	12	0,000171110742	0,000106612742	0,000185118628	0,000068578888	35.458
1	22	13	0,000170802819	0,000079652612	0,000181593337	0,000066302887	35.003
1	22	14	0,000170925028	0,000079818863	0,000170297686	0,000065704429	34.766
1	22	15	0,000161866755	0,000079106289	0,000147384964	0,000062797494	33.510
1	22	16	0,000155117207	0,000074722127	0,000135641176	0,000059339360	32.737
1	22	17	0,000155837991	0,000073029354	0,000134320420	0,000055774335	32.489
1	22	18	0,000164837182	0,000076910301	0,000139001008	0,000061001327	32.803
1	22	19	0,000180567781	0,000134598571	0,000153499641	0,000146705064	34.651
1	22	20	0,000189247906	0,000176551838	0,000154541260	0,000242209735	35.850
1	22	21	0,000188461716	0,000181542163	0,000142059647	0,000244609354	35.768
1	22	22	0,000183474915	0,000185775641	0,000122890525	0,000238332440	35.158
1	22	23	0,000165723755	0,000228320926	0,000106122759	0,000203095970	33.157
1	22	24	0,000140618093	0,000238736136	0,000096300615	0,000186725534	30.640
1	23	1	0,000112568519	0,000229925571	0,000087116949	0,000174212680	28.259
1	23	2	0,000089985925	0,000213710243	0,000082420570	0,000179318959	25.982
1	23	3	0,000076848706	0,000197758750	0,000080201029	0,000174220194	24.253
1	23	4	0,000069872147	0,000186360954	0,000079116799	0,000166555733	23.314
1	23	5	0,000067035674	0,000183588025	0,000079629727	0,000159520688	22.846
1	23	6	0,000067093884	0,000192317155	0,000081064467	0,000158634069	22.775
1	23	7	0,000071196421	0,000195211984	0,000085202127	0,000158729716	23.310
1	23	8	0,000080543743	0,000191527564	0,000092118864	0,000167365642	24.673
1	23	9	0,000100857136	0,000145939318	0,000096034490	0,000102146806	26.266
1	23	10	0,000130985888	0,000125653284	0,000103511425	0,000062834289	28.893
1	23	11	0,000155677723	0,000126239875	0,000118074381	0,000070171573	31.239
1	23	12	0,000161618843	0,000111835247	0,000122992051	0,000068739614	31.526
1	23	13	0,000163024422	0,000082898772	0,000123597604	0,000063302160	31.106
1	23	14	0,000166302491	0,000082438218	0,000118430622	0,000062327215	30.978
1	23	15	0,000161038500	0,000082347670	0,000105226872	0,000064027722	30.321
1	23	16	0,000146775152	0,000075850775	0,000100400890	0,000058101586	29.082
1	23	17	0,000139471504	0,000071949203	0,000100815034	0,000050932148	28.416
1	23	18	0,000141065588	0,000074371618	0,000105796856	0,000049801707	28.540
1	23	19	0,000156742805	0,000132570712	0,000120656062	0,000139272294	30.872
1	23	20	0,000166449080	0,000173237104	0,000130457912	0,000234524535	32.385
1	23	21	0,000172635945	0,000176478522	0,000128624966	0,000242422347	32.865
1	23	22	0,000174063967	0,000181008840	0,000116135959	0,000237898483	32.775
1	23	23	0,000159011940	0,000224750024	0,000104910132	0,000204440313	31.399
1	23	24	0,000136462478	0,000236395969	0,000096795618	0,000185987008	29.272
1	24	1	0,000116369167	0,000231089026	0,000088467855	0,000173118581	26.235
1	24	2	0,000097244906	0,000216984492	0,000083688543	0,000175044502	24.155
1	24	3	0,000083000787	0,000201188221	0,000081174592	0,000168048905	22.415
1	24	4	0,000074089790	0,000188852377	0,000080479393	0,000160564608	21.367
1	24	5	0,000069294999	0,000184596656	0,000080399661	0,000155030000	20.843
1	24	6	0,000067794136	0,000192465794	0,000082300212	0,000153023177	20.837
1	24	7	0,000070016918	0,000195120334	0,000083623851	0,000155965971	21.159
1	24	8	0,000075007878	0,000189889582	0,000085554999	0,000162679811	21.812
1	24	9	0,000085877866	0,000140532856	0,000081167029	0,000100744527	22.240

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
1	24	10	0,000107560325	0,000117026804	0,000079710839	0,000055575288	23.791
1	24	11	0,000130111517	0,000120488025	0,000084546438	0,000060217764	25.894
1	24	12	0,000143249043	0,000110049091	0,000089086146	0,000063586894	26.939
1	24	13	0,000147897489	0,000082742705	0,000092437958	0,000063048807	27.073
1	24	14	0,000151972170	0,000081796069	0,000091782793	0,000061344440	27.432
1	24	15	0,000151957136	0,000080499664	0,000089124074	0,000061807749	27.292
1	24	16	0,000138081077	0,000072600093	0,000085069960	0,000059234929	26.104
1	24	17	0,000131688450	0,000069774446	0,000083758088	0,000054188356	25.538
1	24	18	0,000134774778	0,000074736218	0,000084596571	0,000053707137	25.768
1	24	19	0,000153298644	0,000139515123	0,000099492380	0,000156706834	28.238
1	24	20	0,000165777991	0,000174711546	0,000106499279	0,000238277608	29.902
1	24	21	0,000176109425	0,000179323066	0,000105719154	0,000240978549	30.862
1	24	22	0,000178606377	0,000184027131	0,000101218227	0,000237319080	31.283
1	24	23	0,000158250115	0,000225662504	0,000094070753	0,000205844009	30.347
1	24	24	0,000131126614	0,000235408506	0,000086722152	0,000187669077	28.081
1	25	1	0,000098796956	0,000223762139	0,000082016970	0,000168234668	26.009
1	25	2	0,000078674977	0,000207438250	0,000079761267	0,000173352579	23.826
1	25	3	0,000068870769	0,000192599337	0,000078388337	0,000165976893	22.456
1	25	4	0,000064662194	0,000183112005	0,000079555800	0,000159501044	21.959
1	25	5	0,000063384560	0,000180174137	0,000078757857	0,000154861140	21.881
1	25	6	0,000065392716	0,000190157617	0,000082180367	0,000154939868	22.661
1	25	7	0,000077456445	0,000198095395	0,000092714185	0,000162288722	25.595
1	25	8	0,000109409600	0,000204610205	0,000118657265	0,000175343003	30.295
1	25	9	0,000136443770	0,000159825167	0,000159482635	0,000119845352	33.839
1	25	10	0,000153839607	0,000129592649	0,000183364724	0,000077513505	35.281
1	25	11	0,000169044081	0,000122683737	0,000193121148	0,000073948948	36.116
1	25	12	0,000171770639	0,000105735078	0,000192707233	0,000070853703	35.998
1	25	13	0,000171729093	0,000078731412	0,000188458278	0,000067552287	35.560
1	25	14	0,000173097409	0,000080163859	0,000174425348	0,000067455419	35.391
1	25	15	0,000162564951	0,000079538209	0,000151762600	0,000063741177	34.182
1	25	16	0,000155419560	0,000075960264	0,000142866841	0,000055443286	33.513
1	25	17	0,000157469602	0,000074668192	0,000144135518	0,000054290104	33.307
1	25	18	0,000168122838	0,000077523303	0,000149946779	0,000061113527	33.662
1	25	19	0,000185084232	0,000134008907	0,000159531365	0,000142862000	35.445
1	25	20	0,000195365608	0,000179313546	0,000156784565	0,000243092779	36.823
1	25	21	0,000196535224	0,000185879721	0,000139940987	0,000245898089	36.902
1	25	22	0,000190297750	0,000189178710	0,000118696170	0,000239833458	36.134
1	25	23	0,000166649836	0,000229201298	0,000102814367	0,000206887299	33.636
1	25	24	0,000135418149	0,000236404515	0,000093628677	0,000187943276	30.531
1	26	1	0,000101531813	0,000226136193	0,000086547460	0,000174036703	27.705
1	26	2	0,000079863881	0,000208985662	0,000084010282	0,000179103918	25.380
1	26	3	0,000070804789	0,000193699502	0,000083356258	0,000172228821	24.060
1	26	4	0,000066624966	0,000183839339	0,000082452828	0,000164478274	23.517
1	26	5	0,000065551194	0,000181807829	0,000082209719	0,000159787737	23.406
1	26	6	0,000067549484	0,000191056809	0,000085110074	0,000160087073	24.033
1	26	7	0,000079998529	0,000198651065	0,000096443484	0,000164197381	26.608
1	26	8	0,000112371106	0,000206349778	0,000122683569	0,000178877669	31.249
1	26	9	0,000139687012	0,000161053042	0,000164145208	0,000117411375	34.560
1	26	10	0,000156034751	0,000130283959	0,000187814354	0,000072345173	35.707
1	26	11	0,000170268378	0,000122132794	0,000196356285	0,000073401200	36.352
1	26	12	0,000171172625	0,000104903086	0,000194082296	0,000070145483	36.224
1	26	13	0,000171783109	0,000078552603	0,000189824669	0,000066149594	35.806
1	26	14	0,000172462379	0,000079453989	0,000175673400	0,000064912394	35.589
1	26	15	0,000161714545	0,000077977728	0,000152826429	0,000060482764	34.313
1	26	16	0,000154628684	0,000074499746	0,000146109717	0,000057541587	33.762
1	26	17	0,000156988501	0,000073238928	0,000148123693	0,000054631164	33.679
1	26	18	0,000169170957	0,000077055530	0,000154669274	0,000060705913	34.196
1	26	19	0,000187839463	0,000134911342	0,000165606759	0,000143742465	36.094
1	26	20	0,000200057822	0,000180459264	0,000162854701	0,000244596407	37.554
1	26	21	0,000201571596	0,000187631868	0,000144069423	0,000250773671	37.631
1	26	22	0,000193599378	0,000190175452	0,000121333588	0,000240908070	36.743
1	26	23	0,000168840715	0,000230695971	0,000103726980	0,000207775528	34.059
1	26	24	0,000136322438	0,000237624890	0,000093425740	0,000191045608	30.857
1	27	1	0,000101531813	0,000226136193	0,000086547460	0,000174036703	27.705
1	27	2	0,000079863881	0,000208985662	0,000084010282	0,000179103918	25.380
1	27	3	0,000070804789	0,000193699502	0,000083356258	0,000172228821	24.060
1	27	4	0,000066624966	0,000183839339	0,000082452828	0,000164478274	23.517
1	27	5	0,000065551194	0,000181807829	0,000082209719	0,000159787737	23.406
1	27	6	0,000067549484	0,000191056809	0,000085110074	0,000160087073	24.033
1	27	7	0,000079998529	0,000198651065	0,000096443484	0,000164197381	26.608

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
1	27	8	0,000112371106	0,000206349778	0,000122683569	0,000178877669	31.249
1	27	9	0,000139687012	0,000161053042	0,000164145208	0,000117411375	34.560
1	27	10	0,000156034751	0,000130283959	0,000187814354	0,000072345173	35.707
1	27	11	0,000170268378	0,000122132794	0,000196356285	0,000073401200	36.352
1	27	12	0,000171172625	0,000104903086	0,000194082296	0,000070145483	36.224
1	27	13	0,000171783109	0,000078552603	0,000189824669	0,000066149594	35.806
1	27	14	0,000172462379	0,000079453989	0,000175673400	0,000064912394	35.589
1	27	15	0,000161714545	0,000077977728	0,000152826429	0,000060482764	34.313
1	27	16	0,000154628684	0,000074499746	0,000146109717	0,000057541587	33.762
1	27	17	0,000156988501	0,000073238928	0,000148123693	0,000054631164	33.679
1	27	18	0,000169170957	0,000077055530	0,000154669274	0,000060705913	34.196
1	27	19	0,000187839463	0,000134911342	0,000165606759	0,000143742465	36.094
1	27	20	0,000200057822	0,000180459264	0,000162854701	0,000244596407	37.554
1	27	21	0,000201571596	0,000187631868	0,000144069423	0,000250773671	37.631
1	27	22	0,000193599378	0,000190175452	0,000121333588	0,000240908070	36.743
1	27	23	0,000168840715	0,000230695971	0,000103726980	0,000207775528	34.059
1	27	24	0,000136322438	0,000237624890	0,000093425740	0,000191045608	30.857
1	28	1	0,000101531813	0,000226136193	0,000086547460	0,000174036703	27.705
1	28	2	0,000079863881	0,000208985662	0,000084010282	0,000179103918	25.380
1	28	3	0,000070804789	0,000193699502	0,000083356258	0,000172228821	24.060
1	28	4	0,000066624966	0,000183839339	0,000082452828	0,000164478274	23.517
1	28	5	0,000065551194	0,000181807829	0,000082209719	0,000159787737	23.406
1	28	6	0,000067549484	0,000191056809	0,000085110074	0,000160087073	24.033
1	28	7	0,00007998529	0,000198651065	0,000096443484	0,000164197381	26.608
1	28	8	0,000112371106	0,000206349778	0,000122683569	0,000178877669	31.249
1	28	9	0,000139687012	0,000161053042	0,000164145208	0,000117411375	34.560
1	28	10	0,000156034751	0,000130283959	0,000187814354	0,000072345173	35.707
1	28	11	0,000170268378	0,000122132794	0,000196356285	0,000073401200	36.352
1	28	12	0,000171172625	0,000104903086	0,000194082296	0,000070145483	36.224
1	28	13	0,000171783109	0,000078552603	0,000189824669	0,000066149594	35.806
1	28	14	0,000172462379	0,000079453989	0,000175673400	0,000064912394	35.589
1	28	15	0,000161714545	0,000077977728	0,000152826429	0,000060482764	34.313
1	28	16	0,000154628684	0,000074499746	0,000146109717	0,000057541587	33.762
1	28	17	0,000156988501	0,000073238928	0,000148123693	0,000054631164	33.679
1	28	18	0,000169170957	0,000077055530	0,000154669274	0,000060705913	34.196
1	28	19	0,000187839463	0,000134911342	0,000165606759	0,000143742465	36.094
1	28	20	0,000200057822	0,000180459264	0,000162854701	0,000244596407	37.554
1	28	21	0,000201571596	0,000187631868	0,000144069423	0,000250773671	37.631
1	28	22	0,000193599378	0,000190175452	0,000121333588	0,000240908070	36.743
1	28	23	0,000168840715	0,000230695971	0,000103726980	0,000207775528	34.059
1	28	24	0,000136322438	0,000237624890	0,000093425740	0,000191045608	30.857
1	29	1	0,000103998036	0,000228573976	0,000086206321	0,000172964547	27.707
1	29	2	0,000082020837	0,000211017408	0,000082942301	0,000177801279	25.374
1	29	3	0,000071890236	0,000196057644	0,000082055376	0,000172067621	24.034
1	29	4	0,000066911609	0,000186264074	0,000081461547	0,000164703005	23.392
1	29	5	0,000065665465	0,000183687380	0,000081996425	0,000160073433	23.253
1	29	6	0,000067318514	0,000192694495	0,000084534882	0,000158480393	23.823
1	29	7	0,000079244848	0,000200037489	0,000096303931	0,000164336426	26.166
1	29	8	0,000108747042	0,000206125258	0,000120086803	0,000178757670	30.451
1	29	9	0,000136489825	0,000160485237	0,000157214017	0,000116453197	33.565
1	29	10	0,000154640613	0,000130322440	0,000177997192	0,000067122579	34.870
1	29	11	0,000169825426	0,000123089294	0,000186688442	0,000071015094	35.615
1	29	12	0,000171110742	0,000106612742	0,000185118628	0,000068578888	35.458
1	29	13	0,000170802819	0,000079652612	0,000181593337	0,000066302887	35.003
1	29	14	0,000170925028	0,000079818863	0,000170297686	0,000065704429	34.766
1	29	15	0,000161866755	0,000079106289	0,000147384964	0,000062797494	33.510
1	29	16	0,000155117207	0,000074722127	0,000135641176	0,000059339360	32.737
1	29	17	0,000155837991	0,000073029354	0,000134320420	0,000055774335	32.489
1	29	18	0,000164837182	0,000076910301	0,000139001008	0,000061001327	32.803
1	29	19	0,000180567781	0,000134598571	0,000153499641	0,000146705064	34.651
1	29	20	0,000189247906	0,000176551838	0,000154541260	0,000242209735	35.850
1	29	21	0,000188461716	0,000181542163	0,000142059647	0,000244609354	35.768
1	29	22	0,000183474915	0,000185775641	0,000122890525	0,000238332440	35.158
1	29	23	0,000165723755	0,000228320926	0,000106122759	0,000203095970	33.157
1	29	24	0,000140618093	0,000238736136	0,000096300615	0,000186725534	30.640
1	30	1	0,000112568519	0,000229925571	0,000087116949	0,000174212680	28.259
1	30	2	0,000089985925	0,000213710243	0,000082420570	0,000179318959	25.982
1	30	3	0,000076848706	0,000197758750	0,000080201029	0,000174220194	24.253
1	30	4	0,000069872147	0,000186360954	0,000079116799	0,000166555733	23.314
1	30	5	0,000067035674	0,000183588025	0,000079629727	0,000159520688	22.846

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
1	30	6	0,000067093884	0,000192317155	0,000081064467	0,000158634069	22.775
1	30	7	0,000071196421	0,000195211984	0,000085202127	0,000158729716	23.310
1	30	8	0,000080543743	0,000191527564	0,000092118864	0,000167365642	24.673
1	30	9	0,000100857136	0,000145939318	0,000096034490	0,000102146806	26.266
1	30	10	0,000130985888	0,000125653284	0,000103511425	0,000062834289	28.893
1	30	11	0,000155677723	0,000126239875	0,000118074381	0,000070171573	31.239
1	30	12	0,000161618843	0,000111835247	0,000122992051	0,000068739614	31.526
1	30	13	0,000163024422	0,000082898772	0,000123597604	0,000063302160	31.106
1	30	14	0,000166302491	0,000082438218	0,000118430622	0,000062327215	30.978
1	30	15	0,000161038500	0,000082347670	0,000105226872	0,000064027722	30.321
1	30	16	0,000146775152	0,000075850775	0,000100400890	0,000058101586	29.082
1	30	17	0,000139471504	0,000071949203	0,000100815034	0,000050932148	28.416
1	30	18	0,000141065588	0,000074371618	0,000105796856	0,000049801707	28.540
1	30	19	0,000156742805	0,000132570712	0,000120656062	0,000139272294	30.872
1	30	20	0,000166449080	0,000173237104	0,000130457912	0,000234524535	32.385
1	30	21	0,000172635945	0,000176478522	0,000128624966	0,000242422347	32.865
1	30	22	0,000174063967	0,000181008840	0,000116135959	0,000237898483	32.775
1	30	23	0,000159011940	0,000224750024	0,000104910132	0,000204440313	31.399
1	30	24	0,000136462478	0,000236395969	0,000096795618	0,000185987008	29.272
1	31	1	0,000116369167	0,000231089026	0,000088467855	0,000173118581	26.235
1	31	2	0,000097244906	0,000216984492	0,000083688543	0,000175044502	24.155
1	31	3	0,000083000787	0,000201188221	0,000081174592	0,000168048905	22.415
1	31	4	0,000074089790	0,000188852377	0,000080479393	0,000160564608	21.367
1	31	5	0,000069294999	0,000184596656	0,000080399661	0,000155030000	20.843
1	31	6	0,000067794136	0,000192465794	0,000082300212	0,000153023177	20.837
1	31	7	0,000070016918	0,000195120334	0,000083623851	0,000155965971	21.159
1	31	8	0,000075007878	0,000189889582	0,000085549999	0,000162679811	21.812
1	31	9	0,000085877866	0,000140532856	0,000081167029	0,000100744527	22.240
1	31	10	0,000107560325	0,000117026804	0,000079710839	0,000055575288	23.791
1	31	11	0,000130111517	0,000120488025	0,000084546438	0,000060217764	25.894
1	31	12	0,000143249043	0,000110049091	0,000089086146	0,000063586894	26.939
1	31	13	0,000147897489	0,000082742705	0,000092437958	0,000063048807	27.073
1	31	14	0,000151972170	0,000081796069	0,000091782793	0,000061344440	27.432
1	31	15	0,000151957136	0,000080499664	0,000089124074	0,000061807749	27.292
1	31	16	0,000138081077	0,000072600093	0,000085069960	0,000059234929	26.104
1	31	17	0,000131688450	0,000069774446	0,000083758088	0,000054188356	25.538
1	31	18	0,000134774778	0,000074736218	0,000084596571	0,000053707137	25.768
1	31	19	0,000153298644	0,000139515123	0,000099492380	0,000156706834	28.238
1	31	20	0,000165777991	0,000174711546	0,000106499279	0,000238277608	29.902
1	31	21	0,000176109425	0,000179323066	0,000105719154	0,000240978549	30.862
1	31	22	0,000178606377	0,000184027131	0,000101218227	0,000237319080	31.283
1	31	23	0,000158250115	0,000225662504	0,000094070753	0,000205844009	30.347
1	31	24	0,000131126614	0,000235408506	0,000086722152	0,000187669077	28.081
2	1	1	0,000099142019	0,000223920989	0,000084567476	0,000173807850	26.051
2	1	2	0,000078443936	0,000208081530	0,000082895343	0,000177932037	23.995
2	1	3	0,000069039786	0,000193747864	0,000081434219	0,000172876718	22.727
2	1	4	0,000064636205	0,000184113809	0,000082561853	0,000165520068	22.237
2	1	5	0,000063455276	0,000180002738	0,000080633242	0,000159261230	22.195
2	1	6	0,000065503688	0,000186158384	0,000084459559	0,000159645849	23.044
2	1	7	0,000077370210	0,000195640585	0,000095857187	0,000166911815	26.192
2	1	8	0,000108975205	0,000194478461	0,000122225552	0,000169424523	31.193
2	1	9	0,000134214146	0,000147088397	0,000160039514	0,000100685752	34.344
2	1	10	0,000150637297	0,000128662577	0,000188787237	0,000073604265	35.836
2	1	11	0,000166513215	0,000121368209	0,000197674652	0,000072889605	36.531
2	1	12	0,000169402664	0,000105726767	0,000197013014	0,000069690529	36.527
2	1	13	0,000171736153	0,000080499767	0,000192893305	0,000066005419	36.210
2	1	14	0,000173449895	0,000078881968	0,000179794462	0,000062292769	36.113
2	1	15	0,000163216585	0,000077771691	0,000157905586	0,000059602898	34.867
2	1	16	0,000154734098	0,000074708184	0,000150322741	0,000053601090	34.266
2	1	17	0,000156069829	0,000072151011	0,000150346974	0,000050822505	34.048
2	1	18	0,000165026788	0,000072700924	0,000155804266	0,000057382267	34.195
2	1	19	0,000177283552	0,000093464910	0,000158184224	0,000073937667	34.882
2	1	20	0,000194723565	0,000164734045	0,000161368986	0,000208269402	37.324
2	1	21	0,000199584200	0,000183067955	0,000143355618	0,000243362293	37.707
2	1	22	0,000191941462	0,000188081418	0,000119872879	0,000245237770	36.831
2	1	23	0,000167556699	0,000225588103	0,000103505642	0,000215935712	34.157
2	1	24	0,000134624236	0,000235230767	0,000093559765	0,000191230776	30.931
2	2	1	0,000102312954	0,000226119994	0,000087966971	0,000177886092	28.395
2	2	2	0,000080264191	0,000209970800	0,000085342704	0,000182322795	26.138
2	2	3	0,000070283794	0,000195260751	0,000085276393	0,000178244509	24.838

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
2	2	4	0,000065938597	0,000185879333	0,000084302477	0,000170957270	24.343
2	2	5	0,000064842356	0,000182365559	0,000084451828	0,000165168155	24.244
2	2	6	0,000067048532	0,000188642661	0,000087047072	0,000163736264	24.848
2	2	7	0,000079046232	0,000196864170	0,000098373899	0,000169810080	27.451
2	2	8	0,000110963052	0,000195312878	0,000124366269	0,000169247340	32.108
2	2	9	0,000136318325	0,000148053098	0,000163100541	0,000098846800	34.809
2	2	10	0,000151784723	0,000128933843	0,000188024873	0,000074532162	36.100
2	2	11	0,000165560463	0,000121132421	0,000197580424	0,000071749536	36.664
2	2	12	0,000166967071	0,000104629174	0,000195682385	0,000067057332	36.515
2	2	13	0,000168597772	0,000079498352	0,000193616816	0,000062632013	36.109
2	2	14	0,000170072052	0,000077788624	0,000180430183	0,000061166801	35.945
2	2	15	0,000161135561	0,000076977816	0,000158073616	0,000057265621	34.591
2	2	16	0,000153102730	0,000073679531	0,000151248066	0,000051664555	34.001
2	2	17	0,000153794203	0,000071413797	0,000152903702	0,000048359544	33.970
2	2	18	0,000162842828	0,000072540259	0,000154995166	0,000053986210	34.016
2	2	19	0,000175113537	0,000091791150	0,000156968616	0,000069911576	34.700
2	2	20	0,000192917819	0,000163414607	0,000162077747	0,000203444805	37.231
2	2	21	0,000198813239	0,000182349819	0,000144818097	0,000243704592	37.761
2	2	22	0,000191447586	0,000187657727	0,000123172212	0,000246459033	36.859
2	2	23	0,000167773129	0,000224775279	0,000105676545	0,000217224708	34.207
2	2	24	0,000135463559	0,000235537976	0,000095179327	0,000193481223	30.994
2	3	1	0,000102312954	0,000226119994	0,000087966971	0,000177886092	28.395
2	3	2	0,000080264191	0,000209970800	0,000085342704	0,000182322795	26.138
2	3	3	0,000070283794	0,000195260751	0,000085276393	0,000178244509	24.838
2	3	4	0,000065938597	0,000185879333	0,000084302477	0,000170957270	24.343
2	3	5	0,000064842356	0,000182365559	0,000084451828	0,000165168155	24.244
2	3	6	0,000067048532	0,000188642661	0,000087047072	0,000163736264	24.848
2	3	7	0,000079046232	0,000196864170	0,000098373899	0,000169810080	27.451
2	3	8	0,000110963052	0,000195312878	0,000124366269	0,000169247340	32.108
2	3	9	0,000136318325	0,000148053098	0,000163100541	0,000098846800	34.809
2	3	10	0,000151784723	0,000128933843	0,000188024873	0,000074532162	36.100
2	3	11	0,000165560463	0,000121132421	0,000197580424	0,000071749536	36.664
2	3	12	0,000166967071	0,000104629174	0,000195682385	0,000067057332	36.515
2	3	13	0,000168597772	0,000079498352	0,000193616816	0,000062632013	36.109
2	3	14	0,000170072052	0,000077788624	0,000180430183	0,000061166801	35.945
2	3	15	0,000161135561	0,000076977816	0,000158073616	0,000057265621	34.591
2	3	16	0,000153102730	0,000073679531	0,000151248066	0,000051664555	34.001
2	3	17	0,000153794203	0,000071413797	0,000152903702	0,000048359544	33.970
2	3	18	0,000162842828	0,000072540259	0,000154995166	0,000053986210	34.016
2	3	19	0,000175113537	0,000091791150	0,000156968616	0,000069911576	34.700
2	3	20	0,000192917819	0,000163414607	0,000162077747	0,000203444805	37.231
2	3	21	0,000198813239	0,000182349819	0,000144818097	0,000243704592	37.761
2	3	22	0,000191447586	0,000187657727	0,000123172212	0,000246459033	36.859
2	3	23	0,000167773129	0,000224775279	0,000105676545	0,000217224708	34.207
2	3	24	0,000135463559	0,000235537976	0,000095179327	0,000193481223	30.994
2	4	1	0,000102312954	0,000226119994	0,000087966971	0,000177886092	28.395
2	4	2	0,000080264191	0,000209970800	0,000085342704	0,000182322795	26.138
2	4	3	0,000070283794	0,000195260751	0,000085276393	0,000178244509	24.838
2	4	4	0,000065938597	0,000185879333	0,000084302477	0,000170957270	24.343
2	4	5	0,000064842356	0,000182365559	0,000084451828	0,000165168155	24.244
2	4	6	0,000067048532	0,000188642661	0,000087047072	0,000163736264	24.848
2	4	7	0,000079046232	0,000196864170	0,000098373899	0,000169810080	27.451
2	4	8	0,000110963052	0,000195312878	0,000124366269	0,000169247340	32.108
2	4	9	0,000136318325	0,000148053098	0,000163100541	0,000098846800	34.809
2	4	10	0,000151784723	0,000128933843	0,000188024873	0,000074532162	36.100
2	4	11	0,000165560463	0,000121132421	0,000197580424	0,000071749536	36.664
2	4	12	0,000166967071	0,000104629174	0,000195682385	0,000067057332	36.515
2	4	13	0,000168597772	0,000079498352	0,000193616816	0,000062632013	36.109
2	4	14	0,000170072052	0,000077788624	0,000180430183	0,000061166801	35.945
2	4	15	0,000161135561	0,000076977816	0,000158073616	0,000057265621	34.591
2	4	16	0,000153102730	0,000073679531	0,000151248066	0,000051664555	34.001
2	4	17	0,000153794203	0,000071413797	0,000152903702	0,000048359544	33.970
2	4	18	0,000162842828	0,000072540259	0,000154995166	0,000053986210	34.016
2	4	19	0,000175113537	0,000091791150	0,000156968616	0,000069911576	34.700
2	4	20	0,000192917819	0,000163414607	0,000162077747	0,000203444805	37.231
2	4	21	0,000198813239	0,000182349819	0,000144818097	0,000243704592	37.761
2	4	22	0,000191447586	0,000187657727	0,000123172212	0,000246459033	36.859
2	4	23	0,000167773129	0,000224775279	0,000105676545	0,000217224708	34.207
2	4	24	0,000135463559	0,000235537976	0,000095179327	0,000193481223	30.994
2	5	1	0,000102788836	0,000226197806	0,000089846513	0,000176666409	28.297

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
2	5	2	0,000081818342	0,000209723975	0,000086682983	0,000180616264	26.091
2	5	3	0,000070792908	0,000194942387	0,000084569510	0,000178210955	24.670
2	5	4	0,000065989366	0,000185348470	0,000084130260	0,000169057201	24.067
2	5	5	0,000064752216	0,000181480625	0,000083701512	0,000164127146	23.917
2	5	6	0,000066587540	0,000187252190	0,000088462037	0,000164776995	24.480
2	5	7	0,000076878460	0,000193961355	0,000099136540	0,000169304565	27.038
2	5	8	0,000105086303	0,000192854218	0,000123101419	0,000167529774	31.525
2	5	9	0,000131569235	0,000149499732	0,000159942431	0,000101905632	34.086
2	5	10	0,000147570685	0,000128261076	0,000184548634	0,000069712039	35.323
2	5	11	0,000159751896	0,000119987445	0,000193812111	0,000066589696	35.755
2	5	12	0,000162478918	0,000104352753	0,000190993663	0,000066353844	35.550
2	5	13	0,000163200895	0,000080218156	0,000189345825	0,000063247150	35.107
2	5	14	0,000164363968	0,000076383104	0,000174888611	0,000060637983	34.849
2	5	15	0,000158112066	0,000075498750	0,000152767148	0,000058603455	33.483
2	5	16	0,000149795279	0,000071708867	0,000141450939	0,000055441336	32.688
2	5	17	0,000148018720	0,000069358170	0,000139856698	0,000050880791	32.453
2	5	18	0,000153354030	0,000070176017	0,000140652008	0,000052841045	32.527
2	5	19	0,000162888219	0,000086583094	0,000145832394	0,000064223839	33.175
2	5	20	0,000177974405	0,000151341234	0,000156434335	0,000178045518	35.653
2	5	21	0,000184045445	0,000174851642	0,000145064460	0,000231907901	35.978
2	5	22	0,000180191148	0,000180773673	0,000125464948	0,000239525496	35.251
2	5	23	0,000163149532	0,000215843362	0,000109696584	0,000216054167	33.097
2	5	24	0,000138526432	0,000232876791	0,000099823990	0,000191051391	30.639
2	6	1	0,000110277070	0,000227802306	0,000090945644	0,000174443269	28.486
2	6	2	0,000089094421	0,000212789040	0,000085856574	0,000177499642	26.210
2	6	3	0,000076583374	0,000197726842	0,000083324922	0,000175796258	24.522
2	6	4	0,000069772676	0,000187159997	0,000081528035	0,000167593712	23.624
2	6	5	0,000066866170	0,000182687174	0,000082423302	0,000159837202	23.198
2	6	6	0,000066925137	0,000188497028	0,000083552918	0,000159847849	23.118
2	6	7	0,000070660015	0,000191732663	0,000088043267	0,000161778017	23.599
2	6	8	0,000080064409	0,000178783437	0,000092909549	0,000152472437	24.892
2	6	9	0,000100374230	0,000132416607	0,000095406227	0,000084784086	26.352
2	6	10	0,000129336060	0,000124336216	0,000107347945	0,000063801055	29.363
2	6	11	0,000152638214	0,000124744896	0,000122168613	0,000066824107	31.558
2	6	12	0,000160220530	0,000111198172	0,000126052935	0,000065863717	31.904
2	6	13	0,000162658528	0,000084419272	0,000128724610	0,000063591415	31.506
2	6	14	0,000167149644	0,000082263632	0,000122504224	0,000058905485	31.530
2	6	15	0,000161335918	0,000081315085	0,000110449620	0,000059635525	30.719
2	6	16	0,000147854819	0,000075408324	0,000104787741	0,000056422356	29.453
2	6	17	0,000138889471	0,000071420177	0,000104255585	0,000050751833	28.649
2	6	18	0,000136681174	0,000070834855	0,000107551516	0,000049489570	28.416
2	6	19	0,000145347444	0,000089062141	0,000113340517	0,000063415772	29.459
2	6	20	0,000159357956	0,000156793620	0,000128795564	0,000195736410	31.882
2	6	21	0,000169289545	0,000172673137	0,000129741802	0,000229890216	32.554
2	6	22	0,000170991476	0,000177477878	0,000118557777	0,000232370154	32.395
2	6	23	0,000156194420	0,000217297563	0,000106968729	0,000205331409	31.054
2	6	24	0,000133773011	0,000231707237	0,000098805441	0,000187063349	28.982
2	7	1	0,000111860850	0,000228007327	0,000092264229	0,000176901455	26.864
2	7	2	0,000091745667	0,000212996355	0,000086122598	0,000178395882	24.618
2	7	3	0,000078296484	0,000197391067	0,000082972000	0,000173822341	22.994
2	7	4	0,000070916876	0,000187069841	0,000081693966	0,000166879227	22.127
2	7	5	0,000067355356	0,000182692605	0,000081495835	0,000159037013	21.718
2	7	6	0,000066597468	0,000188068399	0,000083662646	0,000156312283	21.686
2	7	7	0,000068486769	0,000190610480	0,000085651369	0,000160142011	22.032
2	7	8	0,000074815110	0,000178424866	0,000089521119	0,000156800715	22.676
2	7	9	0,000087417733	0,000127731485	0,000081948006	0,000080669013	23.084
2	7	10	0,000110519489	0,000118115922	0,000083859503	0,000058751155	25.333
2	7	11	0,000133633618	0,000122602428	0,000089385080	0,000063105127	27.495
2	7	12	0,000145451314	0,000112093900	0,000095077245	0,000067296696	28.469
2	7	13	0,000149039906	0,000085423822	0,000096188224	0,000062606973	28.363
2	7	14	0,000154849753	0,000082846149	0,000096724308	0,000059530929	28.651
2	7	15	0,000153366444	0,000080694887	0,000094110096	0,000061052353	28.394
2	7	16	0,000140946565	0,000072720523	0,000090360778	0,000057010617	27.176
2	7	17	0,000132527094	0,000068569614	0,000088094911	0,000052981364	26.489
2	7	18	0,000131146734	0,000068324788	0,000087358675	0,000050293599	26.293
2	7	19	0,000144149024	0,000090612919	0,000093304812	0,000070991462	27.743
2	7	20	0,000164520056	0,000160056765	0,000107843702	0,000204310094	30.811
2	7	21	0,000179781801	0,000177218675	0,000108743103	0,000235992518	32.280
2	7	22	0,000181202831	0,000182788459	0,000104222415	0,000235890884	32.562
2	7	23	0,000159244824	0,000221155515	0,000096572901	0,000209780307	31.442

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	Referencia 2016 (MW)
2	7	24	0,000130360324	0,000232755344	0,000089705130	0,000188347637	28.934
2	8	1	0,000099142019	0,000223920989	0,000084567476	0,000173807850	26.051
2	8	2	0,000078443936	0,000208081530	0,000082895343	0,000177932037	23.995
2	8	3	0,000069039786	0,000193747864	0,000081434219	0,000172876718	22.727
2	8	4	0,000064636205	0,000184113809	0,000082561853	0,000165520068	22.237
2	8	5	0,000063455276	0,000180002738	0,000080633242	0,000159261230	22.195
2	8	6	0,000065503688	0,000186158384	0,000084459559	0,000159645849	23.044
2	8	7	0,000077370210	0,000195640585	0,000095857187	0,000166911815	26.192
2	8	8	0,000108975205	0,000194478461	0,000122225552	0,000169424523	31.193
2	8	9	0,000134214146	0,000147088397	0,000160039514	0,000100685752	34.344
2	8	10	0,000150637297	0,000128662577	0,000188787237	0,000073604265	35.836
2	8	11	0,000166513215	0,000121368209	0,000197674652	0,000072889605	36.531
2	8	12	0,000169402664	0,000105726767	0,000197013014	0,000069690529	36.527
2	8	13	0,000171736153	0,000080499767	0,000192893305	0,000066005419	36.210
2	8	14	0,000173449895	0,000078881968	0,000179794462	0,000062292769	36.113
2	8	15	0,000163216585	0,000077771691	0,000157905586	0,000059602898	34.867
2	8	16	0,000154734098	0,000074708184	0,000150322741	0,000053601090	34.266
2	8	17	0,000156069829	0,000072151011	0,000150346974	0,000050822505	34.048
2	8	18	0,000165026788	0,000072700924	0,000155804266	0,000057382267	34.195
2	8	19	0,000177283552	0,000093464910	0,000158184224	0,000073937667	34.882
2	8	20	0,000194723565	0,000164734045	0,000161368986	0,000208269402	37.324
2	8	21	0,000199584200	0,000183067955	0,000143355618	0,000243362293	37.707
2	8	22	0,000191941462	0,000188081418	0,000119872879	0,000245237770	36.831
2	8	23	0,000167556699	0,000225588103	0,000103505642	0,000215935712	34.157
2	8	24	0,000134624236	0,000235230767	0,000093559765	0,000191230776	30.931
2	9	1	0,000102312954	0,000226119994	0,000087966971	0,000177886092	28.395
2	9	2	0,000080264191	0,000209970800	0,000085342704	0,000182322795	26.138
2	9	3	0,000070283794	0,000195260751	0,000085276393	0,000178244509	24.838
2	9	4	0,000065938597	0,000185879333	0,000084302477	0,000170957270	24.343
2	9	5	0,000064842356	0,000182365559	0,000084451828	0,000165168155	24.244
2	9	6	0,000067048532	0,000188642661	0,000087047072	0,000163736264	24.848
2	9	7	0,000079046232	0,000196864170	0,000098373899	0,000169810080	27.451
2	9	8	0,000110963052	0,000195312878	0,000124366269	0,000169247340	32.108
2	9	9	0,000136318325	0,000148053098	0,000163100541	0,000098846800	34.809
2	9	10	0,000151784723	0,000128933843	0,000188024873	0,000074532162	36.100
2	9	11	0,000165560463	0,000121132421	0,000197580424	0,000071749536	36.664
2	9	12	0,000166967071	0,000104629174	0,000195682385	0,000067057332	36.515
2	9	13	0,000168597772	0,000079498352	0,000193616816	0,000062632013	36.109
2	9	14	0,000170072052	0,00007788624	0,000180430183	0,000061166801	35.945
2	9	15	0,000161135561	0,000076977816	0,000158073616	0,000057265621	34.591
2	9	16	0,000153102730	0,000073679531	0,000151248066	0,000051664555	34.001
2	9	17	0,000153794203	0,000071413797	0,000152903702	0,000048359544	33.970
2	9	18	0,000162842828	0,000072540259	0,000154995166	0,000053986210	34.016
2	9	19	0,000175113537	0,000091791150	0,000156968616	0,000069911576	34.700
2	9	20	0,000192917819	0,000163414607	0,000162077747	0,000203444805	37.231
2	9	21	0,000198813239	0,000182349819	0,000144818097	0,000243704592	37.761
2	9	22	0,000191447586	0,000187657727	0,000123172212	0,000246459033	36.859
2	9	23	0,000167773129	0,000224775279	0,000105676545	0,000217224708	34.207
2	9	24	0,000135463559	0,000235537976	0,000095179327	0,000193481223	30.994
2	10	1	0,000102312954	0,000226119994	0,000087966971	0,000177886092	28.395
2	10	2	0,000080264191	0,000209970800	0,000085342704	0,000182322795	26.138
2	10	3	0,000070283794	0,000195260751	0,000085276393	0,000178244509	24.838
2	10	4	0,000065938597	0,000185879333	0,000084302477	0,000170957270	24.343
2	10	5	0,000064842356	0,000182365559	0,000084451828	0,000165168155	24.244
2	10	6	0,000067048532	0,000188642661	0,000087047072	0,000163736264	24.848
2	10	7	0,000079046232	0,000196864170	0,000098373899	0,000169810080	27.451
2	10	8	0,000110963052	0,000195312878	0,000124366269	0,000169247340	32.108
2	10	9	0,000136318325	0,000148053098	0,000163100541	0,000098846800	34.809
2	10	10	0,000151784723	0,000128933843	0,000188024873	0,000074532162	36.100
2	10	11	0,000165560463	0,000121132421	0,000197580424	0,000071749536	36.664
2	10	12	0,000166967071	0,000104629174	0,000195682385	0,000067057332	36.515
2	10	13	0,000168597772	0,000079498352	0,000193616816	0,000062632013	36.109
2	10	14	0,000170072052	0,00007788624	0,000180430183	0,000061166801	35.945
2	10	15	0,000161135561	0,000076977816	0,000158073616	0,000057265621	34.591
2	10	16	0,000153102730	0,000073679531	0,000151248066	0,000051664555	34.001
2	10	17	0,000153794203	0,000071413797	0,000152903702	0,000048359544	33.970
2	10	18	0,000162842828	0,000072540259	0,000154995166	0,000053986210	34.016
2	10	19	0,000175113537	0,000091791150	0,000156968616	0,000069911576	34.700
2	10	20	0,000192917819	0,000163414607	0,000162077747	0,000203444805	37.231
2	10	21	0,000198813239	0,000182349819	0,000144818097	0,000243704592	37.761

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
2	10	22	0,000191447586	0,000187657727	0,000123172212	0,000246459033	36.859
2	10	23	0,000167773129	0,000224775279	0,000105676545	0,000217224708	34.207
2	10	24	0,000135463559	0,000235537976	0,000095179327	0,000193481223	30.994
2	11	1	0,000102312954	0,000226119994	0,000087966971	0,000177886092	28.395
2	11	2	0,000080264191	0,000209970800	0,000085342704	0,000182322795	26.138
2	11	3	0,000070283794	0,000195260751	0,000085276393	0,000178244509	24.838
2	11	4	0,000065938597	0,000185879333	0,000084302477	0,000170957270	24.343
2	11	5	0,000064842356	0,000182365559	0,000084451828	0,000165168155	24.244
2	11	6	0,000067048532	0,000188642661	0,000087047072	0,000163736264	24.848
2	11	7	0,000079046232	0,000196864170	0,000098373899	0,000169810080	27.451
2	11	8	0,000110963052	0,000195312878	0,000124366269	0,000169247340	32.108
2	11	9	0,000136318325	0,000148053098	0,000163100541	0,000098846800	34.809
2	11	10	0,000151784723	0,000128933843	0,000188024873	0,000074532162	36.100
2	11	11	0,000165560463	0,000121132421	0,000197580424	0,000071749536	36.664
2	11	12	0,000166967071	0,000104629174	0,000195682385	0,000067057332	36.515
2	11	13	0,000168597772	0,000079498352	0,000193616816	0,000062632013	36.109
2	11	14	0,000170072052	0,000077788624	0,000180430183	0,000061166801	35.945
2	11	15	0,000161135561	0,000076977816	0,000158073616	0,000057265621	34.591
2	11	16	0,000153102730	0,000073679531	0,000151248066	0,000051664555	34.001
2	11	17	0,000153794203	0,000071413797	0,000152903702	0,000048359544	33.970
2	11	18	0,000162842828	0,000072540259	0,000154995166	0,000053986210	34.016
2	11	19	0,000175113537	0,000091791150	0,000156968616	0,000069911576	34.700
2	11	20	0,000192917819	0,000163414607	0,000162077747	0,000203444805	37.231
2	11	21	0,000198813239	0,000182349819	0,000144818097	0,000243704592	37.761
2	11	22	0,000191447586	0,000187657727	0,000123172212	0,000246459033	36.859
2	11	23	0,000167773129	0,000224775279	0,000105676545	0,000217224708	34.207
2	11	24	0,000135463559	0,000235537976	0,000095179327	0,000193481223	30.994
2	12	1	0,000102788836	0,000226197806	0,000089846513	0,000176666409	28.297
2	12	2	0,000081818342	0,000209723975	0,000086682983	0,000180616264	26.091
2	12	3	0,000070792908	0,000194942387	0,000084569510	0,000178210955	24.670
2	12	4	0,000065989366	0,000185348470	0,000084130260	0,000169057201	24.067
2	12	5	0,000064752216	0,000181480625	0,000083701512	0,000164127146	23.917
2	12	6	0,000066587540	0,000187252190	0,000088462037	0,000164776995	24.480
2	12	7	0,000076878460	0,000193961355	0,000099136540	0,000169304565	27.038
2	12	8	0,000105086303	0,000192854218	0,000123101419	0,000167529774	31.525
2	12	9	0,000131569235	0,000149499732	0,000159942431	0,000101905632	34.086
2	12	10	0,000147570685	0,000128261076	0,000184548634	0,000069712039	35.323
2	12	11	0,000159751896	0,000119987445	0,000193812111	0,000066589696	35.755
2	12	12	0,000162478918	0,000104352753	0,000190993663	0,000066353844	35.550
2	12	13	0,000163200895	0,000080218156	0,000189345825	0,000063247150	35.107
2	12	14	0,000164363968	0,000076383104	0,000174888611	0,000060637983	34.849
2	12	15	0,000158112066	0,000075498750	0,000152767148	0,000058603455	33.483
2	12	16	0,000149795279	0,000071708867	0,000141450939	0,000055441336	32.688
2	12	17	0,000148018720	0,000069358170	0,000139856698	0,000050880791	32.453
2	12	18	0,000153354030	0,000070176017	0,000140652008	0,000052841045	32.527
2	12	19	0,000162888219	0,000086583094	0,000145832394	0,000064223839	33.175
2	12	20	0,000177974405	0,000151341234	0,000156434335	0,000178045518	35.653
2	12	21	0,000184045445	0,000174851642	0,000145064460	0,000231907901	35.978
2	12	22	0,000180191148	0,000180773673	0,000125464948	0,000239525496	35.251
2	12	23	0,000163149532	0,000215843362	0,000109696584	0,000216054167	33.097
2	12	24	0,000138526432	0,000232876791	0,000099823990	0,000191051391	30.639
2	13	1	0,000110277070	0,000227802306	0,000090945644	0,000174443269	28.486
2	13	2	0,000089094421	0,000212789040	0,000085856574	0,000177499642	26.210
2	13	3	0,000076583374	0,000197726842	0,000083324922	0,000175796258	24.522
2	13	4	0,000069772676	0,000187159997	0,000081528035	0,000167593712	23.624
2	13	5	0,000066866170	0,000182687174	0,000082423302	0,000159837202	23.198
2	13	6	0,000066925137	0,000188497028	0,000083552918	0,000159847849	23.118
2	13	7	0,000070660015	0,000191732663	0,000088043267	0,000161778017	23.599
2	13	8	0,000080064409	0,000178783437	0,000092909549	0,000152472437	24.892
2	13	9	0,000100374230	0,000132416607	0,000095406227	0,000084784086	26.352
2	13	10	0,000129336060	0,000124336216	0,000107347945	0,000063801055	29.363
2	13	11	0,000152638214	0,000124744896	0,000122168613	0,000066824107	31.558
2	13	12	0,000160220530	0,000111198172	0,000126052935	0,000065863717	31.904
2	13	13	0,000162658528	0,000084419272	0,000128724610	0,000063591415	31.506
2	13	14	0,000167149644	0,000082263632	0,000122504224	0,000058905485	31.530
2	13	15	0,000161335918	0,000081315085	0,000110449620	0,000059635525	30.719
2	13	16	0,000147854819	0,000075408324	0,000104787741	0,000056422356	29.453
2	13	17	0,000138889471	0,000071420177	0,000104255585	0,000050751833	28.649
2	13	18	0,000136681174	0,000070834855	0,000107551516	0,000049489570	28.416
2	13	19	0,000145347444	0,000089062141	0,000113340517	0,000063415772	29.459

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
2	13	20	0,000159357956	0,000156793620	0,000128795564	0,000195736410	31.882
2	13	21	0,000169289545	0,000172673137	0,000129741802	0,000229890216	32.554
2	13	22	0,000170991476	0,000177477878	0,000118557777	0,000232370154	32.395
2	13	23	0,000156194420	0,000217297563	0,000106968729	0,000205331409	31.054
2	13	24	0,000133773011	0,000231707237	0,000098805441	0,000187063349	28.982
2	14	1	0,000111860850	0,000228007327	0,000092264229	0,000176901455	26.864
2	14	2	0,000091745667	0,000212996355	0,000086122598	0,000178395882	24.618
2	14	3	0,000078296484	0,000197391067	0,000082972000	0,000173822341	22.994
2	14	4	0,000070916876	0,000187069841	0,000081693966	0,000166879227	22.127
2	14	5	0,000067355356	0,000182692605	0,000081495835	0,000159037013	21.718
2	14	6	0,000066597468	0,000188068399	0,000083662646	0,000156312283	21.686
2	14	7	0,000068486769	0,000190610480	0,000085651369	0,000160142011	22.032
2	14	8	0,000074815110	0,000178424866	0,000089521119	0,000156800715	22.676
2	14	9	0,000087417733	0,000127731485	0,000081948006	0,000080669013	23.084
2	14	10	0,000110519489	0,000118115922	0,000083859503	0,000058751155	25.333
2	14	11	0,000133633618	0,000122602428	0,000089385080	0,000063105127	27.495
2	14	12	0,000145451314	0,000112093900	0,000095077245	0,000067296696	28.469
2	14	13	0,000149039906	0,000085423822	0,000096188224	0,000062606973	28.363
2	14	14	0,000154849753	0,000082846149	0,000096724308	0,000059530929	28.651
2	14	15	0,000153366444	0,000080694887	0,000094110096	0,000061052353	28.394
2	14	16	0,000140946565	0,000072720523	0,000090360778	0,000057010617	27.176
2	14	17	0,000132527094	0,000068569614	0,000088094911	0,000052981364	26.489
2	14	18	0,000131146734	0,000068324788	0,000087358675	0,000050293599	26.293
2	14	19	0,000144149024	0,000090612919	0,000093304812	0,000070991462	27.743
2	14	20	0,000164520056	0,000160056765	0,000107843702	0,000204310094	30.811
2	14	21	0,000179781801	0,000177218675	0,000108743103	0,000235992518	32.280
2	14	22	0,000181202831	0,000182788459	0,000104222415	0,000235890884	32.562
2	14	23	0,000159244824	0,000221155515	0,000096572901	0,000209780307	31.442
2	14	24	0,000130360324	0,000232755344	0,000089705130	0,000188347637	28.934
2	15	1	0,000099142019	0,000223920989	0,000084567476	0,000173807850	26.051
2	15	2	0,000078443936	0,000208081530	0,000082895343	0,000177932037	23.995
2	15	3	0,000069039786	0,000193747864	0,000081434219	0,000172876718	22.727
2	15	4	0,000064636205	0,000184113809	0,000082561853	0,000165520068	22.237
2	15	5	0,000063455276	0,000180002738	0,000080633242	0,000159261230	22.195
2	15	6	0,000065503688	0,000186158384	0,000084459559	0,000159645849	23.044
2	15	7	0,000077370210	0,000195640585	0,000095857187	0,000166911815	26.192
2	15	8	0,000108975205	0,000194478461	0,000122225552	0,000169424523	31.193
2	15	9	0,000134214146	0,000147088397	0,000160039514	0,000100685752	34.344
2	15	10	0,000150637297	0,000128662577	0,000188787237	0,000073604265	35.836
2	15	11	0,000166513215	0,000121368209	0,000197674652	0,000072889605	36.531
2	15	12	0,000169402664	0,000105726767	0,000197013014	0,000069690529	36.527
2	15	13	0,000171736153	0,000080499767	0,000192893305	0,000066005419	36.210
2	15	14	0,000173449895	0,000078881968	0,000179794462	0,000062292769	36.113
2	15	15	0,000163216585	0,000077771691	0,000157905586	0,000059602898	34.867
2	15	16	0,000154734098	0,000074708184	0,000150322741	0,000053601090	34.266
2	15	17	0,000156069829	0,000072151011	0,000150346974	0,000050822505	34.048
2	15	18	0,000165026788	0,000072700924	0,000155804266	0,000057382267	34.195
2	15	19	0,000177283552	0,000093464910	0,000158184224	0,000073937667	34.882
2	15	20	0,000194723565	0,000164734045	0,000161368986	0,000208269402	37.324
2	15	21	0,000199584200	0,000183067955	0,000143355618	0,000243362293	37.707
2	15	22	0,000191941462	0,000188081418	0,000119872879	0,000245237770	36.831
2	15	23	0,000167556699	0,000225588103	0,000103505642	0,000215935712	34.157
2	15	24	0,000134624236	0,000235230767	0,000093559765	0,000191230776	30.931
2	16	1	0,000102312954	0,000226119994	0,000087966971	0,000177886092	28.395
2	16	2	0,000080264191	0,000209970800	0,000085342704	0,000182322795	26.138
2	16	3	0,000070283794	0,000195260751	0,000085276393	0,000178244509	24.838
2	16	4	0,000065938597	0,000185879333	0,000084302477	0,000170957270	24.343
2	16	5	0,000064842356	0,000182365559	0,000084451828	0,000165168155	24.244
2	16	6	0,000067048532	0,000188642661	0,000087047072	0,000163736264	24.848
2	16	7	0,000079046232	0,000196864170	0,000098373899	0,000169810080	27.451
2	16	8	0,000110963052	0,000195312878	0,000124366269	0,000169247340	32.108
2	16	9	0,000136318325	0,000148053098	0,000163100541	0,000098846800	34.809
2	16	10	0,000151784723	0,000128933843	0,000188024873	0,000074532162	36.100
2	16	11	0,000165560463	0,000121132421	0,000197580424	0,000071749536	36.664
2	16	12	0,000166967071	0,000104629174	0,000195682385	0,000067057332	36.515
2	16	13	0,000168597772	0,000079498352	0,000193616816	0,000062632013	36.109
2	16	14	0,000170072052	0,00007788624	0,000180430183	0,000061166801	35.945
2	16	15	0,000161135561	0,000076977816	0,000158073616	0,000057265621	34.591
2	16	16	0,000153102730	0,000073679531	0,000151248066	0,000051664555	34.001
2	16	17	0,000153794203	0,000071413797	0,000152903702	0,000048359544	33.970

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
2	16	18	0,000162842828	0,000072540259	0,000154995166	0,000053986210	34.016
2	16	19	0,000175113537	0,000091791150	0,000156968616	0,000069911576	34.700
2	16	20	0,000192917819	0,000163414607	0,000162077747	0,000203444805	37.231
2	16	21	0,000198813239	0,000182349819	0,000144818097	0,000243704592	37.761
2	16	22	0,000191447586	0,000187657727	0,000123172212	0,000246459033	36.859
2	16	23	0,000167773129	0,000224775279	0,000105676545	0,000217224708	34.207
2	16	24	0,000135463559	0,000235537976	0,000095179327	0,000193481223	30.994
2	17	1	0,000102312954	0,000226119994	0,000087966971	0,000177886092	28.395
2	17	2	0,000080264191	0,000209970800	0,000085342704	0,000182322795	26.138
2	17	3	0,000070283794	0,000195260751	0,000085276393	0,000178244509	24.838
2	17	4	0,000065938597	0,000185879333	0,000084302477	0,000170957270	24.343
2	17	5	0,000064842356	0,000182365559	0,000084451828	0,000165168155	24.244
2	17	6	0,000067048532	0,000188642661	0,000087047072	0,000163736264	24.848
2	17	7	0,000079046232	0,000196864170	0,000098373899	0,000169810080	27.451
2	17	8	0,000110963052	0,000195312878	0,000124366269	0,000169247340	32.108
2	17	9	0,000136318325	0,000148053098	0,000163100541	0,000098846800	34.809
2	17	10	0,000151784723	0,000128933843	0,000188024873	0,000074532162	36.100
2	17	11	0,000165560463	0,000121132421	0,000197580424	0,000071749536	36.664
2	17	12	0,000166967071	0,000104629174	0,000195682385	0,000067057332	36.515
2	17	13	0,000168597772	0,000079498352	0,000193616816	0,000062632013	36.109
2	17	14	0,000170072052	0,000077788624	0,000180430183	0,000061166801	35.945
2	17	15	0,000161135561	0,000076977816	0,000158073616	0,000057265621	34.591
2	17	16	0,000153102730	0,000073679531	0,000151248066	0,000051664555	34.001
2	17	17	0,000153794203	0,000071413797	0,000152903702	0,000048359544	33.970
2	17	18	0,000162842828	0,000072540259	0,000154995166	0,000053986210	34.016
2	17	19	0,000175113537	0,000091791150	0,000156968616	0,000069911576	34.700
2	17	20	0,000192917819	0,000163414607	0,000162077747	0,000203444805	37.231
2	17	21	0,000198813239	0,000182349819	0,000144818097	0,000243704592	37.761
2	17	22	0,000191447586	0,000187657727	0,000123172212	0,000246459033	36.859
2	17	23	0,000167773129	0,000224775279	0,000105676545	0,000217224708	34.207
2	17	24	0,000135463559	0,000235537976	0,000095179327	0,000193481223	30.994
2	18	1	0,000102312954	0,000226119994	0,000087966971	0,000177886092	28.395
2	18	2	0,000080264191	0,000209970800	0,000085342704	0,000182322795	26.138
2	18	3	0,000070283794	0,000195260751	0,000085276393	0,000178244509	24.838
2	18	4	0,000065938597	0,000185879333	0,000084302477	0,000170957270	24.343
2	18	5	0,000064842356	0,000182365559	0,000084451828	0,000165168155	24.244
2	18	6	0,000067048532	0,000188642661	0,000087047072	0,000163736264	24.848
2	18	7	0,000079046232	0,000196864170	0,000098373899	0,000169810080	27.451
2	18	8	0,000110963052	0,000195312878	0,000124366269	0,000169247340	32.108
2	18	9	0,000136318325	0,000148053098	0,000163100541	0,000098846800	34.809
2	18	10	0,000151784723	0,000128933843	0,000188024873	0,000074532162	36.100
2	18	11	0,000165560463	0,000121132421	0,000197580424	0,000071749536	36.664
2	18	12	0,000166967071	0,000104629174	0,000195682385	0,000067057332	36.515
2	18	13	0,000168597772	0,000079498352	0,000193616816	0,000062632013	36.109
2	18	14	0,000170072052	0,000077788624	0,000180430183	0,000061166801	35.945
2	18	15	0,000161135561	0,000076977816	0,000158073616	0,000057265621	34.591
2	18	16	0,000153102730	0,000073679531	0,000151248066	0,000051664555	34.001
2	18	17	0,000153794203	0,000071413797	0,000152903702	0,000048359544	33.970
2	18	18	0,000162842828	0,000072540259	0,000154995166	0,000053986210	34.016
2	18	19	0,000175113537	0,000091791150	0,000156968616	0,000069911576	34.700
2	18	20	0,000192917819	0,000163414607	0,000162077747	0,000203444805	37.231
2	18	21	0,000198813239	0,000182349819	0,000144818097	0,000243704592	37.761
2	18	22	0,000191447586	0,000187657727	0,000123172212	0,000246459033	36.859
2	18	23	0,000167773129	0,000224775279	0,000105676545	0,000217224708	34.207
2	18	24	0,000135463559	0,000235537976	0,000095179327	0,000193481223	30.994
2	19	1	0,000102788836	0,000226197806	0,000089846513	0,000176666409	28.297
2	19	2	0,000081818342	0,000209723975	0,000086682983	0,000180616264	26.091
2	19	3	0,000070792908	0,000194942387	0,000084569510	0,000178210955	24.670
2	19	4	0,000065989366	0,000185348470	0,000084130260	0,000169057201	24.067
2	19	5	0,000064752216	0,000181480625	0,000083701512	0,000164127146	23.917
2	19	6	0,000066587540	0,000187252190	0,000088462037	0,000164776995	24.480
2	19	7	0,000076878460	0,000193961355	0,000099136540	0,000169304565	27.038
2	19	8	0,000105086303	0,000192854218	0,000123101419	0,000167529774	31.525
2	19	9	0,000131569235	0,000149499732	0,000159942431	0,000101905632	34.086
2	19	10	0,000147570685	0,000128261076	0,000184548634	0,000069712039	35.323
2	19	11	0,000159751896	0,000119987445	0,000193812111	0,000066589696	35.755
2	19	12	0,000162478918	0,000104352753	0,000190993663	0,000066353844	35.550
2	19	13	0,000163200895	0,000080218156	0,000189345825	0,000063247150	35.107
2	19	14	0,000164363968	0,000076383104	0,000174888611	0,000060637983	34.849
2	19	15	0,000158112066	0,000075498750	0,000152767148	0,000058603455	33.483

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
2	19	16	0,000149795279	0,000071708867	0,000141450939	0,000055441336	32.688
2	19	17	0,000148018720	0,000069358170	0,000139856698	0,000050880791	32.453
2	19	18	0,000153354030	0,000070176017	0,000140652008	0,000052841045	32.527
2	19	19	0,000162888219	0,000086583094	0,000145832394	0,000064223839	33.175
2	19	20	0,000177974405	0,000151341234	0,000156434335	0,000178045518	35.653
2	19	21	0,000184045445	0,000174851642	0,000145064460	0,000231907901	35.978
2	19	22	0,000180191148	0,000180773673	0,000125464948	0,000239525496	35.251
2	19	23	0,000163149532	0,000215843362	0,000109696584	0,000216054167	33.097
2	19	24	0,000138526432	0,000232876791	0,000099823990	0,000191051391	30.639
2	20	1	0,000110277070	0,000227802306	0,000090945644	0,000174443269	28.486
2	20	2	0,000089094421	0,000212789040	0,000085856574	0,000177499642	26.210
2	20	3	0,000076583374	0,000197726842	0,000083324922	0,000175796258	24.522
2	20	4	0,000069772676	0,000187159997	0,000081528035	0,000167593712	23.624
2	20	5	0,000066866170	0,000182687174	0,000082423302	0,000159837202	23.198
2	20	6	0,000066925137	0,000188497028	0,000083552918	0,000159847849	23.118
2	20	7	0,000070660015	0,000191732663	0,000088043267	0,000161778017	23.599
2	20	8	0,000080064409	0,000178783437	0,000092909549	0,000152472437	24.892
2	20	9	0,000100374230	0,000132416607	0,000095406227	0,000084784086	26.352
2	20	10	0,000129336060	0,000124336216	0,000107347945	0,000063801055	29.363
2	20	11	0,000152638214	0,000124744896	0,000122168613	0,000066824107	31.558
2	20	12	0,000160220530	0,000111198172	0,000126052935	0,000065863717	31.904
2	20	13	0,000162658528	0,000084419272	0,000128724610	0,000063591415	31.506
2	20	14	0,000167149644	0,000082263632	0,000122504224	0,000058905485	31.530
2	20	15	0,000161335918	0,000081315085	0,000110449620	0,000059635525	30.719
2	20	16	0,000147854819	0,000075408324	0,000104787741	0,000056422356	29.453
2	20	17	0,000138889471	0,000071420177	0,000104255585	0,000050751833	28.649
2	20	18	0,000136681174	0,000070834855	0,000107551516	0,000049489570	28.416
2	20	19	0,000145347444	0,000089062141	0,000113340517	0,000063415772	29.459
2	20	20	0,000159357956	0,000156793620	0,000128795564	0,000195736410	31.882
2	20	21	0,000169289545	0,000172673137	0,000129741802	0,000229890216	32.554
2	20	22	0,000170991476	0,000177477878	0,000118557777	0,000232370154	32.395
2	20	23	0,000156194420	0,000217297563	0,000106968729	0,000205331409	31.054
2	20	24	0,000133773011	0,000231707237	0,000098805441	0,000187063349	28.982
2	21	1	0,000111860850	0,000228007327	0,000092264229	0,000176901455	26.864
2	21	2	0,000091745667	0,000212996355	0,000086122598	0,000178395882	24.618
2	21	3	0,000078296484	0,000197391067	0,000082972000	0,000173822341	22.994
2	21	4	0,000070916876	0,000187069841	0,000081693966	0,000166879227	22.127
2	21	5	0,000067353536	0,000182692605	0,000081495835	0,000159037013	21.718
2	21	6	0,000066597468	0,000188068399	0,000083662646	0,000156312283	21.686
2	21	7	0,000068486769	0,000190610480	0,000085651369	0,000160142011	22.032
2	21	8	0,000074815110	0,000178424866	0,000089521119	0,000156800715	22.676
2	21	9	0,000087417733	0,000127731485	0,000081948006	0,000080669013	23.084
2	21	10	0,000110519489	0,000118115922	0,000083859503	0,000058751155	25.333
2	21	11	0,000133633618	0,000122602428	0,000089385080	0,000063105127	27.495
2	21	12	0,000145451314	0,000112093900	0,000095077245	0,000067296696	28.469
2	21	13	0,000149039906	0,000085423822	0,000096188224	0,000062606973	28.363
2	21	14	0,000154849753	0,000082846149	0,000096724308	0,000059530929	28.651
2	21	15	0,000153366444	0,000080694887	0,000094110096	0,000061052353	28.394
2	21	16	0,000140946565	0,000072720523	0,000090360778	0,000057010617	27.176
2	21	17	0,000132527094	0,000068569614	0,000088094911	0,000052981364	26.489
2	21	18	0,000131146734	0,000068324788	0,000087358675	0,000050293599	26.293
2	21	19	0,000144149024	0,000090612919	0,000093304812	0,000070991462	27.743
2	21	20	0,000164520056	0,000160056765	0,000107843702	0,000204310094	30.811
2	21	21	0,000179781801	0,000177218675	0,000108743103	0,000235992518	32.280
2	21	22	0,000181202831	0,000182788459	0,000104222415	0,000235890884	32.562
2	21	23	0,000159244824	0,000221155515	0,000096572901	0,000209780307	31.442
2	21	24	0,000130360324	0,000232755344	0,000089705130	0,000188347637	28.934
2	22	1	0,000099142019	0,000223920989	0,000084567476	0,000173807850	26.051
2	22	2	0,000078443936	0,000208081530	0,000082895343	0,000177932037	23.995
2	22	3	0,000069039786	0,000193747864	0,000081434219	0,000172876718	22.727
2	22	4	0,000064636205	0,000184113809	0,000082561853	0,000165520068	22.237
2	22	5	0,000063455276	0,000180002738	0,000080633242	0,000159261230	22.195
2	22	6	0,000065503688	0,000186158384	0,000084459559	0,000159645849	23.044
2	22	7	0,000077370210	0,000195640585	0,000095857187	0,000166911815	26.192
2	22	8	0,000108975205	0,000194478461	0,000122225552	0,000169424523	31.193
2	22	9	0,000134214146	0,000147088397	0,000160039514	0,000100685752	34.344
2	22	10	0,000150637297	0,000128662577	0,000188787237	0,000073604265	35.836
2	22	11	0,000166513215	0,000121368209	0,000197674652	0,000072889605	36.531
2	22	12	0,000169402664	0,000105726767	0,000197013014	0,000069690529	36.527
2	22	13	0,000171736153	0,000080499767	0,000192893305	0,000066005419	36.210

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
2	22	14	0,000173449895	0,000078881968	0,000179794462	0,000062292769	36.113
2	22	15	0,000163216585	0,000077771691	0,000157905586	0,000059602898	34.867
2	22	16	0,000154734098	0,000074708184	0,000150322741	0,000053601090	34.266
2	22	17	0,000156069829	0,000072151011	0,000150346974	0,000050822505	34.048
2	22	18	0,000165026788	0,000072700924	0,000155804266	0,000057382267	34.195
2	22	19	0,000177283552	0,000093464910	0,000158184224	0,000073937667	34.882
2	22	20	0,000194723565	0,000164734045	0,000161368986	0,000208269402	37.324
2	22	21	0,000199584200	0,000183067955	0,000143355618	0,000243362293	37.707
2	22	22	0,000191941462	0,000188081418	0,000119872879	0,000245237770	36.831
2	22	23	0,000167556699	0,000225588103	0,000103505642	0,000215935712	34.157
2	22	24	0,000134624236	0,000235230767	0,000093559765	0,000191230776	30.931
2	23	1	0,000102312954	0,000226119994	0,000087966971	0,000177886092	28.395
2	23	2	0,000080264191	0,000209970800	0,000085342704	0,000182322795	26.138
2	23	3	0,000070283794	0,000195260751	0,000085276393	0,000178244509	24.838
2	23	4	0,000065938597	0,000185879333	0,000084302477	0,000170957270	24.343
2	23	5	0,000064842356	0,000182365559	0,000084451828	0,000165168155	24.244
2	23	6	0,000067048532	0,000188642661	0,000087047072	0,000163736264	24.848
2	23	7	0,000079046232	0,000196864170	0,000098373899	0,000169810080	27.451
2	23	8	0,000110963052	0,000195312878	0,000124366269	0,000169247340	32.108
2	23	9	0,000136318325	0,000148053098	0,000163100541	0,000098846800	34.809
2	23	10	0,000151784723	0,000128933843	0,000188024873	0,000074532162	36.100
2	23	11	0,000165560463	0,000121132421	0,000197580424	0,000071749536	36.664
2	23	12	0,000166967071	0,000104629174	0,000195682385	0,000067057332	36.515
2	23	13	0,000168597772	0,000079498352	0,000193616816	0,000062632013	36.109
2	23	14	0,000170072052	0,000077788624	0,000180430183	0,000061166801	35.945
2	23	15	0,000161135561	0,000076977816	0,000158073616	0,000057265621	34.591
2	23	16	0,000153102730	0,000073679531	0,000151248066	0,000051664555	34.001
2	23	17	0,000153794203	0,000071413797	0,000152903702	0,000048359544	33.970
2	23	18	0,000162842828	0,000072540259	0,000154995166	0,000053986210	34.016
2	23	19	0,000175113537	0,000091791150	0,000156968616	0,000069911576	34.700
2	23	20	0,000192917819	0,000163414607	0,000162077747	0,000203444805	37.231
2	23	21	0,000198813239	0,000182349819	0,000144818097	0,000243704592	37.761
2	23	22	0,000191447586	0,000187657727	0,000123172212	0,000246459033	36.859
2	23	23	0,000167773129	0,000224775279	0,000105676545	0,000217224708	34.207
2	23	24	0,000135463559	0,000235537976	0,000095179327	0,000193481223	30.994
2	24	1	0,000102312954	0,000226119994	0,000087966971	0,000177886092	28.395
2	24	2	0,000080264191	0,000209970800	0,000085342704	0,000182322795	26.138
2	24	3	0,000070283794	0,000195260751	0,000085276393	0,000178244509	24.838
2	24	4	0,000065938597	0,000185879333	0,000084302477	0,000170957270	24.343
2	24	5	0,000064842356	0,000182365559	0,000084451828	0,000165168155	24.244
2	24	6	0,000067048532	0,000188642661	0,000087047072	0,000163736264	24.848
2	24	7	0,000079046232	0,000196864170	0,000098373899	0,000169810080	27.451
2	24	8	0,000110963052	0,000195312878	0,000124366269	0,000169247340	32.108
2	24	9	0,000136318325	0,000148053098	0,000163100541	0,000098846800	34.809
2	24	10	0,000151784723	0,000128933843	0,000188024873	0,000074532162	36.100
2	24	11	0,000165560463	0,000121132421	0,000197580424	0,000071749536	36.664
2	24	12	0,000166967071	0,000104629174	0,000195682385	0,000067057332	36.515
2	24	13	0,000168597772	0,000079498352	0,000193616816	0,000062632013	36.109
2	24	14	0,000170072052	0,000077788624	0,000180430183	0,000061166801	35.945
2	24	15	0,000161135561	0,000076977816	0,000158073616	0,000057265621	34.591
2	24	16	0,000153102730	0,000073679531	0,000151248066	0,000051664555	34.001
2	24	17	0,000153794203	0,000071413797	0,000152903702	0,000048359544	33.970
2	24	18	0,000162842828	0,000072540259	0,000154995166	0,000053986210	34.016
2	24	19	0,000175113537	0,000091791150	0,000156968616	0,000069911576	34.700
2	24	20	0,000192917819	0,000163414607	0,000162077747	0,000203444805	37.231
2	24	21	0,000198813239	0,000182349819	0,000144818097	0,000243704592	37.761
2	24	22	0,000191447586	0,000187657727	0,000123172212	0,000246459033	36.859
2	24	23	0,000167773129	0,000224775279	0,000105676545	0,000217224708	34.207
2	24	24	0,000135463559	0,000235537976	0,000095179327	0,000193481223	30.994
2	25	1	0,000102312954	0,000226119994	0,000087966971	0,000177886092	28.395
2	25	2	0,000080264191	0,000209970800	0,000085342704	0,000182322795	26.138
2	25	3	0,000070283794	0,000195260751	0,000085276393	0,000178244509	24.838
2	25	4	0,000065938597	0,000185879333	0,000084302477	0,000170957270	24.343
2	25	5	0,000064842356	0,000182365559	0,000084451828	0,000165168155	24.244
2	25	6	0,000067048532	0,000188642661	0,000087047072	0,000163736264	24.848
2	25	7	0,000079046232	0,000196864170	0,000098373899	0,000169810080	27.451
2	25	8	0,000110963052	0,000195312878	0,000124366269	0,000169247340	32.108
2	25	9	0,000136318325	0,000148053098	0,000163100541	0,000098846800	34.809
2	25	10	0,000151784723	0,000128933843	0,000188024873	0,000074532162	36.100
2	25	11	0,000165560463	0,000121132421	0,000197580424	0,000071749536	36.664

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
2	25	12	0,000166967071	0,000104629174	0,000195682385	0,000067057332	36.515
2	25	13	0,000168597772	0,000079498352	0,000193616816	0,000062632013	36.109
2	25	14	0,000170072052	0,00007788624	0,000180430183	0,000061166801	35.945
2	25	15	0,000161135561	0,000076977816	0,000158073616	0,000057265621	34.591
2	25	16	0,000153102730	0,000073679531	0,000151248066	0,000051664555	34.001
2	25	17	0,000153794203	0,000071413797	0,000152903702	0,000048359544	33.970
2	25	18	0,000162842828	0,000072540259	0,000154995166	0,000053986210	34.016
2	25	19	0,000175113537	0,000091791150	0,000156968616	0,000069911576	34.700
2	25	20	0,000192917819	0,000163414607	0,000162077747	0,000203444805	37.231
2	25	21	0,000198813239	0,000182349819	0,000144818097	0,000243704592	37.761
2	25	22	0,000191447586	0,000187657727	0,000123172212	0,000246459033	36.859
2	25	23	0,000167773129	0,000224775279	0,000105676545	0,000217224708	34.207
2	25	24	0,000135463559	0,000235537976	0,000095179327	0,000193481223	30.994
2	26	1	0,000102788836	0,000226197806	0,000089846513	0,000176666409	28.297
2	26	2	0,000081818342	0,000209723975	0,000086682983	0,000180616264	26.091
2	26	3	0,000070792908	0,000194942387	0,000084569510	0,000178210955	24.670
2	26	4	0,000065989366	0,000185348470	0,000084130260	0,000169057201	24.067
2	26	5	0,000064752216	0,000181480625	0,000083701512	0,000164127146	23.917
2	26	6	0,000066587540	0,000187252190	0,000088462037	0,000164776995	24.480
2	26	7	0,000076878460	0,000193961355	0,000099136540	0,000169304565	27.038
2	26	8	0,000105086303	0,000192854218	0,000123101419	0,000167529774	31.525
2	26	9	0,000131569235	0,000149499732	0,000159942431	0,000101905632	34.086
2	26	10	0,000147570685	0,000128261076	0,000184548634	0,000069712039	35.323
2	26	11	0,000159751896	0,000119987445	0,000193812111	0,000066589696	35.755
2	26	12	0,000162478918	0,000104352753	0,000190993663	0,000066353844	35.550
2	26	13	0,000163200895	0,000080218156	0,000189345825	0,000063247150	35.107
2	26	14	0,000164363968	0,000076383104	0,000174888611	0,000060637983	34.849
2	26	15	0,000158112066	0,000075498750	0,000152767148	0,000058603455	33.483
2	26	16	0,000149795279	0,000071708867	0,000141450939	0,000055441336	32.688
2	26	17	0,000148018720	0,000069358170	0,000139856698	0,000050880791	32.453
2	26	18	0,000153354030	0,000070176017	0,000140652008	0,000052841045	32.527
2	26	19	0,000162888219	0,000086583094	0,000145832394	0,000064223839	33.175
2	26	20	0,000177974405	0,000151341234	0,000156434335	0,000178045518	35.653
2	26	21	0,000184045445	0,000174851642	0,000145064460	0,000231907901	35.978
2	26	22	0,000180191148	0,000180773673	0,000125464948	0,000239525496	35.251
2	26	23	0,000163149532	0,000215843362	0,000109696584	0,000216054167	33.097
2	26	24	0,000138526432	0,000232876791	0,000099823990	0,000191051391	30.639
2	27	1	0,000110277070	0,000227802306	0,000090945644	0,000174443269	28.486
2	27	2	0,000089094421	0,000212789040	0,000085856574	0,000177499642	26.210
2	27	3	0,000076583374	0,000197726842	0,000083324922	0,000175796258	24.522
2	27	4	0,000069772676	0,000187159997	0,000081528035	0,000167593712	23.624
2	27	5	0,000066866170	0,000182687174	0,000082423302	0,000159837202	23.198
2	27	6	0,000066925137	0,000188497028	0,000083552918	0,000159847849	23.118
2	27	7	0,000070660015	0,000191732663	0,000088043267	0,000161778017	23.599
2	27	8	0,000080064409	0,000178783437	0,000092909549	0,000152472437	24.892
2	27	9	0,000100374230	0,000132416607	0,000095406227	0,000084784086	26.352
2	27	10	0,000129336060	0,000124336216	0,000107347945	0,000063801055	29.363
2	27	11	0,000152638214	0,000124744896	0,000122168613	0,000066824107	31.558
2	27	12	0,000160220530	0,000111198172	0,000126052935	0,000065863717	31.904
2	27	13	0,000162658528	0,000084419272	0,000128724610	0,000063591415	31.506
2	27	14	0,000167149644	0,000082263632	0,000122504224	0,000058905485	31.530
2	27	15	0,000161335918	0,000081315085	0,000110449620	0,000059635525	30.719
2	27	16	0,000147854819	0,000075408324	0,000104787741	0,000056422356	29.453
2	27	17	0,000138889471	0,000071420177	0,000104255585	0,000050751833	28.649
2	27	18	0,000136681174	0,000070834855	0,000107551516	0,000049489570	28.416
2	27	19	0,000145347444	0,000089062141	0,000113340517	0,000063415772	29.459
2	27	20	0,000159357956	0,000156793620	0,000128795564	0,000195736410	31.882
2	27	21	0,000169289545	0,000172673137	0,000129741802	0,000229890216	32.554
2	27	22	0,000170991476	0,000177477878	0,000118557777	0,000232370154	32.395
2	27	23	0,000156194420	0,000217297563	0,000106968729	0,000205331409	31.054
2	27	24	0,000133773011	0,000231707237	0,000098805441	0,000187063349	28.982
2	28	1	0,000111860850	0,000228007327	0,000092264229	0,000176901455	26.864
2	28	2	0,000091745667	0,000212996355	0,000086122598	0,000178395882	24.618
2	28	3	0,000078296484	0,000197391067	0,000082972000	0,000173822341	22.994
2	28	4	0,000070916876	0,000187069841	0,000081693966	0,000166879227	22.127
2	28	5	0,000067355356	0,000182692605	0,000081495835	0,000159037013	21.718
2	28	6	0,000066597468	0,000188068399	0,000083662646	0,000156312283	21.686
2	28	7	0,000068486769	0,000190610480	0,000085651369	0,000160142011	22.032
2	28	8	0,000074815110	0,000178424866	0,000089521119	0,000156800715	22.676
2	28	9	0,000087417733	0,000127731485	0,000081948006	0,000080669013	23.084

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
2	28	10	0,000110519489	0,000118115922	0,000083859503	0,000058751155	25.333
2	28	11	0,000133633618	0,000122602428	0,000089385080	0,000063105127	27.495
2	28	12	0,000145451314	0,000112093900	0,000095077245	0,000067296696	28.469
2	28	13	0,000149039906	0,000085423822	0,000096188224	0,000062606973	28.363
2	28	14	0,000154849753	0,000082846149	0,000096724308	0,000059530929	28.651
2	28	15	0,000153366444	0,000080694887	0,000094110096	0,000061052353	28.394
2	28	16	0,000140946565	0,000072720523	0,000090360778	0,000057010617	27.176
2	28	17	0,000132527094	0,000068569614	0,000088094911	0,000052981364	26.489
2	28	18	0,000131146734	0,000068324788	0,000087358675	0,000050293599	26.293
2	28	19	0,000144149024	0,000090612919	0,000093304812	0,000070991462	27.743
2	28	20	0,000164520056	0,000160056765	0,000107843702	0,000204310094	30.811
2	28	21	0,000179781801	0,000177218675	0,000108743103	0,000235992518	32.280
2	28	22	0,000181202831	0,000182788459	0,000104222415	0,000235890884	32.562
2	28	23	0,000159244824	0,000221155515	0,000096572901	0,000209780307	31.442
2	28	24	0,000130360324	0,000232755344	0,000089705130	0,000188347637	28.934
2	29	1	0,000099142019	0,000223920989	0,000084567476	0,000173807850	26.051
2	29	2	0,000078443936	0,000208081530	0,000082895343	0,000177932037	23.995
2	29	3	0,000069039786	0,000193747864	0,000081434219	0,000172876718	22.727
2	29	4	0,000064636205	0,000184113809	0,000082561853	0,000165520068	22.237
2	29	5	0,000063455276	0,000180002738	0,000080633242	0,000159261230	22.195
2	29	6	0,000065503688	0,000186158384	0,000084459559	0,000159645849	23.044
2	29	7	0,000077370210	0,000195640585	0,000095857187	0,000166911815	26.192
2	29	8	0,000108975205	0,000194478461	0,000122225552	0,000169424523	31.193
2	29	9	0,000134214146	0,000147088397	0,000160039514	0,000100685752	34.344
2	29	10	0,000150637297	0,000128662577	0,000188787237	0,000073604265	35.836
2	29	11	0,000166513215	0,000121368209	0,000197674652	0,000072889605	36.531
2	29	12	0,000169402664	0,000105726767	0,000197013014	0,000069690529	36.527
2	29	13	0,000171736153	0,000080499767	0,000192893305	0,000066005419	36.210
2	29	14	0,000173449895	0,000078881968	0,000179794462	0,000062292769	36.113
2	29	15	0,000163216585	0,000077771691	0,000157905586	0,000059602898	34.867
2	29	16	0,000154734098	0,000074708184	0,000150322741	0,000053601090	34.266
2	29	17	0,000156069829	0,000072151011	0,000150346974	0,000050822505	34.048
2	29	18	0,000165026788	0,000072700924	0,000155804266	0,000057382267	34.195
2	29	19	0,000177283552	0,000093464910	0,000158184224	0,000073937667	34.882
2	29	20	0,000194723565	0,000164734045	0,000161368986	0,000208269402	37.324
2	29	21	0,000199584200	0,000183067955	0,000143355618	0,000243362293	37.707
2	29	22	0,000191941462	0,000188081418	0,000119872879	0,000245237770	36.831
2	29	23	0,000167556699	0,000225588103	0,000103505642	0,000215935712	34.157
2	29	24	0,000134624236	0,000235230767	0,000093559765	0,000191230776	30.931
3	1	1	0,000088068264	0,000191673841	0,000084502802	0,000178747557	26.239
3	1	2	0,000070899676	0,000176143432	0,000081643246	0,000183716361	24.379
3	1	3	0,000063329362	0,000165168108	0,000080566146	0,000179965976	23.312
3	1	4	0,000060009163	0,000159499586	0,000079347713	0,000175305261	22.855
3	1	5	0,000059110117	0,000157252808	0,000080275435	0,000171491841	22.756
3	1	6	0,000061200262	0,000164866608	0,000082235332	0,000169710053	23.335
3	1	7	0,000072684753	0,000168922938	0,000092335399	0,000170043870	25.633
3	1	8	0,000099616159	0,000129114294	0,000106297367	0,000097465240	28.951
3	1	9	0,000121407790	0,000105912861	0,000138405274	0,000064366302	31.599
3	1	10	0,000134272882	0,000100880834	0,000160284929	0,000056470678	32.877
3	1	11	0,000143335766	0,00009477434	0,000167932129	0,000058951579	33.418
3	1	12	0,000144618185	0,000083423453	0,000167747693	0,000058576882	33.417
3	1	13	0,000146792814	0,000067792293	0,000166895934	0,000054140571	33.269
3	1	14	0,000148321898	0,000068644079	0,000156875773	0,000053238913	33.007
3	1	15	0,000138663397	0,000066224988	0,000138700763	0,000052140939	31.754
3	1	16	0,000128973832	0,000062064746	0,000134122520	0,000044118489	31.049
3	1	17	0,000129452818	0,000060029774	0,000135866989	0,000041109870	30.674
3	1	18	0,000135909375	0,000060452874	0,000136532167	0,000042519382	30.636
3	1	19	0,000142800472	0,000063900368	0,000134112753	0,000045889153	30.709
3	1	20	0,000161311305	0,000121841865	0,000141033896	0,000142814665	32.919
3	1	21	0,000173377390	0,000170049917	0,000135416669	0,000250925306	34.719
3	1	22	0,000167393886	0,000175786715	0,000117745653	0,000252206805	33.906
3	1	23	0,000144632650	0,000201935863	0,000101697964	0,000211993718	31.386
3	1	24	0,000115998025	0,000204148313	0,000091472479	0,000191610954	28.505
3	2	1	0,000088068264	0,000191673841	0,000084502802	0,000178747557	26.239
3	2	2	0,000070899676	0,000176143432	0,000081643246	0,000183716361	24.379
3	2	3	0,000063329362	0,000165168108	0,000080566146	0,000179965976	23.312
3	2	4	0,000060009163	0,000159499586	0,000079347713	0,000175305261	22.855
3	2	5	0,000059110117	0,000157252808	0,000080275435	0,000171491841	22.756
3	2	6	0,000061200262	0,000164866608	0,000082235332	0,000169710053	23.335
3	2	7	0,000072684753	0,000168922938	0,000092335399	0,000170043870	25.633

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	Referencia 2016 (MW)
3	2	8	0,000099616159	0,000129114294	0,000106297367	0,000097465240	28.951
3	2	9	0,000121407790	0,000105912861	0,000138405274	0,000064366302	31.599
3	2	10	0,000134272882	0,000100880834	0,000160284929	0,000056470678	32.877
3	2	11	0,000143335766	0,000094777434	0,000167932129	0,000058951579	33.418
3	2	12	0,000144618185	0,000083423453	0,000167747693	0,000058576882	33.417
3	2	13	0,000146792814	0,000067792293	0,000166895934	0,000054140571	33.269
3	2	14	0,000148321898	0,000068644079	0,000156875773	0,000053238913	33.007
3	2	15	0,000138663397	0,000066224988	0,000138700763	0,000052140939	31.754
3	2	16	0,000128973832	0,000062064746	0,000134122520	0,000044118489	31.049
3	2	17	0,000129452818	0,000060029774	0,000135866989	0,000041109870	30.674
3	2	18	0,000135909375	0,000060452874	0,000136532167	0,000042519382	30.636
3	2	19	0,000142800472	0,000063900368	0,000134112753	0,000045889153	30.709
3	2	20	0,000161311305	0,000121841865	0,000141033896	0,000142814665	32.919
3	2	21	0,000173377390	0,000170049917	0,000135416669	0,000250925306	34.719
3	2	22	0,000167393886	0,000175786715	0,000117745653	0,000252206805	33.906
3	2	23	0,000144632650	0,000201935863	0,000101697964	0,000211993718	31.386
3	2	24	0,000115998025	0,000204148313	0,000091472479	0,000191610954	28.505
3	3	1	0,000088068264	0,000191673841	0,000084502802	0,000178747557	26.239
3	3	2	0,000070899676	0,000176143432	0,000081643246	0,000183716361	24.379
3	3	3	0,000063329362	0,000165168108	0,000080566146	0,000179965976	23.312
3	3	4	0,000060009163	0,000159499586	0,000079347713	0,000175305261	22.855
3	3	5	0,000059110117	0,000157252808	0,000080275435	0,000171491841	22.756
3	3	6	0,000061200262	0,000164866608	0,000082235332	0,000169710053	23.335
3	3	7	0,000072684753	0,000168922938	0,000092335399	0,000170043870	25.633
3	3	8	0,000099616159	0,000129114294	0,000106297367	0,000097465240	28.951
3	3	9	0,000121407790	0,000105912861	0,000138405274	0,000064366302	31.599
3	3	10	0,000134272882	0,000100880834	0,000160284929	0,000056470678	32.877
3	3	11	0,000143335766	0,000094777434	0,000167932129	0,000058951579	33.418
3	3	12	0,000144618185	0,000083423453	0,000167747693	0,000058576882	33.417
3	3	13	0,000146792814	0,000067792293	0,000166895934	0,000054140571	33.269
3	3	14	0,000148321898	0,000068644079	0,000156875773	0,000053238913	33.007
3	3	15	0,000138663397	0,000066224988	0,000138700763	0,000052140939	31.754
3	3	16	0,000128973832	0,000062064746	0,000134122520	0,000044118489	31.049
3	3	17	0,000129452818	0,000060029774	0,000135866989	0,000041109870	30.674
3	3	18	0,000135909375	0,000060452874	0,000136532167	0,000042519382	30.636
3	3	19	0,000142800472	0,000063900368	0,000134112753	0,000045889153	30.709
3	3	20	0,000161311305	0,000121841865	0,000141033896	0,000142814665	32.919
3	3	21	0,000173377390	0,000170049917	0,000135416669	0,000250925306	34.719
3	3	22	0,000167393886	0,000175786715	0,000117745653	0,000252206805	33.906
3	3	23	0,000144632650	0,000201935863	0,000101697964	0,000211993718	31.386
3	3	24	0,000115998025	0,000204148313	0,000091472479	0,000191610954	28.505
3	4	1	0,000090558939	0,000193465239	0,000084796762	0,000178500193	26.366
3	4	2	0,000073386799	0,000177231830	0,000082319870	0,000183050267	24.584
3	4	3	0,000064614943	0,000166430170	0,000080752323	0,000180511290	23.346
3	4	4	0,000060640848	0,000160548834	0,000079151784	0,000175672011	22.851
3	4	5	0,000059598258	0,000158298272	0,000079299113	0,000172859408	22.743
3	4	6	0,000061594666	0,000166066368	0,000082467644	0,000171628140	23.316
3	4	7	0,000073245438	0,000168769344	0,000092213673	0,000171895856	25.635
3	4	8	0,000099344789	0,000126678443	0,000105056045	0,000091056094	28.832
3	4	9	0,000121435937	0,000106886881	0,000136020073	0,000062350938	31.426
3	4	10	0,000134917850	0,000101405526	0,000159202443	0,000056427228	32.740
3	4	11	0,000144716161	0,000095497892	0,000167496746	0,000058137372	33.415
3	4	12	0,000145719002	0,000083551229	0,000166571114	0,000054781332	33.306
3	4	13	0,000147178669	0,000067374038	0,000165217158	0,000051197938	33.046
3	4	14	0,000148543673	0,000068825428	0,000155757094	0,000051500846	32.727
3	4	15	0,000139842281	0,000066337164	0,000139256260	0,000050061454	31.522
3	4	16	0,000130724516	0,000062239820	0,000128221930	0,000046302966	30.628
3	4	17	0,000129374370	0,000059901888	0,000126217041	0,000042866726	30.173
3	4	18	0,000135121962	0,000060203710	0,000126456941	0,000043949999	30.048
3	4	19	0,000139951435	0,000063006220	0,000125444810	0,000046439534	30.069
3	4	20	0,000154687856	0,000118745746	0,000138216987	0,000136688014	32.163
3	4	21	0,000165225120	0,000167782291	0,000137402591	0,000256065709	33.813
3	4	22	0,000161079590	0,000171759506	0,000119610735	0,000248929200	33.038
3	4	23	0,000142914184	0,000200235767	0,000104228689	0,000213473881	30.933
3	4	24	0,000120010626	0,000204676530	0,000095590291	0,000196620540	28.550
3	5	1	0,000097871453	0,000197208443	0,000086351674	0,000182703025	26.613
3	5	2	0,000080166036	0,000182520812	0,000081147341	0,000184628958	24.748
3	5	3	0,000069671652	0,000170280743	0,000079226050	0,000180114920	23.368
3	5	4	0,000064039511	0,000163435964	0,000078319074	0,000176392652	22.627
3	5	5	0,000061811888	0,000160907102	0,000078067728	0,000169534245	22.284

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
3	5	6	0,000061931157	0,000168332014	0,000080033555	0,000168472504	22.235
3	5	7	0,000065674400	0,000166602973	0,000083595074	0,000167329599	22.657
3	5	8	0,000075223832	0,000116286515	0,000080883434	0,000088214318	23.268
3	5	9	0,000095799199	0,000095416065	0,000088477962	0,000053959264	25.081
3	5	10	0,000122854030	0,000102080544	0,000100263381	0,000052063503	27.818
3	5	11	0,000141243547	0,000101564339	0,000110991441	0,000058128934	29.466
3	5	12	0,000145175661	0,000091261758	0,000115512573	0,000058881683	29.751
3	5	13	0,000145637450	0,000071663259	0,000117196633	0,000053834786	29.406
3	5	14	0,000149644614	0,000072326669	0,000111753462	0,000051138205	29.363
3	5	15	0,000142650847	0,000070359899	0,000102735855	0,000054322855	28.445
3	5	16	0,000127741694	0,000063686927	0,000097578196	0,000050018101	27.134
3	5	17	0,000119355557	0,000059910582	0,000097744331	0,000042024793	26.329
3	5	18	0,000118154557	0,000059802721	0,000099866388	0,000040328066	26.074
3	5	19	0,000122344685	0,000063085334	0,000102191260	0,000044873638	26.372
3	5	20	0,000136334773	0,000118064659	0,000117040975	0,000144044127	28.431
3	5	21	0,000151838289	0,000164584022	0,000123132431	0,000253685148	30.431
3	5	22	0,000153991047	0,000169200355	0,000112809055	0,000248715304	30.425
3	5	23	0,000139240583	0,000198902235	0,000102121189	0,000210646061	28.889
3	5	24	0,000118610140	0,000204195077	0,000094608760	0,000194911014	26.904
3	6	1	0,000097317798	0,000195739028	0,000087698704	0,000179726031	24.842
3	6	2	0,000080217613	0,000181282616	0,000082167928	0,000180854003	22.875
3	6	3	0,000070554724	0,000170073415	0,000079767116	0,000175927250	21.683
3	6	4	0,000064784301	0,000163101897	0,000079164050	0,000171999646	20.918
3	6	5	0,000061471931	0,000159383189	0,000079238612	0,000167259340	20.528
3	6	6	0,000060744180	0,000164930575	0,000079450732	0,000165128647	20.536
3	6	7	0,000062336325	0,000165942999	0,000082189301	0,000168560186	20.863
3	6	8	0,000068036571	0,000124715675	0,000078155300	0,000103283241	20.960
3	6	9	0,000080752124	0,000090200882	0,000075667911	0,000052309443	21.620
3	6	10	0,000102575130	0,000095001972	0,000078689737	0,000048069787	23.614
3	6	11	0,000120409376	0,000098164369	0,000083187815	0,000052478998	25.433
3	6	12	0,000128852407	0,000091136740	0,000088794629	0,000054994251	26.136
3	6	13	0,000130879041	0,000074669401	0,000090943872	0,000050827303	26.093
3	6	14	0,000133913324	0,000071857491	0,000090884369	0,000051606878	26.290
3	6	15	0,000133580349	0,000069568103	0,000088982275	0,000052227700	26.027
3	6	16	0,000120030526	0,000062056861	0,000085434825	0,000049544642	24.875
3	6	17	0,000112727473	0,000057772177	0,000083897106	0,000043218491	24.199
3	6	18	0,000111053260	0,000057125660	0,000080373871	0,000042017620	23.932
3	6	19	0,000117564531	0,000061059416	0,000081178902	0,000045861592	24.402
3	6	20	0,000136578094	0,000112966316	0,000093575042	0,000133037983	26.738
3	6	21	0,000156001273	0,000155812678	0,000101455366	0,000226888189	29.126
3	6	22	0,000158112496	0,000171377133	0,000099510059	0,000252382178	29.760
3	6	23	0,000137882500	0,000194485896	0,000093509473	0,000218441178	28.671
3	6	24	0,000113213784	0,000200607938	0,000087539471	0,000196973208	26.637
3	7	1	0,000087075152	0,000190822586	0,000082043862	0,000179701817	24.212
3	7	2	0,000070547116	0,000176152304	0,000079869838	0,000178638247	22.425
3	7	3	0,000062654400	0,000165519345	0,000079022475	0,000174428930	21.454
3	7	4	0,000059111164	0,000159036367	0,000078348422	0,000170560336	21.036
3	7	5	0,000058093509	0,000156730228	0,000078434229	0,000168269085	21.065
3	7	6	0,000060238948	0,000163443624	0,000080288598	0,000167836835	21.877
3	7	7	0,000071467735	0,000168760868	0,000090731912	0,000171455369	24.667
3	7	8	0,000097940506	0,000135966857	0,000106180746	0,000111182167	28.417
3	7	9	0,000119641740	0,000105953554	0,000138985144	0,000064481620	31.300
3	7	10	0,000133919150	0,000100656288	0,000161499208	0,000057885549	32.784
3	7	11	0,000143832802	0,000094280389	0,000168917173	0,000060617373	33.426
3	7	12	0,000145653475	0,000084270969	0,000168575136	0,000058399350	33.451
3	7	13	0,000146997247	0,000069419019	0,000167787723	0,000054333814	33.414
3	7	14	0,000148866338	0,000068526183	0,000155942588	0,000053129734	33.137
3	7	15	0,000138870809	0,000065617177	0,000137262473	0,000050665355	31.872
3	7	16	0,000128720252	0,000061715823	0,000134032300	0,000042890580	31.125
3	7	17	0,000128713224	0,000059540863	0,000133507662	0,000040660976	30.671
3	7	18	0,000135180330	0,000059730789	0,000135122802	0,000044027233	30.584
3	7	19	0,000140875939	0,000063070202	0,000132520283	0,000046204274	30.529
3	7	20	0,000156933566	0,000113591340	0,000138872198	0,000132903477	32.460
3	7	21	0,000168576674	0,000158302585	0,000132332612	0,000225646801	34.229
3	7	22	0,000165910856	0,000174535794	0,000116040941	0,000251650140	33.836
3	7	23	0,000143052666	0,000196753843	0,000099873513	0,000219771554	31.236
3	7	24	0,000114697373	0,000200442869	0,000089845935	0,000196711913	28.350
3	8	1	0,000088068264	0,000191673841	0,000084502802	0,000178747557	26.239
3	8	2	0,000070899676	0,000176143432	0,000081643246	0,000183716361	24.379
3	8	3	0,000063329362	0,000165168108	0,000080566146	0,000179965976	23.312

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
3	8	4	0,000060009163	0,000159499586	0,000079347713	0,000175305261	22.855
3	8	5	0,000059110117	0,000157252808	0,000080275435	0,000171491841	22.756
3	8	6	0,000061200262	0,000164866608	0,000082235332	0,000169710053	23.335
3	8	7	0,000072684753	0,000168922938	0,000092335399	0,000170043870	25.633
3	8	8	0,000099616159	0,000129114294	0,000106297367	0,000097465240	28.951
3	8	9	0,000121407790	0,000105912861	0,000138405274	0,000064366302	31.599
3	8	10	0,000134272882	0,000100880834	0,000160284929	0,000056470678	32.877
3	8	11	0,000143335766	0,000094777434	0,000167932129	0,000058951579	33.418
3	8	12	0,000144618185	0,000083423453	0,000167747693	0,000058576882	33.417
3	8	13	0,000146792814	0,000067792293	0,000166895934	0,000054140571	33.269
3	8	14	0,000148321898	0,000068644079	0,000156875773	0,000053238913	33.007
3	8	15	0,000138663397	0,000066224988	0,000138700763	0,000052140939	31.754
3	8	16	0,000128973832	0,000062064746	0,000134122520	0,000044118489	31.049
3	8	17	0,000129452818	0,000060029774	0,000135866989	0,000041109870	30.674
3	8	18	0,000135909375	0,000060452874	0,000136532167	0,000042519382	30.636
3	8	19	0,000142800472	0,000063900368	0,000134112753	0,000045889153	30.709
3	8	20	0,000161311305	0,000121841865	0,000141033896	0,000142814665	32.919
3	8	21	0,000173377390	0,000170049917	0,000135416669	0,000250925306	34.719
3	8	22	0,000167393886	0,000175786715	0,000117745653	0,000252206805	33.906
3	8	23	0,000144632650	0,000201935863	0,000101697964	0,000211993718	31.386
3	8	24	0,000115998025	0,000204148313	0,000091472479	0,000191610954	28.505
3	9	1	0,000088068264	0,000191673841	0,000084502802	0,000178747557	26.239
3	9	2	0,000070899676	0,000176143432	0,000081643246	0,000183716361	24.379
3	9	3	0,000063329362	0,000165168108	0,000080566146	0,000179965976	23.312
3	9	4	0,000060009163	0,000159499586	0,000079347713	0,000175305261	22.855
3	9	5	0,000059110117	0,000157252808	0,000080275435	0,000171491841	22.756
3	9	6	0,000061200262	0,000164866608	0,000082235332	0,000169710053	23.335
3	9	7	0,000072684753	0,000168922938	0,000092335399	0,000170043870	25.633
3	9	8	0,000099616159	0,000129114294	0,000106297367	0,000097465240	28.951
3	9	9	0,000121407790	0,000105912861	0,000138405274	0,000064366302	31.599
3	9	10	0,000134272882	0,000100880834	0,000160284929	0,000056470678	32.877
3	9	11	0,000143335766	0,000094777434	0,000167932129	0,000058951579	33.418
3	9	12	0,000144618185	0,000083423453	0,000167747693	0,000058576882	33.417
3	9	13	0,000146792814	0,000067792293	0,000166895934	0,000054140571	33.269
3	9	14	0,000148321898	0,000068644079	0,000156875773	0,000053238913	33.007
3	9	15	0,000138663397	0,000066224988	0,000138700763	0,000052140939	31.754
3	9	16	0,000128973832	0,000062064746	0,000134122520	0,000044118489	31.049
3	9	17	0,000129452818	0,000060029774	0,000135866989	0,000041109870	30.674
3	9	18	0,000135909375	0,000060452874	0,000136532167	0,000042519382	30.636
3	9	19	0,000142800472	0,000063900368	0,000134112753	0,000045889153	30.709
3	9	20	0,000161311305	0,000121841865	0,000141033896	0,000142814665	32.919
3	9	21	0,000173377390	0,000170049917	0,000135416669	0,000250925306	34.719
3	9	22	0,000167393886	0,000175786715	0,000117745653	0,000252206805	33.906
3	9	23	0,000144632650	0,000201935863	0,000101697964	0,000211993718	31.386
3	9	24	0,000115998025	0,000204148313	0,000091472479	0,000191610954	28.505
3	10	1	0,000088068264	0,000191673841	0,000084502802	0,000178747557	26.239
3	10	2	0,000070899676	0,000176143432	0,000081643246	0,000183716361	24.379
3	10	3	0,000063329362	0,000165168108	0,000080566146	0,000179965976	23.312
3	10	4	0,000060009163	0,000159499586	0,000079347713	0,000175305261	22.855
3	10	5	0,000059110117	0,000157252808	0,000080275435	0,000171491841	22.756
3	10	6	0,000061200262	0,000164866608	0,000082235332	0,000169710053	23.335
3	10	7	0,000072684753	0,000168922938	0,000092335399	0,000170043870	25.633
3	10	8	0,000099616159	0,000129114294	0,000106297367	0,000097465240	28.951
3	10	9	0,000121407790	0,000105912861	0,000138405274	0,000064366302	31.599
3	10	10	0,000134272882	0,000100880834	0,000160284929	0,000056470678	32.877
3	10	11	0,000143335766	0,000094777434	0,000167932129	0,000058951579	33.418
3	10	12	0,000144618185	0,000083423453	0,000167747693	0,000058576882	33.417
3	10	13	0,000146792814	0,000067792293	0,000166895934	0,000054140571	33.269
3	10	14	0,000148321898	0,000068644079	0,000156875773	0,000053238913	33.007
3	10	15	0,000138663397	0,000066224988	0,000138700763	0,000052140939	31.754
3	10	16	0,000128973832	0,000062064746	0,000134122520	0,000044118489	31.049
3	10	17	0,000129452818	0,000060029774	0,000135866989	0,000041109870	30.674
3	10	18	0,000135909375	0,000060452874	0,000136532167	0,000042519382	30.636
3	10	19	0,000142800472	0,000063900368	0,000134112753	0,000045889153	30.709
3	10	20	0,000161311305	0,000121841865	0,000141033896	0,000142814665	32.919
3	10	21	0,000173377390	0,000170049917	0,000135416669	0,000250925306	34.719
3	10	22	0,000167393886	0,000175786715	0,000117745653	0,000252206805	33.906
3	10	23	0,000144632650	0,000201935863	0,000101697964	0,000211993718	31.386
3	10	24	0,000115998025	0,000204148313	0,000091472479	0,000191610954	28.505
3	11	1	0,000090558939	0,000193465239	0,000084796762	0,000178500193	26.366

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
3	11	2	0,000073386799	0,000177231830	0,000082319870	0,000183050267	24.584
3	11	3	0,000064614943	0,000166430170	0,000080752323	0,000180511290	23.346
3	11	4	0,000060640848	0,000160548834	0,000079151784	0,000175672011	22.851
3	11	5	0,000059598258	0,000158298272	0,000079299113	0,000172859408	22.743
3	11	6	0,000061594666	0,000166066368	0,000082467644	0,000171628140	23.316
3	11	7	0,000073245438	0,000168769344	0,000092213673	0,000171895856	25.635
3	11	8	0,000099344789	0,000126678443	0,000105056045	0,000091056094	28.832
3	11	9	0,000121435937	0,000106886881	0,000136020073	0,000062350938	31.426
3	11	10	0,000134917850	0,000101405526	0,000159202443	0,000056427228	32.740
3	11	11	0,000144716161	0,000095497892	0,000167496746	0,000058137372	33.415
3	11	12	0,000145719002	0,000083551229	0,000166571114	0,000054781332	33.306
3	11	13	0,000147178669	0,000067374038	0,000165217158	0,000051197938	33.046
3	11	14	0,000148543673	0,000068825428	0,000155757094	0,000051500846	32.727
3	11	15	0,000139842281	0,000066337164	0,000139256260	0,000050061454	31.522
3	11	16	0,000130724516	0,000062239820	0,000128221930	0,000046302966	30.628
3	11	17	0,000129374370	0,000059901888	0,000126217041	0,000042866726	30.173
3	11	18	0,000135121962	0,000060203710	0,000126456941	0,000043949999	30.048
3	11	19	0,000139951435	0,000063006220	0,000125444810	0,000046439534	30.069
3	11	20	0,000154687856	0,000118745746	0,000138216987	0,000136688014	32.163
3	11	21	0,000165225120	0,000167782291	0,000137402591	0,000256065709	33.813
3	11	22	0,000161079590	0,000171759506	0,000119610735	0,000248929200	33.038
3	11	23	0,000142914184	0,000200235767	0,000104228689	0,000213473881	30.933
3	11	24	0,000120010626	0,000204676530	0,000095590291	0,000196620540	28.550
3	12	1	0,000097871453	0,000197208443	0,000086351674	0,000182703025	26.613
3	12	2	0,000080166036	0,000182520812	0,000081147341	0,000184628958	24.748
3	12	3	0,000069671652	0,000170280743	0,000079226050	0,000180114920	23.368
3	12	4	0,000064039511	0,000163435964	0,000078319074	0,000176392652	22.627
3	12	5	0,000061811888	0,000160907102	0,000078067728	0,000169534245	22.284
3	12	6	0,000061931157	0,000168332014	0,000080033555	0,000168472504	22.235
3	12	7	0,000065674400	0,000166602973	0,000083595074	0,000167329599	22.657
3	12	8	0,000075223832	0,000116286515	0,000080883434	0,000088214318	23.268
3	12	9	0,000095799199	0,000095416065	0,000088477962	0,000053959264	25.081
3	12	10	0,000122854030	0,000102080544	0,000100263381	0,000052063503	27.818
3	12	11	0,000141243547	0,000101564339	0,000110991441	0,000058128934	29.466
3	12	12	0,000145175661	0,000091261758	0,000115512573	0,000058881683	29.751
3	12	13	0,000145637450	0,000071663259	0,000117196633	0,000053834786	29.406
3	12	14	0,000149644614	0,000072326669	0,000111753462	0,000051138205	29.363
3	12	15	0,000142650847	0,000070359899	0,000102735855	0,000054322855	28.445
3	12	16	0,000127741694	0,000063686927	0,000097578196	0,000050018101	27.134
3	12	17	0,000119355557	0,000059910582	0,000097744331	0,000042024793	26.329
3	12	18	0,000118154557	0,000059802721	0,000099866388	0,000040328066	26.074
3	12	19	0,000122344685	0,000063085334	0,000102191260	0,000044873638	26.372
3	12	20	0,000136334773	0,000118064659	0,000117040975	0,000144044127	28.431
3	12	21	0,000151838289	0,000164584022	0,000123132431	0,000253685148	30.431
3	12	22	0,000153991047	0,000169200355	0,000112809055	0,000248715304	30.425
3	12	23	0,000139240583	0,000198902235	0,000102121189	0,000210646061	28.889
3	12	24	0,000118610140	0,000204195077	0,000094608760	0,000194911014	26.904
3	13	1	0,000097317798	0,000195739028	0,000087698704	0,000179726031	24.842
3	13	2	0,000080217613	0,000181282616	0,000082167928	0,000180854003	22.875
3	13	3	0,000070554724	0,000170073415	0,000079767116	0,000175927250	21.683
3	13	4	0,000064784301	0,000163101897	0,000079164050	0,000171999646	20.918
3	13	5	0,000061471931	0,000159383189	0,000079238612	0,000167259340	20.528
3	13	6	0,000060744180	0,000164930575	0,000079450732	0,000165128647	20.536
3	13	7	0,000062336325	0,000165942999	0,000082189301	0,000168560186	20.863
3	13	8	0,000068036571	0,000124715675	0,000078155300	0,000103283241	20.960
3	13	9	0,000080752124	0,000090200882	0,000075667911	0,000052309443	21.620
3	13	10	0,000102575130	0,000095001972	0,000078689737	0,000048069787	23.614
3	13	11	0,000120409376	0,000098164369	0,000083187815	0,000052478998	25.433
3	13	12	0,000128852407	0,000091136740	0,000088794629	0,000054994251	26.136
3	13	13	0,000130879041	0,000074669401	0,000090943872	0,000050827303	26.093
3	13	14	0,000133913324	0,000071857491	0,000090884369	0,000051606878	26.290
3	13	15	0,000133580349	0,000069568103	0,000088982275	0,000052227700	26.027
3	13	16	0,000120030526	0,000062056861	0,000085434825	0,000049544642	24.875
3	13	17	0,000112727473	0,000057772177	0,000083897106	0,000043218491	24.199
3	13	18	0,000111053260	0,000057125660	0,000080373871	0,000042017620	23.932
3	13	19	0,000117564531	0,000061059416	0,000081178902	0,000045861592	24.402
3	13	20	0,000136578094	0,000112966316	0,000093575042	0,000133037983	26.738
3	13	21	0,000156001273	0,000155812678	0,000101455366	0,000222688189	29.126
3	13	22	0,000158112496	0,000171377133	0,000099510059	0,000252382178	29.760
3	13	23	0,000137882500	0,000194485896	0,000093509473	0,000218441178	28.671

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
3	13	24	0,000113213784	0,000200607938	0,000087539471	0,000196973208	26.637
3	14	1	0,000087075152	0,000190822586	0,000082043862	0,000179701817	24.212
3	14	2	0,000070547116	0,000176152304	0,000079869838	0,000178638247	22.425
3	14	3	0,000062654400	0,000165519345	0,000079022475	0,000174428930	21.454
3	14	4	0,000059111164	0,000159036367	0,000078348422	0,000170560336	21.036
3	14	5	0,000058093509	0,000156730228	0,000078434229	0,000168269085	21.065
3	14	6	0,000060238948	0,000163443624	0,000080288598	0,000167836835	21.877
3	14	7	0,000071467735	0,000168760868	0,000090731912	0,000171455369	24.667
3	14	8	0,000097940506	0,000135966857	0,000106180746	0,000111182167	28.417
3	14	9	0,000119641740	0,000105953554	0,000138985144	0,000064481620	31.300
3	14	10	0,000133919150	0,000100656288	0,000161499208	0,000057885549	32.784
3	14	11	0,000143832802	0,000094280389	0,000168917173	0,000060617373	33.426
3	14	12	0,000145653475	0,000084270969	0,000168575136	0,000058399350	33.451
3	14	13	0,000146997247	0,000069419019	0,000167787723	0,000054333814	33.414
3	14	14	0,000148866338	0,000068526183	0,000155942588	0,000053129734	33.137
3	14	15	0,000138870809	0,000065617177	0,000137262473	0,000050665355	31.872
3	14	16	0,000128720252	0,000061715823	0,000134032300	0,000042890580	31.125
3	14	17	0,000128713224	0,000059540863	0,000133507662	0,000040660976	30.671
3	14	18	0,000135180330	0,000059730789	0,000135122802	0,000044027233	30.584
3	14	19	0,000140875939	0,000063070202	0,000132520283	0,000046204274	30.529
3	14	20	0,000156933566	0,000113591340	0,000138872198	0,000132903477	32.460
3	14	21	0,000168576674	0,000158302585	0,000132332612	0,000225646801	34.229
3	14	22	0,000165910856	0,000174535794	0,000116040941	0,000251650140	33.836
3	14	23	0,000143052666	0,000196753843	0,000099873513	0,000219771554	31.236
3	14	24	0,000114697373	0,000200442869	0,000089845935	0,000196711913	28.350
3	15	1	0,000088068264	0,000191673841	0,000084502802	0,000178747557	26.239
3	15	2	0,000070899676	0,000176143432	0,000081643246	0,000183716361	24.379
3	15	3	0,000063329362	0,000165168108	0,000080566146	0,000179965976	23.312
3	15	4	0,000060009163	0,000159499586	0,000079347713	0,000175305261	22.855
3	15	5	0,000059110117	0,000157252808	0,000080275435	0,000171491841	22.756
3	15	6	0,000061200262	0,000164866608	0,000082235332	0,000169710053	23.335
3	15	7	0,000072684753	0,000168922938	0,000092335399	0,000170043870	25.633
3	15	8	0,000099616159	0,000129114294	0,000106297367	0,000097465240	28.951
3	15	9	0,000121407790	0,000105912861	0,000138405274	0,000064366302	31.599
3	15	10	0,000134272882	0,000100880834	0,000160284929	0,000056470678	32.877
3	15	11	0,000143335766	0,000094777434	0,000167932129	0,000058951579	33.418
3	15	12	0,000144618185	0,000083423453	0,000167747693	0,000058576882	33.417
3	15	13	0,000146792814	0,000067792293	0,000166895934	0,000054140571	33.269
3	15	14	0,000148321898	0,000068644079	0,000156875773	0,000053238913	33.007
3	15	15	0,000138663397	0,000066224988	0,000138700763	0,000052140939	31.754
3	15	16	0,000128973832	0,000062064746	0,000134122520	0,000044118489	31.049
3	15	17	0,000129452818	0,000060029774	0,000135866989	0,000041109870	30.674
3	15	18	0,000135909375	0,000060452874	0,000136532167	0,000042519382	30.636
3	15	19	0,000142800472	0,000063900368	0,000134112753	0,000045889153	30.709
3	15	20	0,000161311305	0,000121841865	0,000141033896	0,000142814665	32.919
3	15	21	0,000173377390	0,000170049917	0,000135416669	0,000250925306	34.719
3	15	22	0,000167393886	0,000175786715	0,000117745653	0,000252206805	33.906
3	15	23	0,000144632650	0,000201935863	0,000101697964	0,000211993718	31.386
3	15	24	0,000115998025	0,000204148313	0,000091472479	0,000191610954	28.505
3	16	1	0,000088068264	0,000191673841	0,000084502802	0,000178747557	26.239
3	16	2	0,000070899676	0,000176143432	0,000081643246	0,000183716361	24.379
3	16	3	0,000063329362	0,000165168108	0,000080566146	0,000179965976	23.312
3	16	4	0,000060009163	0,000159499586	0,000079347713	0,000175305261	22.855
3	16	5	0,000059110117	0,000157252808	0,000080275435	0,000171491841	22.756
3	16	6	0,000061200262	0,000164866608	0,000082235332	0,000169710053	23.335
3	16	7	0,000072684753	0,000168922938	0,000092335399	0,000170043870	25.633
3	16	8	0,000099616159	0,000129114294	0,000106297367	0,000097465240	28.951
3	16	9	0,000121407790	0,000105912861	0,000138405274	0,000064366302	31.599
3	16	10	0,000134272882	0,000100880834	0,000160284929	0,000056470678	32.877
3	16	11	0,000143335766	0,000094777434	0,000167932129	0,000058951579	33.418
3	16	12	0,000144618185	0,000083423453	0,000167747693	0,000058576882	33.417
3	16	13	0,000146792814	0,000067792293	0,000166895934	0,000054140571	33.269
3	16	14	0,000148321898	0,000068644079	0,000156875773	0,000053238913	33.007
3	16	15	0,000138663397	0,000066224988	0,000138700763	0,000052140939	31.754
3	16	16	0,000128973832	0,000062064746	0,000134122520	0,000044118489	31.049
3	16	17	0,000129452818	0,000060029774	0,000135866989	0,000041109870	30.674
3	16	18	0,000135909375	0,000060452874	0,000136532167	0,000042519382	30.636
3	16	19	0,000142800472	0,000063900368	0,000134112753	0,000045889153	30.709
3	16	20	0,000161311305	0,000121841865	0,000141033896	0,000142814665	32.919
3	16	21	0,000173377390	0,000170049917	0,000135416669	0,000250925306	34.719

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
3	16	22	0,000167393886	0,000175786715	0,000117745653	0,000252206805	33.906
3	16	23	0,000144632650	0,000201935863	0,000101697964	0,000211993718	31.386
3	16	24	0,000115998025	0,000204148313	0,000091472479	0,000191610954	28.505
3	17	1	0,000088068264	0,000191673841	0,000084502802	0,000178747557	26.239
3	17	2	0,000070899676	0,000176143432	0,000081643246	0,000183716361	24.379
3	17	3	0,000063329362	0,000165168108	0,000080566146	0,000179965976	23.312
3	17	4	0,000060009163	0,000159499586	0,000079347713	0,000175305261	22.855
3	17	5	0,000059110117	0,000157252808	0,000080275435	0,000171491841	22.756
3	17	6	0,000061200262	0,000164866608	0,000082235332	0,000169710053	23.335
3	17	7	0,000072684753	0,000168922938	0,000092335399	0,000170043870	25.633
3	17	8	0,000099616159	0,000129114294	0,000106297367	0,000097465240	28.951
3	17	9	0,000121407790	0,000105912861	0,000138405274	0,000064366302	31.599
3	17	10	0,000134272882	0,000100880834	0,000160284929	0,000056470678	32.877
3	17	11	0,000143335766	0,000094777434	0,000167932129	0,000058951579	33.418
3	17	12	0,000144618185	0,000083423453	0,000167747693	0,000058576882	33.417
3	17	13	0,000146792814	0,000067792293	0,000166895934	0,000054140571	33.269
3	17	14	0,000148321898	0,000068644079	0,000156875773	0,000053238913	33.007
3	17	15	0,000138663397	0,000066224988	0,000138700763	0,000052140939	31.754
3	17	16	0,000128973832	0,000062064746	0,000134122520	0,000044118489	31.049
3	17	17	0,000129452818	0,000060029774	0,000135866989	0,000041109870	30.674
3	17	18	0,000135909375	0,000060452874	0,000136532167	0,000042519382	30.636
3	17	19	0,000142800472	0,000063900368	0,000134112753	0,000045889153	30.709
3	17	20	0,000161311305	0,000121841865	0,000141033896	0,000142814665	32.919
3	17	21	0,000173377390	0,000170049917	0,000135416669	0,000250925306	34.719
3	17	22	0,000167393886	0,000175786715	0,000117745653	0,000252206805	33.906
3	17	23	0,000144632650	0,000201935863	0,000101697964	0,000211993718	31.386
3	17	24	0,000115998025	0,000204148313	0,000091472479	0,000191610954	28.505
3	18	1	0,000090558939	0,000193465239	0,000084796762	0,000178500193	26.366
3	18	2	0,000073386799	0,000177231830	0,000082319870	0,000183050267	24.584
3	18	3	0,000064614943	0,000166430170	0,000080752323	0,000180511290	23.346
3	18	4	0,000060640848	0,000160548834	0,000079151784	0,000175672011	22.851
3	18	5	0,000059598258	0,000158298272	0,000079299113	0,000172859408	22.743
3	18	6	0,000061594666	0,000166066368	0,000082467644	0,000171628140	23.316
3	18	7	0,000073245438	0,000168769344	0,000092213673	0,000171895856	25.635
3	18	8	0,000099344789	0,000126678443	0,000105056045	0,000091056094	28.832
3	18	9	0,000121435937	0,000106886881	0,000136020073	0,000062350938	31.426
3	18	10	0,000134917850	0,000101405526	0,000159202443	0,000056427228	32.740
3	18	11	0,000144716161	0,000095497892	0,000167496746	0,000058137372	33.415
3	18	12	0,000145719002	0,000083551229	0,000166571114	0,000054781332	33.306
3	18	13	0,000147178669	0,000067374038	0,000165217158	0,000051197938	33.046
3	18	14	0,000148543673	0,000068825428	0,000155757094	0,000051500846	32.727
3	18	15	0,000139842281	0,000066337164	0,000139256260	0,000050061454	31.522
3	18	16	0,000130724516	0,000062239820	0,000128221930	0,000046302966	30.628
3	18	17	0,000129374370	0,000059901888	0,000126217041	0,000042866726	30.173
3	18	18	0,000135121962	0,000060203710	0,000126456941	0,000043949999	30.048
3	18	19	0,000139951435	0,000063006220	0,000125444810	0,000046439534	30.069
3	18	20	0,000154687856	0,000118745746	0,000138216987	0,000136688014	32.163
3	18	21	0,000165225120	0,000167782291	0,000137402591	0,000256065709	33.813
3	18	22	0,000161079590	0,000171759506	0,000119610735	0,000248929200	33.038
3	18	23	0,000142914184	0,000200235767	0,000104228689	0,000213473881	30.933
3	18	24	0,000120010626	0,000204676530	0,000095590291	0,000196620540	28.550
3	19	1	0,000097871453	0,000197208443	0,000086351674	0,000182703025	26.613
3	19	2	0,000080166036	0,000182520812	0,000081147341	0,000184628958	24.748
3	19	3	0,000069671652	0,000170280743	0,000079226050	0,000180114920	23.368
3	19	4	0,000064039511	0,000163435964	0,000078319074	0,000176392652	22.627
3	19	5	0,000061811888	0,000160907102	0,000078067728	0,000169534245	22.284
3	19	6	0,000061931157	0,000168332014	0,000080033555	0,000168472504	22.235
3	19	7	0,000065674400	0,000166602973	0,000083595074	0,000167329599	22.657
3	19	8	0,000075223832	0,000116286515	0,000080883434	0,000088214318	23.268
3	19	9	0,000095799199	0,000095416065	0,000088477962	0,000053959264	25.081
3	19	10	0,000122854030	0,000102080544	0,000100263381	0,000052063503	27.818
3	19	11	0,000141243547	0,000101564339	0,000110991441	0,000058128934	29.466
3	19	12	0,000145175661	0,000091261758	0,000115512573	0,000058881683	29.751
3	19	13	0,000145637450	0,000071663259	0,000117196633	0,000053834786	29.406
3	19	14	0,000149644614	0,000072326669	0,000111753462	0,000051138205	29.363
3	19	15	0,000142650847	0,000070359899	0,000102735855	0,000054322855	28.445
3	19	16	0,000127741694	0,000063686927	0,000097578196	0,000050018101	27.134
3	19	17	0,000119355557	0,000059910582	0,000097744331	0,000042024793	26.329
3	19	18	0,000118154557	0,000059802721	0,000099866388	0,000040328066	26.074
3	19	19	0,000122344685	0,000063085334	0,000102191260	0,000044873638	26.372

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
3	19	20	0,000136334773	0,000118064659	0,000117040975	0,000144044127	28.431
3	19	21	0,000151838289	0,000164584022	0,000123132431	0,000253685148	30.431
3	19	22	0,000153991047	0,000169200355	0,000112809055	0,000248715304	30.425
3	19	23	0,000139240583	0,000198902235	0,000102121189	0,000210646061	28.889
3	19	24	0,000118610140	0,000204195077	0,000094608760	0,000194911014	26.904
3	20	1	0,000097317798	0,000195739028	0,000087698704	0,000179726031	24.842
3	20	2	0,000080217613	0,000181282616	0,000082167928	0,000180854003	22.875
3	20	3	0,000070554724	0,000170073415	0,000079767116	0,000175927250	21.683
3	20	4	0,000064784301	0,000163101897	0,000079164050	0,000171999646	20.918
3	20	5	0,000061471931	0,000159383189	0,000079238612	0,000167259340	20.528
3	20	6	0,000060744180	0,000164930575	0,000079450732	0,000165128647	20.536
3	20	7	0,000062336325	0,000165942999	0,000082189301	0,000168560186	20.863
3	20	8	0,000068036571	0,000124715675	0,000078155300	0,000103283241	20.960
3	20	9	0,000080752124	0,000090200882	0,000075667911	0,000052309443	21.620
3	20	10	0,000102575130	0,000095001972	0,000078689737	0,000048069787	23.614
3	20	11	0,000120409376	0,000098164369	0,000083187815	0,000052478998	25.433
3	20	12	0,000128852407	0,000091136740	0,000088794629	0,000054994251	26.136
3	20	13	0,000130879041	0,000074669401	0,000090943872	0,000050827303	26.093
3	20	14	0,000133913324	0,000071857491	0,000090884369	0,000051606878	26.290
3	20	15	0,000133580349	0,000069568103	0,000088982275	0,000052227700	26.027
3	20	16	0,000120030526	0,000062056861	0,000085434825	0,000049544642	24.875
3	20	17	0,000112727473	0,000057772177	0,000083897106	0,000043218491	24.199
3	20	18	0,000111053260	0,000057125660	0,000080373871	0,000042017620	23.932
3	20	19	0,000117564531	0,000061059416	0,000081178902	0,000045861592	24.402
3	20	20	0,000136578094	0,000112966316	0,000093575042	0,000133037983	26.738
3	20	21	0,000156001273	0,000155812678	0,000101455366	0,000222688189	29.126
3	20	22	0,000158112496	0,000171377133	0,000099510059	0,000252382178	29.760
3	20	23	0,000137882500	0,000194485896	0,000093509473	0,000218441178	28.671
3	20	24	0,000113213784	0,000200607938	0,000087539471	0,000196973208	26.637
3	21	1	0,000087075152	0,000190822586	0,000082043862	0,000179701817	24.212
3	21	2	0,000070547116	0,000176152304	0,000079869838	0,000178638247	22.425
3	21	3	0,000062654400	0,000165519345	0,000079022475	0,000174428930	21.454
3	21	4	0,000059111164	0,000159036367	0,000078348422	0,000170560336	21.036
3	21	5	0,000058093509	0,000156730228	0,000078434229	0,000168269085	21.065
3	21	6	0,000060238948	0,000163443624	0,000080288598	0,000167836835	21.877
3	21	7	0,000071467735	0,000168760868	0,000090731912	0,000171455369	24.667
3	21	8	0,000097940506	0,000135966857	0,000106180746	0,000111182167	28.417
3	21	9	0,000119641740	0,000105953554	0,000138985144	0,000064481620	31.300
3	21	10	0,000133919150	0,000100656288	0,000161499208	0,000057885549	32.784
3	21	11	0,000143832802	0,000094280389	0,000168917173	0,000060661733	33.426
3	21	12	0,000145653475	0,000084270969	0,000168575136	0,000058399350	33.451
3	21	13	0,000146997247	0,000069419019	0,000167787723	0,000054333814	33.414
3	21	14	0,000148866338	0,000068526183	0,000155942588	0,000053129734	33.137
3	21	15	0,000138870809	0,000065617177	0,000137262473	0,000050665355	31.872
3	21	16	0,000128720252	0,000061715823	0,000134032300	0,000042890580	31.125
3	21	17	0,000128713224	0,000059540863	0,000133507662	0,000040660976	30.671
3	21	18	0,000135180330	0,000059730789	0,000135122802	0,000044027233	30.584
3	21	19	0,000140875939	0,000063070202	0,000132520283	0,000046204274	30.529
3	21	20	0,000156933566	0,000113591340	0,000138872198	0,000132903477	32.460
3	21	21	0,000168576674	0,000158302585	0,000132332612	0,000225646801	34.229
3	21	22	0,000165910856	0,000174535794	0,000116040941	0,000251650140	33.836
3	21	23	0,000143052666	0,000196753843	0,000099873513	0,000219771554	31.236
3	21	24	0,000114697373	0,000200442869	0,000089845935	0,000196711913	28.350
3	22	1	0,000088068264	0,000191673841	0,000084502802	0,000178747557	26.239
3	22	2	0,000070899676	0,000176143432	0,000081643246	0,000183716361	24.379
3	22	3	0,000063329362	0,000165168108	0,000080566146	0,000179965976	23.312
3	22	4	0,000060009163	0,000159499586	0,000079347713	0,000175305261	22.855
3	22	5	0,000059110117	0,000157252808	0,000080275435	0,000171491841	22.756
3	22	6	0,000061200262	0,000164866608	0,000082235332	0,000169710053	23.335
3	22	7	0,000072684753	0,000168922938	0,000092335399	0,000170043870	25.633
3	22	8	0,000099616159	0,000129114294	0,000106297367	0,000097465240	28.951
3	22	9	0,000121407790	0,000105912861	0,000138405274	0,000064366302	31.599
3	22	10	0,000134272882	0,000100880834	0,000160284929	0,000056470678	32.877
3	22	11	0,000143335766	0,000094777434	0,000167932129	0,000058951579	33.418
3	22	12	0,000144618185	0,000083423453	0,000167747693	0,000058576882	33.417
3	22	13	0,000146792814	0,000067792293	0,000166895934	0,000054140571	33.269
3	22	14	0,000148321898	0,000068644079	0,000156875773	0,000053238913	33.007
3	22	15	0,000138663397	0,000066224988	0,000138700763	0,000052140939	31.754
3	22	16	0,000128973832	0,000062064746	0,000134122520	0,000044118489	31.049
3	22	17	0,000129452818	0,000060029774	0,000135866989	0,000041109870	30.674

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
3	22	18	0,000135909375	0,000060452874	0,000136532167	0,000042519382	30.636
3	22	19	0,000142800472	0,000063900368	0,000134112753	0,000045889153	30.709
3	22	20	0,000161311305	0,000121841865	0,000141033896	0,000142814665	32.919
3	22	21	0,000173377390	0,000170049917	0,000135416669	0,000250925306	34.719
3	22	22	0,000167393886	0,000175786715	0,000117745653	0,000252206805	33.906
3	22	23	0,000144632650	0,000201935863	0,000101697964	0,000211993718	31.386
3	22	24	0,000115998025	0,000204148313	0,000091472479	0,000191610954	28.505
3	23	1	0,000088068264	0,000191673841	0,000084502802	0,000178747557	26.239
3	23	2	0,000070899676	0,000176143432	0,000081643246	0,000183716361	24.379
3	23	3	0,000063329362	0,000165168108	0,000080566146	0,000179965976	23.312
3	23	4	0,000060009163	0,000159499586	0,000079347713	0,000175305261	22.855
3	23	5	0,000059110117	0,000157252808	0,000080275435	0,000171491841	22.756
3	23	6	0,000061200262	0,000164866608	0,000082235332	0,000169710053	23.335
3	23	7	0,000072684753	0,000168922938	0,000092335399	0,000170043870	25.633
3	23	8	0,000099616159	0,000129114294	0,000106297367	0,000097465240	28.951
3	23	9	0,000121407790	0,000105912861	0,000138405274	0,000064366302	31.599
3	23	10	0,000134272882	0,000100880834	0,000160284929	0,000056470678	32.877
3	23	11	0,000143335766	0,000094777434	0,000167932129	0,000058951579	33.418
3	23	12	0,000144618185	0,000083423453	0,000167747693	0,000058576882	33.417
3	23	13	0,000146792814	0,000067792293	0,000166895934	0,000054140571	33.269
3	23	14	0,000148321898	0,000068644079	0,000156875773	0,000053238913	33.007
3	23	15	0,000138663397	0,000066224988	0,000138700763	0,000052140939	31.754
3	23	16	0,000128973832	0,000062064746	0,000134122520	0,000044118489	31.049
3	23	17	0,000129452818	0,000060029774	0,000135866989	0,000041109870	30.674
3	23	18	0,000135909375	0,000060452874	0,000136532167	0,000042519382	30.636
3	23	19	0,000142800472	0,000063900368	0,000134112753	0,000045889153	30.709
3	23	20	0,000161311305	0,000121841865	0,000141033896	0,000142814665	32.919
3	23	21	0,000173377390	0,000170049917	0,000135416669	0,000250925306	34.719
3	23	22	0,000167393886	0,000175786715	0,000117745653	0,000252206805	33.906
3	23	23	0,000144632650	0,000201935863	0,000101697964	0,000211993718	31.386
3	23	24	0,000115998025	0,000204148313	0,000091472479	0,000191610954	28.505
3	24	1	0,000088068264	0,000191673841	0,000084502802	0,000178747557	26.239
3	24	2	0,000070899676	0,000176143432	0,000081643246	0,000183716361	24.379
3	24	3	0,000063329362	0,000165168108	0,000080566146	0,000179965976	23.312
3	24	4	0,000060009163	0,000159499586	0,000079347713	0,000175305261	22.855
3	24	5	0,000059110117	0,000157252808	0,000080275435	0,000171491841	22.756
3	24	6	0,000061200262	0,000164866608	0,000082235332	0,000169710053	23.335
3	24	7	0,000072684753	0,000168922938	0,000092335399	0,000170043870	25.633
3	24	8	0,000099616159	0,000129114294	0,000106297367	0,000097465240	28.951
3	24	9	0,000121407790	0,000105912861	0,000138405274	0,000064366302	31.599
3	24	10	0,000134272882	0,000100880834	0,000160284929	0,000056470678	32.877
3	24	11	0,000143335766	0,000094777434	0,000167932129	0,000058951579	33.418
3	24	12	0,000144618185	0,000083423453	0,000167747693	0,000058576882	33.417
3	24	13	0,000146792814	0,000067792293	0,000166895934	0,000054140571	33.269
3	24	14	0,000148321898	0,000068644079	0,000156875773	0,000053238913	33.007
3	24	15	0,000138663397	0,000066224988	0,000138700763	0,000052140939	31.754
3	24	16	0,000128973832	0,000062064746	0,000134122520	0,000044118489	31.049
3	24	17	0,000129452818	0,000060029774	0,000135866989	0,000041109870	30.674
3	24	18	0,000135909375	0,000060452874	0,000136532167	0,000042519382	30.636
3	24	19	0,000142800472	0,000063900368	0,000134112753	0,000045889153	30.709
3	24	20	0,000161311305	0,000121841865	0,000141033896	0,000142814665	32.919
3	24	21	0,000173377390	0,000170049917	0,000135416669	0,000250925306	34.719
3	24	22	0,000167393886	0,000175786715	0,000117745653	0,000252206805	33.906
3	24	23	0,000144632650	0,000201935863	0,000101697964	0,000211993718	31.386
3	24	24	0,000115998025	0,000204148313	0,000091472479	0,000191610954	28.505
3	25	1	0,000097317798	0,000195739028	0,000087698704	0,000179726031	24.842
3	25	2	0,000080217613	0,000181282616	0,000082167928	0,000180854003	22.875
3	25	3	0,000070554724	0,000170073415	0,000079767116	0,000175927250	21.683
3	25	4	0,000064784301	0,000163101897	0,000079164050	0,000171999646	20.918
3	25	5	0,000061471931	0,000159383189	0,000079238612	0,000167259340	20.528
3	25	6	0,000060744180	0,000164930575	0,000079450732	0,000165128647	20.536
3	25	7	0,000062336325	0,000165942999	0,000082189301	0,000168560186	20.863
3	25	8	0,000068036571	0,000124715675	0,000078155300	0,000103283241	20.960
3	25	9	0,000080752124	0,000090200882	0,000075667911	0,000052309443	21.620
3	25	10	0,000102575130	0,000095001972	0,000078689737	0,000048069787	23.614
3	25	11	0,000120409376	0,000098164369	0,000083187815	0,000052478998	25.433
3	25	12	0,000128852407	0,000091136740	0,000088794629	0,000054994251	26.136
3	25	13	0,000130879041	0,000074669401	0,000090943872	0,000050827303	26.093
3	25	14	0,000133913324	0,000071857491	0,000090884369	0,000051606878	26.290
3	25	15	0,000133580349	0,000069568103	0,000088982275	0,000052227700	26.027

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
3	25	16	0,000120030526	0,000062056861	0,000085434825	0,000049544642	24.875
3	25	17	0,000112727473	0,000057772177	0,000083897106	0,000043218491	24.199
3	25	18	0,000111053260	0,000057125660	0,000080373871	0,000042017620	23.932
3	25	19	0,000117564531	0,000061059416	0,000081178902	0,000045861592	24.402
3	25	20	0,000136578094	0,000112966316	0,000093575042	0,000133037983	26.738
3	25	21	0,000156001273	0,000155812678	0,000101455366	0,000222688189	29.126
3	25	22	0,000158112496	0,000171377133	0,000099510059	0,000252382178	29.760
3	25	23	0,000137882500	0,000194485896	0,000093509473	0,000218441178	28.671
3	25	24	0,000113213784	0,000200607938	0,000087539471	0,000196973208	26.637
3	26	1	0,000097871453	0,000197208443	0,000086351674	0,000182703025	26.613
3	26	2	0,000080166036	0,000182520812	0,000081147341	0,000184628958	24.748
3	26	3	0,000069671652	0,000170280743	0,000079226050	0,000180114920	23.368
3	26	4	0,000064039511	0,000163435964	0,000078319074	0,000176392652	22.627
3	26	5	0,000061811888	0,000160907102	0,000078067728	0,000169534245	22.284
3	26	6	0,000061931157	0,000168332014	0,000080033555	0,000168472504	22.235
3	26	7	0,000065674400	0,000166602973	0,000083595074	0,000167329599	22.657
3	26	8	0,000075223832	0,000116286515	0,000080883434	0,000088214318	23.268
3	26	9	0,000095799199	0,000095416065	0,000088477962	0,000053959264	25.081
3	26	10	0,000122854030	0,000102080544	0,000100263381	0,000052063503	27.818
3	26	11	0,000141243547	0,000101564339	0,000110991441	0,000058128934	29.466
3	26	12	0,000145175661	0,000091261758	0,000115512573	0,000058881683	29.751
3	26	13	0,000145637450	0,000071663259	0,000117196633	0,000053834786	29.406
3	26	14	0,000149644614	0,000072326669	0,000111753462	0,000051138205	29.363
3	26	15	0,000142650847	0,000070359899	0,000102735855	0,000054322855	28.445
3	26	16	0,000127741694	0,000063686927	0,000097578196	0,000050018101	27.134
3	26	17	0,000119355557	0,000059910582	0,000097744331	0,000042024793	26.329
3	26	18	0,000118154557	0,000059802721	0,000099866388	0,000040328066	26.074
3	26	19	0,000122344685	0,000063085334	0,000102191260	0,000044873638	26.372
3	26	20	0,000136334773	0,000118064659	0,000117040975	0,000144044127	28.431
3	26	21	0,000151838289	0,000164584022	0,000123132431	0,000253685148	30.431
3	26	22	0,000153991047	0,000169200355	0,000112809055	0,000248715304	30.425
3	26	23	0,000139240583	0,000198902235	0,000102121189	0,000210646061	28.889
3	26	24	0,000118610140	0,000204195077	0,000094608760	0,000194911014	26.904
3	27	1	0,000097317798	0,000195739028	0,000087698704	0,000179726031	24.842
3	27	2	0,000080217613	0,000181282616	0,000082167928	0,000180854003	22.875
3	27	3	0,000064784301	0,000163101897	0,000079164050	0,000171999646	20.918
3	27	4	0,000061471931	0,000159383189	0,000079238612	0,000167259340	20.528
3	27	5	0,000060744180	0,000164930575	0,000079450732	0,000165128647	20.536
3	27	6	0,000062336325	0,000165942999	0,000082189301	0,000168560186	20.863
3	27	7	0,000068036571	0,000124715675	0,000078155300	0,000103283241	20.960
3	27	8	0,000080752124	0,000090200882	0,000075667911	0,000052309443	21.620
3	27	9	0,000102575130	0,000095001972	0,000078689737	0,000048069787	23.614
3	27	10	0,000120409376	0,000098164369	0,000083187815	0,000052478998	25.433
3	27	11	0,000128852407	0,000091136740	0,000088794629	0,000054994251	26.136
3	27	12	0,000130879041	0,000074669401	0,000090943872	0,000050827303	26.093
3	27	13	0,000133913324	0,000071857491	0,000090884369	0,000051606878	26.290
3	27	14	0,000133580349	0,000069568103	0,000088982275	0,000052227700	26.027
3	27	15	0,000120030526	0,000062056861	0,000085434825	0,000049544642	24.875
3	27	16	0,000112727473	0,000057772177	0,000083897106	0,000043218491	24.199
3	27	17	0,000111053260	0,000057125660	0,000080373871	0,000042017620	23.932
3	27	18	0,000117564531	0,000061059416	0,000081178902	0,000045861592	24.402
3	27	19	0,000136578094	0,000112966316	0,000093575042	0,000133037983	26.738
3	27	20	0,000156001273	0,000155812678	0,000101455366	0,000222688189	29.126
3	27	21	0,000158112496	0,000171377133	0,000099510059	0,000252382178	29.760
3	27	22	0,000137882500	0,000194485896	0,000093509473	0,000218441178	28.671
3	27	23	0,000113213784	0,000200607938	0,000087539471	0,000196973208	26.637
3	28	1	0,000087075152	0,000190822586	0,000082043862	0,000179701817	24.212
3	28	2	0,000070547116	0,000176152304	0,000079869838	0,000178638247	22.425
3	28	3	0,000062654400	0,000165519345	0,000079022475	0,000174428930	21.454
3	28	4	0,000059111164	0,000159036367	0,000078348422	0,000170560336	21.036
3	28	5	0,000058093509	0,000156730228	0,000078434229	0,000168269085	21.065
3	28	6	0,000060238948	0,000163443624	0,000080288598	0,000167836835	21.877
3	28	7	0,000071467735	0,000168760868	0,000090731912	0,000171455369	24.667
3	28	8	0,000097940506	0,000135966857	0,000106180746	0,000111182167	28.417
3	28	9	0,000119641740	0,000105953554	0,000138985144	0,000064481620	31.300
3	28	10	0,000133919150	0,000100656288	0,000161499208	0,000057885549	32.784
3	28	11	0,000143832802	0,000094280389	0,000168917173	0,000060617373	33.426
3	28	12	0,000145653475	0,000084270969	0,000168575136	0,000058399350	33.451
3	28	13	0,000146997247	0,000069419019	0,000167787723	0,000054333814	33.414
3	28	14	0,000148866338	0,000068526183	0,000155942588	0,000053129734	33.137

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
3	28	15	0,000138870809	0,000065617177	0,000137262473	0,000050665355	31.872
3	28	16	0,000128720252	0,000061715823	0,000134032300	0,000042890580	31.125
3	28	17	0,000128713224	0,000059540863	0,000133507662	0,000040660976	30.671
3	28	18	0,000135180330	0,000059730789	0,000135122802	0,000044027233	30.584
3	28	19	0,000140875939	0,000063070202	0,000132520283	0,000046204274	30.529
3	28	20	0,000156933566	0,000113591340	0,000138872198	0,000132903477	32.460
3	28	21	0,000168576674	0,000158302585	0,000132332612	0,000225646801	34.229
3	28	22	0,000165910856	0,000174535794	0,000116040941	0,000251650140	33.836
3	28	23	0,000143052666	0,000196753843	0,000099873513	0,000219771554	31.236
3	28	24	0,000114697373	0,000200442869	0,000089845935	0,000196711913	28.350
3	29	1	0,000088068264	0,000191673841	0,000084502802	0,000178747557	26.239
3	29	2	0,000070899676	0,000176143432	0,000081643246	0,000183716361	24.379
3	29	3	0,000063329362	0,000165168108	0,000080566146	0,000179965976	23.312
3	29	4	0,000060009163	0,000159499586	0,000079347713	0,000175305261	22.855
3	29	5	0,000059110117	0,000157252808	0,000080275435	0,000171491841	22.756
3	29	6	0,000061200262	0,000164866608	0,000082235332	0,000169710053	23.335
3	29	7	0,000072684753	0,000168922938	0,000092335399	0,000170043870	25.633
3	29	8	0,000099616159	0,000129114294	0,000106297367	0,000097465240	28.951
3	29	9	0,000121407790	0,000105912861	0,000138405274	0,000064366302	31.599
3	29	10	0,000134272882	0,000100880834	0,000160284929	0,000056470678	32.877
3	29	11	0,000143335766	0,000094777434	0,000167932129	0,000058951579	33.418
3	29	12	0,000144618185	0,000083423453	0,000167747693	0,000058576882	33.417
3	29	13	0,000146792814	0,000067792293	0,000166895934	0,000054140571	33.269
3	29	14	0,000148321898	0,000068644079	0,000156875773	0,000053238913	33.007
3	29	15	0,000138663397	0,000066224988	0,000138700763	0,000052140939	31.754
3	29	16	0,000128973832	0,000062064746	0,000134122520	0,000044118489	31.049
3	29	17	0,000129452818	0,000060029774	0,000135866989	0,000041109870	30.674
3	29	18	0,000135909375	0,000060452874	0,000136532167	0,000042519382	30.636
3	29	19	0,000142800472	0,000063900368	0,000134112753	0,000045889153	30.709
3	29	20	0,000161311305	0,000121841865	0,000141033896	0,000142814665	32.919
3	29	21	0,000173377390	0,000170049917	0,000135416669	0,000250925306	34.719
3	29	22	0,000167393886	0,000175786715	0,000117745653	0,000252206805	33.906
3	29	23	0,000144632650	0,000201935863	0,000101697964	0,000211993718	31.386
3	29	24	0,000115998025	0,000204148313	0,000091472479	0,000191610954	28.505
3	30	1	0,000088068264	0,000191673841	0,000084502802	0,000178747557	26.239
3	30	2	0,000070899676	0,000176143432	0,000081643246	0,000183716361	24.379
3	30	3	0,000063329362	0,000165168108	0,000080566146	0,000179965976	23.312
3	30	4	0,000060009163	0,000159499586	0,000079347713	0,000175305261	22.855
3	30	5	0,000059110117	0,000157252808	0,000080275435	0,000171491841	22.756
3	30	6	0,000061200262	0,000164866608	0,000082235332	0,000169710053	23.335
3	30	7	0,000072684753	0,000168922938	0,000092335399	0,000170043870	25.633
3	30	8	0,000099616159	0,000129114294	0,000106297367	0,000097465240	28.951
3	30	9	0,000121407790	0,000105912861	0,000138405274	0,000064366302	31.599
3	30	10	0,000134272882	0,000100880834	0,000160284929	0,000056470678	32.877
3	30	11	0,000143335766	0,000094777434	0,000167932129	0,000058951579	33.418
3	30	12	0,000144618185	0,000083423453	0,000167747693	0,000058576882	33.417
3	30	13	0,000146792814	0,000067792293	0,000166895934	0,000054140571	33.269
3	30	14	0,000148321898	0,000068644079	0,000156875773	0,000053238913	33.007
3	30	15	0,000138663397	0,000066224988	0,000138700763	0,000052140939	31.754
3	30	16	0,000128973832	0,000062064746	0,000134122520	0,000044118489	31.049
3	30	17	0,000129452818	0,000060029774	0,000135866989	0,000041109870	30.674
3	30	18	0,000135909375	0,000060452874	0,000136532167	0,000042519382	30.636
3	30	19	0,000142800472	0,000063900368	0,000134112753	0,000045889153	30.709
3	30	20	0,000161311305	0,000121841865	0,000141033896	0,000142814665	32.919
3	30	21	0,000173377390	0,000170049917	0,000135416669	0,000250925306	34.719
3	30	22	0,000167393886	0,000175786715	0,000117745653	0,000252206805	33.906
3	30	23	0,000144632650	0,000201935863	0,000101697964	0,000211993718	31.386
3	30	24	0,000115998025	0,000204148313	0,000091472479	0,000191610954	28.505
3	31	1	0,000088068264	0,000191673841	0,000084502802	0,000178747557	26.239
3	31	2	0,000070899676	0,000176143432	0,000081643246	0,000183716361	24.379
3	31	3	0,000063329362	0,000165168108	0,000080566146	0,000179965976	23.312
3	31	4	0,000060009163	0,000159499586	0,000079347713	0,000175305261	22.855
3	31	5	0,000059110117	0,000157252808	0,000080275435	0,000171491841	22.756
3	31	6	0,000061200262	0,000164866608	0,000082235332	0,000169710053	23.335
3	31	7	0,000072684753	0,000168922938	0,000092335399	0,000170043870	25.633
3	31	8	0,000099616159	0,000129114294	0,000106297367	0,000097465240	28.951
3	31	9	0,000121407790	0,000105912861	0,000138405274	0,000064366302	31.599
3	31	10	0,000134272882	0,000100880834	0,000160284929	0,000056470678	32.877
3	31	11	0,000143335766	0,000094777434	0,000167932129	0,000058951579	33.418
3	31	12	0,000144618185	0,000083423453	0,000167747693	0,000058576882	33.417

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
3	31	13	0,000146792814	0,000067792293	0,000166895934	0,000054140571	33.269
3	31	14	0,000148321898	0,000068644079	0,000156875773	0,000053238913	33.007
3	31	15	0,000138663397	0,000066224988	0,000138700763	0,000052140939	31.754
3	31	16	0,000128973832	0,000062064746	0,000134122520	0,000044118489	31.049
3	31	17	0,000129452818	0,000060029774	0,000135866989	0,000041109870	30.674
3	31	18	0,000135909375	0,000060452874	0,000136532167	0,000042519382	30.636
3	31	19	0,000142800472	0,000063900368	0,000134112753	0,000045889153	30.709
3	31	20	0,000161311305	0,000121841865	0,000141033896	0,000142814665	32.919
3	31	21	0,000173377390	0,000170049917	0,000135416669	0,000250925306	34.719
3	31	22	0,000167393886	0,000175786715	0,000117745653	0,000252206805	33.906
3	31	23	0,000144632650	0,000201935863	0,000101697964	0,000211993718	31.386
3	31	24	0,000115998025	0,000204148313	0,000091472479	0,000191610954	28.505
4	1	1	0,000081419633	0,000158550324	0,000099517456	0,000163012474	25.265
4	1	2	0,000065459033	0,000147750894	0,000096553619	0,000165064922	23.560
4	1	3	0,000058063759	0,000138696159	0,000102442912	0,000164280670	22.531
4	1	4	0,000054905238	0,000134463343	0,000096947512	0,000158210210	22.089
4	1	5	0,000054143241	0,000132595572	0,000100784394	0,000155218584	21.947
4	1	6	0,000056133924	0,000132964339	0,000103418186	0,000152260756	22.350
4	1	7	0,000065881152	0,000138092760	0,000113522457	0,000154998290	24.541
4	1	8	0,000088912445	0,000111818103	0,000122494991	0,000101111488	27.668
4	1	9	0,000108715549	0,000083312894	0,000144088024	0,000050230035	29.722
4	1	10	0,000119073113	0,000079285488	0,000166741215	0,000049698362	31.017
4	1	11	0,000126700915	0,000077431548	0,000172988323	0,000050988063	31.594
4	1	12	0,000128048999	0,000072385613	0,000172061138	0,000051238745	31.709
4	1	13	0,000130411371	0,000067493549	0,000174433261	0,000047037174	31.800
4	1	14	0,000132924597	0,000064771892	0,000167552699	0,000045326977	31.575
4	1	15	0,000126250860	0,000062277278	0,000153286924	0,000049195134	30.384
4	1	16	0,000117165863	0,000058207781	0,000138873359	0,000044218657	29.491
4	1	17	0,000114345864	0,000055956828	0,000136510065	0,000039923195	29.172
4	1	18	0,000117282790	0,000054859625	0,000139095739	0,000039999358	28.997
4	1	19	0,000119130759	0,000055057646	0,000136103328	0,000039091309	28.594
4	1	20	0,000120994699	0,000058303670	0,000132511381	0,000042595012	28.639
4	1	21	0,000129442738	0,000079989153	0,000130506827	0,000057367132	29.565
4	1	22	0,000142210674	0,000153151491	0,000131024634	0,000214078731	31.487
4	1	23	0,000130256045	0,000159624765	0,000115631131	0,000229441148	29.440
4	1	24	0,000108710723	0,000166720874	0,000108990486	0,000185010571	27.128
4	2	1	0,000087709574	0,000157452619	0,000101926179	0,000168793216	24.604
4	2	2	0,000071947893	0,000147310389	0,000096111155	0,000169136044	23.034
4	2	3	0,000062275990	0,000138091268	0,000094893672	0,000164226328	21.892
4	2	4	0,000057391818	0,000133860030	0,000094664418	0,000159025836	21.212
4	2	5	0,000055278870	0,000131186003	0,000098166793	0,000152535307	20.854
4	2	6	0,000055563253	0,000130883458	0,000099421158	0,000153094229	20.709
4	2	7	0,000058565042	0,000132543910	0,000100317682	0,000153706545	21.217
4	2	8	0,000065045175	0,000096923740	0,000100313225	0,000096960548	21.761
4	2	9	0,000081779858	0,000066034422	0,000101593117	0,000043526116	23.010
4	2	10	0,000104480222	0,000072955562	0,000111494033	0,000043654581	25.428
4	2	11	0,000120401600	0,000077567629	0,000122048180	0,000049568600	27.090
4	2	12	0,000124459377	0,000074394578	0,000127778105	0,000050011441	27.471
4	2	13	0,000126039609	0,000069233777	0,000130044030	0,000045653676	27.382
4	2	14	0,000129559248	0,000066034668	0,000124926760	0,000045772418	27.476
4	2	15	0,000124768304	0,000063854636	0,000121858699	0,000049715202	26.771
4	2	16	0,000110712122	0,000057528964	0,000115960525	0,000042163728	25.447
4	2	17	0,000102443109	0,000053496300	0,000112046344	0,000036737713	24.616
4	2	18	0,000100609073	0,000052460329	0,000115410654	0,000035475861	24.315
4	2	19	0,000101785158	0,000052550438	0,000116104942	0,000035558682	24.198
4	2	20	0,000104279582	0,000054899014	0,000110537796	0,000038059056	24.470
4	2	21	0,000115864984	0,000075317546	0,000119632931	0,000051404274	25.669
4	2	22	0,000132424867	0,000147779545	0,000124903170	0,000211522604	28.079
4	2	23	0,000125064878	0,000155291938	0,000116163043	0,000230323909	26.898
4	2	24	0,000106347792	0,000162269251	0,000107616753	0,000186427364	25.058
4	3	1	0,000087622005	0,000155371848	0,000101260989	0,000167033618	23.153
4	3	2	0,000072570338	0,000145496491	0,000096328367	0,000164318371	21.532
4	3	3	0,000062707568	0,000136257738	0,000094817606	0,000155915594	20.405
4	3	4	0,000057759116	0,000131499517	0,000093052849	0,000154545743	19.771
4	3	5	0,000055428644	0,000129175090	0,000094263527	0,000151664355	19.357
4	3	6	0,000055075834	0,000128656799	0,000101830925	0,000148159221	19.312
4	3	7	0,000056707406	0,000129201114	0,000100780502	0,000150251808	19.572
4	3	8	0,000060559771	0,000091853803	0,000093685377	0,000093674479	19.614
4	3	9	0,000071551269	0,000058862067	0,000092613097	0,000036718012	20.018
4	3	10	0,000091156509	0,000065538248	0,000100039008	0,000039413401	21.881

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
4	3	11	0,000107347152	0,000073006379	0,000103302695	0,000043902574	23.390
4	3	12	0,000113118171	0,000072218341	0,000106750590	0,000047489023	24.033
4	3	13	0,000115398313	0,000067779139	0,000110248191	0,000046217922	24.104
4	3	14	0,000118089944	0,000063914316	0,000112946478	0,000044596617	24.292
4	3	15	0,000116189409	0,000061656908	0,000108932206	0,000047847355	24.024
4	3	16	0,000103049959	0,000054545020	0,000107189231	0,000042309626	22.931
4	3	17	0,000095627709	0,000050550746	0,000101685005	0,000036584027	22.231
4	3	18	0,000093567213	0,000049450607	0,000100602613	0,000035607081	21.932
4	3	19	0,000096272068	0,000050112796	0,000100693226	0,000034943213	22.018
4	3	20	0,000101587536	0,000053636483	0,000098248339	0,000039550353	22.488
4	3	21	0,000116473282	0,000075413386	0,000102575809	0,000052251391	23.936
4	3	22	0,000135562698	0,000148262979	0,000113753445	0,000210668446	26.831
4	3	23	0,000123005857	0,000154076782	0,000109724658	0,000227500327	26.153
4	3	24	0,000101441861	0,000158881038	0,000101019656	0,000188974210	24.380
4	4	1	0,000078869667	0,000151403330	0,000098643800	0,000166032858	22.710
4	4	2	0,000063877873	0,000140505700	0,000093818668	0,000164453440	21.181
4	4	3	0,000056633960	0,000132705354	0,000098145176	0,000158131548	20.280
4	4	4	0,000053884388	0,000129670561	0,000096280650	0,000154007080	19.882
4	4	5	0,000052933621	0,000127302844	0,000100857246	0,000151515546	19.843
4	4	6	0,000054710964	0,000127403215	0,000102195688	0,000150299342	20.381
4	4	7	0,000063404502	0,000130405020	0,000112503096	0,000152504167	22.559
4	4	8	0,000082729354	0,000099263005	0,000116312419	0,000095103173	25.262
4	4	9	0,000099979087	0,000072645104	0,000141012709	0,000046495956	27.195
4	4	10	0,000112749281	0,000071850484	0,000159818652	0,000047690015	28.638
4	4	11	0,000121569008	0,000072431674	0,000162497386	0,000047053706	29.419
4	4	12	0,000123930264	0,000069127444	0,000163155498	0,000051977125	29.736
4	4	13	0,000126353802	0,000064984015	0,000161985331	0,000050981858	29.970
4	4	14	0,000129456068	0,000063221186	0,000156569608	0,000047846371	29.952
4	4	15	0,000122295664	0,000060777522	0,000143690886	0,000049362665	28.991
4	4	16	0,000110887413	0,000055804958	0,000137087585	0,000040531841	28.133
4	4	17	0,000108262211	0,000052955794	0,000138522339	0,000037206200	27.813
4	4	18	0,000111818227	0,000052590375	0,000139135167	0,000038794123	27.723
4	4	19	0,000114612203	0,000053193581	0,000132676288	0,000038230077	27.418
4	4	20	0,000118820227	0,000057072834	0,000128884880	0,000042594654	27.449
4	4	21	0,000131235184	0,000077892518	0,000125182069	0,000056767434	28.552
4	4	22	0,000145048900	0,000151520457	0,000120930358	0,000211149561	30.743
4	4	23	0,000128196802	0,000158309217	0,000111779253	0,000230486068	28.640
4	4	24	0,000101311692	0,000160058585	0,000102939830	0,000187456841	26.034
4	5	1	0,000081316221	0,000155399590	0,000100745628	0,000167862125	24.862
4	5	2	0,000065293538	0,000144369518	0,000098032420	0,000168459110	23.196
4	5	3	0,000057820418	0,000135560341	0,000099896794	0,000162934950	22.206
4	5	4	0,000054780227	0,000131552022	0,000097706385	0,000157478257	21.761
4	5	5	0,000053842886	0,000129535562	0,000099991595	0,000153762786	21.599
4	5	6	0,000055607993	0,000130020657	0,000105233041	0,000150831823	21.935
4	5	7	0,000064873794	0,000134930867	0,000112704521	0,000152312257	23.928
4	5	8	0,000086279890	0,000107366644	0,000119944056	0,000098852558	26.750
4	5	9	0,000104740112	0,000078670452	0,000143665168	0,000050663430	28.716
4	5	10	0,000115956117	0,000075575906	0,000160423505	0,000049339462	30.026
4	5	11	0,000123819578	0,000074562755	0,000167495670	0,000047995547	30.683
4	5	12	0,000125856979	0,000070240691	0,000170547896	0,000047574284	30.909
4	5	13	0,000128394134	0,000066604355	0,000169582433	0,000045454134	31.078
4	5	14	0,000131025010	0,000063835020	0,000161196110	0,000046120821	30.891
4	5	15	0,000124059759	0,000061769412	0,000146519094	0,000048727752	29.746
4	5	16	0,000113801919	0,000056879890	0,000141547483	0,000041119948	29.033
4	5	17	0,00011521349	0,000054202869	0,000142767992	0,000037162122	28.783
4	5	18	0,000115128969	0,000054141650	0,000141455832	0,000037891982	28.673
4	5	19	0,000117690886	0,000054773093	0,000137574562	0,000038929866	28.331
4	5	20	0,000121956992	0,000058451513	0,000130977470	0,000043311791	28.360
4	5	21	0,000133678041	0,000081009307	0,000129137694	0,000058504338	29.447
4	5	22	0,000144861897	0,000152194030	0,000125947894	0,000211335502	31.249
4	5	23	0,000129566426	0,000158098089	0,000114317919	0,000230835300	29.046
4	5	24	0,000105076880	0,000162566575	0,000107225382	0,000187174082	26.607
4	6	1	0,000081316221	0,000155399590	0,000100745628	0,000167862125	24.862
4	6	2	0,000065293538	0,000144369518	0,000098032420	0,000168459110	23.196
4	6	3	0,000057820418	0,000135560341	0,000099896794	0,000162934950	22.206
4	6	4	0,000054780227	0,000131552022	0,000097706385	0,000157478257	21.761
4	6	5	0,000053842886	0,000129535562	0,000099991595	0,000153762786	21.599
4	6	6	0,000055607993	0,000130020657	0,000105233041	0,000150831823	21.935
4	6	7	0,000064873794	0,000134930867	0,000112704521	0,000152312257	23.928
4	6	8	0,000086279890	0,000107366644	0,000119944056	0,000098852558	26.750

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
4	6	9	0,000104740112	0,000078670452	0,000143665168	0,000050663430	28.716
4	6	10	0,000115956117	0,000075575906	0,000160423505	0,000049339462	30.026
4	6	11	0,000123819578	0,000074562755	0,000167495670	0,000047995547	30.683
4	6	12	0,000125856979	0,000070240691	0,000170547896	0,000047574284	30.909
4	6	13	0,000128394134	0,000066604355	0,000169582433	0,000045454134	31.078
4	6	14	0,000131025010	0,000063835020	0,000161196110	0,000046120821	30.891
4	6	15	0,000124059759	0,000061769412	0,000146519094	0,000048727752	29.746
4	6	16	0,000113801919	0,000056879890	0,000141547483	0,000041119948	29.033
4	6	17	0,000111521349	0,000054202869	0,000142767992	0,000037162122	28.783
4	6	18	0,000115128969	0,000054141650	0,000141455832	0,000037891982	28.673
4	6	19	0,000117690886	0,000054773093	0,000137574562	0,000038929866	28.331
4	6	20	0,000121956992	0,000058451513	0,000130977470	0,000043311791	28.360
4	6	21	0,000133678041	0,000081009307	0,000129137694	0,000058504338	29.447
4	6	22	0,000144861897	0,000152194030	0,000125947894	0,0000211335502	31.249
4	6	23	0,000129566426	0,000158098089	0,000114317919	0,0000230835300	29.046
4	6	24	0,000105076880	0,000162566575	0,000107225382	0,000187174082	26.607
4	7	1	0,000081316221	0,000155399590	0,000100745628	0,000167862125	24.862
4	7	2	0,000065293538	0,000144369518	0,000098032420	0,000168459110	23.196
4	7	3	0,000057820418	0,000135560341	0,000099896794	0,000162934950	22.206
4	7	4	0,000054780227	0,000131552022	0,000097706385	0,000157478257	21.761
4	7	5	0,000053842886	0,000129535562	0,000099991595	0,000153762786	21.599
4	7	6	0,000055607993	0,000130020657	0,000105233041	0,000150831823	21.935
4	7	7	0,000064873794	0,000134930867	0,000112704521	0,000152312257	23.928
4	7	8	0,000086279890	0,000107366644	0,000119944056	0,000098852558	26.750
4	7	9	0,000104740112	0,000078670452	0,000143665168	0,000050663430	28.716
4	7	10	0,000115956117	0,000075575906	0,000160423505	0,000049339462	30.026
4	7	11	0,000123819578	0,000074562755	0,000167495670	0,000047995547	30.683
4	7	12	0,000125856979	0,000070240691	0,000170547896	0,000047574284	30.909
4	7	13	0,000128394134	0,000066604355	0,000169582433	0,000045454134	31.078
4	7	14	0,000131025010	0,000063835020	0,000161196110	0,000046120821	30.891
4	7	15	0,000124059759	0,000061769412	0,000146519094	0,000048727752	29.746
4	7	16	0,000113801919	0,000056879890	0,000141547483	0,000041119948	29.033
4	7	17	0,000111521349	0,000054202869	0,000142767992	0,000037162122	28.783
4	7	18	0,000115128969	0,000054141650	0,000141455832	0,000037891982	28.673
4	7	19	0,000117690886	0,000054773093	0,000137574562	0,000038929866	28.331
4	7	20	0,000121956992	0,000058451513	0,000130977470	0,000043311791	28.360
4	7	21	0,000133678041	0,000081009307	0,000129137694	0,000058504338	29.447
4	7	22	0,000144861897	0,000152194030	0,000125947894	0,0000211335502	31.249
4	7	23	0,000129566426	0,000158098089	0,000114317919	0,0000230835300	29.046
4	7	24	0,000105076880	0,000162566575	0,000107225382	0,000187174082	26.607
4	8	1	0,000081419633	0,000158550324	0,000099517456	0,000163012474	25.265
4	8	2	0,000065459033	0,000147750894	0,000096553619	0,000165064922	23.560
4	8	3	0,000058063759	0,000138696159	0,000102442912	0,000164280670	22.531
4	8	4	0,000054905238	0,000134463343	0,000096947512	0,000158210210	22.089
4	8	5	0,000054143241	0,000132595572	0,000100784394	0,000155218584	21.947
4	8	6	0,000056133924	0,000132964339	0,000103418186	0,000152260756	22.350
4	8	7	0,000065881152	0,000138092760	0,000113522457	0,000154998290	24.541
4	8	8	0,000088912445	0,000111818103	0,000122494991	0,000101111488	27.668
4	8	9	0,000108715549	0,000083312894	0,000144088024	0,000050230035	29.722
4	8	10	0,000119073113	0,000079285488	0,000166741215	0,000049698362	31.017
4	8	11	0,000126700915	0,000077431548	0,000172988323	0,000050988063	31.594
4	8	12	0,000128048999	0,000072385613	0,000172061138	0,000051238745	31.709
4	8	13	0,000130411371	0,000067493549	0,000174433261	0,000047037174	31.800
4	8	14	0,000132924597	0,000064771892	0,000167552699	0,000045326977	31.575
4	8	15	0,000126250860	0,000062277278	0,000153286924	0,000049195134	30.384
4	8	16	0,000117165863	0,000058207781	0,000138873359	0,000044218657	29.491
4	8	17	0,000114345864	0,000055956828	0,000136510065	0,000039923195	29.172
4	8	18	0,000117282790	0,000054859625	0,000139095739	0,000039999358	28.997
4	8	19	0,000119130759	0,000055057646	0,000136103328	0,000039091309	28.594
4	8	20	0,000120994699	0,000058303670	0,000132511381	0,000042595012	28.639
4	8	21	0,000129442738	0,000079989153	0,000130506827	0,000057367132	29.565
4	8	22	0,000142210674	0,000153151491	0,000131024634	0,0000214078731	31.487
4	8	23	0,000130256045	0,000159624765	0,000115631131	0,0000229441148	29.440
4	8	24	0,000108710723	0,000166720874	0,000108990486	0,000185010571	27.128
4	9	1	0,000087709574	0,000157452619	0,000101926179	0,000168793216	24.604
4	9	2	0,000071947893	0,000147310389	0,000096111155	0,000169136044	23.034
4	9	3	0,000062275990	0,000138091268	0,000094893672	0,000164226328	21.892
4	9	4	0,000057391818	0,000133860030	0,000094664418	0,000159025836	21.212
4	9	5	0,000055278870	0,000131186003	0,000098166793	0,000152535307	20.854
4	9	6	0,000055563253	0,000130883458	0,000099421158	0,000153094229	20.709

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
4	9	7	0,000058565042	0,000132543910	0,000100317682	0,000153706545	21.217
4	9	8	0,000065045175	0,000096923740	0,000100313225	0,000096960548	21.761
4	9	9	0,000081779858	0,000066034422	0,000101593117	0,000043526116	23.010
4	9	10	0,000104480222	0,000072955562	0,000111494033	0,000043654581	25.428
4	9	11	0,000120401600	0,000077567629	0,000122048180	0,000049568600	27.090
4	9	12	0,000124459377	0,000074394578	0,000127778105	0,000050011441	27.471
4	9	13	0,000126039609	0,000069233777	0,000130044030	0,000045653676	27.382
4	9	14	0,000129559248	0,000066034668	0,000124926760	0,000045772418	27.476
4	9	15	0,000124768304	0,000063854636	0,000121858699	0,000049715202	26.771
4	9	16	0,000110712122	0,000057528964	0,000115960525	0,000042163728	25.447
4	9	17	0,000102443109	0,000053496300	0,000112046344	0,000036737713	24.616
4	9	18	0,000100609073	0,000052460329	0,000115410654	0,000035475861	24.315
4	9	19	0,000101785158	0,000052550438	0,000116104942	0,000035558682	24.198
4	9	20	0,000104279582	0,000054899014	0,000110537796	0,000038059056	24.470
4	9	21	0,000115864984	0,000075317546	0,000119632931	0,000051404274	25.669
4	9	22	0,000132424867	0,000147779545	0,000124903170	0,000211522604	28.079
4	9	23	0,000125064878	0,000155291938	0,000116163043	0,000230323909	26.898
4	9	24	0,000106347792	0,000162269251	0,000107616753	0,000186427364	25.058
4	10	1	0,000087622005	0,000155371848	0,000101260989	0,000167033618	23.153
4	10	2	0,000072570338	0,000145496491	0,000096328367	0,000164318371	21.532
4	10	3	0,000062707568	0,000136257738	0,000094817606	0,000155915594	20.405
4	10	4	0,000057759116	0,000131499517	0,000093052849	0,000154545743	19.771
4	10	5	0,000055428644	0,000129175090	0,000094263527	0,000151664355	19.357
4	10	6	0,000055075834	0,000128656799	0,000101830925	0,000148159221	19.312
4	10	7	0,000056707406	0,000129201114	0,000100780502	0,000150251808	19.572
4	10	8	0,000060559771	0,000091853803	0,000093685377	0,000093674479	19.614
4	10	9	0,000071551269	0,000058862067	0,000092613097	0,000036718012	20.018
4	10	10	0,000091156509	0,000065538248	0,000100039008	0,000039413401	21.881
4	10	11	0,000107347152	0,000073006379	0,000103302695	0,000043902574	23.390
4	10	12	0,000113118171	0,000072218341	0,000106750590	0,000047489023	24.033
4	10	13	0,000115398313	0,00006779139	0,000110248191	0,000046217922	24.104
4	10	14	0,000118089944	0,000063914316	0,000112946478	0,000044596617	24.292
4	10	15	0,000116189409	0,000061656908	0,000108932206	0,000047847355	24.024
4	10	16	0,000103049959	0,000054545020	0,000107189231	0,000042309626	22.931
4	10	17	0,000095627709	0,000050550746	0,000101685005	0,000036584027	22.231
4	10	18	0,000093567213	0,000049450607	0,000100602613	0,000035607081	21.932
4	10	19	0,000096272068	0,000050112796	0,000100693226	0,000034943213	22.018
4	10	20	0,000101587536	0,000053636483	0,000098248339	0,000039550353	22.488
4	10	21	0,000116473282	0,000075413386	0,000102575809	0,000052251391	23.936
4	10	22	0,000135562698	0,000148262979	0,000113753445	0,000210668446	26.831
4	10	23	0,000123005857	0,000154076782	0,000109724658	0,000227500327	26.153
4	10	24	0,000101441861	0,000158881038	0,000101019656	0,000188974210	24.380
4	11	1	0,000078869667	0,000151403330	0,000098643800	0,000166032858	22.710
4	11	2	0,000063877873	0,000140505700	0,000093818668	0,000164453440	21.181
4	11	3	0,000056633960	0,000132705354	0,000098145176	0,000158131548	20.280
4	11	4	0,000053884388	0,000129670561	0,000096280650	0,000154007080	19.882
4	11	5	0,000052933621	0,000127302844	0,000100857246	0,000151515546	19.843
4	11	6	0,000054710964	0,000127403215	0,000102195688	0,000150299342	20.381
4	11	7	0,000063404502	0,000130405020	0,000112503096	0,000152504167	22.559
4	11	8	0,000082729354	0,000099263005	0,000116312419	0,000095103173	25.262
4	11	9	0,000099979087	0,000072645104	0,000141012709	0,000046495956	27.195
4	11	10	0,000112749281	0,000071850484	0,000159818652	0,000047690015	28.638
4	11	11	0,000121569008	0,000072431674	0,000162497386	0,000047053706	29.419
4	11	12	0,000123930264	0,000069127444	0,000163155498	0,000051977125	29.736
4	11	13	0,000126353802	0,000064984015	0,000161985331	0,000050981858	29.970
4	11	14	0,000129456068	0,000063221186	0,000156569608	0,000047846371	29.952
4	11	15	0,000122295664	0,000060777522	0,000143690886	0,000049362665	28.991
4	11	16	0,000110887413	0,000055804958	0,000137087585	0,000040531841	28.133
4	11	17	0,000108262211	0,000052955794	0,000138522339	0,000037206200	27.813
4	11	18	0,000111818227	0,000052590375	0,000139135167	0,000038794123	27.723
4	11	19	0,000114612203	0,000053193581	0,000132676288	0,000038230077	27.418
4	11	20	0,000118820227	0,000057072834	0,000128884880	0,000042594654	27.449
4	11	21	0,000131235184	0,000077892518	0,000125182069	0,000056767434	28.552
4	11	22	0,000145048900	0,000151520457	0,000120930358	0,000211149561	30.743
4	11	23	0,000128196802	0,000158309217	0,000111779253	0,000230486068	28.640
4	11	24	0,000101311692	0,000160058585	0,000102939830	0,000187456841	26.034
4	12	1	0,000081316221	0,000155399590	0,000100745628	0,000167862125	24.862
4	12	2	0,000065293538	0,000144369518	0,000098032420	0,000168459110	23.196
4	12	3	0,000057820418	0,000135560341	0,000099896794	0,000162934950	22.206
4	12	4	0,000054780227	0,000131552022	0,000097706385	0,000157478257	21.761

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
4	12	5	0,000053842886	0,000129535562	0,000099991595	0,000153762786	21.599
4	12	6	0,000055607993	0,000130020657	0,000105233041	0,000150831823	21.935
4	12	7	0,000064873794	0,000134930867	0,000112704521	0,000152312257	23.928
4	12	8	0,000086279890	0,000107366644	0,000119944056	0,000098852558	26.750
4	12	9	0,000104740112	0,000078670452	0,000143665168	0,000050663430	28.716
4	12	10	0,000115956117	0,000075575906	0,000160423505	0,000049339462	30.026
4	12	11	0,000123819578	0,000074562755	0,000167495670	0,000047995547	30.683
4	12	12	0,000125856979	0,000070240691	0,000170547896	0,000047574284	30.909
4	12	13	0,000128394134	0,000066604355	0,000169582433	0,000045454134	31.078
4	12	14	0,000131025010	0,000063835020	0,000161196110	0,000046120821	30.891
4	12	15	0,000124059759	0,000061769412	0,000146519094	0,000048727752	29.746
4	12	16	0,000113801919	0,000056879890	0,000141547483	0,000041119948	29.033
4	12	17	0,000111521349	0,000054202869	0,000142767992	0,000037162122	28.783
4	12	18	0,000115128969	0,000054141650	0,000141455832	0,000037891982	28.673
4	12	19	0,000117690886	0,000054773093	0,000137574562	0,000038929866	28.331
4	12	20	0,000121956992	0,000058451513	0,000130977470	0,000043311791	28.360
4	12	21	0,000133678041	0,000081009307	0,000129137694	0,000058504338	29.447
4	12	22	0,000144861897	0,000152194030	0,000125947894	0,000211335502	31.249
4	12	23	0,000129566426	0,000158098089	0,000114317919	0,000230835300	29.046
4	12	24	0,000105076880	0,000162566575	0,000107225382	0,000187174082	26.607
4	13	1	0,000081316221	0,000155399590	0,000100745628	0,000167862125	24.862
4	13	2	0,000065293538	0,000144369518	0,000098032420	0,000168459110	23.196
4	13	3	0,000057820418	0,000135560341	0,00009896794	0,000162934950	22.206
4	13	4	0,000054780227	0,000131552022	0,000097706385	0,000157478257	21.761
4	13	5	0,000053842886	0,000129535562	0,000099991595	0,000153762786	21.599
4	13	6	0,000055607993	0,000130020657	0,000105233041	0,000150831823	21.935
4	13	7	0,000064873794	0,000134930867	0,000112704521	0,000152312257	23.928
4	13	8	0,000086279890	0,000107366644	0,000119944056	0,000098852558	26.750
4	13	9	0,000104740112	0,000078670452	0,000143665168	0,000050663430	28.716
4	13	10	0,000115956117	0,000075575906	0,000160423505	0,000049339462	30.026
4	13	11	0,000123819578	0,000074562755	0,000167495670	0,000047995547	30.683
4	13	12	0,000125856979	0,000070240691	0,000170547896	0,000047574284	30.909
4	13	13	0,000128394134	0,000066604355	0,000169582433	0,000045454134	31.078
4	13	14	0,000131025010	0,000063835020	0,000161196110	0,000046120821	30.891
4	13	15	0,000124059759	0,000061769412	0,000146519094	0,000048727752	29.746
4	13	16	0,000113801919	0,000056879890	0,000141547483	0,000041119948	29.033
4	13	17	0,000111521349	0,000054202869	0,000142767992	0,000037162122	28.783
4	13	18	0,000115128969	0,000054141650	0,000141455832	0,000037891982	28.673
4	13	19	0,000117690886	0,000054773093	0,000137574562	0,000038929866	28.331
4	13	20	0,000121956992	0,000058451513	0,000130977470	0,000043311791	28.360
4	13	21	0,000133678041	0,000081009307	0,000129137694	0,000058504338	29.447
4	13	22	0,000144861897	0,000152194030	0,000125947894	0,000211335502	31.249
4	13	23	0,000129566426	0,000158098089	0,000114317919	0,000230835300	29.046
4	13	24	0,000105076880	0,000162566575	0,000107225382	0,000187174082	26.607
4	14	1	0,000081316221	0,000155399590	0,000100745628	0,000167862125	24.862
4	14	2	0,000065293538	0,000144369518	0,000098032420	0,000168459110	23.196
4	14	3	0,000057820418	0,000135560341	0,00009896794	0,000162934950	22.206
4	14	4	0,000054780227	0,000131552022	0,000097706385	0,000157478257	21.761
4	14	5	0,000053842886	0,000129535562	0,000099991595	0,000153762786	21.599
4	14	6	0,000055607993	0,000130020657	0,000105233041	0,000150831823	21.935
4	14	7	0,000064873794	0,000134930867	0,000112704521	0,000152312257	23.928
4	14	8	0,000086279890	0,000107366644	0,000119944056	0,000098852558	26.750
4	14	9	0,000104740112	0,000078670452	0,000143665168	0,000050663430	28.716
4	14	10	0,000115956117	0,000075575906	0,000160423505	0,000049339462	30.026
4	14	11	0,000123819578	0,000074562755	0,000167495670	0,000047995547	30.683
4	14	12	0,000125856979	0,000070240691	0,000170547896	0,000047574284	30.909
4	14	13	0,000128394134	0,000066604355	0,000169582433	0,000045454134	31.078
4	14	14	0,000131025010	0,000063835020	0,000161196110	0,000046120821	30.891
4	14	15	0,000124059759	0,000061769412	0,000146519094	0,000048727752	29.746
4	14	16	0,000113801919	0,000056879890	0,000141547483	0,000041119948	29.033
4	14	17	0,000111521349	0,000054202869	0,000142767992	0,000037162122	28.783
4	14	18	0,000115128969	0,000054141650	0,000141455832	0,000037891982	28.673
4	14	19	0,000117690886	0,000054773093	0,000137574562	0,000038929866	28.331
4	14	20	0,000121956992	0,000058451513	0,000130977470	0,000043311791	28.360
4	14	21	0,000133678041	0,000081009307	0,000129137694	0,000058504338	29.447
4	14	22	0,000144861897	0,000152194030	0,000125947894	0,000211335502	31.249
4	14	23	0,000129566426	0,000158098089	0,000114317919	0,000230835300	29.046
4	14	24	0,000105076880	0,000162566575	0,000107225382	0,000187174082	26.607
4	15	1	0,000081419633	0,000158550324	0,000099517456	0,000163012474	25.265
4	15	2	0,000065459033	0,000147750894	0,000096553619	0,000165064922	23.560

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
4	15	3	0,000058063759	0,000138696159	0,000102442912	0,000164280670	22.531
4	15	4	0,000054905238	0,000134463343	0,000096947512	0,000158210210	22.089
4	15	5	0,000054143241	0,000132595572	0,000100784394	0,000155218584	21.947
4	15	6	0,000056133924	0,000132964339	0,000103418186	0,000152260756	22.350
4	15	7	0,000065881152	0,000138092760	0,000113522457	0,000154998290	24.541
4	15	8	0,000088912445	0,000111818103	0,000122494991	0,000101111488	27.668
4	15	9	0,000108715549	0,000083312894	0,000144088024	0,000050230035	29.722
4	15	10	0,000119073113	0,000079285488	0,000166741215	0,000049698362	31.017
4	15	11	0,000126700915	0,000077431548	0,000172988323	0,000050988063	31.594
4	15	12	0,000128048999	0,000072385613	0,000172061138	0,000051238745	31.709
4	15	13	0,000130411371	0,000067493549	0,000174433261	0,000047037174	31.800
4	15	14	0,000132924597	0,000064771892	0,000167552699	0,000045326977	31.575
4	15	15	0,000126250860	0,000062277278	0,000153286924	0,000049195134	30.384
4	15	16	0,000117165863	0,000058207781	0,000138873359	0,000044218657	29.491
4	15	17	0,000114345864	0,000055956828	0,000136510065	0,000039923195	29.172
4	15	18	0,000117282790	0,000054859625	0,000139095739	0,000039999358	28.997
4	15	19	0,000119130759	0,000055057646	0,000136103328	0,000039091309	28.594
4	15	20	0,000120994699	0,000058303670	0,000132511381	0,000042595012	28.639
4	15	21	0,000129442738	0,000079989153	0,000130506827	0,000057367132	29.565
4	15	22	0,000142210674	0,000153151491	0,000131024634	0,000214078731	31.487
4	15	23	0,000130256045	0,000159624765	0,000115631131	0,000229441148	29.440
4	15	24	0,000108710723	0,000166720874	0,000108990486	0,000185010571	27.128
4	16	1	0,000087709574	0,000157452619	0,000101926179	0,000168793216	24.604
4	16	2	0,000071947893	0,000147310389	0,000096111155	0,000169136044	23.034
4	16	3	0,000062275990	0,000138091268	0,000094893672	0,000164226328	21.892
4	16	4	0,000057391818	0,000133860030	0,000094664418	0,000159025836	21.212
4	16	5	0,000055278870	0,000131186003	0,000098166793	0,000152535307	20.854
4	16	6	0,000055563253	0,000130883458	0,000099421158	0,000153094229	20.709
4	16	7	0,000058565042	0,000132543910	0,000100317682	0,000153706545	21.217
4	16	8	0,000065045175	0,000096923740	0,000100313225	0,000096960548	21.761
4	16	9	0,000081779858	0,000066034422	0,000101593117	0,000043526116	23.010
4	16	10	0,000104480222	0,000072955562	0,000111494033	0,000043654581	25.428
4	16	11	0,000120401600	0,000077567629	0,000122048180	0,000049568600	27.090
4	16	12	0,000124459377	0,000074394578	0,000127778105	0,000050011441	27.471
4	16	13	0,000126039609	0,000069233777	0,000130044030	0,000045653676	27.382
4	16	14	0,000129559248	0,000066034668	0,000124926760	0,000045772418	27.476
4	16	15	0,000124768304	0,000063854636	0,000121858699	0,000049715202	26.771
4	16	16	0,000110712122	0,000057528964	0,000115960525	0,000042163728	25.447
4	16	17	0,000102443109	0,000053496300	0,000112046344	0,000036737713	24.616
4	16	18	0,000100609073	0,000052460329	0,000115410654	0,000035475861	24.315
4	16	19	0,000101785158	0,000052550438	0,000116104942	0,000035558682	24.198
4	16	20	0,000104279582	0,000054899014	0,000110537796	0,000038059056	24.470
4	16	21	0,000115864984	0,000075317546	0,000119632931	0,000051404274	25.669
4	16	22	0,000132424867	0,000147779545	0,000124903170	0,000211522604	28.079
4	16	23	0,000125064878	0,000155291938	0,000116163043	0,000230323909	26.898
4	16	24	0,000106347792	0,000162269251	0,000107616753	0,000186427364	25.058
4	17	1	0,000087622005	0,000155371848	0,000101260989	0,000167033618	23.153
4	17	2	0,000072570338	0,000145496491	0,000096328367	0,000164318371	21.532
4	17	3	0,000062707568	0,000136257738	0,000094817606	0,000155915594	20.405
4	17	4	0,000057759116	0,000131499517	0,000093052849	0,000154545743	19.771
4	17	5	0,000055428644	0,000129175090	0,000094263527	0,000151664355	19.357
4	17	6	0,000055075834	0,000128656799	0,000101830925	0,000148159221	19.312
4	17	7	0,000056707406	0,000129201114	0,000100780502	0,000150251808	19.572
4	17	8	0,000060559771	0,000091853803	0,000093685377	0,000093674479	19.614
4	17	9	0,000071551269	0,000058862067	0,000092613097	0,000036718012	20.018
4	17	10	0,000091156509	0,000065538248	0,000100039008	0,000039413401	21.881
4	17	11	0,000107347152	0,000073006379	0,000103302695	0,000043902574	23.390
4	17	12	0,000113118171	0,000072218341	0,000106750590	0,000047489023	24.033
4	17	13	0,000115398313	0,000067779139	0,000110248191	0,000046217922	24.104
4	17	14	0,000118089944	0,000063914316	0,000112946478	0,000044596617	24.292
4	17	15	0,000116189409	0,000061656908	0,000108932206	0,000047847355	24.024
4	17	16	0,000103049959	0,000054545020	0,000107189231	0,000042309626	22.931
4	17	17	0,000095627709	0,000050550746	0,000101685005	0,000036584027	22.231
4	17	18	0,000093567213	0,000049450607	0,000100602613	0,000035607081	21.932
4	17	19	0,000096272068	0,000050112796	0,000100693226	0,000034943213	22.018
4	17	20	0,000101587536	0,000053636483	0,000098248339	0,000039550353	22.488
4	17	21	0,000116473282	0,000075413386	0,000102575809	0,000052251391	23.936
4	17	22	0,000135562698	0,000148262979	0,000113753445	0,000210668446	26.831
4	17	23	0,000123005857	0,000154076782	0,000109724658	0,000227500327	26.153
4	17	24	0,000101441861	0,000158881038	0,000101019656	0,000188974210	24.380

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
4	18	1	0,000078869667	0,000151403330	0,000098643800	0,000166032858	22.710
4	18	2	0,000063877873	0,000140505700	0,000093818668	0,000164453440	21.181
4	18	3	0,000056633960	0,000132705354	0,000098145176	0,000158131548	20.280
4	18	4	0,000053884388	0,000129670561	0,000096280650	0,000154007080	19.882
4	18	5	0,000052933621	0,000127302844	0,000100857246	0,000151515546	19.843
4	18	6	0,000054710964	0,000127403215	0,000102195688	0,000150299342	20.381
4	18	7	0,000063404502	0,000130405020	0,000112503096	0,000152504167	22.559
4	18	8	0,000082729354	0,000099263005	0,000116312419	0,000095103173	25.262
4	18	9	0,000099979087	0,000072645104	0,000141012709	0,000046495956	27.195
4	18	10	0,000112749281	0,000071850484	0,000159818652	0,000047690015	28.638
4	18	11	0,000121569008	0,000072431674	0,000162497386	0,000047053706	29.419
4	18	12	0,000123930264	0,000069127444	0,000163155498	0,000051977125	29.736
4	18	13	0,000126353802	0,000064984015	0,000161985331	0,000050981858	29.970
4	18	14	0,000129456068	0,000063221186	0,000156569608	0,000047846371	29.952
4	18	15	0,000122295664	0,000060777522	0,000143690886	0,000049362665	28.991
4	18	16	0,000110887413	0,000055804958	0,000137087585	0,000040531841	28.133
4	18	17	0,000108262211	0,000052955794	0,000138522339	0,000037206200	27.813
4	18	18	0,000111818227	0,000052590375	0,000139135167	0,000038794123	27.723
4	18	19	0,000114612203	0,000053193581	0,000132676288	0,000038230077	27.418
4	18	20	0,000118820227	0,000057072834	0,000128884880	0,000042594654	27.449
4	18	21	0,000131235184	0,000077892518	0,000125182069	0,000056767434	28.552
4	18	22	0,000145048900	0,000151520457	0,000120930358	0,0000211149561	30.743
4	18	23	0,000128196802	0,000158309217	0,000111779253	0,000230486068	28.640
4	18	24	0,000101311692	0,000160058585	0,000102939830	0,000187456841	26.034
4	19	1	0,000081316221	0,000155399590	0,000100745628	0,000167862125	24.862
4	19	2	0,000065293538	0,000144369518	0,000098032420	0,000168459110	23.196
4	19	3	0,000057820418	0,000135560341	0,000099896794	0,000162934950	22.206
4	19	4	0,000054780227	0,000131552022	0,000097706385	0,000157478257	21.761
4	19	5	0,000053842886	0,000129535562	0,000099991595	0,000153762786	21.599
4	19	6	0,000055607993	0,000130020657	0,000105233041	0,000150831823	21.935
4	19	7	0,000064873794	0,000134930867	0,000112704521	0,000152312257	23.928
4	19	8	0,000086279890	0,000107366644	0,000119944056	0,000098852558	26.750
4	19	9	0,000104740112	0,000078670452	0,000143665168	0,000050663430	28.716
4	19	10	0,000115956117	0,000075575906	0,000160423505	0,000049339462	30.026
4	19	11	0,000123819578	0,000074562755	0,000167495670	0,000047995547	30.683
4	19	12	0,000125856979	0,000070240691	0,000170547896	0,000047574284	30.909
4	19	13	0,000128394134	0,000066604355	0,000169582433	0,000045454134	31.078
4	19	14	0,000131025010	0,000063835020	0,000161196110	0,000046120821	30.891
4	19	15	0,000124059759	0,000061769412	0,000146519094	0,000048727752	29.746
4	19	16	0,000113801919	0,000056879890	0,000141547483	0,000041119948	29.033
4	19	17	0,000111521349	0,000054202869	0,000142767992	0,000037162122	28.783
4	19	18	0,000115128969	0,000054141650	0,000141455832	0,000037891982	28.673
4	19	19	0,000117690886	0,000054773093	0,000137574562	0,000038929866	28.331
4	19	20	0,000121956992	0,000058451513	0,000130977470	0,000043311791	28.360
4	19	21	0,000133678041	0,000081009307	0,000129137694	0,000058504338	29.447
4	19	22	0,000144861897	0,000152194030	0,000125947894	0,0000211335502	31.249
4	19	23	0,000129566426	0,000158098089	0,000114317919	0,000230835300	29.046
4	19	24	0,000105076880	0,000162566575	0,000107225382	0,000187174082	26.607
4	20	1	0,000081316221	0,000155399590	0,000100745628	0,000167862125	24.862
4	20	2	0,000065293538	0,000144369518	0,000098032420	0,000168459110	23.196
4	20	3	0,000057820418	0,000135560341	0,000099896794	0,000162934950	22.206
4	20	4	0,000054780227	0,000131552022	0,000097706385	0,000157478257	21.761
4	20	5	0,000053842886	0,000129535562	0,000099991595	0,000153762786	21.599
4	20	6	0,000055607993	0,000130020657	0,000105233041	0,000150831823	21.935
4	20	7	0,000064873794	0,000134930867	0,000112704521	0,000152312257	23.928
4	20	8	0,000086279890	0,000107366644	0,000119944056	0,000098852558	26.750
4	20	9	0,000104740112	0,000078670452	0,000143665168	0,000050663430	28.716
4	20	10	0,000115956117	0,000075575906	0,000160423505	0,000049339462	30.026
4	20	11	0,000123819578	0,000074562755	0,000167495670	0,000047995547	30.683
4	20	12	0,000125856979	0,000070240691	0,000170547896	0,000047574284	30.909
4	20	13	0,000128394134	0,000066604355	0,000169582433	0,000045454134	31.078
4	20	14	0,000131025010	0,000063835020	0,000161196110	0,000046120821	30.891
4	20	15	0,000124059759	0,000061769412	0,000146519094	0,000048727752	29.746
4	20	16	0,000113801919	0,000056879890	0,000141547483	0,000041119948	29.033
4	20	17	0,000111521349	0,000054202869	0,000142767992	0,000037162122	28.783
4	20	18	0,000115128969	0,000054141650	0,000141455832	0,000037891982	28.673
4	20	19	0,000117690886	0,000054773093	0,000137574562	0,000038929866	28.331
4	20	20	0,000121956992	0,000058451513	0,000130977470	0,000043311791	28.360
4	20	21	0,000133678041	0,000081009307	0,000129137694	0,000058504338	29.447
4	20	22	0,000144861897	0,000152194030	0,000125947894	0,0000211335502	31.249

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
4	20	23	0,000129566426	0,000158098089	0,000114317919	0,000230835300	29.046
4	20	24	0,000105076880	0,000162566575	0,000107225382	0,000187174082	26.607
4	21	1	0,000081316221	0,000155399590	0,000100745628	0,000167862125	24.862
4	21	2	0,000065293538	0,000144369518	0,000098032420	0,000168459110	23.196
4	21	3	0,000057820418	0,000135560341	0,000099896794	0,000162934950	22.206
4	21	4	0,000054780227	0,000131552022	0,000097706385	0,000157478257	21.761
4	21	5	0,000053842886	0,000129535562	0,000099991595	0,000153762786	21.599
4	21	6	0,000055607993	0,000130020657	0,000105233041	0,000150831823	21.935
4	21	7	0,000064873794	0,000134930867	0,000112704521	0,000152312257	23.928
4	21	8	0,000086279890	0,000107366644	0,000119944056	0,000098852558	26.750
4	21	9	0,000104740112	0,000078670452	0,000143665168	0,000050663430	28.716
4	21	10	0,000115956117	0,000075575906	0,000160423505	0,000049339462	30.026
4	21	11	0,000123819578	0,000074562755	0,000167495670	0,000047995547	30.683
4	21	12	0,000125856979	0,000070240691	0,000170547896	0,000047574284	30.909
4	21	13	0,000128394134	0,000066604355	0,000169582433	0,000045454134	31.078
4	21	14	0,000131025010	0,000063835020	0,000161196110	0,000046120821	30.891
4	21	15	0,000124059759	0,000061769412	0,000146519094	0,000048727752	29.746
4	21	16	0,000113801919	0,000056879890	0,000141547483	0,000041119948	29.033
4	21	17	0,000111521349	0,000054202869	0,000142767992	0,000037162122	28.783
4	21	18	0,000115128969	0,000054141650	0,000141455832	0,000037891982	28.673
4	21	19	0,000117690886	0,000054773093	0,000137574562	0,000038929866	28.331
4	21	20	0,000121956992	0,000058451513	0,000130977470	0,000043311791	28.360
4	21	21	0,000133678041	0,000081009307	0,000129137694	0,000058504338	29.447
4	21	22	0,000144861897	0,000152194030	0,000125947894	0,000211335502	31.249
4	21	23	0,000129566426	0,000158098089	0,000114317919	0,000230835300	29.046
4	21	24	0,000105076880	0,000162566575	0,000107225382	0,000187174082	26.607
4	22	1	0,000081419633	0,000158550324	0,000099517456	0,000163012474	25.265
4	22	2	0,000065459033	0,000147750894	0,000096553619	0,000165064922	23.560
4	22	3	0,000058063759	0,000138696159	0,000102442912	0,000164280670	22.531
4	22	4	0,000054905238	0,000134463343	0,000096947512	0,000158210210	22.089
4	22	5	0,000054143241	0,000132595572	0,000100784394	0,000155218584	21.947
4	22	6	0,000056133924	0,000132964339	0,000103418186	0,000152260756	22.350
4	22	7	0,000065881152	0,000138092760	0,000113522457	0,000154998290	24.541
4	22	8	0,000088912445	0,000111818103	0,000122494991	0,000101111488	27.668
4	22	9	0,000108715549	0,000083312894	0,000144088024	0,000050230035	29.722
4	22	10	0,000119073113	0,000079285488	0,000166741215	0,000049698362	31.017
4	22	11	0,000126700915	0,000077431548	0,000172988323	0,000050988063	31.594
4	22	12	0,000128048999	0,000072385613	0,000172061138	0,000051238745	31.709
4	22	13	0,000130411371	0,000067493549	0,000174433261	0,000047037174	31.800
4	22	14	0,000132924597	0,000064771892	0,000167552699	0,000045326977	31.575
4	22	15	0,000126250860	0,000062277278	0,000153286924	0,000049195134	30.384
4	22	16	0,000117165863	0,000058207781	0,000138873359	0,000044218657	29.491
4	22	17	0,000114345864	0,000055956828	0,000136510065	0,000039923195	29.172
4	22	18	0,000117282790	0,000054859625	0,000139095739	0,000039999358	28.997
4	22	19	0,000119130759	0,000055057646	0,000136103328	0,000039091309	28.594
4	22	20	0,000120994699	0,000058303670	0,000132511381	0,000042595012	28.639
4	22	21	0,000129442738	0,000079989153	0,000130506827	0,000057367132	29.565
4	22	22	0,000142210674	0,000153151491	0,000131024634	0,000214078731	31.487
4	22	23	0,000130256045	0,000159624765	0,000115631131	0,000229441148	29.440
4	22	24	0,000108710723	0,000166720874	0,000108990486	0,000185010571	27.128
4	23	1	0,000087709574	0,000157452619	0,000101926179	0,000168793216	24.604
4	23	2	0,000071947893	0,000147310389	0,000096111155	0,000169136044	23.034
4	23	3	0,000062275990	0,000138091268	0,000094893672	0,000164226328	21.892
4	23	4	0,000057391818	0,000133860030	0,000094664418	0,000159025836	21.212
4	23	5	0,000055278870	0,000131186003	0,000098166793	0,000152535307	20.854
4	23	6	0,000055563253	0,000130883458	0,000099421158	0,000153094229	20.709
4	23	7	0,000058565042	0,000132543910	0,000100317682	0,000153706545	21.217
4	23	8	0,000065045175	0,000096923740	0,000100313225	0,000096960548	21.761
4	23	9	0,000081779858	0,000066034422	0,000101593117	0,000043526116	23.010
4	23	10	0,000104480222	0,000072955562	0,000111494033	0,000043654581	25.428
4	23	11	0,000120401600	0,000077567629	0,000122048180	0,000049568600	27.090
4	23	12	0,000124459377	0,000074394578	0,000127778105	0,000050011441	27.471
4	23	13	0,000126039609	0,000069233777	0,000130044030	0,000045653676	27.382
4	23	14	0,000129559248	0,000066034668	0,000124926760	0,000045772418	27.476
4	23	15	0,000124768304	0,000063854636	0,000121858699	0,000049715202	26.771
4	23	16	0,000110712122	0,000057528964	0,000115960525	0,000042163728	25.447
4	23	17	0,000102443109	0,000053496300	0,000112046344	0,000036737713	24.616
4	23	18	0,000100609073	0,000052460329	0,000115410654	0,000035475861	24.315
4	23	19	0,000101785158	0,000052550438	0,000116104942	0,000035558682	24.198
4	23	20	0,000104279582	0,000054899014	0,000110537796	0,000038059056	24.470

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de
			$P^{a,0}_{m,d,h}$	$P^{b,0}_{m,d,h}$	$P^{c,0}_{m,d,h}$	$P^{d,0}_{m,d,h}$	Referencia 2016 (MW)
4	23	21	0,000115864984	0,000075317546	0,000119632931	0,000051404274	25.669
4	23	22	0,000132424867	0,000147779545	0,000124903170	0,000211522604	28.079
4	23	23	0,000125064878	0,000155291938	0,000116163043	0,000230323909	26.898
4	23	24	0,000106347792	0,000162269251	0,000107616753	0,000186427364	25.058
4	24	1	0,000087622005	0,000155371848	0,000101260989	0,000167033618	23.153
4	24	2	0,000072570338	0,000145496491	0,000096328367	0,000164318371	21.532
4	24	3	0,000062707568	0,000136257738	0,000094817606	0,000155915594	20.405
4	24	4	0,000057759116	0,000131499517	0,000093052849	0,000154545743	19.771
4	24	5	0,000055428644	0,000129175090	0,000094263527	0,000151664355	19.357
4	24	6	0,000055075834	0,000128656799	0,000101830925	0,000148159221	19.312
4	24	7	0,000056707406	0,000129201114	0,000100780502	0,000150251808	19.572
4	24	8	0,000060559771	0,000091853803	0,000093685377	0,000093674479	19.614
4	24	9	0,000071551269	0,000058862067	0,000092613097	0,000036718012	20.018
4	24	10	0,000091156509	0,000065538248	0,000100039008	0,000039413401	21.881
4	24	11	0,000107347152	0,000073006379	0,000103302695	0,000043902574	23.390
4	24	12	0,000113118171	0,000072218341	0,000106750590	0,000047489023	24.033
4	24	13	0,000115398313	0,000067779139	0,000110248191	0,000046217922	24.104
4	24	14	0,000118089944	0,000063914316	0,000112946478	0,000044596617	24.292
4	24	15	0,000116189409	0,000061656908	0,000108932206	0,000047847355	24.024
4	24	16	0,000103049959	0,000054545020	0,000107189231	0,000042309626	22.931
4	24	17	0,000095627709	0,000050550746	0,000101685005	0,000036584027	22.231
4	24	18	0,000093567213	0,000049450607	0,000100602613	0,000035607081	21.932
4	24	19	0,000096272068	0,000050112796	0,000100693226	0,000034943213	22.018
4	24	20	0,000101587536	0,000053636483	0,000098248339	0,000039550353	22.488
4	24	21	0,000116473282	0,000075413386	0,000102575809	0,000052251391	23.936
4	24	22	0,000135562698	0,000148262979	0,000113753445	0,000021066846	26.831
4	24	23	0,000123005857	0,000154076782	0,000109724658	0,0000227500327	26.153
4	24	24	0,000101441861	0,000158881038	0,000101019656	0,000188974210	24.380
4	25	1	0,000078869667	0,000151403330	0,000098643800	0,000166032858	22.710
4	25	2	0,000063877873	0,000140505700	0,000093818668	0,000164453440	21.181
4	25	3	0,000056633960	0,000132705354	0,000098145176	0,000158131548	20.280
4	25	4	0,000053884388	0,000129670561	0,000096280650	0,000154007080	19.882
4	25	5	0,000052933621	0,000127302844	0,000100857246	0,000151515546	19.843
4	25	6	0,000054710964	0,000127403215	0,000102195688	0,000150299342	20.381
4	25	7	0,000063404502	0,000130405020	0,000112503096	0,000152504167	22.559
4	25	8	0,000082729354	0,000099263005	0,000116312419	0,000095103173	25.262
4	25	9	0,000099979087	0,000072645104	0,000141012709	0,000046495956	27.195
4	25	10	0,000112749281	0,000071850484	0,000159818652	0,000047690015	28.638
4	25	11	0,000121569008	0,000072431674	0,000162497386	0,000047053706	29.419
4	25	12	0,000123930264	0,000069127444	0,000163155498	0,000051977125	29.736
4	25	13	0,000126353802	0,000064984015	0,000161985331	0,000050981858	29.970
4	25	14	0,000129456068	0,000063221186	0,000156569608	0,000047846371	29.952
4	25	15	0,000122295664	0,000060777522	0,000143690886	0,000049362665	28.991
4	25	16	0,000110887413	0,000055804958	0,000137087585	0,000040531841	28.133
4	25	17	0,000108262211	0,000052955794	0,000138522339	0,000037206200	27.813
4	25	18	0,000111818227	0,000052590375	0,000139135167	0,000038794123	27.723
4	25	19	0,000114612203	0,000053193581	0,000132676288	0,000038230077	27.418
4	25	20	0,000118820227	0,000057072834	0,000128884880	0,000042594654	27.449
4	25	21	0,000131235184	0,000077892518	0,000125182069	0,000056767434	28.552
4	25	22	0,000145048900	0,000151520457	0,000120930358	0,0000211149561	30.743
4	25	23	0,000128196802	0,000158309217	0,000111779253	0,000230486068	28.640
4	25	24	0,000101311692	0,000160058585	0,000102939830	0,000187456841	26.034
4	26	1	0,000081316221	0,000155399590	0,000100745628	0,000167862125	24.862
4	26	2	0,000065293538	0,000144369518	0,000098032420	0,000168459110	23.196
4	26	3	0,000057820418	0,000135560341	0,00009896794	0,000162934950	22.206
4	26	4	0,000054780227	0,000131552022	0,000097706385	0,000157478257	21.761
4	26	5	0,000053842886	0,000129535562	0,000099991595	0,000153762786	21.599
4	26	6	0,000055607993	0,000130020657	0,000105233041	0,000150831823	21.935
4	26	7	0,000064873794	0,000134930867	0,000112704521	0,000152312257	23.928
4	26	8	0,000086279890	0,000107366644	0,000119944056	0,000098852558	26.750
4	26	9	0,000104740112	0,000078670452	0,000143665168	0,000050663430	28.716
4	26	10	0,000115956117	0,000075575906	0,000160423505	0,000049339462	30.026
4	26	11	0,000123819578	0,000074562755	0,000167495670	0,000047995547	30.683
4	26	12	0,000125856979	0,000070240691	0,000170547896	0,000047574284	30.909
4	26	13	0,000128394134	0,000066604355	0,000169582433	0,000045454134	31.078
4	26	14	0,000131025010	0,000063835020	0,000161196110	0,000046120821	30.891
4	26	15	0,000124059759	0,000061769412	0,000146519094	0,000048727752	29.746
4	26	16	0,000113801919	0,000056879890	0,000141547483	0,000041119948	29.033
4	26	17	0,000111521349	0,000054202869	0,000142767992	0,000037162122	28.783
4	26	18	0,000115128969	0,000054141650	0,000141455832	0,000037891982	28.673

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
4	26	19	0,000117690886	0,000054773093	0,000137574562	0,000038929866	28.331
4	26	20	0,000121956992	0,000058451513	0,000130977470	0,000043311791	28.360
4	26	21	0,000133678041	0,000081009307	0,000129137694	0,000058504338	29.447
4	26	22	0,000144861897	0,000152194030	0,000125947894	0,000211335502	31.249
4	26	23	0,000129566426	0,000158098089	0,000114317919	0,000230835300	29.046
4	26	24	0,000105076880	0,000162566575	0,000107225382	0,000187174082	26.607
4	27	1	0,000081316221	0,000155399590	0,000100745628	0,000167862125	24.862
4	27	2	0,000065293538	0,000144369518	0,000098032420	0,000168459110	23.196
4	27	3	0,000057820418	0,000135560341	0,000099896794	0,000162934950	22.206
4	27	4	0,000054780227	0,000131552022	0,000097706385	0,000157478257	21.761
4	27	5	0,000053842886	0,000129535562	0,000099991595	0,000153762786	21.599
4	27	6	0,000055607993	0,000130020657	0,000105233041	0,000150831823	21.935
4	27	7	0,000064873794	0,000134930867	0,000112704521	0,000152312257	23.928
4	27	8	0,000086279890	0,000107366644	0,000119944056	0,000098852558	26.750
4	27	9	0,000104740112	0,000078670452	0,000143665168	0,000050663430	28.716
4	27	10	0,000115956117	0,000075575906	0,000160423505	0,000049339462	30.026
4	27	11	0,000123819578	0,000074562755	0,000167495670	0,000047995547	30.683
4	27	12	0,000125856979	0,000070240691	0,000170547896	0,000047574284	30.909
4	27	13	0,000128394134	0,000066604355	0,000169582433	0,000045454134	31.078
4	27	14	0,000131025010	0,000063835020	0,000161196110	0,000046120821	30.891
4	27	15	0,000124059759	0,000061769412	0,000146519094	0,000048727752	29.746
4	27	16	0,000113801919	0,000056879890	0,000141547483	0,000041119948	29.033
4	27	17	0,000111521349	0,000054202869	0,000142767992	0,000037162122	28.783
4	27	18	0,000115128969	0,000054141650	0,000141455832	0,000037891982	28.673
4	27	19	0,000117690886	0,000054773093	0,000137574562	0,000038929866	28.331
4	27	20	0,000121956992	0,000058451513	0,000130977470	0,000043311791	28.360
4	27	21	0,000133678041	0,000081009307	0,000129137694	0,000058504338	29.447
4	27	22	0,000144861897	0,000152194030	0,000125947894	0,000211335502	31.249
4	27	23	0,000129566426	0,000158098089	0,000114317919	0,000230835300	29.046
4	27	24	0,000105076880	0,000162566575	0,000107225382	0,000187174082	26.607
4	28	1	0,000081316221	0,000155399590	0,000100745628	0,000167862125	24.862
4	28	2	0,000065293538	0,000144369518	0,000098032420	0,000168459110	23.196
4	28	3	0,000057820418	0,000135560341	0,000099896794	0,000162934950	22.206
4	28	4	0,000054780227	0,000131552022	0,000097706385	0,000157478257	21.761
4	28	5	0,000053842886	0,000129535562	0,000099991595	0,000153762786	21.599
4	28	6	0,000055607993	0,000130020657	0,000105233041	0,000150831823	21.935
4	28	7	0,000064873794	0,000134930867	0,000112704521	0,000152312257	23.928
4	28	8	0,000086279890	0,000107366644	0,000119944056	0,000098852558	26.750
4	28	9	0,000104740112	0,000078670452	0,000143665168	0,000050663430	28.716
4	28	10	0,000115956117	0,000075575906	0,000160423505	0,000049339462	30.026
4	28	11	0,000123819578	0,000074562755	0,000167495670	0,000047995547	30.683
4	28	12	0,000125856979	0,000070240691	0,000170547896	0,000047574284	30.909
4	28	13	0,000128394134	0,000066604355	0,000169582433	0,000045454134	31.078
4	28	14	0,000131025010	0,000063835020	0,000161196110	0,000046120821	30.891
4	28	15	0,000124059759	0,000061769412	0,000146519094	0,000048727752	29.746
4	28	16	0,000113801919	0,000056879890	0,000141547483	0,000041119948	29.033
4	28	17	0,000111521349	0,000054202869	0,000142767992	0,000037162122	28.783
4	28	18	0,000115128969	0,000054141650	0,000141455832	0,000037891982	28.673
4	28	19	0,000117690886	0,000054773093	0,000137574562	0,000038929866	28.331
4	28	20	0,000121956992	0,000058451513	0,000130977470	0,000043311791	28.360
4	28	21	0,000133678041	0,000081009307	0,000129137694	0,000058504338	29.447
4	28	22	0,000144861897	0,000152194030	0,000125947894	0,000211335502	31.249
4	28	23	0,000129566426	0,000158098089	0,000114317919	0,000230835300	29.046
4	28	24	0,000105076880	0,000162566575	0,000107225382	0,000187174082	26.607
4	29	1	0,000081419633	0,000158550324	0,000099517456	0,000163012474	25.265
4	29	2	0,000065459033	0,000147750894	0,000096553619	0,000165064922	23.560
4	29	3	0,000058063759	0,000138696159	0,000102442912	0,000164280670	22.531
4	29	4	0,000054905238	0,000134463343	0,000096947512	0,000158210210	22.089
4	29	5	0,000054143241	0,000132595572	0,000100784394	0,000155218584	21.947
4	29	6	0,000056133924	0,000132964339	0,000103418186	0,000152260756	22.350
4	29	7	0,000065881152	0,000138092760	0,000113522457	0,000154998290	24.541
4	29	8	0,000088912445	0,000111818103	0,000122494991	0,000101111488	27.668
4	29	9	0,000108715549	0,000083312894	0,000144088024	0,000050230035	29.722
4	29	10	0,000119073113	0,000079285488	0,000166741215	0,000049698362	31.017
4	29	11	0,000126700915	0,000077431548	0,000172988323	0,000050988063	31.594
4	29	12	0,000128048999	0,000072385613	0,000172061138	0,000051238745	31.709
4	29	13	0,000130411371	0,000067493549	0,000174433261	0,000047037174	31.800
4	29	14	0,000132924597	0,000064771892	0,000167552699	0,000045326977	31.575
4	29	15	0,000126250860	0,000062277278	0,000153286924	0,000049195134	30.384
4	29	16	0,000117165863	0,000058207781	0,000138873359	0,000044218657	29.491

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
4	29	17	0,000114345864	0,000055956828	0,000136510065	0,000039923195	29.172
4	29	18	0,000117282790	0,000054859625	0,000139095739	0,000039999358	28.997
4	29	19	0,000119130759	0,000055057646	0,000136103328	0,000039091309	28.594
4	29	20	0,000120994699	0,000058303670	0,000132511381	0,000042595012	28.639
4	29	21	0,000129442738	0,000079989153	0,000130506827	0,000057367132	29.565
4	29	22	0,000142210674	0,000153151491	0,000131024634	0,0000214078731	31.487
4	29	23	0,000130256045	0,000159624765	0,000115631131	0,0000229441148	29.440
4	29	24	0,000108710723	0,000166720874	0,000108990486	0,000185010571	27.128
4	30	1	0,000087709574	0,000157452619	0,000101926179	0,000168793216	24.604
4	30	2	0,000071947893	0,000147310389	0,000096111155	0,000169136044	23.034
4	30	3	0,000062275990	0,000138091268	0,000094893672	0,000164226328	21.892
4	30	4	0,000057391818	0,000133860030	0,000094664418	0,000159025836	21.212
4	30	5	0,000055278870	0,000131186003	0,000098166793	0,000152535307	20.854
4	30	6	0,000055563253	0,000130883458	0,000099421158	0,000153094229	20.709
4	30	7	0,000058565042	0,000132543910	0,000100317682	0,000153706545	21.217
4	30	8	0,000065045175	0,000096923740	0,000100313225	0,000096960548	21.761
4	30	9	0,000081779858	0,000066034422	0,000101593117	0,000043526116	23.010
4	30	10	0,000104480222	0,000072955562	0,000111494033	0,000043654581	25.428
4	30	11	0,000120401600	0,000077567629	0,000122048180	0,000049568600	27.090
4	30	12	0,000124459377	0,000074394578	0,000127778105	0,000050011441	27.471
4	30	13	0,000126039609	0,000069233777	0,000130044030	0,000045653676	27.382
4	30	14	0,000129559248	0,000066034668	0,000124926760	0,000045772418	27.476
4	30	15	0,000124768304	0,000063854636	0,000121858699	0,000049715202	26.771
4	30	16	0,000110712122	0,000057528964	0,000115960525	0,000042163728	25.447
4	30	17	0,000102443109	0,000053496300	0,000112046344	0,000036737713	24.616
4	30	18	0,000100609073	0,000052460329	0,000115410654	0,000035475861	24.315
4	30	19	0,000101785158	0,000052550438	0,000116104942	0,000035558682	24.198
4	30	20	0,000104279582	0,000054899014	0,000110537796	0,000038059056	24.470
4	30	21	0,000115864984	0,000075317546	0,000119632931	0,000051404274	25.669
4	30	22	0,000132424867	0,000147779545	0,000124903170	0,0000211522604	28.079
4	30	23	0,000125064878	0,000155291938	0,000116163043	0,0000230323909	26.898
4	30	24	0,000106347792	0,000162269251	0,000107616753	0,000186427364	25.058
5	1	1	0,000086435756	0,000142823927	0,000110681146	0,000160128818	23.682
5	1	2	0,000072042427	0,000133856557	0,000102139524	0,000160709608	22.103
5	1	3	0,000062715655	0,000126549132	0,000097146107	0,000156123712	20.943
5	1	4	0,000057894052	0,000123432283	0,000099786304	0,000153162237	20.274
5	1	5	0,000055569336	0,000121184383	0,000105595209	0,000149551587	19.959
5	1	6	0,000055432747	0,000120567549	0,000105348353	0,000146743135	19.807
5	1	7	0,000057028719	0,000106210950	0,000101827084	0,000131281194	19.711
5	1	8	0,000060573498	0,000051402531	0,000092688522	0,000038856742	19.377
5	1	9	0,000072248286	0,000050003407	0,000096681606	0,000035019526	20.330
5	1	10	0,000090359059	0,000059226913	0,000100841288	0,000037570154	22.084
5	1	11	0,000105098094	0,000065883561	0,000109573999	0,000043039651	23.572
5	1	12	0,000111252207	0,000066572836	0,000111929480	0,000046657867	24.317
5	1	13	0,000112994046	0,000064225440	0,000116123554	0,000043962801	24.545
5	1	14	0,000117156990	0,000061978553	0,000114709115	0,000044281002	24.894
5	1	15	0,000114363648	0,000059843561	0,000116149351	0,000046719957	24.620
5	1	16	0,000100809412	0,000053749007	0,000113912341	0,000041468130	23.449
5	1	17	0,000094264620	0,000049660578	0,000111261940	0,000036322653	22.819
5	1	18	0,000093226185	0,000048734123	0,000111082524	0,000035698807	22.555
5	1	19	0,000095997292	0,000049781429	0,000106805528	0,000035891450	22.697
5	1	20	0,000100301273	0,000051797184	0,000107209375	0,000039660313	23.070
5	1	21	0,000110542215	0,000059586697	0,000108538385	0,000044860296	23.967
5	1	22	0,000127571247	0,000117620226	0,000110686474	0,000136779701	26.279
5	1	23	0,000121082979	0,000151332803	0,000111861708	0,0000224575133	26.600
5	1	24	0,000099556408	0,000149983562	0,000111978942	0,000179148949	24.758
5	2	1	0,000077573965	0,000138881935	0,000102852431	0,000160194772	23.054
5	2	2	0,000063605710	0,000129124846	0,000098179265	0,000160978826	21.603
5	2	3	0,000056845623	0,000123213953	0,000099737916	0,000156028629	20.812
5	2	4	0,000054114091	0,000121540086	0,000098695222	0,000154970460	20.444
5	2	5	0,000053124681	0,000120076468	0,000103268825	0,000151775423	20.445
5	2	6	0,000054855106	0,000119969620	0,000101708136	0,000150445599	21.036
5	2	7	0,000063244314	0,000108035611	0,000107085433	0,000135596340	23.198
5	2	8	0,000082266187	0,000061643847	0,000113197449	0,000046415399	25.760
5	2	9	0,000100380871	0,000064339585	0,000140517634	0,000046101384	28.292
5	2	10	0,000110220978	0,000064156833	0,000162359472	0,000045771320	29.648
5	2	11	0,000117303065	0,000064184161	0,000167774454	0,000046268142	30.533
5	2	12	0,000120055891	0,000062651124	0,000172175926	0,000044744414	30.994
5	2	13	0,000123779087	0,000060984898	0,000173997397	0,000043084537	31.464
5	2	14	0,000127727800	0,000061374134	0,000169483801	0,000042833263	31.471

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
5	2	15	0,000120057816	0,000059648661	0,000154132585	0,000046875454	30.427
5	2	16	0,000109416111	0,000054645390	0,000150307234	0,000040328188	29.816
5	2	17	0,000108696064	0,000051977557	0,000153612008	0,000037237450	29.765
5	2	18	0,000114207352	0,000052281924	0,000154463801	0,000037616405	29.811
5	2	19	0,000117858368	0,000053040973	0,000151544691	0,000037160456	29.510
5	2	20	0,000121016984	0,000055740073	0,000142937427	0,000040331281	29.342
5	2	21	0,000126955180	0,000062609658	0,000129920485	0,000044244441	29.632
5	2	22	0,000136513796	0,000118262176	0,000123110087	0,000132433063	30.792
5	2	23	0,000125110734	0,000153324135	0,000117817211	0,000224952410	29.385
5	2	24	0,000099559760	0,000149507664	0,000113642951	0,000177361984	26.724
5	3	1	0,000078672111	0,000139152539	0,000106075883	0,000160002443	25.225
5	3	2	0,000064259034	0,000129427985	0,000102144983	0,000164205098	23.757
5	3	3	0,000057612100	0,000123203403	0,000104457909	0,000161449836	22.829
5	3	4	0,000054943059	0,000121591658	0,000103228983	0,000155580129	22.458
5	3	5	0,000054040227	0,000120335148	0,000106473214	0,000152134050	22.289
5	3	6	0,000055750146	0,000120240780	0,000109356860	0,000151040316	22.645
5	3	7	0,000064284010	0,000107781345	0,000112235229	0,000132640744	24.306
5	3	8	0,000083867649	0,000062293523	0,000117249592	0,000045666629	26.630
5	3	9	0,000101887483	0,000065638541	0,000143467126	0,000047032422	28.959
5	3	10	0,00011892500	0,000065704721	0,000166757617	0,000044811167	30.212
5	3	11	0,000118797781	0,000065453271	0,000174494450	0,000044968523	30.942
5	3	12	0,000121303729	0,000063026550	0,000179947753	0,000044176316	31.349
5	3	13	0,000125528227	0,000061914299	0,000179466945	0,000042982204	31.814
5	3	14	0,000129138759	0,000061706997	0,000173126410	0,000043878932	31.811
5	3	15	0,000121230507	0,000059598393	0,000157859037	0,000047135413	30.667
5	3	16	0,000111058360	0,000055067433	0,000154001835	0,000041208592	30.042
5	3	17	0,000110403566	0,000052800666	0,000157005783	0,000037483547	30.001
5	3	18	0,000115865743	0,000053277841	0,000157584212	0,000037430212	30.090
5	3	19	0,000119414748	0,000054089361	0,000153280271	0,000037472302	29.764
5	3	20	0,000122415195	0,000056391177	0,000143913953	0,000041490384	29.510
5	3	21	0,000127568983	0,000063204908	0,000135242524	0,000046825140	29.722
5	3	22	0,000136126427	0,000116960342	0,000123418451	0,000127108648	30.719
5	3	23	0,000126413431	0,000154101051	0,000118631969	0,000225788344	29.474
5	3	24	0,000101462246	0,000150438911	0,000115688420	0,000178212329	26.891
5	4	1	0,000078672111	0,000139152539	0,000106075883	0,000160002443	25.225
5	4	2	0,000064259034	0,000129427985	0,000102144983	0,000164205098	23.757
5	4	3	0,000057612100	0,000123203403	0,000104457909	0,000161449836	22.829
5	4	4	0,000054943059	0,000121591658	0,000103228983	0,000155580129	22.458
5	4	5	0,000054040227	0,000120335148	0,000106473214	0,000152134050	22.289
5	4	6	0,000055750146	0,000120240780	0,000109356860	0,000151040316	22.645
5	4	7	0,000064284010	0,000107781345	0,000112235229	0,000132640744	24.306
5	4	8	0,000083867649	0,000062293523	0,000117249592	0,000045666629	26.630
5	4	9	0,000101887483	0,000065638541	0,000143467126	0,000047032422	28.959
5	4	10	0,00011892500	0,000065704721	0,000166757617	0,000044811167	30.212
5	4	11	0,000118797781	0,000065453271	0,000174494450	0,000044968523	30.942
5	4	12	0,000121303729	0,000063026550	0,000179947753	0,000044176316	31.349
5	4	13	0,000125528227	0,000061914299	0,000179466945	0,000042982204	31.814
5	4	14	0,000129138759	0,000061706997	0,000173126410	0,000043878932	31.811
5	4	15	0,000121230507	0,000059598393	0,000157859037	0,000047135413	30.667
5	4	16	0,000111058360	0,000055067433	0,000154001835	0,000041208592	30.042
5	4	17	0,000110403566	0,000052800666	0,000157005783	0,000037483547	30.001
5	4	18	0,000115865743	0,000053277841	0,000157584212	0,000037430212	30.090
5	4	19	0,000119414748	0,000054089361	0,000153280271	0,000037472302	29.764
5	4	20	0,000122415195	0,000056391177	0,000143913953	0,000041490384	29.510
5	4	21	0,000127568983	0,000063204908	0,000135242524	0,000046825140	29.722
5	4	22	0,000136126427	0,000116960342	0,000123418451	0,000127108648	30.719
5	4	23	0,000126413431	0,000154101051	0,000118631969	0,000225788344	29.474
5	4	24	0,000101462246	0,000150438911	0,000115688420	0,000178212329	26.891
5	5	1	0,000078672111	0,000139152539	0,000106075883	0,000160002443	25.225
5	5	2	0,000064259034	0,000129427985	0,000102144983	0,000164205098	23.757
5	5	3	0,000057612100	0,000123203403	0,000104457909	0,000161449836	22.829
5	5	4	0,000054943059	0,000121591658	0,000103228983	0,000155580129	22.458
5	5	5	0,000054040227	0,000120335148	0,000106473214	0,000152134050	22.289
5	5	6	0,000055750146	0,000120240780	0,000109356860	0,000151040316	22.645
5	5	7	0,000064284010	0,000107781345	0,000112235229	0,000132640744	24.306
5	5	8	0,000083867649	0,000062293523	0,000117249592	0,000045666629	26.630
5	5	9	0,000101887483	0,000065638541	0,000143467126	0,000047032422	28.959
5	5	10	0,00011892500	0,000065704721	0,000166757617	0,000044811167	30.212
5	5	11	0,000118797781	0,000065453271	0,000174494450	0,000044968523	30.942
5	5	12	0,000121303729	0,000063026550	0,000179947753	0,000044176316	31.349

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
5	5	13	0,000125528227	0,000061914299	0,000179466945	0,000042982204	31.814
5	5	14	0,000129138759	0,000061706997	0,000173126410	0,000043878932	31.811
5	5	15	0,000121230507	0,000059598393	0,000157859037	0,000047135413	30.667
5	5	16	0,000111058360	0,000055067433	0,000154001835	0,000041208592	30.042
5	5	17	0,000110403566	0,000052800666	0,000157005783	0,000037483547	30.001
5	5	18	0,000115865743	0,000053277841	0,000157584212	0,000037430212	30.090
5	5	19	0,000119414748	0,000054089361	0,000153280271	0,000037472302	29.764
5	5	20	0,000122415195	0,000056391177	0,000143913953	0,000041490384	29.510
5	5	21	0,000127568983	0,000063204908	0,000135242524	0,000046825140	29.722
5	5	22	0,000136126427	0,000116960342	0,000123418451	0,000127108648	30.719
5	5	23	0,000126413431	0,000154101051	0,000118631969	0,000225788344	29.474
5	5	24	0,000101462246	0,000150438911	0,000115688420	0,000178212329	26.891
5	6	1	0,000079847589	0,000140878982	0,000106348741	0,000158032463	25.131
5	6	2	0,000065682828	0,000131210468	0,000102537749	0,000160815133	23.567
5	6	3	0,000058730598	0,000125146170	0,000104642983	0,000158040828	22.611
5	6	4	0,000055672365	0,000123069659	0,000104450386	0,000154002843	22.160
5	6	5	0,000054781176	0,000121416063	0,000108107162	0,000151963615	22.003
5	6	6	0,000056251388	0,000121075025	0,000106276833	0,000150939194	22.356
5	6	7	0,000064163817	0,000107266610	0,000111785944	0,000131097658	23.909
5	6	8	0,000082095771	0,000061677878	0,000119836896	0,000046824493	26.043
5	6	9	0,000100679381	0,000065323096	0,000142078537	0,000045465773	28.174
5	6	10	0,000112078423	0,000066719652	0,000165912290	0,000044911668	29.478
5	6	11	0,000119465925	0,000066902069	0,000176358728	0,000046839320	30.299
5	6	12	0,000122474452	0,000064570006	0,000177295042	0,000044174181	30.658
5	6	13	0,000125855001	0,000062636748	0,000181748330	0,000044082034	31.059
5	6	14	0,000129338586	0,000062730184	0,000172298123	0,000044235774	31.081
5	6	15	0,000122669424	0,000060951719	0,000157436217	0,000047264020	29.977
5	6	16	0,000112536473	0,000056014964	0,000146984632	0,000042786303	29.142
5	6	17	0,000110326901	0,000053964524	0,000147416166	0,000040145587	28.973
5	6	18	0,000114673256	0,000054348517	0,000150764082	0,000039193256	28.959
5	6	19	0,000116289398	0,000054695212	0,000146757591	0,000040543198	28.628
5	6	20	0,000116814715	0,000055755831	0,000142061964	0,000044099128	28.376
5	6	21	0,000118629007	0,000060296570	0,000135099465	0,000046923411	28.347
5	6	22	0,000128249000	0,000112492431	0,000130493575	0,000122683155	29.368
5	6	23	0,000123831823	0,000152529858	0,000125414193	0,000223310298	28.543
5	6	24	0,000104811885	0,000152183351	0,000119034954	0,000175568066	26.454
5	7	1	0,000085766134	0,000142910766	0,000108707009	0,000158134535	24.762
5	7	2	0,000071092057	0,000133298070	0,000101837129	0,000162711382	23.240
5	7	3	0,000062172759	0,000126684366	0,000103702194	0,000161402889	22.114
5	7	4	0,000057521968	0,000123785350	0,000102008434	0,000156706486	21.473
5	7	5	0,000055575492	0,000121785482	0,000107394712	0,000150653171	21.158
5	7	6	0,000055882813	0,000120938926	0,000106508576	0,000149760606	21.034
5	7	7	0,000058451600	0,000104178805	0,000106142719	0,000127792964	21.223
5	7	8	0,000064092842	0,000052182227	0,000098885776	0,000038344318	21.475
5	7	9	0,000080937494	0,000054923113	0,000107495419	0,000037179022	23.294
5	7	10	0,000102912936	0,000063952209	0,000119137995	0,000041632449	25.603
5	7	11	0,000117181609	0,000068306158	0,000130301290	0,000048701974	27.151
5	7	12	0,000120112814	0,000067100329	0,000137087097	0,000046531976	27.595
5	7	13	0,000121662135	0,000064320331	0,000136379236	0,000042968222	27.682
5	7	14	0,000125825849	0,000062779454	0,000135942347	0,000045684841	27.798
5	7	15	0,000120797413	0,000060704292	0,000125938718	0,000048851365	27.035
5	7	16	0,000106463818	0,000054982097	0,000124379136	0,000043653252	25.773
5	7	17	0,000099316401	0,000051536957	0,000123464582	0,000037648844	25.027
5	7	18	0,000098274932	0,000051166895	0,000127462149	0,000035483656	24.800
5	7	19	0,000099842577	0,000051597575	0,000123663185	0,000036368640	24.739
5	7	20	0,000101500044	0,000052348628	0,000127583493	0,000039620073	24.858
5	7	21	0,000107791798	0,000057715014	0,000126259422	0,000043497341	25.293
5	7	22	0,000121295233	0,000110654937	0,000122392812	0,000121538329	26.850
5	7	23	0,000119099095	0,000149614812	0,000123028139	0,000220818028	26.633
5	7	24	0,000102635352	0,000149916932	0,000119226276	0,000174091721	24.906
5	8	1	0,000086435756	0,000142823927	0,000110681146	0,000160128818	23.682
5	8	2	0,000072042427	0,000133856557	0,000102139524	0,000160709608	22.103
5	8	3	0,000062715655	0,000126549132	0,000097146107	0,000156123712	20.943
5	8	4	0,000057894052	0,000123432283	0,000099786304	0,000153162237	20.274
5	8	5	0,000055569336	0,000121184383	0,000105595209	0,000149551587	19.959
5	8	6	0,000055432747	0,000120567549	0,000105348353	0,000146743135	19.807
5	8	7	0,000057028719	0,000106210950	0,000101827084	0,000131281194	19.711
5	8	8	0,000060573498	0,000051402531	0,000092688522	0,000038856742	19.377
5	8	9	0,000072248286	0,000050003407	0,000096681606	0,000035019526	20.330
5	8	10	0,000090359059	0,000059226913	0,000100841288	0,000037570154	22.084

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
5	8	11	0,000105098094	0,000065883561	0,000109573999	0,000043039651	23.572
5	8	12	0,000111252207	0,000066572836	0,000111929480	0,000046657867	24.317
5	8	13	0,000112994046	0,000064225440	0,000116123554	0,000043962801	24.545
5	8	14	0,000117156990	0,000061978553	0,000114709115	0,000044281002	24.894
5	8	15	0,000114363648	0,000059843561	0,000116149351	0,000046719957	24.620
5	8	16	0,000100809412	0,000053749007	0,000113912341	0,000041468130	23.449
5	8	17	0,000094264620	0,000049660578	0,000111261940	0,000036322653	22.819
5	8	18	0,000093226185	0,000048734123	0,000111082524	0,000035698807	22.555
5	8	19	0,000095997292	0,000049781429	0,000106805528	0,000035891450	22.697
5	8	20	0,000100301273	0,000051797184	0,000107209375	0,000039660313	23.070
5	8	21	0,000110542215	0,000059586697	0,000108538385	0,000044860296	23.967
5	8	22	0,000127571247	0,000117620226	0,000110686474	0,000136779701	26.279
5	8	23	0,000121082979	0,000151332803	0,000111861708	0,000224575133	26.600
5	8	24	0,000099556408	0,000149983562	0,000111978942	0,000179148949	24.758
5	9	1	0,000077573965	0,000138881935	0,000102852431	0,000160194772	23.054
5	9	2	0,000063605710	0,000129124846	0,000098179265	0,000160978826	21.603
5	9	3	0,000056845623	0,000123213953	0,000099737916	0,000156028629	20.812
5	9	4	0,000054114091	0,000121540086	0,000098695222	0,000154970460	20.444
5	9	5	0,000053124681	0,000120076468	0,000103268825	0,000151775423	20.445
5	9	6	0,000054855106	0,000119969620	0,000101708136	0,000150445599	21.036
5	9	7	0,000063244314	0,000108035611	0,000107085433	0,000135596340	23.198
5	9	8	0,000082266187	0,000061643847	0,000113197449	0,000046415399	25.760
5	9	9	0,000100380871	0,000064339585	0,000140517634	0,000046101384	28.292
5	9	10	0,000110220978	0,000064156833	0,000162359472	0,000045771320	29.648
5	9	11	0,000117303065	0,000064184161	0,000167774454	0,000046268142	30.533
5	9	12	0,000120055891	0,000062651124	0,000172175926	0,000044744414	30.994
5	9	13	0,000123779087	0,000060984898	0,000173997397	0,000043084537	31.464
5	9	14	0,000127727800	0,000061374134	0,000169483801	0,000042833263	31.471
5	9	15	0,000120057816	0,000059648661	0,000154132585	0,000046875454	30.427
5	9	16	0,000109416111	0,000054645390	0,000150307234	0,000040328188	29.816
5	9	17	0,000108696064	0,000051977557	0,000153612008	0,000037237450	29.765
5	9	18	0,000114207352	0,000052281924	0,000154463801	0,000037616405	29.811
5	9	19	0,000117858368	0,000053040973	0,000151544691	0,000037160456	29.510
5	9	20	0,000121016984	0,000055740073	0,000142937427	0,000040331281	29.342
5	9	21	0,000126955180	0,000062609658	0,000129920485	0,000044244441	29.632
5	9	22	0,000136513796	0,000118262176	0,000123110087	0,000132433063	30.792
5	9	23	0,000125110734	0,000153324135	0,000117817211	0,000224952410	29.385
5	9	24	0,000099559760	0,000149507664	0,000113642951	0,000177361984	26.724
5	10	1	0,000078672111	0,000139152539	0,000106075883	0,000160002443	25.225
5	10	2	0,000064259034	0,000129427985	0,000102144983	0,000164205098	23.757
5	10	3	0,000057612100	0,000123203403	0,000104457909	0,000161449836	22.829
5	10	4	0,000054943059	0,000121591658	0,000103228983	0,000155580129	22.458
5	10	5	0,000054040227	0,000120335148	0,000106473214	0,000152134050	22.289
5	10	6	0,000055750146	0,000120240780	0,000109356860	0,000151040316	22.645
5	10	7	0,000064284010	0,000107781345	0,000112235229	0,000132640744	24.306
5	10	8	0,000083867649	0,000062293523	0,000117249592	0,000045666629	26.630
5	10	9	0,000101887483	0,000065638541	0,000143467126	0,000047032422	28.959
5	10	10	0,000111892500	0,000065704721	0,000166757617	0,000044811167	30.212
5	10	11	0,000118797781	0,000065453271	0,000174494450	0,000044968523	30.942
5	10	12	0,000121303729	0,000063026550	0,000179947753	0,000044176316	31.349
5	10	13	0,000125528227	0,000061914299	0,000179466945	0,000042982204	31.814
5	10	14	0,000129138759	0,000061706997	0,000173126410	0,000043878932	31.811
5	10	15	0,000121230507	0,000059598393	0,000157859037	0,000047135413	30.667
5	10	16	0,000111058360	0,000055067433	0,000154001835	0,000041208592	30.042
5	10	17	0,000110403566	0,000052800666	0,000157005783	0,000037483547	30.001
5	10	18	0,000115865743	0,000053277841	0,000157584212	0,000037430212	30.090
5	10	19	0,000119414748	0,000054089361	0,000153280271	0,000037472302	29.764
5	10	20	0,000122415195	0,000056391177	0,000143913953	0,000041490384	29.510
5	10	21	0,000127568983	0,000063204908	0,000135242524	0,000046825140	29.722
5	10	22	0,000136126427	0,000116960342	0,000123418451	0,000127108648	30.719
5	10	23	0,000126413431	0,000154101051	0,000118631969	0,000225788344	29.474
5	10	24	0,000101462246	0,000150438911	0,000115688420	0,000178212329	26.891
5	11	1	0,000078672111	0,000139152539	0,000106075883	0,000160002443	25.225
5	11	2	0,000064259034	0,000129427985	0,000102144983	0,000164205098	23.757
5	11	3	0,000057612100	0,000123203403	0,000104457909	0,000161449836	22.829
5	11	4	0,000054943059	0,000121591658	0,000103228983	0,000155580129	22.458
5	11	5	0,000054040227	0,000120335148	0,000106473214	0,000152134050	22.289
5	11	6	0,000055750146	0,000120240780	0,000109356860	0,000151040316	22.645
5	11	7	0,000064284010	0,000107781345	0,000112235229	0,000132640744	24.306
5	11	8	0,000083867649	0,000062293523	0,000117249592	0,000045666629	26.630

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
5	11	9	0,000101887483	0,000065638541	0,000143467126	0,000047032422	28.959
5	11	10	0,000111892500	0,000065704721	0,000166757617	0,000044811167	30.212
5	11	11	0,000118797781	0,000065453271	0,000174494450	0,000044968523	30.942
5	11	12	0,000121303729	0,000063026550	0,000179947753	0,000044176316	31.349
5	11	13	0,000125528227	0,000061914299	0,000179466945	0,000042982204	31.814
5	11	14	0,000129138759	0,000061706997	0,000173126410	0,000043878932	31.811
5	11	15	0,000121230507	0,000059598393	0,000157859037	0,000047135413	30.667
5	11	16	0,000111058360	0,000055067433	0,000154001835	0,000041208592	30.042
5	11	17	0,000110403566	0,000052800666	0,000157005783	0,000037483547	30.001
5	11	18	0,000115865743	0,000053277841	0,000157584212	0,000037430212	30.090
5	11	19	0,000119414748	0,000054089361	0,000153280271	0,000037472302	29.764
5	11	20	0,000122415195	0,000056391177	0,000143913953	0,000041490384	29.510
5	11	21	0,000127568983	0,000063204908	0,000135242524	0,000046825140	29.722
5	11	22	0,000136126427	0,000116960342	0,000123418451	0,000127108648	30.719
5	11	23	0,000126413431	0,000154101051	0,000118631969	0,000225788344	29.474
5	11	24	0,000101462246	0,000150438911	0,000115688420	0,000178212329	26.891
5	12	1	0,000078672111	0,000139152539	0,000106075883	0,000160002443	25.225
5	12	2	0,000064259034	0,000129427985	0,000102144983	0,000164205098	23.757
5	12	3	0,000057612100	0,000123203403	0,000104457909	0,000161449836	22.829
5	12	4	0,000054943059	0,000121591658	0,000103228983	0,000155580129	22.458
5	12	5	0,000054040227	0,000120335148	0,000106473214	0,000152134050	22.289
5	12	6	0,000055750146	0,000120240780	0,000109356860	0,000151040316	22.645
5	12	7	0,000064284010	0,000107781345	0,000112235229	0,000132640744	24.306
5	12	8	0,000083867649	0,000062293523	0,000117249592	0,000045666629	26.630
5	12	9	0,000101887483	0,000065638541	0,000143467126	0,000047032422	28.959
5	12	10	0,000111892500	0,000065704721	0,000166757617	0,000044811167	30.212
5	12	11	0,000118797781	0,000065453271	0,000174494450	0,000044968523	30.942
5	12	12	0,000121303729	0,000063026550	0,000179947753	0,000044176316	31.349
5	12	13	0,000125528227	0,000061914299	0,000179466945	0,000042982204	31.814
5	12	14	0,000129138759	0,000061706997	0,000173126410	0,000043878932	31.811
5	12	15	0,000121230507	0,000059598393	0,000157859037	0,000047135413	30.667
5	12	16	0,000111058360	0,000055067433	0,000154001835	0,000041208592	30.042
5	12	17	0,000110403566	0,000052800666	0,000157005783	0,000037483547	30.001
5	12	18	0,000115865743	0,000053277841	0,000157584212	0,000037430212	30.090
5	12	19	0,000119414748	0,000054089361	0,000153280271	0,000037472302	29.764
5	12	20	0,000122415195	0,000056391177	0,000143913953	0,000041490384	29.510
5	12	21	0,000127568983	0,000063204908	0,000135242524	0,000046825140	29.722
5	12	22	0,000136126427	0,000116960342	0,000123418451	0,000127108648	30.719
5	12	23	0,000126413431	0,000154101051	0,000118631969	0,000225788344	29.474
5	12	24	0,000101462246	0,000150438911	0,000115688420	0,000178212329	26.891
5	13	1	0,000079847589	0,000140878982	0,000106348741	0,000158032463	25.131
5	13	2	0,000065682828	0,000131210468	0,000102537749	0,000160815133	23.567
5	13	3	0,000058730598	0,000125146170	0,000104642983	0,000158040828	22.611
5	13	4	0,000055672365	0,000123069659	0,000104450386	0,000154002843	22.160
5	13	5	0,000054781176	0,000121416063	0,000108107162	0,000151963615	22.003
5	13	6	0,000056251388	0,000121075025	0,000106276833	0,000150939194	22.356
5	13	7	0,000064163817	0,000107266610	0,000111785944	0,000131097658	23.909
5	13	8	0,000082095771	0,000061677878	0,000119836896	0,000046824493	26.043
5	13	9	0,000100679381	0,000065323096	0,000142078537	0,000045465773	28.174
5	13	10	0,000112078423	0,000066719652	0,000165912290	0,000044911668	29.478
5	13	11	0,000119465925	0,000066902069	0,000176358728	0,000046839320	30.299
5	13	12	0,000122474452	0,000064570006	0,000177295042	0,000044174181	30.658
5	13	13	0,000125855001	0,000062636748	0,000181748330	0,000044082034	31.059
5	13	14	0,000129338586	0,000062730184	0,000172298123	0,000044235774	31.081
5	13	15	0,000122669424	0,000060951719	0,000157436217	0,000047264020	29.977
5	13	16	0,000112536473	0,000056014964	0,000146984632	0,000042786303	29.142
5	13	17	0,000110326901	0,000053964524	0,000147416166	0,000040145587	28.973
5	13	18	0,000114673256	0,000054348517	0,000150764082	0,000039193256	28.959
5	13	19	0,000116289398	0,000054695212	0,000146757591	0,000040543198	28.628
5	13	20	0,000116814715	0,000055755831	0,000142061964	0,000044099128	28.376
5	13	21	0,000118629007	0,000060296570	0,000135099465	0,000046923411	28.347
5	13	22	0,000128249000	0,000112492431	0,000130493575	0,000122683155	29.368
5	13	23	0,000123831823	0,000152529858	0,000125414193	0,000223310298	28.543
5	13	24	0,000104811885	0,000152183351	0,000119034954	0,000175568066	26.454
5	14	1	0,000085766134	0,000142910766	0,000108707009	0,000158134535	24.762
5	14	2	0,000071092057	0,000133298070	0,000101837129	0,000162711382	23.240
5	14	3	0,000062172759	0,000126684366	0,000103702194	0,000161402889	22.114
5	14	4	0,000057521968	0,000123785350	0,000102008434	0,000156706486	21.473
5	14	5	0,000055575492	0,000121785482	0,000107394712	0,000150653171	21.158
5	14	6	0,000055882813	0,000120938926	0,000106508576	0,000149760606	21.034

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
5	14	7	0,000058451600	0,000104178805	0,000106142719	0,000127792964	21.223
5	14	8	0,000064092842	0,000052182227	0,000098885776	0,000038344318	21.475
5	14	9	0,000080937494	0,000054923113	0,000107495419	0,000037179022	23.294
5	14	10	0,000102912936	0,000063952209	0,000119137995	0,000041632449	25.603
5	14	11	0,000117181609	0,000068306158	0,000130301290	0,000048701974	27.151
5	14	12	0,000120112814	0,000067100329	0,000137087097	0,000046531976	27.595
5	14	13	0,000121662135	0,000064320331	0,000136379236	0,000042968222	27.682
5	14	14	0,000125825849	0,000062779454	0,000135942347	0,000045684841	27.798
5	14	15	0,000120797413	0,000060704292	0,000125938718	0,000048851365	27.035
5	14	16	0,000106463818	0,000054982097	0,000124379136	0,000043653252	25.773
5	14	17	0,000099316401	0,000051536957	0,000123464582	0,000037648844	25.027
5	14	18	0,000098274932	0,000051166895	0,000127462149	0,000035483656	24.800
5	14	19	0,000099842577	0,000051597575	0,000123663185	0,000036368640	24.739
5	14	20	0,000101500044	0,000052348628	0,000127583493	0,000039620073	24.858
5	14	21	0,000107791798	0,000057715014	0,000126259422	0,000043497341	25.293
5	14	22	0,000121295233	0,000110654937	0,000122392812	0,000121538329	26.850
5	14	23	0,000119099095	0,000149614812	0,000123028139	0,000220818028	26.633
5	14	24	0,000102635352	0,000149916932	0,000119226276	0,000174091721	24.906
5	15	1	0,000086435756	0,000142823927	0,000110681146	0,000160128818	23.682
5	15	2	0,000072042427	0,000133856557	0,000102139524	0,000160709608	22.103
5	15	3	0,000062715655	0,000126549132	0,000097146107	0,000156123712	20.943
5	15	4	0,000057894052	0,000123432283	0,000099786304	0,000153162237	20.274
5	15	5	0,000055569336	0,000121184383	0,000105595209	0,000149551587	19.959
5	15	6	0,000055432747	0,000120567549	0,000105348353	0,000146743135	19.807
5	15	7	0,000057028719	0,000106210950	0,000101827084	0,000131281194	19.711
5	15	8	0,000060573498	0,000051402531	0,000092688522	0,000038856742	19.377
5	15	9	0,000072248286	0,000050003407	0,000096681606	0,000035019526	20.330
5	15	10	0,000090359059	0,000059226913	0,000100841288	0,000037570154	22.084
5	15	11	0,000105098094	0,000065883561	0,000109573999	0,000043039651	23.572
5	15	12	0,000111252207	0,000066572836	0,000111929480	0,000046657867	24.317
5	15	13	0,000112994046	0,000064225440	0,000116123554	0,000043962801	24.545
5	15	14	0,000117156990	0,000061978553	0,000114709115	0,000044281002	24.894
5	15	15	0,000114363648	0,000059843561	0,000116149351	0,000046719957	24.620
5	15	16	0,000100809412	0,000053749007	0,000113912341	0,000041468130	23.449
5	15	17	0,000094264620	0,000049660578	0,000111261940	0,000036322653	22.819
5	15	18	0,000093226185	0,000048734123	0,000111082524	0,000035698807	22.555
5	15	19	0,000095997292	0,000049781429	0,000106805528	0,000035891450	22.697
5	15	20	0,000100301273	0,000051797184	0,000107209375	0,000039660313	23.070
5	15	21	0,000110542215	0,000059586697	0,000108538385	0,000044860296	23.967
5	15	22	0,000127571247	0,000117620226	0,000110686474	0,000136779701	26.279
5	15	23	0,000121082979	0,000151332803	0,000111861708	0,000224575133	26.600
5	15	24	0,000099556408	0,000149983562	0,000111978942	0,000179148949	24.758
5	16	1	0,000077573965	0,000138881935	0,000102852431	0,000160194772	23.054
5	16	2	0,000063605710	0,000129124846	0,000098179265	0,000160978826	21.603
5	16	3	0,000056845623	0,000123213953	0,000099737916	0,000156028629	20.812
5	16	4	0,000054114091	0,000121540086	0,000098695222	0,000154970460	20.444
5	16	5	0,000053124681	0,000120076468	0,000103268825	0,000151775423	20.445
5	16	6	0,000054855106	0,000119969620	0,000101708136	0,000150445599	21.036
5	16	7	0,000063244314	0,000108035611	0,000107085433	0,000135596340	23.198
5	16	8	0,000082266187	0,000061643847	0,000113197449	0,000046415399	25.760
5	16	9	0,000100380871	0,000064339585	0,000140517634	0,000046101384	28.292
5	16	10	0,000110220978	0,000064156833	0,000162359472	0,000045771320	29.648
5	16	11	0,000117303065	0,000064184161	0,000167774454	0,000046268142	30.533
5	16	12	0,000120055891	0,000062651124	0,000172175926	0,000044744414	30.994
5	16	13	0,000123779087	0,000060984898	0,000173997397	0,000043084537	31.464
5	16	14	0,000127727800	0,000061374134	0,000169483801	0,000042833263	31.471
5	16	15	0,000120057816	0,000059648661	0,000154132585	0,000046875454	30.427
5	16	16	0,000109416111	0,000054645390	0,000150307234	0,000040328188	29.816
5	16	17	0,000108696064	0,000051977557	0,000153612008	0,000037237450	29.765
5	16	18	0,000114207352	0,000052281924	0,000154463801	0,000037616405	29.811
5	16	19	0,000117858368	0,000053040973	0,000151544691	0,000037160456	29.510
5	16	20	0,000121016984	0,000055740073	0,000142937427	0,000040331281	29.342
5	16	21	0,000126955180	0,000062609658	0,000129920485	0,000044244441	29.632
5	16	22	0,000136513796	0,000118262176	0,000123110087	0,000132433063	30.792
5	16	23	0,000125110734	0,000153324135	0,000117817211	0,000224952410	29.385
5	16	24	0,000099559760	0,000149507664	0,000113642951	0,000177361984	26.724
5	17	1	0,000078672111	0,000139152539	0,000106075883	0,000160002443	25.225
5	17	2	0,000064259034	0,000129427985	0,000102144983	0,000164205098	23.757
5	17	3	0,000057612100	0,000123203403	0,000104457909	0,000161449836	22.829
5	17	4	0,000054943059	0,000121591658	0,000103228983	0,000155580129	22.458

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
5	17	5	0,000054040227	0,000120335148	0,000106473214	0,000152134050	22.289
5	17	6	0,000055750146	0,000120240780	0,000109356860	0,000151040316	22.645
5	17	7	0,000064284010	0,000107781345	0,000112235229	0,000132640744	24.306
5	17	8	0,000083867649	0,000062293523	0,000117249592	0,000045666629	26.630
5	17	9	0,000101887483	0,000065638541	0,000143467126	0,000047032422	28.959
5	17	10	0,000111892500	0,000065704721	0,000166757617	0,000044811167	30.212
5	17	11	0,000118797781	0,000065453271	0,000174494450	0,000044968523	30.942
5	17	12	0,000121303729	0,000063026550	0,000179947753	0,000044176316	31.349
5	17	13	0,000125528227	0,000061914299	0,000179466945	0,000042982204	31.814
5	17	14	0,000129138759	0,000061706997	0,000173126410	0,000043878932	31.811
5	17	15	0,000121230507	0,000059598393	0,000157859037	0,000047135413	30.667
5	17	16	0,000111058360	0,000055067433	0,000154001835	0,000041208592	30.042
5	17	17	0,000110403566	0,000052800666	0,000157005783	0,000037483547	30.001
5	17	18	0,000115865743	0,000053277841	0,000157584212	0,000037430212	30.090
5	17	19	0,000119414748	0,000054089361	0,000153280271	0,000037472302	29.764
5	17	20	0,000122415195	0,000056391177	0,000143913953	0,000041490384	29.510
5	17	21	0,000127568983	0,000063204908	0,000135242524	0,000046825140	29.722
5	17	22	0,000136126427	0,000116960342	0,000123418451	0,000127108648	30.719
5	17	23	0,000126413431	0,000154101051	0,000118631969	0,000225788344	29.474
5	17	24	0,000101462246	0,000150438911	0,000115688420	0,000178212329	26.891
5	18	1	0,000078672111	0,000139152539	0,000106075883	0,000160002443	25.225
5	18	2	0,000064259034	0,000129427985	0,000102144983	0,000164205098	23.757
5	18	3	0,000057612100	0,000123203403	0,000104457909	0,000161449836	22.829
5	18	4	0,000054943059	0,000121591658	0,000103228983	0,000155580129	22.458
5	18	5	0,000054040227	0,000120335148	0,000106473214	0,000152134050	22.289
5	18	6	0,000055750146	0,000120240780	0,000109356860	0,000151040316	22.645
5	18	7	0,000064284010	0,000107781345	0,000112235229	0,000132640744	24.306
5	18	8	0,000083867649	0,000062293523	0,000117249592	0,000045666629	26.630
5	18	9	0,000101887483	0,000065638541	0,000143467126	0,000047032422	28.959
5	18	10	0,000111892500	0,000065704721	0,000166757617	0,000044811167	30.212
5	18	11	0,000118797781	0,000065453271	0,000174494450	0,000044968523	30.942
5	18	12	0,000121303729	0,000063026550	0,000179947753	0,000044176316	31.349
5	18	13	0,000125528227	0,000061914299	0,000179466945	0,000042982204	31.814
5	18	14	0,000129138759	0,000061706997	0,000173126410	0,000043878932	31.811
5	18	15	0,000121230507	0,000059598393	0,000157859037	0,000047135413	30.667
5	18	16	0,000111058360	0,000055067433	0,000154001835	0,000041208592	30.042
5	18	17	0,000110403566	0,000052800666	0,000157005783	0,000037483547	30.001
5	18	18	0,000115865743	0,000053277841	0,000157584212	0,000037430212	30.090
5	18	19	0,000119414748	0,000054089361	0,000153280271	0,000037472302	29.764
5	18	20	0,000122415195	0,000056391177	0,000143913953	0,000041490384	29.510
5	18	21	0,000127568983	0,000063204908	0,000135242524	0,000046825140	29.722
5	18	22	0,000136126427	0,000116960342	0,000123418451	0,000127108648	30.719
5	18	23	0,000126413431	0,000154101051	0,000118631969	0,000225788344	29.474
5	18	24	0,000101462246	0,000150438911	0,000115688420	0,000178212329	26.891
5	19	1	0,000078672111	0,000139152539	0,000106075883	0,000160002443	25.225
5	19	2	0,000064259034	0,000129427985	0,000102144983	0,000164205098	23.757
5	19	3	0,000057612100	0,000123203403	0,000104457909	0,000161449836	22.829
5	19	4	0,000054943059	0,000121591658	0,000103228983	0,000155580129	22.458
5	19	5	0,000054040227	0,000120335148	0,000106473214	0,000152134050	22.289
5	19	6	0,000055750146	0,000120240780	0,000109356860	0,000151040316	22.645
5	19	7	0,000064284010	0,000107781345	0,000112235229	0,000132640744	24.306
5	19	8	0,000083867649	0,000062293523	0,000117249592	0,000045666629	26.630
5	19	9	0,000101887483	0,000065638541	0,000143467126	0,000047032422	28.959
5	19	10	0,000111892500	0,000065704721	0,000166757617	0,000044811167	30.212
5	19	11	0,000118797781	0,000065453271	0,000174494450	0,000044968523	30.942
5	19	12	0,000121303729	0,000063026550	0,000179947753	0,000044176316	31.349
5	19	13	0,000125528227	0,000061914299	0,000179466945	0,000042982204	31.814
5	19	14	0,000129138759	0,000061706997	0,000173126410	0,000043878932	31.811
5	19	15	0,000121230507	0,000059598393	0,000157859037	0,000047135413	30.667
5	19	16	0,000111058360	0,000055067433	0,000154001835	0,000041208592	30.042
5	19	17	0,000110403566	0,000052800666	0,000157005783	0,000037483547	30.001
5	19	18	0,000115865743	0,000053277841	0,000157584212	0,000037430212	30.090
5	19	19	0,000119414748	0,000054089361	0,000153280271	0,000037472302	29.764
5	19	20	0,000122415195	0,000056391177	0,000143913953	0,000041490384	29.510
5	19	21	0,000127568983	0,000063204908	0,000135242524	0,000046825140	29.722
5	19	22	0,000136126427	0,000116960342	0,000123418451	0,000127108648	30.719
5	19	23	0,000126413431	0,000154101051	0,000118631969	0,000225788344	29.474
5	19	24	0,000101462246	0,000150438911	0,000115688420	0,000178212329	26.891
5	20	1	0,000079847589	0,000140878982	0,000106348741	0,000158032463	25.131
5	20	2	0,000065682828	0,000131210468	0,000102537749	0,000160815133	23.567

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
5	20	3	0,000058730598	0,000125146170	0,000104642983	0,000158040828	22.611
5	20	4	0,000055672365	0,000123069659	0,000104450386	0,000154002843	22.160
5	20	5	0,000054781176	0,000121416063	0,000108107162	0,000151963615	22.003
5	20	6	0,000056251388	0,000121075025	0,000106276833	0,000150939194	22.356
5	20	7	0,000064163817	0,000107266610	0,000111785944	0,000131097658	23.909
5	20	8	0,000082095771	0,000061677878	0,000119836896	0,000046824493	26.043
5	20	9	0,000100679381	0,000065323096	0,000142078537	0,000045465773	28.174
5	20	10	0,000112078423	0,000066719652	0,000165912290	0,000044911668	29.478
5	20	11	0,000119465925	0,000066902069	0,000176358728	0,000046839320	30.299
5	20	12	0,000122474452	0,000064570006	0,000177295042	0,000044174181	30.658
5	20	13	0,000125855001	0,000062636748	0,000181748330	0,000044082034	31.059
5	20	14	0,000129338586	0,000062730184	0,000172298123	0,000044235774	31.081
5	20	15	0,000122669424	0,000060951719	0,000157436217	0,000047264020	29.977
5	20	16	0,000112536473	0,000056014964	0,000146984632	0,000042786303	29.142
5	20	17	0,000110326901	0,000053964524	0,000147416166	0,000040145587	28.973
5	20	18	0,000114673256	0,000054348517	0,000150764082	0,000039193256	28.959
5	20	19	0,000116289398	0,000054695212	0,000146757591	0,000040543198	28.628
5	20	20	0,000116814715	0,000055755831	0,000142061964	0,000044099128	28.376
5	20	21	0,000118629007	0,000060296570	0,000135099465	0,000046923411	28.347
5	20	22	0,000128249000	0,000112492431	0,000130493575	0,000122683155	29.368
5	20	23	0,000123831823	0,000152529858	0,000125414193	0,000223310298	28.543
5	20	24	0,000104811885	0,000152183351	0,000119034954	0,000175568066	26.454
5	21	1	0,000085766134	0,000142910766	0,000108707009	0,000158134535	24.762
5	21	2	0,000071092057	0,000133298070	0,000101837129	0,000162711382	23.240
5	21	3	0,000062172759	0,000126684366	0,000103702194	0,000161402889	22.114
5	21	4	0,000057521968	0,000123785350	0,000102008434	0,000156706486	21.473
5	21	5	0,000055575492	0,000121785482	0,000107394712	0,000150653171	21.158
5	21	6	0,000055882813	0,000120938926	0,000106508576	0,000149760606	21.034
5	21	7	0,000058451600	0,000104178805	0,000106142719	0,000127792964	21.223
5	21	8	0,000064092842	0,000052182227	0,000098885776	0,000038344318	21.475
5	21	9	0,000080937494	0,000054923113	0,000107495419	0,000037179022	23.294
5	21	10	0,000102912936	0,000063952209	0,000119137995	0,000041632449	25.603
5	21	11	0,000117181609	0,000068306158	0,000130301290	0,000048701974	27.151
5	21	12	0,000120112814	0,000067100329	0,000137087097	0,000046531976	27.595
5	21	13	0,000121662135	0,000064320331	0,000136379236	0,000042968222	27.682
5	21	14	0,000125825849	0,000062779454	0,000135942347	0,000045684841	27.798
5	21	15	0,000120797413	0,000060704292	0,000125938718	0,000048851365	27.035
5	21	16	0,000106463818	0,000054982097	0,000124379136	0,000043653252	25.773
5	21	17	0,000099316401	0,000051536957	0,000123464582	0,000037648844	25.027
5	21	18	0,000098274932	0,000051166895	0,000127462149	0,000035483656	24.800
5	21	19	0,000099842577	0,000051597575	0,000123663185	0,000036368640	24.739
5	21	20	0,000101500044	0,000052348628	0,000127583493	0,000039620073	24.858
5	21	21	0,000107791798	0,000057715014	0,000126259422	0,000043497341	25.293
5	21	22	0,000121295233	0,000110654937	0,000122392812	0,000121538329	26.850
5	21	23	0,000119099095	0,000149614812	0,000123028139	0,000220818028	26.633
5	21	24	0,000102635352	0,000149916932	0,000119226276	0,000174091721	24.906
5	22	1	0,000086435756	0,000142823927	0,000110681146	0,000160128818	23.682
5	22	2	0,000072042427	0,000133856557	0,000102139524	0,000160709608	22.103
5	22	3	0,000062715655	0,000126549132	0,000097146107	0,000156123712	20.943
5	22	4	0,000057894052	0,000123432283	0,000099786304	0,000153162237	20.274
5	22	5	0,000055569336	0,000121184383	0,000105595209	0,000149551587	19.959
5	22	6	0,000055432747	0,000120567549	0,000105348353	0,000146743135	19.807
5	22	7	0,000057028719	0,000106210950	0,000101827084	0,000131281194	19.711
5	22	8	0,000060573498	0,000051402531	0,000092688522	0,000038856742	19.377
5	22	9	0,000072248286	0,000050003407	0,000096681606	0,000035019526	20.330
5	22	10	0,000090359059	0,000059226913	0,000100841288	0,000037570154	22.084
5	22	11	0,000105098094	0,000065883561	0,000109573999	0,000043039651	23.572
5	22	12	0,000111252207	0,000066572836	0,000111929480	0,000046657867	24.317
5	22	13	0,000112994046	0,000064225440	0,000116123554	0,000043962801	24.545
5	22	14	0,000117156990	0,000061978553	0,000114709115	0,000044281002	24.894
5	22	15	0,000114363648	0,000059843561	0,000116149351	0,000046719957	24.620
5	22	16	0,000100809412	0,000053749007	0,000113912341	0,000041468130	23.449
5	22	17	0,000094264620	0,000049660578	0,000111261940	0,000036322653	22.819
5	22	18	0,000093226185	0,000048734123	0,000111082524	0,000035698807	22.555
5	22	19	0,000095997292	0,000049781429	0,000106805528	0,000035891450	22.697
5	22	20	0,000100301273	0,000051797184	0,000107209375	0,000039660313	23.070
5	22	21	0,000110542215	0,000059586697	0,000108538385	0,000044860296	23.967
5	22	22	0,000127571247	0,000117620226	0,000110686474	0,000136779701	26.279
5	22	23	0,000121082979	0,000151332803	0,00011861708	0,000224575133	26.600
5	22	24	0,000099556408	0,000149983562	0,000111978942	0,000179148949	24.758

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
5	23	1	0,000077573965	0,000138881935	0,000102852431	0,000160194772	23.054
5	23	2	0,000063605710	0,000129124846	0,000098179265	0,000160978826	21.603
5	23	3	0,000056845623	0,000123213953	0,000099737916	0,000156028629	20.812
5	23	4	0,000054114091	0,000121540086	0,000098695222	0,000154970460	20.444
5	23	5	0,000053124681	0,000120076468	0,000103268825	0,000151775423	20.445
5	23	6	0,000054855106	0,000119969620	0,000101708136	0,000150445599	21.036
5	23	7	0,000063244314	0,000108035611	0,000107085433	0,000135596340	23.198
5	23	8	0,000082266187	0,000061643847	0,000113197449	0,000046415399	25.760
5	23	9	0,000100380871	0,000064339585	0,000140517634	0,000046101384	28.292
5	23	10	0,000110220978	0,000064156833	0,000162359472	0,000045771320	29.648
5	23	11	0,000117303065	0,000064184161	0,000167774454	0,000046268142	30.533
5	23	12	0,000120055891	0,000062651124	0,000172175926	0,000044744414	30.994
5	23	13	0,000123779087	0,000060984898	0,000173997397	0,000043084537	31.464
5	23	14	0,000127727800	0,000061374134	0,000169483801	0,000042833263	31.471
5	23	15	0,000120057816	0,000059648661	0,000154132585	0,000046875454	30.427
5	23	16	0,000109416111	0,000054645390	0,000150307234	0,000040328188	29.816
5	23	17	0,000108696064	0,000051977557	0,000153612008	0,000037237450	29.765
5	23	18	0,000114207352	0,000052281924	0,000154463801	0,000037616405	29.811
5	23	19	0,000117858368	0,000053040973	0,000151544691	0,000037160456	29.510
5	23	20	0,000121016984	0,000055740073	0,000142937427	0,000040331281	29.342
5	23	21	0,000126955180	0,000062609658	0,000129920485	0,000044244441	29.632
5	23	22	0,000136513796	0,000118262176	0,000123110087	0,000132433063	30.792
5	23	23	0,000125110734	0,000153324135	0,000117817211	0,000224952410	29.385
5	23	24	0,000099559760	0,000149507664	0,000113642951	0,000177361984	26.724
5	24	1	0,000078672111	0,000139152539	0,000106075883	0,000160002443	25.225
5	24	2	0,000064259034	0,000129427985	0,000102144983	0,000164205098	23.757
5	24	3	0,000057612100	0,000123203403	0,000104457909	0,000161449836	22.829
5	24	4	0,000054943059	0,000121591658	0,000103228983	0,000155580129	22.458
5	24	5	0,000054040227	0,000120335148	0,000106473214	0,000152134050	22.289
5	24	6	0,000055750146	0,000120240780	0,000109356860	0,000151040316	22.645
5	24	7	0,000064284010	0,000107781345	0,000112235229	0,000132640744	24.306
5	24	8	0,000083867649	0,000062293523	0,000117249592	0,000045666629	26.630
5	24	9	0,000101887483	0,000065638541	0,000143467126	0,000047032422	28.959
5	24	10	0,000111892500	0,000065704721	0,000166757617	0,000044811167	30.212
5	24	11	0,000118797781	0,000065453271	0,000174494450	0,000044968523	30.942
5	24	12	0,000121303729	0,000063026550	0,000179947753	0,000044176316	31.349
5	24	13	0,000125528227	0,000061914299	0,000179466945	0,000042982204	31.814
5	24	14	0,000129138759	0,000061706997	0,000173126410	0,000043878932	31.811
5	24	15	0,000121230507	0,000059598393	0,000157859037	0,000047135413	30.667
5	24	16	0,000111058360	0,000055067433	0,000154001835	0,000041208592	30.042
5	24	17	0,000110403566	0,000052800666	0,000157005783	0,000037483547	30.001
5	24	18	0,000115865743	0,000053277841	0,000157584212	0,000037430212	30.090
5	24	19	0,000119414748	0,000054089361	0,000153280271	0,000037472302	29.764
5	24	20	0,000122415195	0,000056391177	0,000143913953	0,000041490384	29.510
5	24	21	0,000127568983	0,000063204908	0,000135242524	0,000046825140	29.722
5	24	22	0,000136126427	0,000116960342	0,000123418451	0,000127108648	30.719
5	24	23	0,000126413431	0,000154101051	0,000118631969	0,000225788344	29.474
5	24	24	0,000101462246	0,000150438911	0,000115688420	0,000178212329	26.891
5	25	1	0,000078672111	0,000139152539	0,000106075883	0,000160002443	25.225
5	25	2	0,000064259034	0,000129427985	0,000102144983	0,000164205098	23.757
5	25	3	0,000057612100	0,000123203403	0,000104457909	0,000161449836	22.829
5	25	4	0,000054943059	0,000121591658	0,000103228983	0,000155580129	22.458
5	25	5	0,000054040227	0,000120335148	0,000106473214	0,000152134050	22.289
5	25	6	0,000055750146	0,000120240780	0,000109356860	0,000151040316	22.645
5	25	7	0,000064284010	0,000107781345	0,000112235229	0,000132640744	24.306
5	25	8	0,000083867649	0,000062293523	0,000117249592	0,000045666629	26.630
5	25	9	0,000101887483	0,000065638541	0,000143467126	0,000047032422	28.959
5	25	10	0,000111892500	0,000065704721	0,000166757617	0,000044811167	30.212
5	25	11	0,000118797781	0,000065453271	0,000174494450	0,000044968523	30.942
5	25	12	0,000121303729	0,000063026550	0,000179947753	0,000044176316	31.349
5	25	13	0,000125528227	0,000061914299	0,000179466945	0,000042982204	31.814
5	25	14	0,000129138759	0,000061706997	0,000173126410	0,000043878932	31.811
5	25	15	0,000121230507	0,000059598393	0,000157859037	0,000047135413	30.667
5	25	16	0,000111058360	0,000055067433	0,000154001835	0,000041208592	30.042
5	25	17	0,000110403566	0,000052800666	0,000157005783	0,000037483547	30.001
5	25	18	0,000115865743	0,000053277841	0,000157584212	0,000037430212	30.090
5	25	19	0,000119414748	0,000054089361	0,000153280271	0,000037472302	29.764
5	25	20	0,000122415195	0,000056391177	0,000143913953	0,000041490384	29.510
5	25	21	0,000127568983	0,000063204908	0,000135242524	0,000046825140	29.722
5	25	22	0,000136126427	0,000116960342	0,000123418451	0,000127108648	30.719

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
5	25	23	0,000126413431	0,000154101051	0,000118631969	0,000225788344	29.474
5	25	24	0,000101462246	0,000150438911	0,000115688420	0,000178212329	26.891
5	26	1	0,000078672111	0,000139152539	0,000106075883	0,000160002443	25.225
5	26	2	0,000064259034	0,000129427985	0,000102144983	0,000164205098	23.757
5	26	3	0,000057612100	0,000123203403	0,000104457909	0,000161449836	22.829
5	26	4	0,000054943059	0,000121591658	0,000103228983	0,000155580129	22.458
5	26	5	0,000054040227	0,000120335148	0,000106473214	0,000152134050	22.289
5	26	6	0,000055750146	0,000120240780	0,000109356860	0,000151040316	22.645
5	26	7	0,000064284010	0,000107781345	0,000112235229	0,000132640744	24.306
5	26	8	0,000083867649	0,000062293523	0,000117249592	0,000045666629	26.630
5	26	9	0,000101887483	0,000065638541	0,000143467126	0,000047032422	28.959
5	26	10	0,000111892500	0,000065704721	0,000166757617	0,000044811167	30.212
5	26	11	0,000118797781	0,000065453271	0,000174494450	0,000044968523	30.942
5	26	12	0,000121303729	0,000063026550	0,000179947753	0,000044176316	31.349
5	26	13	0,000125528227	0,000061914299	0,000179466945	0,000042982204	31.814
5	26	14	0,000129138759	0,000061706997	0,000173126410	0,000043878932	31.811
5	26	15	0,000121230507	0,000059598393	0,000157859037	0,000047135413	30.667
5	26	16	0,000111058360	0,000055067433	0,000154001835	0,000041208592	30.042
5	26	17	0,000110403566	0,000052800666	0,000157005783	0,000037483547	30.001
5	26	18	0,000115865743	0,000053277841	0,000157584212	0,000037430212	30.090
5	26	19	0,000119414748	0,000054089361	0,000153280271	0,000037472302	29.764
5	26	20	0,000122415195	0,000056391177	0,000143913953	0,000041490384	29.510
5	26	21	0,000127568983	0,000063204908	0,000135242524	0,000046825140	29.722
5	26	22	0,000136126427	0,000116960342	0,000123418451	0,000127108648	30.719
5	26	23	0,000126413431	0,000154101051	0,000118631969	0,000225788344	29.474
5	26	24	0,000101462246	0,000150438911	0,000115688420	0,000178212329	26.891
5	27	1	0,000079847589	0,000140878982	0,000106348741	0,000158032463	25.131
5	27	2	0,000065682828	0,000131210468	0,000102537749	0,000160815133	23.567
5	27	3	0,000058730598	0,000125146170	0,000104642983	0,000158040828	22.611
5	27	4	0,000055672365	0,000123069659	0,000104450386	0,000154002843	22.160
5	27	5	0,000054781176	0,000121416063	0,000108107162	0,000151963615	22.003
5	27	6	0,000056251388	0,000121075025	0,000106276833	0,000150939194	22.356
5	27	7	0,000064163817	0,000107266610	0,000111785944	0,000131097658	23.909
5	27	8	0,000082095771	0,000061677878	0,000119836896	0,000046824493	26.043
5	27	9	0,000100679381	0,000065323096	0,000142078537	0,000045465773	28.174
5	27	10	0,000112078423	0,000066719652	0,000165912290	0,000044911668	29.478
5	27	11	0,000119465925	0,000066902069	0,000176358728	0,000046839320	30.299
5	27	12	0,000122474452	0,000064570006	0,000177295042	0,000044174181	30.658
5	27	13	0,000125855001	0,000062636748	0,000181748330	0,000044082034	31.059
5	27	14	0,000129338586	0,000062730184	0,000172298123	0,000044235774	31.081
5	27	15	0,000122669424	0,000060951719	0,000157436217	0,000047264020	29.977
5	27	16	0,000112536473	0,000056014964	0,000146984632	0,000042786303	29.142
5	27	17	0,000110326901	0,000053964524	0,000147416166	0,000040145587	28.973
5	27	18	0,000114673256	0,000054348517	0,000150764082	0,000039193256	28.959
5	27	19	0,000116289398	0,000054695212	0,000146757591	0,000040543198	28.628
5	27	20	0,000116814715	0,000055755831	0,000142061964	0,000044099128	28.376
5	27	21	0,000118629007	0,000060296570	0,000135099465	0,000046923411	28.347
5	27	22	0,000128249000	0,000112492431	0,000130493575	0,000122683155	29.368
5	27	23	0,000123831823	0,000152529858	0,000125414193	0,000223310298	28.543
5	27	24	0,000104811885	0,000152183351	0,000119034954	0,000175568066	26.454
5	28	1	0,000085766134	0,000142910766	0,000108707009	0,000158134535	24.762
5	28	2	0,000071092057	0,000133298070	0,000101837129	0,000162711382	23.240
5	28	3	0,000062172759	0,000126684366	0,000103702194	0,000161402889	22.114
5	28	4	0,000057521968	0,000123785350	0,000102008434	0,000156706486	21.473
5	28	5	0,000055575492	0,000121785482	0,000107394712	0,000150653171	21.158
5	28	6	0,000055882813	0,000120938926	0,000106508576	0,000149760606	21.034
5	28	7	0,000058451600	0,000104178805	0,000106142719	0,000127792964	21.223
5	28	8	0,000064092842	0,000052182227	0,000098885776	0,000038344318	21.475
5	28	9	0,000080937494	0,000054923113	0,000107495419	0,000037179022	23.294
5	28	10	0,000102912936	0,000063952209	0,000119137995	0,000041632449	25.603
5	28	11	0,000117181609	0,000068306158	0,000130301290	0,000048701974	27.151
5	28	12	0,000120112814	0,000067100329	0,000137087097	0,000046531976	27.595
5	28	13	0,000121662135	0,000064320331	0,000136379236	0,000042968222	27.682
5	28	14	0,000125825849	0,000062779454	0,000135942347	0,000045684841	27.798
5	28	15	0,000120797413	0,000060704292	0,000125938718	0,000048851365	27.035
5	28	16	0,000106463818	0,000054982097	0,000124379136	0,000043653252	25.773
5	28	17	0,000099316401	0,000051536957	0,000123464582	0,000037648844	25.027
5	28	18	0,000098274932	0,000051166895	0,000127462149	0,000035483656	24.800
5	28	19	0,000099842577	0,000051597575	0,000123663185	0,000036368640	24.739
5	28	20	0,000101500044	0,000052348628	0,000127583493	0,000039620073	24.858

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
5	28	21	0,000107791798	0,000057715014	0,000126259422	0,000043497341	25.293
5	28	22	0,000121295233	0,000110654937	0,000122392812	0,000121538329	26.850
5	28	23	0,000119099095	0,000149614812	0,000123028139	0,000220818028	26.633
5	28	24	0,000102635352	0,000149916932	0,000119226276	0,000174091721	24.906
5	29	1	0,000086435756	0,000142823927	0,000110681146	0,000160128818	23.682
5	29	2	0,000072042427	0,000133856557	0,000102139524	0,000160709608	22.103
5	29	3	0,000062715655	0,000126549132	0,000097146107	0,000156123712	20.943
5	29	4	0,000057894052	0,000123432283	0,000099786304	0,000153162237	20.274
5	29	5	0,000055569336	0,000121184383	0,000105595209	0,000149551587	19.959
5	29	6	0,000055432747	0,000120567549	0,000105348353	0,000146743135	19.807
5	29	7	0,000057028719	0,000106210950	0,000101827084	0,000131281194	19.711
5	29	8	0,000060573498	0,000051402531	0,000092688522	0,000038856742	19.377
5	29	9	0,000072248286	0,000050003407	0,000096681606	0,000035019526	20.330
5	29	10	0,000090359059	0,000059226913	0,000100841288	0,000037570154	22.084
5	29	11	0,000105098094	0,000065883561	0,000109573999	0,000043039651	23.572
5	29	12	0,000111252207	0,000066572836	0,000111929480	0,000046657867	24.317
5	29	13	0,000112994046	0,000064225440	0,000116123554	0,000043962801	24.545
5	29	14	0,000117156990	0,000061978553	0,000114709115	0,000044281002	24.894
5	29	15	0,000114363648	0,000059843561	0,000116149351	0,000046719957	24.620
5	29	16	0,000100809412	0,000053749007	0,000113912341	0,000041468130	23.449
5	29	17	0,000094264620	0,000049660578	0,000111261940	0,000036322653	22.819
5	29	18	0,000093226185	0,000048734123	0,000111082524	0,000035698807	22.555
5	29	19	0,000095997292	0,000049781429	0,000106805528	0,000035891450	22.697
5	29	20	0,000100301273	0,000051797184	0,000107209375	0,000039660313	23.070
5	29	21	0,000110542215	0,000059586697	0,000108538385	0,000044860296	23.967
5	29	22	0,000127571247	0,000117620226	0,000110686474	0,000136779701	26.279
5	29	23	0,000121082979	0,000151332803	0,000111861708	0,000224575133	26.600
5	29	24	0,000099556408	0,000149983562	0,000111978942	0,000179148949	24.758
5	30	1	0,000077573965	0,000138881935	0,000102852431	0,000160194772	23.054
5	30	2	0,000063605710	0,000129124846	0,000098179265	0,000160978826	21.603
5	30	3	0,000056845623	0,000123213953	0,000099737916	0,000156028629	20.812
5	30	4	0,000054114091	0,000121540086	0,000098695222	0,000154970460	20.444
5	30	5	0,000053124681	0,000120076468	0,000103268825	0,000151775423	20.445
5	30	6	0,000054855106	0,000119969620	0,000101708136	0,000150445599	21.036
5	30	7	0,000063244314	0,000108035611	0,000107085433	0,000135596340	23.198
5	30	8	0,000082266187	0,000061643847	0,000113197449	0,000046415399	25.760
5	30	9	0,000100380871	0,000064339585	0,000140517634	0,000046101384	28.292
5	30	10	0,000110220978	0,000064156833	0,000162359472	0,000045771320	29.648
5	30	11	0,000117303065	0,000064184161	0,000167774454	0,000046268142	30.533
5	30	12	0,000120055891	0,000062651124	0,000172175926	0,000044744414	30.994
5	30	13	0,000123779087	0,000060984898	0,000173997397	0,000043084537	31.464
5	30	14	0,000127727800	0,000061374134	0,000169483801	0,000042833263	31.471
5	30	15	0,000120057816	0,000059648661	0,000154132585	0,000046875454	30.427
5	30	16	0,000109416111	0,000054645390	0,000150307234	0,000040328188	29.816
5	30	17	0,000108696064	0,000051977557	0,000153612008	0,000037237450	29.765
5	30	18	0,000114207352	0,000052281924	0,000154463801	0,000037616405	29.811
5	30	19	0,000117858368	0,000053040973	0,000151544691	0,000037160456	29.510
5	30	20	0,000121016984	0,000055740073	0,000142937427	0,000040331281	29.342
5	30	21	0,000126955180	0,000062609658	0,000129920485	0,000044244441	29.632
5	30	22	0,000136513796	0,000118262176	0,000123110087	0,000132433063	30.792
5	30	23	0,000125110734	0,000153324135	0,000117817211	0,000224952410	29.385
5	30	24	0,000099559760	0,000149507664	0,000113642951	0,000177361984	26.724
5	31	1	0,000078672111	0,000139152539	0,000106075883	0,000160002443	25.225
5	31	2	0,000064259034	0,000129427985	0,000102144983	0,000164205098	23.757
5	31	3	0,000057612100	0,000123203403	0,000104457909	0,000161449836	22.829
5	31	4	0,000054943059	0,000121591658	0,000103228983	0,000155580129	22.458
5	31	5	0,000054040227	0,000120335148	0,000106473214	0,000152134050	22.289
5	31	6	0,000055750146	0,000120240780	0,000109356860	0,000151040316	22.645
5	31	7	0,000064284010	0,000107781345	0,000112235229	0,000132640744	24.306
5	31	8	0,000083867649	0,000062293523	0,000117249592	0,000045666629	26.630
5	31	9	0,000101887483	0,000065638541	0,000143467126	0,000047032422	28.959
5	31	10	0,000111892500	0,000065704721	0,000166757617	0,000044811167	30.212
5	31	11	0,000118797781	0,000065453271	0,000174494450	0,000044968523	30.942
5	31	12	0,000121303729	0,000063026550	0,000179947753	0,000044176316	31.349
5	31	13	0,000125528227	0,000061914299	0,000179466945	0,000042982204	31.814
5	31	14	0,000129138759	0,000061706997	0,000173126410	0,000043878932	31.811
5	31	15	0,000121230507	0,000059598393	0,000157859037	0,000047135413	30.667
5	31	16	0,000111058360	0,000055067433	0,000154001835	0,000041208592	30.042
5	31	17	0,000110403566	0,000052800666	0,000157005783	0,000037483547	30.001
5	31	18	0,000115865743	0,000053277841	0,000157584212	0,000037430212	30.090

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
5	31	19	0,000119414748	0,000054089361	0,000153280271	0,000037472302	29.764
5	31	20	0,000122415195	0,000056391177	0,000143913953	0,000041490384	29.510
5	31	21	0,000127568983	0,000063204908	0,000135242524	0,000046825140	29.722
5	31	22	0,000136126427	0,000116960342	0,000123418451	0,000127108648	30.719
5	31	23	0,000126413431	0,000154101051	0,000118631969	0,000225788344	29.474
5	31	24	0,000101462246	0,000150438911	0,000115688420	0,000178212329	26.891
6	1	1	0,000084071666	0,000138178865	0,000101299714	0,000158249163	26.204
6	1	2	0,000069538737	0,000129335341	0,000095640177	0,000164557552	24.648
6	1	3	0,000062227575	0,000123184289	0,000095568767	0,000161749643	23.633
6	1	4	0,000058940524	0,000121263020	0,000093894379	0,000155908878	23.214
6	1	5	0,000057847424	0,000120207116	0,000096450180	0,000152911783	23.053
6	1	6	0,000058811672	0,000119306840	0,000098424879	0,000150885785	23.336
6	1	7	0,000065647831	0,000094449777	0,000098704045	0,000108665310	24.648
6	1	8	0,000081854829	0,000054293507	0,000106420551	0,000040044904	26.838
6	1	9	0,000098863718	0,000061957753	0,000134554401	0,000041372989	29.050
6	1	10	0,000111451530	0,000064232343	0,000158808705	0,000042988453	30.596
6	1	11	0,000121320423	0,000065181894	0,000171395922	0,000044452981	31.640
6	1	12	0,000125259521	0,000063969516	0,000174649848	0,000045560676	32.135
6	1	13	0,000129940210	0,000063139581	0,000177262655	0,000044289079	32.704
6	1	14	0,000134565684	0,000063622732	0,000171449298	0,000046285808	32.866
6	1	15	0,000127199793	0,000062080925	0,000155860721	0,000046454556	31.847
6	1	16	0,000117609824	0,000057284655	0,000152830673	0,000041160521	31.193
6	1	17	0,000117650113	0,000055229105	0,000153573513	0,000039985280	31.222
6	1	18	0,000124035978	0,000056007139	0,000156817248	0,000041246545	31.354
6	1	19	0,000127213678	0,000056324455	0,000152931650	0,000041550063	30.998
6	1	20	0,000127156366	0,000057691423	0,000142203018	0,000043071255	30.639
6	1	21	0,000127970996	0,000061300618	0,000131767608	0,000045323754	30.429
6	1	22	0,000133091024	0,000091347787	0,000119926444	0,000070663729	30.529
6	1	23	0,000128824372	0,000148279733	0,000117779050	0,000222612503	30.050
6	1	24	0,000107272248	0,000149551179	0,000110978098	0,000178646990	27.734
6	2	1	0,000084071666	0,000138178865	0,000101299714	0,000158249163	26.204
6	2	2	0,000069538737	0,000129335341	0,000095640177	0,000164557552	24.648
6	2	3	0,000062227575	0,000123184289	0,000095568767	0,000161749643	23.633
6	2	4	0,000058940524	0,000121263020	0,000093894379	0,000155908878	23.214
6	2	5	0,000057847424	0,000120207116	0,000096450180	0,000152911783	23.053
6	2	6	0,000058811672	0,000119306840	0,000098424879	0,000150885785	23.336
6	2	7	0,000065647831	0,000094449777	0,000098704045	0,000108665310	24.648
6	2	8	0,000081854829	0,000054293507	0,000106420551	0,000040044904	26.838
6	2	9	0,000098863718	0,000061957753	0,000134554401	0,000041372989	29.050
6	2	10	0,000111451530	0,000064232343	0,000158808705	0,000042988453	30.596
6	2	11	0,000121320423	0,000065181894	0,000171395922	0,000044452981	31.640
6	2	12	0,000125259521	0,000063969516	0,000174649848	0,000045560676	32.135
6	2	13	0,000129940210	0,000063139581	0,000177262655	0,000044289079	32.704
6	2	14	0,000134565684	0,000063622732	0,000171449298	0,000046285808	32.866
6	2	15	0,000127199793	0,000062080925	0,000155860721	0,000046454556	31.847
6	2	16	0,000117609824	0,000057284655	0,000152830673	0,000041160521	31.193
6	2	17	0,000117650113	0,000055229105	0,000153573513	0,000039985280	31.222
6	2	18	0,000124035978	0,000056007139	0,000156817248	0,000041246545	31.354
6	2	19	0,000127213678	0,000056324455	0,000152931650	0,000041550063	30.998
6	2	20	0,000127156366	0,000057691423	0,000142203018	0,000043071255	30.639
6	2	21	0,000127970996	0,000061300618	0,000131767608	0,000045323754	30.429
6	2	22	0,000133091024	0,000091347787	0,000119926444	0,000070663729	30.529
6	2	23	0,000128824372	0,000148279733	0,000117779050	0,000222612503	30.050
6	2	24	0,000107272248	0,000149551179	0,000110978098	0,000178646990	27.734
6	3	1	0,000086042740	0,000139690904	0,000102933635	0,000155354612	26.467
6	3	2	0,000070674574	0,000130319018	0,000095780649	0,000162084902	24.885
6	3	3	0,000063032885	0,000124359819	0,000095546718	0,000161174984	23.839
6	3	4	0,000059729651	0,000122346130	0,000093299241	0,000156012413	23.400
6	3	5	0,000058512380	0,000121137412	0,000095779301	0,000151404616	23.205
6	3	6	0,000059189467	0,000120108169	0,000098209733	0,000150127848	23.491
6	3	7	0,000066075842	0,000094988341	0,000099734984	0,000106992047	24.805
6	3	8	0,000082359956	0,000055180995	0,000107189874	0,000040696554	27.061
6	3	9	0,000100435346	0,000062421807	0,000137723180	0,000039957509	29.398
6	3	10	0,000113021999	0,000065213596	0,000163636248	0,000041501779	31.079
6	3	11	0,000122278847	0,000066017584	0,000177210503	0,000044584970	32.219
6	3	12	0,000127729088	0,000064271383	0,000181148769	0,000045159851	32.818
6	3	13	0,000132987184	0,000063910461	0,000185070829	0,000045064225	33.415
6	3	14	0,000137629075	0,000064683514	0,000177534174	0,000045779963	33.573
6	3	15	0,000130949930	0,000063263632	0,000162028488	0,000049198121	32.496
6	3	16	0,000122251726	0,000058599432	0,000153514329	0,000045096969	31.673

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
6	3	17	0,000121265140	0,000056666214	0,000154796177	0,000042644262	31.589
6	3	18	0,000126993511	0,000057330578	0,000156415840	0,000042220644	31.636
6	3	19	0,000130246911	0,000057591281	0,000151820868	0,000042325481	31.290
6	3	20	0,000128237466	0,000058346012	0,000144895351	0,000043915654	30.921
6	3	21	0,000126115547	0,000060416624	0,000137264279	0,000046297956	30.444
6	3	22	0,000128257232	0,000088333249	0,000127799595	0,000067041851	30.162
6	3	23	0,000127735877	0,000147301274	0,000127635810	0,000218802852	29.811
6	3	24	0,000111441441	0,000150818069	0,000118411773	0,000179099968	27.906
6	4	1	0,000092582689	0,000142117781	0,000108092546	0,000159835235	26.717
6	4	2	0,000077634882	0,000133447475	0,000099172172	0,000164213768	25.139
6	4	3	0,000067971144	0,000126679380	0,000094966853	0,000163571975	23.852
6	4	4	0,000062627576	0,000123794032	0,000093447131	0,000157296748	23.139
6	4	5	0,000060297116	0,000121829581	0,000096147328	0,000152545235	22.726
6	4	6	0,000059874588	0,000120558264	0,000096164305	0,000151407579	22.464
6	4	7	0,000061808307	0,000093057511	0,000095047438	0,000109737834	22.275
6	4	8	0,000067385760	0,000047076135	0,000087589716	0,000039037685	22.618
6	4	9	0,000082876440	0,000052386772	0,000100030104	0,000038497783	24.416
6	4	10	0,000103384055	0,000060929922	0,000113478535	0,000040055902	26.761
6	4	11	0,000118882600	0,000065973119	0,000128820620	0,000047127664	28.612
6	4	12	0,000124610026	0,000064961016	0,000135766877	0,000048129597	29.333
6	4	13	0,000128796949	0,000063870123	0,000136755296	0,000045383905	29.684
6	4	14	0,000133614850	0,000063720402	0,000136542188	0,000043992333	29.964
6	4	15	0,000128837836	0,000062863597	0,000127413182	0,000047322462	29.217
6	4	16	0,000117863581	0,000057541901	0,000124521582	0,000043402779	28.069
6	4	17	0,000110746445	0,000054366833	0,000122250922	0,000038636689	27.402
6	4	18	0,000108890357	0,000054292496	0,000125023619	0,000037553766	27.256
6	4	19	0,000109649798	0,000054788939	0,000123265150	0,000037518835	27.255
6	4	20	0,000111533126	0,000055695824	0,000124380036	0,000038584781	27.338
6	4	21	0,000114448988	0,000057858123	0,000125300057	0,000044670139	27.356
6	4	22	0,000122419817	0,000084974549	0,000121866436	0,000064304880	27.767
6	4	23	0,000124001550	0,000144149320	0,000125892482	0,000217552812	28.026
6	4	24	0,000110172890	0,000149524507	0,000117820799	0,000176723989	26.509
6	5	1	0,000092786450	0,000141898167	0,000107269937	0,000157670128	24.690
6	5	2	0,000078546522	0,000133559808	0,000096985023	0,000158530559	23.088
6	5	3	0,000068489243	0,000126471619	0,000093998095	0,000152773564	21.873
6	5	4	0,000063111014	0,000123457984	0,000091648014	0,000149205132	21.168
6	5	5	0,000060440807	0,000121552012	0,000093541350	0,000146408618	20.769
6	5	6	0,000059371479	0,000119868663	0,000093043106	0,000144834081	20.594
6	5	7	0,000060091751	0,000092002062	0,000089703314	0,000106733248	20.219
6	5	8	0,000062766630	0,000043792020	0,000080191269	0,000035654433	19.946
6	5	9	0,000073067109	0,000047740012	0,000082635115	0,000034864261	20.965
6	5	10	0,000088939413	0,000055612439	0,000090624307	0,000036181083	22.668
6	5	11	0,000102594183	0,000062294787	0,000096558419	0,000041578418	24.224
6	5	12	0,000109995178	0,000064306638	0,000101811875	0,000043116220	25.132
6	5	13	0,000114624656	0,000063151230	0,000104895837	0,000041007598	25.574
6	5	14	0,000120642907	0,000062389400	0,000105186156	0,000044104545	26.152
6	5	15	0,000120469136	0,000061952291	0,000106775868	0,000045104210	26.120
6	5	16	0,000109059295	0,000055851808	0,000103488325	0,000040068902	25.189
6	5	17	0,000102766210	0,000052452570	0,000101237294	0,000037691617	24.571
6	5	18	0,000101432275	0,000052005527	0,000098327928	0,000037044143	24.339
6	5	19	0,000104613788	0,000052616260	0,000096550922	0,000037506845	24.450
6	5	20	0,000107975576	0,000053961828	0,000097056772	0,000040140644	24.745
6	5	21	0,000114791646	0,000057697683	0,000097557911	0,000044791482	25.309
6	5	22	0,000127101500	0,000086916697	0,000103491362	0,000066325177	26.620
6	5	23	0,000126987419	0,000145837372	0,000109740428	0,000218244488	27.880
6	5	24	0,000107662012	0,000149584436	0,000103848628	0,000174636829	26.347
6	6	1	0,000085517162	0,000139582180	0,000098032200	0,000156823734	24.438
6	6	2	0,000070474603	0,000130197416	0,000091173057	0,000161875939	22.880
6	6	3	0,000062606312	0,000123957345	0,000091934812	0,000157423383	21.931
6	6	4	0,000059161272	0,000121800385	0,000090613264	0,000151617548	21.494
6	6	5	0,000058152944	0,000120292326	0,000093390976	0,000149836020	21.375
6	6	6	0,000058933327	0,000119281719	0,000094887384	0,000149552064	21.897
6	6	7	0,000065579307	0,000094679894	0,000096380107	0,000109670840	23.618
6	6	8	0,000081252409	0,000053807634	0,000101522372	0,000041184166	26.015
6	6	9	0,000098484897	0,000061291669	0,000134257912	0,000039212001	28.589
6	6	10	0,000111958983	0,000063860245	0,000157980199	0,000041684664	30.380
6	6	11	0,000121716124	0,000065047135	0,000171277132	0,000044782635	31.580
6	6	12	0,000126702176	0,000063900714	0,000175217001	0,000046167526	32.128
6	6	13	0,000131258199	0,000063626986	0,000177329777	0,000046071323	32.741
6	6	14	0,000136560269	0,000064014142	0,000170515510	0,000047964809	32.905

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
6	6	15	0,000129248522	0,000062704102	0,000155005232	0,000049649959	31.990
6	6	16	0,000120482193	0,000058417204	0,000152149923	0,000043568751	31.377
6	6	17	0,000120424584	0,000055419963	0,000154889643	0,000043854250	31.352
6	6	18	0,000126668512	0,000056421117	0,000155282292	0,000043439820	31.492
6	6	19	0,000130048869	0,000057027943	0,000153249596	0,000042286816	31.122
6	6	20	0,000129862420	0,000057834449	0,000141344371	0,000045154174	30.745
6	6	21	0,000130141382	0,000061248339	0,000129873469	0,000046003170	30.493
6	6	22	0,000135013910	0,000090803124	0,000117413154	0,000070772379	30.743
6	6	23	0,000130175743	0,000147942170	0,000116407052	0,000220926425	30.249
6	6	24	0,000107740511	0,000149473458	0,000109692659	0,000177101941	27.880
6	7	1	0,000084071666	0,000138178865	0,000101299714	0,000158249163	26.204
6	7	2	0,000069538737	0,000129335341	0,000095640177	0,000164557552	24.648
6	7	3	0,000062227575	0,000123184289	0,000095568767	0,000161749643	23.633
6	7	4	0,000058940524	0,000121263020	0,000093894379	0,000155908878	23.214
6	7	5	0,000057847424	0,000120207116	0,000096450180	0,000152911783	23.053
6	7	6	0,000058811672	0,000119306840	0,000098424879	0,000150885785	23.336
6	7	7	0,000065647831	0,000094449777	0,000098704045	0,000108665310	24.648
6	7	8	0,000081854829	0,000054293507	0,000106420551	0,000040044904	26.838
6	7	9	0,000098863718	0,000061957753	0,000134554401	0,000041372989	29.050
6	7	10	0,000111451530	0,000064232343	0,000158808705	0,000042988453	30.596
6	7	11	0,000121320423	0,000065181894	0,000171395922	0,000044452981	31.640
6	7	12	0,000125259521	0,000063969516	0,000174649848	0,000045560676	32.135
6	7	13	0,000129940210	0,000063139581	0,000177262655	0,000044289079	32.704
6	7	14	0,000134565684	0,000063622732	0,000171449298	0,000046285808	32.866
6	7	15	0,000127199793	0,000062080925	0,000155860721	0,000046454556	31.847
6	7	16	0,000117609824	0,000057284655	0,000152830673	0,000041160521	31.193
6	7	17	0,000117650113	0,000055229105	0,000153573513	0,000039985280	31.222
6	7	18	0,000124035978	0,000056007139	0,000156817248	0,000041246545	31.354
6	7	19	0,000127213678	0,000056324455	0,000152931650	0,000041550063	30.998
6	7	20	0,000127156366	0,000057691423	0,000142203018	0,000043071255	30.639
6	7	21	0,000127970996	0,000061300618	0,000131767608	0,000045323754	30.429
6	7	22	0,000133091024	0,000091347787	0,000119926444	0,000070663729	30.529
6	7	23	0,000128824372	0,000148279733	0,000117779050	0,000222612503	30.050
6	7	24	0,000107272248	0,000149551179	0,000110978098	0,000178646990	27.734
6	8	1	0,000084071666	0,000138178865	0,000101299714	0,000158249163	26.204
6	8	2	0,000069538737	0,000129335341	0,000095640177	0,000164557552	24.648
6	8	3	0,000062227575	0,000123184289	0,000095568767	0,000161749643	23.633
6	8	4	0,000058940524	0,000121263020	0,000093894379	0,000155908878	23.214
6	8	5	0,000057847424	0,000120207116	0,000096450180	0,000152911783	23.053
6	8	6	0,000058811672	0,000119306840	0,000098424879	0,000150885785	23.336
6	8	7	0,000065647831	0,000094449777	0,000098704045	0,000108665310	24.648
6	8	8	0,000081854829	0,000054293507	0,000106420551	0,000040044904	26.838
6	8	9	0,000098863718	0,000061957753	0,000134554401	0,000041372989	29.050
6	8	10	0,000111451530	0,000064232343	0,000158808705	0,000042988453	30.596
6	8	11	0,000121320423	0,000065181894	0,000171395922	0,000044452981	31.640
6	8	12	0,000125259521	0,000063969516	0,000174649848	0,000045560676	32.135
6	8	13	0,000129940210	0,000063139581	0,000177262655	0,000044289079	32.704
6	8	14	0,000134565684	0,000063622732	0,000171449298	0,000046285808	32.866
6	8	15	0,000127199793	0,000062080925	0,000155860721	0,000046454556	31.847
6	8	16	0,000117609824	0,000057284655	0,000152830673	0,000041160521	31.193
6	8	17	0,000117650113	0,000055229105	0,000153573513	0,000039985280	31.222
6	8	18	0,000124035978	0,000056007139	0,000156817248	0,000041246545	31.354
6	8	19	0,000127213678	0,000056324455	0,000152931650	0,000041550063	30.998
6	8	20	0,000127156366	0,000057691423	0,000142203018	0,000043071255	30.639
6	8	21	0,000127970996	0,000061300618	0,000131767608	0,000045323754	30.429
6	8	22	0,000133091024	0,000091347787	0,000119926444	0,000070663729	30.529
6	8	23	0,000128824372	0,000148279733	0,000117779050	0,000222612503	30.050
6	8	24	0,000107272248	0,000149551179	0,000110978098	0,000178646990	27.734
6	9	1	0,000084071666	0,000138178865	0,000101299714	0,000158249163	26.204
6	9	2	0,000069538737	0,000129335341	0,000095640177	0,000164557552	24.648
6	9	3	0,000062227575	0,000123184289	0,000095568767	0,000161749643	23.633
6	9	4	0,000058940524	0,000121263020	0,000093894379	0,000155908878	23.214
6	9	5	0,000057847424	0,000120207116	0,000096450180	0,000152911783	23.053
6	9	6	0,000058811672	0,000119306840	0,000098424879	0,000150885785	23.336
6	9	7	0,000065647831	0,000094449777	0,000098704045	0,000108665310	24.648
6	9	8	0,000081854829	0,000054293507	0,000106420551	0,000040044904	26.838
6	9	9	0,000098863718	0,000061957753	0,000134554401	0,000041372989	29.050
6	9	10	0,000111451530	0,000064232343	0,000158808705	0,000042988453	30.596
6	9	11	0,000121320423	0,000065181894	0,000171395922	0,000044452981	31.640
6	9	12	0,000125259521	0,000063969516	0,000174649848	0,000045560676	32.135

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
6	9	13	0,000129940210	0,000063139581	0,000177262655	0,000044289079	32.704
6	9	14	0,000134565684	0,000063622732	0,000171449298	0,000046285808	32.866
6	9	15	0,000127199793	0,000062080925	0,000155860721	0,000046454556	31.847
6	9	16	0,000117609824	0,000057284655	0,000152830673	0,000041160521	31.193
6	9	17	0,000117650113	0,000055229105	0,000153573513	0,000039985280	31.222
6	9	18	0,000124035978	0,000056007139	0,000156817248	0,000041246545	31.354
6	9	19	0,000127213678	0,000056324455	0,000152931650	0,000041550063	30.998
6	9	20	0,000127156366	0,000057691423	0,000142203018	0,000043071255	30.639
6	9	21	0,000127970996	0,000061300618	0,000131767608	0,000045323754	30.429
6	9	22	0,000133091024	0,000091347787	0,000119926444	0,000070663729	30.529
6	9	23	0,000128824372	0,000148279733	0,000117779050	0,000222612503	30.050
6	9	24	0,000107272248	0,000149551179	0,000110978098	0,000178646990	27.734
6	10	1	0,000086042740	0,000139690904	0,000102933635	0,000155354612	26.467
6	10	2	0,000070674574	0,000130319018	0,000095780649	0,000162084902	24.885
6	10	3	0,000063032885	0,000124359819	0,000095546718	0,000161174984	23.839
6	10	4	0,000059729651	0,000122346130	0,000093299241	0,000156012413	23.400
6	10	5	0,000058512380	0,000121137412	0,000095779301	0,000151404616	23.205
6	10	6	0,000059189467	0,000120108169	0,000098209733	0,000150127848	23.491
6	10	7	0,000066075842	0,000094988341	0,000099734984	0,000106992047	24.805
6	10	8	0,000082359956	0,000055180995	0,000107189874	0,000040696554	27.061
6	10	9	0,000100435346	0,000062421807	0,000137723180	0,000039957509	29.398
6	10	10	0,000113021999	0,000065213596	0,000163636248	0,000041501779	31.079
6	10	11	0,000122278847	0,000066017584	0,000177210503	0,000044584970	32.219
6	10	12	0,000127729088	0,000064271383	0,000181148769	0,000045159851	32.818
6	10	13	0,000132987184	0,000063910461	0,000185070829	0,000045064225	33.415
6	10	14	0,000137629075	0,000064683514	0,000177534174	0,000045779963	33.573
6	10	15	0,000130949930	0,000063263632	0,000162028488	0,000049198121	32.496
6	10	16	0,000122251726	0,000058599432	0,000153514329	0,000045096969	31.673
6	10	17	0,000121265140	0,000056666214	0,000154796177	0,000042644262	31.589
6	10	18	0,000126993511	0,000057330578	0,000156415840	0,000042220644	31.636
6	10	19	0,000130246911	0,000057591281	0,000151820868	0,000042325481	31.290
6	10	20	0,000128237466	0,000058346012	0,000144895351	0,000043915654	30.921
6	10	21	0,000126115547	0,000060416624	0,000137264279	0,000046297956	30.444
6	10	22	0,000128257232	0,000088333249	0,000127799595	0,000067041851	30.162
6	10	23	0,000127735877	0,000147301274	0,000127635810	0,000218802852	29.811
6	10	24	0,000114414441	0,000150818069	0,000118411773	0,000179099968	27.906
6	11	1	0,000092582689	0,000142117781	0,000108092546	0,000159835235	26.717
6	11	2	0,000077634882	0,000133447475	0,000099172172	0,000164213768	25.139
6	11	3	0,000067971144	0,000126679380	0,000094966853	0,000163571975	23.852
6	11	4	0,000062627576	0,000123794032	0,000093447131	0,000157296748	23.139
6	11	5	0,000060297116	0,000121829581	0,000096147328	0,000152545235	22.726
6	11	6	0,000059874588	0,000120558264	0,000096164305	0,000151407579	22.464
6	11	7	0,000061808307	0,000093057511	0,000095047438	0,000109737834	22.275
6	11	8	0,000067385760	0,000047076135	0,000087589716	0,000039037685	22.618
6	11	9	0,000082876440	0,000052386772	0,000100030104	0,000038497783	24.416
6	11	10	0,000103384055	0,000060929922	0,000113478535	0,000040055902	26.761
6	11	11	0,000118882600	0,000065973119	0,000128820620	0,000047127664	28.612
6	11	12	0,000124610026	0,000064961016	0,000135766877	0,000048129597	29.333
6	11	13	0,000128796949	0,000063870123	0,000136755296	0,000045383905	29.684
6	11	14	0,000133614850	0,000063720402	0,000136542188	0,000043992333	29.964
6	11	15	0,000128837836	0,000062863597	0,000127413182	0,000047322462	29.217
6	11	16	0,000117863581	0,000057541901	0,000124521582	0,000043402779	28.069
6	11	17	0,000110746445	0,000054366833	0,000122250922	0,000038636689	27.402
6	11	18	0,000108890357	0,000054292496	0,000125023619	0,000037553766	27.256
6	11	19	0,000109649798	0,000054788939	0,000123265150	0,000037518835	27.255
6	11	20	0,000111533126	0,000055695824	0,000124380036	0,000038584781	27.338
6	11	21	0,000114448988	0,000057858123	0,000125300057	0,000044670139	27.356
6	11	22	0,000122419817	0,000084974549	0,000121866436	0,000064304880	27.767
6	11	23	0,000124001550	0,000144149320	0,000125892482	0,000217552812	28.026
6	11	24	0,000110172890	0,000149524507	0,000117820799	0,000176723989	26.509
6	12	1	0,000092786450	0,000141898167	0,000107269937	0,000157670128	24.690
6	12	2	0,000078546522	0,000133559808	0,000096985023	0,000158530559	23.088
6	12	3	0,000068489243	0,000126471619	0,000093998095	0,000152773564	21.873
6	12	4	0,000063111014	0,000123457984	0,000091648014	0,000149205132	21.168
6	12	5	0,000060440807	0,000121552012	0,000093541350	0,000146408618	20.769
6	12	6	0,000059371479	0,000119868663	0,000093043106	0,000144834081	20.594
6	12	7	0,000060091751	0,000092002062	0,000089703314	0,000106733248	20.219
6	12	8	0,000062766630	0,000043792020	0,000080191269	0,000035654433	19.946
6	12	9	0,000073067109	0,000047740012	0,000082635115	0,000034864261	20.965
6	12	10	0,000088939413	0,000055612439	0,000090624307	0,000036181083	22.668

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
6	12	11	0,000102594183	0,000062294787	0,000096558419	0,000041578418	24.224
6	12	12	0,000109995178	0,000064306638	0,000101811875	0,000043116220	25.132
6	12	13	0,000114624656	0,000063151230	0,000104895837	0,000041007598	25.574
6	12	14	0,000120642907	0,000062389400	0,000105186156	0,000044104545	26.152
6	12	15	0,000120469136	0,000061952291	0,000106775868	0,000045104210	26.120
6	12	16	0,000109059295	0,000055851808	0,000103488325	0,000040068902	25.189
6	12	17	0,000102766210	0,000052452570	0,000101237294	0,000037691617	24.571
6	12	18	0,000101432275	0,000052005527	0,000098327928	0,000037044143	24.339
6	12	19	0,000104613788	0,000052616260	0,000096550922	0,000037506845	24.450
6	12	20	0,000107975576	0,000053961828	0,000097056772	0,000040140644	24.745
6	12	21	0,000114791646	0,000057697683	0,000097557911	0,000044791482	25.309
6	12	22	0,000127101500	0,000086916697	0,000103491362	0,000066325177	26.620
6	12	23	0,000126987419	0,000145837372	0,000109740428	0,000218244488	27.880
6	12	24	0,000107662012	0,000149584436	0,000103848628	0,000174636829	26.347
6	13	1	0,000085517162	0,000139582180	0,000098032200	0,000156823734	24.438
6	13	2	0,000070474603	0,000130197416	0,000091173057	0,000161875939	22.880
6	13	3	0,000062606312	0,000123957345	0,000091934812	0,000157423383	21.931
6	13	4	0,000059161272	0,000121800385	0,000090613264	0,000151617548	21.494
6	13	5	0,000058152944	0,000120292326	0,000093390976	0,000149836020	21.375
6	13	6	0,000058933327	0,000119281719	0,000094887384	0,000149552064	21.897
6	13	7	0,000065579307	0,000094679894	0,000096380107	0,000109670840	23.618
6	13	8	0,000081252409	0,000053807634	0,000101522372	0,000041184166	26.015
6	13	9	0,000098484897	0,000061291669	0,000134257912	0,000039212001	28.589
6	13	10	0,000111958983	0,000063860245	0,000157980199	0,000041684664	30.380
6	13	11	0,000121716124	0,000065047135	0,000171277132	0,000044782635	31.580
6	13	12	0,000126702176	0,000063900714	0,000175217001	0,000046167526	32.128
6	13	13	0,000131258199	0,000063626986	0,000177329777	0,000046071323	32.741
6	13	14	0,000136560269	0,000064014142	0,000170515510	0,000047964809	32.905
6	13	15	0,000129248522	0,000062704102	0,000155005232	0,000049649959	31.990
6	13	16	0,000120482193	0,000058417204	0,000152149923	0,000043568751	31.377
6	13	17	0,000120424584	0,000055419963	0,000154889643	0,000043854250	31.352
6	13	18	0,000126668512	0,000056421117	0,000155282292	0,000043439820	31.492
6	13	19	0,000130048869	0,000057027943	0,000153249596	0,000042286816	31.122
6	13	20	0,000129862420	0,000057834449	0,000141344371	0,000045154174	30.745
6	13	21	0,000130141382	0,000061248339	0,000129873469	0,000046003170	30.493
6	13	22	0,000135013910	0,000090803124	0,000117413154	0,000070772379	30.743
6	13	23	0,000130175743	0,000147942170	0,000116407052	0,000220926425	30.249
6	13	24	0,000107740511	0,000149473458	0,000109692659	0,000177101941	27.880
6	14	1	0,000084071666	0,000138178865	0,000101299714	0,000158249163	26.204
6	14	2	0,000069538737	0,000129335341	0,000095640177	0,000164557552	24.648
6	14	3	0,000062227575	0,000123184289	0,000095568767	0,000161749643	23.633
6	14	4	0,000058940524	0,000121263020	0,000093894379	0,000155908878	23.214
6	14	5	0,000057847424	0,000120207116	0,000096450180	0,000152911783	23.053
6	14	6	0,000058811672	0,000119306840	0,000098424879	0,000150885785	23.336
6	14	7	0,000065647831	0,000094449777	0,000098704045	0,000108665310	24.648
6	14	8	0,000081854829	0,000054293507	0,000106420551	0,000040044904	26.838
6	14	9	0,000098863718	0,000061957753	0,000134554401	0,000041372989	29.050
6	14	10	0,000111451530	0,000064232343	0,000158808705	0,000042988453	30.596
6	14	11	0,000121320423	0,000065181894	0,000171395922	0,000044452981	31.640
6	14	12	0,000125259521	0,000063969516	0,000174649848	0,000045560676	32.135
6	14	13	0,000129940210	0,000063139581	0,000177262655	0,000044289079	32.704
6	14	14	0,000134565684	0,000063622732	0,000171449298	0,000046285808	32.866
6	14	15	0,000127199793	0,000062080925	0,000155860721	0,000046454556	31.847
6	14	16	0,000117609824	0,000057284655	0,000152830673	0,000041160521	31.193
6	14	17	0,000117650113	0,000055229105	0,000153573513	0,000039985280	31.222
6	14	18	0,000124035978	0,000056007139	0,000156817248	0,000041246545	31.354
6	14	19	0,000127213678	0,000056324455	0,000152931650	0,000041550063	30.998
6	14	20	0,000127156366	0,000057691423	0,000142203018	0,000043071255	30.639
6	14	21	0,000127970996	0,000061300618	0,000131767608	0,000045323754	30.429
6	14	22	0,000133091024	0,000091347787	0,000119926444	0,000070663729	30.529
6	14	23	0,000128824372	0,000148279733	0,000117779050	0,000222612503	30.050
6	14	24	0,000107272248	0,000149551179	0,000110978098	0,000178646990	27.734
6	15	1	0,000084071666	0,000138178865	0,000101299714	0,000158249163	26.204
6	15	2	0,000069538737	0,000129335341	0,000095640177	0,000164557552	24.648
6	15	3	0,000062227575	0,000123184289	0,000095568767	0,000161749643	23.633
6	15	4	0,000058940524	0,000121263020	0,000093894379	0,000155908878	23.214
6	15	5	0,000057847424	0,000120207116	0,000096450180	0,000152911783	23.053
6	15	6	0,000058811672	0,000119306840	0,000098424879	0,000150885785	23.336
6	15	7	0,000065647831	0,000094449777	0,000098704045	0,000108665310	24.648
6	15	8	0,000081854829	0,000054293507	0,000106420551	0,000040044904	26.838

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
6	15	9	0,000098863718	0,000061957753	0,000134554401	0,000041372989	29.050
6	15	10	0,000111451530	0,000064232343	0,000158808705	0,000042988453	30.596
6	15	11	0,000121320423	0,000065181894	0,000171395922	0,000044452981	31.640
6	15	12	0,000125259521	0,000063969516	0,000174649848	0,000045560676	32.135
6	15	13	0,000129940210	0,000063139581	0,000177262655	0,000044289079	32.704
6	15	14	0,000134565684	0,000063622732	0,000171449298	0,000046285808	32.866
6	15	15	0,000127199793	0,000062080925	0,000155860721	0,000046454556	31.847
6	15	16	0,000117609824	0,000057284655	0,000152830673	0,000041160521	31.193
6	15	17	0,000117650113	0,000055229105	0,000153573513	0,000039985280	31.222
6	15	18	0,000124035978	0,000056007139	0,000156817248	0,000041246545	31.354
6	15	19	0,000127213678	0,000056324455	0,000152931650	0,000041550063	30.998
6	15	20	0,000127156366	0,000057691423	0,000142203018	0,000043071255	30.639
6	15	21	0,000127970996	0,000061300618	0,000131767608	0,000045323754	30.429
6	15	22	0,000133091024	0,000091347787	0,000119926444	0,000070663729	30.529
6	15	23	0,000128824372	0,000148279733	0,000117779050	0,000222612503	30.050
6	15	24	0,000107272248	0,000149551179	0,000110978098	0,000178646990	27.734
6	16	1	0,000084071666	0,000138178865	0,000101299714	0,000158249163	26.204
6	16	2	0,000069538737	0,000129335341	0,000095640177	0,000164557552	24.648
6	16	3	0,000062227575	0,000123184289	0,000095568767	0,000161749643	23.633
6	16	4	0,000058940524	0,000121263020	0,000093894379	0,000155908878	23.214
6	16	5	0,000057847424	0,000120207116	0,000096450180	0,000152911783	23.053
6	16	6	0,000058811672	0,000119306840	0,000098424879	0,000150885785	23.336
6	16	7	0,000065647831	0,000094449777	0,000098704045	0,000108665310	24.648
6	16	8	0,000081854829	0,000054293507	0,000106420551	0,000040044904	26.838
6	16	9	0,000098863718	0,000061957753	0,000134554401	0,000041372989	29.050
6	16	10	0,000111451530	0,000064232343	0,000158808705	0,000042988453	30.596
6	16	11	0,000121320423	0,000065181894	0,000171395922	0,000044452981	31.640
6	16	12	0,000125259521	0,000063969516	0,000174649848	0,000045560676	32.135
6	16	13	0,000129940210	0,000063139581	0,000177262655	0,000044289079	32.704
6	16	14	0,000134565684	0,000063622732	0,000171449298	0,000046285808	32.866
6	16	15	0,000127199793	0,000062080925	0,000155860721	0,000046454556	31.847
6	16	16	0,000117609824	0,000057284655	0,000152830673	0,000041160521	31.193
6	16	17	0,000117650113	0,000055229105	0,000153573513	0,000039985280	31.222
6	16	18	0,000124035978	0,000056007139	0,000156817248	0,000041246545	31.354
6	16	19	0,000127213678	0,000056324455	0,000152931650	0,000041550063	30.998
6	16	20	0,000127156366	0,000057691423	0,000142203018	0,000043071255	30.639
6	16	21	0,000127970996	0,000061300618	0,000131767608	0,000045323754	30.429
6	16	22	0,000133091024	0,000091347787	0,000119926444	0,000070663729	30.529
6	16	23	0,000128824372	0,000148279733	0,000117779050	0,000222612503	30.050
6	16	24	0,000107272248	0,000149551179	0,000110978098	0,000178646990	27.734
6	17	1	0,000086042740	0,000139690904	0,000102933635	0,000155354612	26.467
6	17	2	0,000070674574	0,000130319018	0,000095780649	0,000162084902	24.885
6	17	3	0,000063032885	0,000124359819	0,000095546718	0,000161174984	23.839
6	17	4	0,000059729651	0,000122346130	0,000093299241	0,000156012413	23.400
6	17	5	0,000058512380	0,000121137412	0,000095779301	0,000151404616	23.205
6	17	6	0,000059189467	0,000120108169	0,000098209733	0,000150127848	23.491
6	17	7	0,000066075842	0,000094988341	0,000099734984	0,000106992047	24.805
6	17	8	0,000082359956	0,000055180995	0,000107189874	0,000040696554	27.061
6	17	9	0,000100435346	0,000062421807	0,000137723180	0,000039957509	29.398
6	17	10	0,000113021999	0,000065213596	0,000163636248	0,000041501779	31.079
6	17	11	0,000122278847	0,000066017584	0,000177210503	0,000044584970	32.219
6	17	12	0,000127729088	0,000064271383	0,000181148769	0,000045159851	32.818
6	17	13	0,000132987184	0,000063910461	0,000185070829	0,000045064225	33.415
6	17	14	0,000137629075	0,000064683514	0,000177534174	0,000045779963	33.573
6	17	15	0,000130949930	0,000063263632	0,000162028488	0,000049198121	32.496
6	17	16	0,000122251726	0,000058599432	0,000153514329	0,000045096969	31.673
6	17	17	0,000121265140	0,000056666214	0,000154796177	0,000042644262	31.589
6	17	18	0,000126993511	0,000057330578	0,000156415840	0,000042220644	31.636
6	17	19	0,000130246911	0,000057591281	0,000151820868	0,000042325481	31.290
6	17	20	0,000128237466	0,000058346012	0,000144895351	0,000043915654	30.921
6	17	21	0,000126115547	0,000060416624	0,000137264279	0,000046297956	30.444
6	17	22	0,000128257232	0,000088333249	0,000127799595	0,000067041851	30.162
6	17	23	0,000127735877	0,000147301274	0,000127635810	0,000218802852	29.811
6	17	24	0,000111441441	0,000150818069	0,000118411773	0,000179099968	27.906
6	18	1	0,000092582689	0,000142117781	0,000108092546	0,000159835235	26.717
6	18	2	0,000077634882	0,000133447475	0,000099172172	0,000164213768	25.139
6	18	3	0,000067971144	0,000126679380	0,000094966853	0,000163571975	23.852
6	18	4	0,000062627576	0,000123794032	0,000093447131	0,000157296748	23.139
6	18	5	0,000060297116	0,000121829581	0,000096147328	0,000152545235	22.726
6	18	6	0,000059874588	0,000120558264	0,000096164305	0,000151407579	22.464

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
6	18	7	0,000061808307	0,000093057511	0,000095047438	0,000109737834	22.275
6	18	8	0,000067385760	0,000047076135	0,000087589716	0,000039037685	22.618
6	18	9	0,000082876440	0,000052386772	0,000100030104	0,000038497783	24.416
6	18	10	0,000103384055	0,000060929922	0,000113478535	0,000040055902	26.761
6	18	11	0,000118882600	0,000065973119	0,000128820620	0,000047127664	28.612
6	18	12	0,000124610026	0,000064961016	0,000135766877	0,000048129597	29.333
6	18	13	0,000128796949	0,000063870123	0,000136755296	0,000045383905	29.684
6	18	14	0,000133614850	0,000063720402	0,000136542188	0,000043992333	29.964
6	18	15	0,000128837836	0,000062863597	0,000127413182	0,000047322462	29.217
6	18	16	0,000117863581	0,000057541901	0,000124521582	0,000043402779	28.069
6	18	17	0,000110746445	0,000054366833	0,000122250922	0,000038636689	27.402
6	18	18	0,000108890357	0,000054292496	0,000125023619	0,000037553766	27.256
6	18	19	0,000109649798	0,000054788939	0,000123265150	0,000037518835	27.255
6	18	20	0,000111533126	0,000055695824	0,000124380036	0,000038584781	27.338
6	18	21	0,000114448988	0,000057858123	0,000125300057	0,000044670139	27.356
6	18	22	0,000122419817	0,000084974549	0,000121866436	0,000064304880	27.767
6	18	23	0,000124001550	0,000144149320	0,000125892482	0,000217552812	28.026
6	18	24	0,000110172890	0,000149524507	0,000117820799	0,000176723989	26.509
6	19	1	0,000092786450	0,000141898167	0,000107269937	0,000157670128	24.690
6	19	2	0,000078546522	0,000133559808	0,000096985023	0,000158530559	23.088
6	19	3	0,000068489243	0,000126471619	0,000093998095	0,000152773564	21.873
6	19	4	0,000063111014	0,000123457984	0,000091648014	0,000149205132	21.168
6	19	5	0,000060440807	0,000121552012	0,000093541350	0,000146408618	20.769
6	19	6	0,000059371479	0,000119868663	0,000093043106	0,000144834081	20.594
6	19	7	0,000060091751	0,000092002062	0,000089703314	0,000106733248	20.219
6	19	8	0,000062766630	0,000043792020	0,000080191269	0,000035654433	19.946
6	19	9	0,000073067109	0,000047740012	0,000082635115	0,000034864261	20.965
6	19	10	0,000088939413	0,000055612439	0,000090624307	0,000036181083	22.668
6	19	11	0,000102594183	0,000062294787	0,000096558419	0,000041578418	24.224
6	19	12	0,000109995178	0,000064306638	0,000101811875	0,000043116220	25.132
6	19	13	0,000114624656	0,000063151230	0,000104895837	0,000041007598	25.574
6	19	14	0,000120642907	0,000062389400	0,000105186156	0,000044104545	26.152
6	19	15	0,000120469136	0,000061952291	0,000106775868	0,000045104210	26.120
6	19	16	0,000109059295	0,000055851808	0,000103488325	0,000040068902	25.189
6	19	17	0,000102766210	0,000052452570	0,000101237294	0,000037691617	24.571
6	19	18	0,000101432275	0,000052005527	0,000098327928	0,000037044143	24.339
6	19	19	0,000104613788	0,000052616260	0,000096550922	0,000037506845	24.450
6	19	20	0,000107975576	0,000053961828	0,000097056772	0,000040140644	24.745
6	19	21	0,000114791646	0,000057697683	0,000097557911	0,000044791482	25.309
6	19	22	0,000127101500	0,000086916697	0,000103491362	0,000066325177	26.620
6	19	23	0,000126987419	0,000145837372	0,000109740428	0,000218244488	27.880
6	19	24	0,000107662012	0,000149584436	0,000103848628	0,000174636829	26.347
6	20	1	0,000085517162	0,000139582180	0,000098032200	0,000156823734	24.438
6	20	2	0,000070474603	0,000130197416	0,000091173057	0,000161875939	22.880
6	20	3	0,000062606312	0,000123957345	0,000091934812	0,000157423383	21.931
6	20	4	0,000059161272	0,000121800385	0,000090613264	0,000151617548	21.494
6	20	5	0,000058152944	0,000120292326	0,000093390976	0,000149836020	21.375
6	20	6	0,000058933327	0,000119281719	0,000094887384	0,000149552064	21.897
6	20	7	0,000065579307	0,000094679894	0,000096380107	0,000109670840	23.618
6	20	8	0,000081252409	0,000053807634	0,000101522372	0,000041184166	26.015
6	20	9	0,000098484897	0,000061291669	0,000134257912	0,000039212001	28.589
6	20	10	0,000111958983	0,000063860245	0,000157980199	0,000041684664	30.380
6	20	11	0,000121716124	0,000065047135	0,000171277132	0,000044782635	31.580
6	20	12	0,000126702176	0,000063900714	0,000175217001	0,000046167526	32.128
6	20	13	0,000131258199	0,000063626986	0,000177329777	0,000046071323	32.741
6	20	14	0,000136560269	0,000064014142	0,000170515510	0,000047964809	32.905
6	20	15	0,000129248522	0,000062704102	0,000155005232	0,000049649959	31.990
6	20	16	0,000120482193	0,000058417204	0,000152149923	0,000043568751	31.377
6	20	17	0,000120424584	0,000055419963	0,000154889643	0,000043854250	31.352
6	20	18	0,000126668512	0,000056421117	0,000155282292	0,000043439820	31.492
6	20	19	0,000130048869	0,000057027943	0,000153249596	0,000042286816	31.122
6	20	20	0,000129862420	0,000057834449	0,000141344371	0,000045154174	30.745
6	20	21	0,000130141382	0,000061248339	0,000129873469	0,000046003170	30.493
6	20	22	0,000135013910	0,000090803124	0,000117413154	0,000070772379	30.743
6	20	23	0,000130175743	0,000147942170	0,000116407052	0,000220926425	30.249
6	20	24	0,000107740511	0,000149473458	0,000109692659	0,000177101941	27.880
6	21	1	0,000084071666	0,000138178865	0,000101299714	0,000158249163	26.204
6	21	2	0,000069538737	0,000129335341	0,000095640177	0,000164557552	24.648
6	21	3	0,000062227575	0,000123184289	0,000095568767	0,000161749643	23.633
6	21	4	0,000058940524	0,000121263020	0,000093894379	0,000155908878	23.214

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	Referencia 2016 (MW)
6	21	5	0,000057847424	0,000120207116	0,000096450180	0,000152911783	23.053
6	21	6	0,000058811672	0,000119306840	0,000098424879	0,000150885785	23.336
6	21	7	0,000065647831	0,000094449777	0,000098704045	0,000108665310	24.648
6	21	8	0,000081854829	0,000054293507	0,000106420551	0,000040044904	26.838
6	21	9	0,000098863718	0,000061957753	0,000134554401	0,000041372989	29.050
6	21	10	0,000111451530	0,000064232343	0,000158808705	0,000042988453	30.596
6	21	11	0,000121320423	0,000065181894	0,000171395922	0,000044452981	31.640
6	21	12	0,000125259521	0,000063969516	0,000174649848	0,000045560676	32.135
6	21	13	0,000129940210	0,000063139581	0,000177262655	0,000044289079	32.704
6	21	14	0,000134565684	0,000063622732	0,000171449298	0,000046285808	32.866
6	21	15	0,000127199793	0,000062080925	0,000155860721	0,000046454556	31.847
6	21	16	0,000117609824	0,000057284655	0,000152830673	0,000041160521	31.193
6	21	17	0,000117650113	0,000055229105	0,000153573513	0,000039985280	31.222
6	21	18	0,000124035978	0,000056007139	0,000156817248	0,000041246545	31.354
6	21	19	0,000127213678	0,000056324455	0,000152931650	0,000041550063	30.998
6	21	20	0,000127156366	0,000057691423	0,000142203018	0,000043071255	30.639
6	21	21	0,000127970996	0,000061300618	0,000131767608	0,000045323754	30.429
6	21	22	0,000133091024	0,000091347787	0,000119926444	0,000070663729	30.529
6	21	23	0,000128824372	0,000148279733	0,000117779050	0,000222612503	30.050
6	21	24	0,000107272248	0,000149551179	0,000110978098	0,000178646990	27.734
6	22	1	0,000084071666	0,000138178865	0,000101299714	0,000158249163	26.204
6	22	2	0,000069538737	0,000129335341	0,000095640177	0,000164557552	24.648
6	22	3	0,000062227575	0,000123184289	0,000095568767	0,000161749643	23.633
6	22	4	0,000058940524	0,000121263020	0,000093894379	0,000155908878	23.214
6	22	5	0,000057847424	0,000120207116	0,000096450180	0,000152911783	23.053
6	22	6	0,000058811672	0,000119306840	0,000098424879	0,000150885785	23.336
6	22	7	0,000065647831	0,000094449777	0,000098704045	0,000108665310	24.648
6	22	8	0,000081854829	0,000054293507	0,000106420551	0,000040044904	26.838
6	22	9	0,000098863718	0,000061957753	0,000134554401	0,000041372989	29.050
6	22	10	0,000111451530	0,000064232343	0,000158808705	0,000042988453	30.596
6	22	11	0,000121320423	0,000065181894	0,000171395922	0,000044452981	31.640
6	22	12	0,000125259521	0,000063969516	0,000174649848	0,000045560676	32.135
6	22	13	0,000129940210	0,000063139581	0,000177262655	0,000044289079	32.704
6	22	14	0,000134565684	0,000063622732	0,000171449298	0,000046285808	32.866
6	22	15	0,000127199793	0,000062080925	0,000155860721	0,000046454556	31.847
6	22	16	0,000117609824	0,000057284655	0,000152830673	0,000041160521	31.193
6	22	17	0,000117650113	0,000055229105	0,000153573513	0,000039985280	31.222
6	22	18	0,000124035978	0,000056007139	0,000156817248	0,000041246545	31.354
6	22	19	0,000127213678	0,000056324455	0,000152931650	0,000041550063	30.998
6	22	20	0,000127156366	0,000057691423	0,000142203018	0,000043071255	30.639
6	22	21	0,000127970996	0,000061300618	0,000131767608	0,000045323754	30.429
6	22	22	0,000133091024	0,000091347787	0,000119926444	0,000070663729	30.529
6	22	23	0,000128824372	0,000148279733	0,000117779050	0,000222612503	30.050
6	22	24	0,000107272248	0,000149551179	0,000110978098	0,000178646990	27.734
6	23	1	0,000084071666	0,000138178865	0,000101299714	0,000158249163	26.204
6	23	2	0,000069538737	0,000129335341	0,000095640177	0,000164557552	24.648
6	23	3	0,000062227575	0,000123184289	0,000095568767	0,000161749643	23.633
6	23	4	0,000058940524	0,000121263020	0,000093894379	0,000155908878	23.214
6	23	5	0,000057847424	0,000120207116	0,000096450180	0,000152911783	23.053
6	23	6	0,000058811672	0,000119306840	0,000098424879	0,000150885785	23.336
6	23	7	0,000065647831	0,000094449777	0,000098704045	0,000108665310	24.648
6	23	8	0,000081854829	0,000054293507	0,000106420551	0,000040044904	26.838
6	23	9	0,000098863718	0,000061957753	0,000134554401	0,000041372989	29.050
6	23	10	0,000111451530	0,000064232343	0,000158808705	0,000042988453	30.596
6	23	11	0,000121320423	0,000065181894	0,000171395922	0,000044452981	31.640
6	23	12	0,000125259521	0,000063969516	0,000174649848	0,000045560676	32.135
6	23	13	0,000129940210	0,000063139581	0,000177262655	0,000044289079	32.704
6	23	14	0,000134565684	0,000063622732	0,000171449298	0,000046285808	32.866
6	23	15	0,000127199793	0,000062080925	0,000155860721	0,000046454556	31.847
6	23	16	0,000117609824	0,000057284655	0,000152830673	0,000041160521	31.193
6	23	17	0,000117650113	0,000055229105	0,000153573513	0,000039985280	31.222
6	23	18	0,000124035978	0,000056007139	0,000156817248	0,000041246545	31.354
6	23	19	0,000127213678	0,000056324455	0,000152931650	0,000041550063	30.998
6	23	20	0,000127156366	0,000057691423	0,000142203018	0,000043071255	30.639
6	23	21	0,000127970996	0,000061300618	0,000131767608	0,000045323754	30.429
6	23	22	0,000133091024	0,000091347787	0,000119926444	0,000070663729	30.529
6	23	23	0,000128824372	0,000148279733	0,000117779050	0,000222612503	30.050
6	23	24	0,000107272248	0,000149551179	0,000110978098	0,000178646990	27.734
6	24	1	0,000086042740	0,000139690904	0,000102933635	0,000155354612	26.467
6	24	2	0,000070674574	0,000130319018	0,000095780649	0,000162084902	24.885

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
6	24	3	0,000063032885	0,000124359819	0,000095546718	0,000161174984	23.839
6	24	4	0,000059729651	0,000122346130	0,000093299241	0,000156012413	23.400
6	24	5	0,000058512380	0,000121137412	0,000095779301	0,000151404616	23.205
6	24	6	0,000059189467	0,000120108169	0,000098209733	0,000150127848	23.491
6	24	7	0,000066075842	0,000094988341	0,000099734984	0,000106992047	24.805
6	24	8	0,000082359956	0,000055180995	0,000107189874	0,000040696554	27.061
6	24	9	0,000100435346	0,000062421807	0,000137723180	0,000039957509	29.398
6	24	10	0,000113021999	0,000065213596	0,000163636248	0,000041501779	31.079
6	24	11	0,000122278847	0,000066017584	0,000177210503	0,000044584970	32.219
6	24	12	0,000127729088	0,000064271383	0,000181148769	0,000045159851	32.818
6	24	13	0,000132987184	0,000063910461	0,000185070829	0,000045064225	33.415
6	24	14	0,000137629075	0,000064683514	0,000177534174	0,000045779963	33.573
6	24	15	0,000130949930	0,000063263632	0,000162028488	0,000049198121	32.496
6	24	16	0,000122251726	0,000058599432	0,000153514329	0,000045096969	31.673
6	24	17	0,000121265140	0,000056666214	0,000154796177	0,000042644262	31.589
6	24	18	0,000126993511	0,000057330578	0,000156415840	0,000042220644	31.636
6	24	19	0,000130246911	0,000057591281	0,000151820868	0,000042325481	31.290
6	24	20	0,000128237466	0,000058346012	0,000144895351	0,000043915654	30.921
6	24	21	0,000126115547	0,000060416624	0,000137264279	0,000046297956	30.444
6	24	22	0,000128257232	0,000088333249	0,000127799595	0,000067041851	30.162
6	24	23	0,000127735877	0,000147301274	0,000127635810	0,000218802852	29.811
6	24	24	0,000114441441	0,000150818069	0,000118411773	0,000179099968	27.906
6	25	1	0,000092582689	0,000142117781	0,000108092546	0,000159835235	26.717
6	25	2	0,000077634882	0,000133447475	0,000099172172	0,000164213768	25.139
6	25	3	0,000067971144	0,000126679380	0,000094966853	0,000163571975	23.852
6	25	4	0,000062627576	0,000123794032	0,000093447131	0,000157296748	23.139
6	25	5	0,000060297116	0,000121829581	0,000096147328	0,000152545235	22.726
6	25	6	0,000059874588	0,000120558264	0,000096164305	0,000151407579	22.464
6	25	7	0,000061808307	0,000093057511	0,000095047438	0,000109737834	22.275
6	25	8	0,000067385760	0,000047076135	0,000087589716	0,000039037685	22.618
6	25	9	0,000082876440	0,000052386772	0,000100030104	0,000038497783	24.416
6	25	10	0,000103384055	0,000060929922	0,000113478535	0,000040055902	26.761
6	25	11	0,000118882600	0,000065973119	0,000128820620	0,000047127664	28.612
6	25	12	0,000124610026	0,000064961016	0,000135766877	0,000048129597	29.333
6	25	13	0,000128796949	0,000063870123	0,000136755296	0,000045383905	29.684
6	25	14	0,000133614850	0,000063720402	0,000136542188	0,000043992333	29.964
6	25	15	0,000128837836	0,000062863597	0,000127413182	0,000047322462	29.217
6	25	16	0,000117863581	0,000057541901	0,000124521582	0,000043402779	28.069
6	25	17	0,000110746445	0,000054366833	0,000122250922	0,000038636689	27.402
6	25	18	0,000108890357	0,000054292496	0,000125023619	0,000037553766	27.256
6	25	19	0,000109649798	0,000054788939	0,000123265150	0,000037518835	27.255
6	25	20	0,00011533126	0,000055695824	0,000124380036	0,000038584781	27.338
6	25	21	0,000114448988	0,000057858123	0,000125300057	0,000044670139	27.356
6	25	22	0,000122419817	0,000084974549	0,000121866436	0,000064304880	27.767
6	25	23	0,000124001550	0,000144149320	0,000125892482	0,000217552812	28.026
6	25	24	0,000110172890	0,000149524507	0,000117820799	0,000176723989	26.509
6	26	1	0,000092786450	0,000141898167	0,000107269937	0,000157670128	24.690
6	26	2	0,000078546522	0,000133559808	0,000096985023	0,000158530559	23.088
6	26	3	0,000068489243	0,000126471619	0,000093998095	0,000152773564	21.873
6	26	4	0,000063111014	0,000123457984	0,000091648014	0,000149205132	21.168
6	26	5	0,000060440807	0,000121552012	0,000093541350	0,000146408618	20.769
6	26	6	0,000059371479	0,000119868663	0,000093043106	0,000144834081	20.594
6	26	7	0,000060091751	0,000092002062	0,000089703314	0,000106733248	20.219
6	26	8	0,000062766630	0,000043792020	0,000080191269	0,000035654433	19.946
6	26	9	0,000073067109	0,000047740012	0,000082635115	0,000034864261	20.965
6	26	10	0,000088939413	0,000055612439	0,000090624307	0,000036181083	22.668
6	26	11	0,000102594183	0,000062294787	0,000096558419	0,000041578418	24.224
6	26	12	0,000109995178	0,000064306638	0,000101811875	0,000043116220	25.132
6	26	13	0,000114624656	0,000063151230	0,000104895837	0,000041007598	25.574
6	26	14	0,000120642907	0,000062389400	0,000105186156	0,000044104545	26.152
6	26	15	0,000120469136	0,000061952291	0,000106775868	0,000045104210	26.120
6	26	16	0,000109059295	0,000055851808	0,000103488325	0,000040068902	25.189
6	26	17	0,000102766210	0,000052452570	0,000101237294	0,000037691617	24.571
6	26	18	0,000101432275	0,000052005527	0,000098327928	0,000037044143	24.339
6	26	19	0,000104613788	0,000052616260	0,000096550922	0,000037506845	24.450
6	26	20	0,000107975576	0,000053961828	0,000097056772	0,000040140644	24.745
6	26	21	0,000114791646	0,000057697683	0,000097557911	0,000044791482	25.309
6	26	22	0,000127101500	0,000086916697	0,000103491362	0,000066325177	26.620
6	26	23	0,000126987419	0,000145837372	0,000109740428	0,000218244488	27.880
6	26	24	0,000107662012	0,000149584436	0,000103848628	0,000174636829	26.347

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
6	27	1	0,000085517162	0,000139582180	0,000098032200	0,000156823734	24.438
6	27	2	0,000070474603	0,000130197416	0,000091173057	0,000161875939	22.880
6	27	3	0,000062606312	0,000123957345	0,000091934812	0,000157423383	21.931
6	27	4	0,000059161272	0,000121800385	0,000090613264	0,000151617548	21.494
6	27	5	0,000058152944	0,000120292326	0,000093390976	0,000149836020	21.375
6	27	6	0,000058933327	0,000119281719	0,000094887384	0,000149552064	21.897
6	27	7	0,000065579307	0,000094679894	0,000096380107	0,000109670840	23.618
6	27	8	0,000081252409	0,000053807634	0,000101522372	0,000041184166	26.015
6	27	9	0,000098484897	0,000061291669	0,000134257912	0,000039212001	28.589
6	27	10	0,000111958983	0,000063860245	0,000157980199	0,000041684664	30.380
6	27	11	0,000121716124	0,000065047135	0,000171277132	0,000044782635	31.580
6	27	12	0,000126702176	0,000063900714	0,000175217001	0,000046167526	32.128
6	27	13	0,000131258199	0,000063626986	0,000177329777	0,000046071323	32.741
6	27	14	0,000136560269	0,000064014142	0,000170515510	0,000047964809	32.905
6	27	15	0,000129248522	0,000062704102	0,000155005232	0,000049649959	31.990
6	27	16	0,000120482193	0,000058417204	0,000152149923	0,000043568751	31.377
6	27	17	0,000120424584	0,000055419963	0,000154889643	0,000043854250	31.352
6	27	18	0,000126668512	0,000056421117	0,000155282292	0,000043439820	31.492
6	27	19	0,000130048869	0,000057027943	0,000153249596	0,000042286816	31.122
6	27	20	0,000129862420	0,000057834449	0,000141344371	0,000045154174	30.745
6	27	21	0,000130141382	0,000061248339	0,000129873469	0,000046003170	30.493
6	27	22	0,000135013910	0,000090803124	0,000117413154	0,000070772379	30.743
6	27	23	0,000130175743	0,000147942170	0,000116407052	0,000220926425	30.249
6	27	24	0,000107740511	0,000149473458	0,000109692659	0,000177101941	27.880
6	28	1	0,000084071666	0,000138178865	0,000101299714	0,000158249163	26.204
6	28	2	0,000069538737	0,000129335341	0,000095640177	0,000164557552	24.648
6	28	3	0,000062227575	0,000123184289	0,000095568767	0,000161749643	23.633
6	28	4	0,000058940524	0,000121263020	0,000093894379	0,000155908878	23.214
6	28	5	0,000057847424	0,000120207116	0,000096450180	0,000152911783	23.053
6	28	6	0,000058811672	0,000119306840	0,000098424879	0,000150885785	23.336
6	28	7	0,000065647831	0,000094449777	0,000098704045	0,000108665310	24.648
6	28	8	0,000081854829	0,000054293507	0,000106420551	0,000040044904	26.838
6	28	9	0,000098863718	0,000061957753	0,000134554401	0,000041372989	29.050
6	28	10	0,000111451530	0,000064232343	0,000158808705	0,000042988453	30.596
6	28	11	0,000121320423	0,000065181894	0,000171395922	0,000044452981	31.640
6	28	12	0,000125259521	0,000063969516	0,000174649848	0,000045560676	32.135
6	28	13	0,000129940210	0,000063139581	0,000177262655	0,000044289079	32.704
6	28	14	0,000134565684	0,000063622732	0,000171449298	0,000046285808	32.866
6	28	15	0,000127199793	0,000062080925	0,000155860721	0,000046454556	31.847
6	28	16	0,000117609824	0,000057284655	0,000152830673	0,000041160521	31.193
6	28	17	0,000117650113	0,000055229105	0,000153573513	0,000039985280	31.222
6	28	18	0,000124035978	0,000056007139	0,000156817248	0,000041246545	31.354
6	28	19	0,000127213678	0,000056324455	0,000152931650	0,000041550063	30.998
6	28	20	0,000127156366	0,000057691423	0,000142203018	0,000043071255	30.639
6	28	21	0,000127970996	0,000061300618	0,000131767608	0,000045323754	30.429
6	28	22	0,000133091024	0,000091347787	0,000119926444	0,000070663729	30.529
6	28	23	0,000128824372	0,000148279733	0,000117779050	0,000222612503	30.050
6	28	24	0,000107272248	0,000149551179	0,000110978098	0,000178646990	27.734
6	29	1	0,000084071666	0,000138178865	0,000101299714	0,000158249163	26.204
6	29	2	0,000069538737	0,000129335341	0,000095640177	0,000164557552	24.648
6	29	3	0,000062227575	0,000123184289	0,000095568767	0,000161749643	23.633
6	29	4	0,000058940524	0,000121263020	0,000093894379	0,000155908878	23.214
6	29	5	0,000057847424	0,000120207116	0,000096450180	0,000152911783	23.053
6	29	6	0,000058811672	0,000119306840	0,000098424879	0,000150885785	23.336
6	29	7	0,000065647831	0,000094449777	0,000098704045	0,000108665310	24.648
6	29	8	0,000081854829	0,000054293507	0,000106420551	0,000040044904	26.838
6	29	9	0,000098863718	0,000061957753	0,000134554401	0,000041372989	29.050
6	29	10	0,000111451530	0,000064232343	0,000158808705	0,000042988453	30.596
6	29	11	0,000121320423	0,000065181894	0,000171395922	0,000044452981	31.640
6	29	12	0,000125259521	0,000063969516	0,000174649848	0,000045560676	32.135
6	29	13	0,000129940210	0,000063139581	0,000177262655	0,000044289079	32.704
6	29	14	0,000134565684	0,000063622732	0,000171449298	0,000046285808	32.866
6	29	15	0,000127199793	0,000062080925	0,000155860721	0,000046454556	31.847
6	29	16	0,000117609824	0,000057284655	0,000152830673	0,000041160521	31.193
6	29	17	0,000117650113	0,000055229105	0,000153573513	0,000039985280	31.222
6	29	18	0,000124035978	0,000056007139	0,000156817248	0,000041246545	31.354
6	29	19	0,000127213678	0,000056324455	0,000152931650	0,000041550063	30.998
6	29	20	0,000127156366	0,000057691423	0,000142203018	0,000043071255	30.639
6	29	21	0,000127970996	0,000061300618	0,000131767608	0,000045323754	30.429
6	29	22	0,000133091024	0,000091347787	0,000119926444	0,000070663729	30.529

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
6	29	23	0,000128824372	0,000148279733	0,000117779050	0,000222612503	30.050
6	29	24	0,000107272248	0,000149551179	0,000110978098	0,000178646990	27.734
6	30	1	0,000084071666	0,000138178865	0,000101299714	0,000158249163	26.204
6	30	2	0,000069538737	0,000129335341	0,000095640177	0,000164557552	24.648
6	30	3	0,000062227575	0,000123184289	0,000095568767	0,000161749643	23.633
6	30	4	0,000058940524	0,000121263020	0,000093894379	0,000155908878	23.214
6	30	5	0,000057847424	0,000120207116	0,000096450180	0,000152911783	23.053
6	30	6	0,000058811672	0,000119306840	0,000098424879	0,000150885785	23.336
6	30	7	0,000065647831	0,000094449777	0,000098704045	0,000108665310	24.648
6	30	8	0,000081854829	0,000054293507	0,000106420551	0,000040044904	26.838
6	30	9	0,000098863718	0,000061957753	0,000134554401	0,000041372989	29.050
6	30	10	0,000111451530	0,000064232343	0,000158808705	0,000042988453	30.596
6	30	11	0,000121320423	0,000065181894	0,000171395922	0,000044452981	31.640
6	30	12	0,000125259521	0,000063969516	0,000174649848	0,000045560676	32.135
6	30	13	0,000129940210	0,000063139581	0,000177262655	0,000044289079	32.704
6	30	14	0,000134565684	0,000063622732	0,000171449298	0,000046285808	32.866
6	30	15	0,000127199793	0,000062080925	0,000155860721	0,000046454556	31.847
6	30	16	0,000117609824	0,000057284655	0,000152830673	0,000041160521	31.193
6	30	17	0,000117650113	0,000055229105	0,000153573513	0,000039985280	31.222
6	30	18	0,000124035978	0,000056007139	0,000156817248	0,000041246545	31.354
6	30	19	0,000127213678	0,000056324455	0,000152931650	0,000041550063	30.998
6	30	20	0,000127156366	0,000057691423	0,000142203018	0,000043071255	30.639
6	30	21	0,000127970996	0,000061300618	0,000131767608	0,000045323754	30.429
6	30	22	0,000133091024	0,000091347787	0,000119926444	0,000070663729	30.529
6	30	23	0,000128824372	0,000148279733	0,000117779050	0,000222612503	30.050
6	30	24	0,000107272248	0,000149551179	0,000110978098	0,000178646990	27.734
7	1	1	0,000108484225	0,000147173372	0,000078472834	0,000173728705	29.021
7	1	2	0,000090750731	0,000137711017	0,000073832071	0,000173102645	27.171
7	1	3	0,000080263317	0,000130363141	0,000070943540	0,000169221315	25.818
7	1	4	0,000075038411	0,000127937057	0,000069016897	0,000161882446	25.203
7	1	5	0,000072416516	0,000125727992	0,000068638958	0,000157733679	24.874
7	1	6	0,000071756149	0,000124811598	0,000069966026	0,000156585123	25.046
7	1	7	0,000076508451	0,000110362154	0,000074690275	0,000132745410	26.405
7	1	8	0,000088191251	0,000061324323	0,000082000839	0,000047425474	28.198
7	1	9	0,000104656052	0,000064279028	0,000107238211	0,000043265035	30.505
7	1	10	0,000124879245	0,000070104155	0,000124125446	0,000046074606	32.815
7	1	11	0,000139577005	0,000072499434	0,000135722060	0,000049250248	34.262
7	1	12	0,000146379288	0,000072687190	0,000140271032	0,000052749387	34.876
7	1	13	0,000152883722	0,000072797986	0,000142645916	0,000053590265	35.633
7	1	14	0,000159691225	0,000073827048	0,000138818337	0,000051820591	35.971
7	1	15	0,000156562460	0,000074160766	0,000126080724	0,000054344225	35.097
7	1	16	0,000149725324	0,000070571485	0,000117792156	0,000053048422	34.322
7	1	17	0,000149390410	0,000068096026	0,000115397913	0,000050699414	34.118
7	1	18	0,000153090338	0,000068369561	0,000117044976	0,000051387496	34.033
7	1	19	0,000154646297	0,000067936064	0,000115522763	0,000049550042	33.545
7	1	20	0,000150520174	0,000067473677	0,000111945790	0,000051635657	33.027
7	1	21	0,000144592833	0,000068735963	0,000105327414	0,000052991162	32.256
7	1	22	0,000144094757	0,000098657043	0,000100319477	0,000079760573	31.835
7	1	23	0,000142770232	0,000154013772	0,000098496934	0,000220916893	31.349
7	1	24	0,000127088602	0,000156437360	0,000090804905	0,000189144872	29.427
7	2	1	0,000108998715	0,000147980915	0,000084970351	0,000174828243	28.448
7	2	2	0,000093665553	0,000139824611	0,000078497727	0,000170799105	26.771
7	2	3	0,000082104375	0,000132424547	0,000074111606	0,000167195037	25.280
7	2	4	0,000075579083	0,000129122599	0,000071670075	0,000162265938	24.387
7	2	5	0,000072250418	0,000126695154	0,000070708910	0,000157089571	23.887
7	2	6	0,000070738308	0,000125405998	0,000071198170	0,000154758342	23.574
7	2	7	0,000072025380	0,000108079504	0,000071078897	0,000127804215	23.504
7	2	8	0,000076493072	0,000055123413	0,000067675399	0,000040942782	23.645
7	2	9	0,000088928197	0,000055029858	0,000076536113	0,000039726570	25.235
7	2	10	0,000108352184	0,000062800986	0,000088643883	0,000042448814	27.387
7	2	11	0,000125087607	0,000067833592	0,000101590931	0,000047985590	29.332
7	2	12	0,000133354231	0,000068490166	0,000106230836	0,000049471583	30.219
7	2	13	0,000138744751	0,000068873274	0,000108943999	0,000047560638	30.714
7	2	14	0,000144335690	0,000069253046	0,000107308440	0,000045730239	31.084
7	2	15	0,000142883463	0,000069727602	0,000099891510	0,000049187167	30.607
7	2	16	0,000134767061	0,000066475105	0,000096905433	0,000048297343	29.812
7	2	17	0,000129214471	0,000063381232	0,000094465079	0,000045342194	29.214
7	2	18	0,000127408721	0,000063043037	0,000095767398	0,000044210885	28.975
7	2	19	0,000127286709	0,000063006234	0,000096708664	0,000042977351	28.811
7	2	20	0,000126333216	0,000062732871	0,000098455555	0,000046398642	28.756

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
7	2	21	0,000128179101	0,000064422130	0,000099204854	0,000050878991	28.785
7	2	22	0,000135106751	0,000092957886	0,000098781938	0,000076492477	29.149
7	2	23	0,000136405089	0,000150242377	0,000099826240	0,000220371206	29.397
7	2	24	0,000122678846	0,000153207051	0,000092997486	0,000189385097	27.797
7	3	1	0,000106866782	0,000145979294	0,000084461881	0,000174384298	26.210
7	3	2	0,000092564441	0,000138163961	0,000077664181	0,000168238380	24.591
7	3	3	0,000081804828	0,000130944859	0,000073209476	0,000162055873	23.249
7	3	4	0,000075408858	0,000128078834	0,000070908719	0,000157173782	22.418
7	3	5	0,000072036570	0,000126104481	0,000070136202	0,000155343816	21.941
7	3	6	0,000070331888	0,000124365627	0,000069995228	0,000152966814	21.686
7	3	7	0,000070354533	0,000107283643	0,000069063778	0,000129766131	21.459
7	3	8	0,000072190548	0,000052242915	0,000062015469	0,000042183727	20.970
7	3	9	0,000080759287	0,000051163980	0,000065060397	0,000040406144	21.843
7	3	10	0,000094763552	0,000058154280	0,000070921016	0,000040592079	23.405
7	3	11	0,000108479780	0,000064005910	0,000077380469	0,000044601433	24.960
7	3	12	0,000117207006	0,000066540397	0,000081412014	0,000047516665	25.993
7	3	13	0,000123367725	0,000066841874	0,000084034342	0,000046875869	26.709
7	3	14	0,000130647083	0,000067467313	0,000085459283	0,000048568016	27.505
7	3	15	0,000134236897	0,000067766822	0,000085224951	0,000048498045	27.854
7	3	16	0,000128097824	0,000064264774	0,000083682880	0,000045754623	27.317
7	3	17	0,000123767772	0,000061731404	0,000080787913	0,000046079628	26.857
7	3	18	0,000122360722	0,000061106221	0,000078884723	0,000044995861	26.614
7	3	19	0,000124338739	0,000060532347	0,000078991428	0,000044244225	26.606
7	3	20	0,000126324424	0,000061357563	0,000080421686	0,000046936381	26.826
7	3	21	0,000130996568	0,000064428667	0,000082320886	0,000051544101	27.288
7	3	22	0,000141947736	0,000096039491	0,000087947078	0,000079118054	28.429
7	3	23	0,000144810378	0,000153520956	0,000091116292	0,000224476758	29.811
7	3	24	0,000128140678	0,000155996460	0,000084534108	0,000191028089	28.398
7	4	1	0,000106228068	0,000146727743	0,000077152206	0,000175658489	26.531
7	4	2	0,000088356491	0,000136792074	0,000072784622	0,000171630889	24.724
7	4	3	0,000077807985	0,000129604541	0,000070226836	0,000166287164	23.524
7	4	4	0,000073036884	0,000126904556	0,000068491202	0,000160376039	22.935
7	4	5	0,000070526905	0,000125041311	0,000068327450	0,000157494794	22.737
7	4	6	0,000070070034	0,000124037915	0,000069838004	0,000157812039	23.160
7	4	7	0,000074731332	0,000110383543	0,000074892777	0,000133580937	25.118
7	4	8	0,000086879492	0,000059768584	0,000083235801	0,000045012081	27.284
7	4	9	0,000104277156	0,000063180299	0,000110015649	0,000041847293	29.987
7	4	10	0,000124086020	0,000068416312	0,000128166436	0,000049123258	32.499
7	4	11	0,000139123449	0,000071473151	0,000139967571	0,000050634160	34.124
7	4	12	0,000146218486	0,000071863686	0,000144635959	0,000055788782	34.794
7	4	13	0,000153172217	0,000072392262	0,000146708007	0,000054751618	35.587
7	4	14	0,000160708981	0,000073571975	0,000141942724	0,000057282230	36.106
7	4	15	0,000156516657	0,000074245873	0,000129118927	0,000055236735	35.481
7	4	16	0,000149731966	0,000070371324	0,000123163046	0,000052412993	34.909
7	4	17	0,000150637691	0,000068300601	0,000122402583	0,000051312201	34.869
7	4	18	0,000154514715	0,000067919089	0,000125203810	0,000053081556	34.881
7	4	19	0,000157198776	0,000067377747	0,000123347970	0,000050560355	34.351
7	4	20	0,000154100884	0,000066932612	0,000117440684	0,000048423119	33.747
7	4	21	0,000149756356	0,000069183333	0,000107533225	0,000052057004	33.032
7	4	22	0,000152393582	0,000100382420	0,000099916610	0,000083010478	32.833
7	4	23	0,000152357067	0,000156268547	0,000096796055	0,000227127418	32.600
7	4	24	0,000132220446	0,000157350204	0,000087839300	0,000194830505	30.369
7	5	1	0,000108125210	0,000146680418	0,000080376998	0,000174780059	28.870
7	5	2	0,000089517040	0,000137044429	0,000075790216	0,000173501192	26.955
7	5	3	0,000079196659	0,000129742138	0,000072670683	0,000166920365	25.666
7	5	4	0,000074012937	0,000127023582	0,000071061358	0,000160042699	25.046
7	5	5	0,000071639371	0,000125410593	0,000070616202	0,000157300049	24.741
7	5	6	0,000071134033	0,000124280282	0,000072011598	0,000157236724	24.920
7	5	7	0,000076043753	0,000109706984	0,000076704637	0,000132581610	26.315
7	5	8	0,000088057825	0,000060732534	0,000084034273	0,000047038322	28.125
7	5	9	0,000104470372	0,000063577460	0,000110022194	0,000044506417	30.439
7	5	10	0,000124507119	0,000069049668	0,000128388822	0,000046578639	32.746
7	5	11	0,000139391616	0,000071684013	0,000140998052	0,000050675347	34.266
7	5	12	0,000146580901	0,000071595418	0,000146006504	0,000055648898	34.956
7	5	13	0,000153497767	0,000072311744	0,000148265308	0,000053633698	35.790
7	5	14	0,000160907510	0,000073622950	0,000143584991	0,000054288554	36.202
7	5	15	0,000156641342	0,000073950691	0,000130820328	0,000054926876	35.433
7	5	16	0,000149683640	0,000070365213	0,000124797259	0,000052144400	34.822
7	5	17	0,000150128133	0,000068087164	0,000124624972	0,000051606337	34.803
7	5	18	0,000154404690	0,000067984591	0,000127405331	0,000053737355	34.860

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	Referencia 2016 (MW)
7	5	19	0,000156771357	0,000067290731	0,000125445145	0,000051455530	34.395
7	5	20	0,000153809596	0,000067042655	0,000119862764	0,000052442707	33.832
7	5	21	0,000149301435	0,000069077458	0,000110071001	0,000053554701	33.111
7	5	22	0,000151316403	0,000100408693	0,000102510340	0,000082186034	32.895
7	5	23	0,000151359980	0,000156187712	0,000099196900	0,000225552130	32.556
7	5	24	0,000131908099	0,000157364481	0,000089789214	0,000192873616	30.378
7	6	1	0,000108125210	0,000146680418	0,000080376998	0,000174780059	28.870
7	6	2	0,000089517040	0,000137044429	0,000075790216	0,000173501192	26.955
7	6	3	0,000079196659	0,000129742138	0,000072670683	0,000166920365	25.666
7	6	4	0,000074012937	0,000127023582	0,000071061358	0,000160042699	25.046
7	6	5	0,000071639371	0,000125410593	0,000070616202	0,000157300049	24.741
7	6	6	0,000071134033	0,000124280282	0,000072011598	0,000157236724	24.920
7	6	7	0,000076043753	0,000109706984	0,000076704637	0,000132581610	26.315
7	6	8	0,000088057825	0,000060732534	0,000084034273	0,000047038322	28.125
7	6	9	0,000104470372	0,000063577460	0,000110022194	0,000044506417	30.439
7	6	10	0,000124507119	0,000069049668	0,000128388822	0,000046578639	32.746
7	6	11	0,000139391616	0,000071684013	0,000140998052	0,000050675347	34.266
7	6	12	0,000146580901	0,000071595418	0,000146006504	0,000055648898	34.956
7	6	13	0,000153497767	0,000072311744	0,000148265308	0,000053633698	35.790
7	6	14	0,000160907510	0,000073622950	0,000143584991	0,000054288554	36.202
7	6	15	0,000156641342	0,000073950691	0,000130820328	0,000054926876	35.433
7	6	16	0,000149683640	0,000070365213	0,000124797259	0,000052144400	34.822
7	6	17	0,000150128133	0,000068087164	0,000124624972	0,000051606337	34.803
7	6	18	0,000154404690	0,000067984591	0,000127405331	0,000053737355	34.860
7	6	19	0,000156771357	0,000067290731	0,000125445145	0,000051455530	34.395
7	6	20	0,000153809596	0,000067042655	0,000119862764	0,000052442707	33.832
7	6	21	0,000149301435	0,000069077458	0,000110071001	0,000053554701	33.111
7	6	22	0,000151316403	0,000100408693	0,000102510340	0,000082186034	32.895
7	6	23	0,000151359980	0,000156187712	0,000099196900	0,000225552130	32.556
7	6	24	0,000131908099	0,000157364481	0,000089789214	0,000192873616	30.378
7	7	1	0,000108125210	0,000146680418	0,000080376998	0,000174780059	28.870
7	7	2	0,000089517040	0,000137044429	0,000075790216	0,000173501192	26.955
7	7	3	0,000079196659	0,000129742138	0,000072670683	0,000166920365	25.666
7	7	4	0,000074012937	0,000127023582	0,000071061358	0,000160042699	25.046
7	7	5	0,000071639371	0,000125410593	0,000070616202	0,000157300049	24.741
7	7	6	0,000071134033	0,000124280282	0,000072011598	0,000157236724	24.920
7	7	7	0,000076043753	0,000109706984	0,000076704637	0,000132581610	26.315
7	7	8	0,000088057825	0,000060732534	0,000084034273	0,000047038322	28.125
7	7	9	0,000104470372	0,000063577460	0,000110022194	0,000044506417	30.439
7	7	10	0,000124507119	0,000069049668	0,000128388822	0,000046578639	32.746
7	7	11	0,000139391616	0,000071684013	0,000140998052	0,000050675347	34.266
7	7	12	0,000146580901	0,000071595418	0,000146006504	0,000055648898	34.956
7	7	13	0,000153497767	0,000072311744	0,000148265308	0,000053633698	35.790
7	7	14	0,000160907510	0,000073622950	0,000143584991	0,000054288554	36.202
7	7	15	0,000156641342	0,000073950691	0,000130820328	0,000054926876	35.433
7	7	16	0,000149683640	0,000070365213	0,000124797259	0,000052144400	34.822
7	7	17	0,000150128133	0,000068087164	0,000124624972	0,000051606337	34.803
7	7	18	0,000154404690	0,000067984591	0,000127405331	0,000053737355	34.860
7	7	19	0,000156771357	0,000067290731	0,000125445145	0,000051455530	34.395
7	7	20	0,000153809596	0,000067042655	0,000119862764	0,000052442707	33.832
7	7	21	0,000149301435	0,000069077458	0,000110071001	0,000053554701	33.111
7	7	22	0,000151316403	0,000100408693	0,000102510340	0,000082186034	32.895
7	7	23	0,000151359980	0,000156187712	0,000099196900	0,000225552130	32.556
7	7	24	0,000131908099	0,000157364481	0,000089789214	0,000192873616	30.378
7	8	1	0,000108484225	0,000147173372	0,000078472834	0,000173728705	29.021
7	8	2	0,000090750731	0,000137711017	0,000073832071	0,000173102645	27.171
7	8	3	0,000080263317	0,000130363141	0,000070943540	0,000169221315	25.818
7	8	4	0,000075038411	0,000127937057	0,000069016897	0,000161882446	25.203
7	8	5	0,000072416516	0,000125727992	0,000068638958	0,000157733679	24.874
7	8	6	0,000071756149	0,000124811598	0,000069966026	0,000156585123	25.046
7	8	7	0,000076508451	0,000110362154	0,000074690275	0,000132745410	26.405
7	8	8	0,000088191251	0,000061324323	0,000082000839	0,000047425474	28.198
7	8	9	0,000104656052	0,000064279028	0,000107238211	0,000043265035	30.505
7	8	10	0,000124879245	0,000070104155	0,000124125446	0,000046074606	32.815
7	8	11	0,000139577005	0,000072499434	0,000135722060	0,000049250248	34.262
7	8	12	0,000146379288	0,000072687190	0,000140271032	0,000052749387	34.876
7	8	13	0,000152883722	0,000072797986	0,000142645916	0,000053590265	35.633
7	8	14	0,000159691225	0,000073827048	0,000138818337	0,000051820591	35.971
7	8	15	0,000156562460	0,000074160766	0,000126080724	0,000054344225	35.097
7	8	16	0,000149725324	0,000070571485	0,000117792156	0,000053048422	34.322

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
7	8	17	0,000149390410	0,000068096026	0,000115397913	0,000050699414	34.118
7	8	18	0,000153090338	0,000068369561	0,000117044976	0,000051387496	34.033
7	8	19	0,000154646297	0,000067936064	0,000115522763	0,000049550042	33.545
7	8	20	0,000150520174	0,000067473677	0,000111945790	0,000051635657	33.027
7	8	21	0,000144592833	0,000068735963	0,000105327414	0,000052991162	32.256
7	8	22	0,000144094757	0,000098657043	0,000100319477	0,000079760573	31.835
7	8	23	0,000142770232	0,000154013772	0,000098496934	0,000220916893	31.349
7	8	24	0,000127088602	0,000156437360	0,000090804905	0,000189144872	29.427
7	9	1	0,000108998715	0,000147980915	0,000084970351	0,000174828243	28.448
7	9	2	0,000093665553	0,000139824611	0,000078497727	0,000170799105	26.771
7	9	3	0,000082104375	0,000132424547	0,000074111606	0,000167195037	25.280
7	9	4	0,000075579083	0,000129122599	0,000071670075	0,000162265938	24.387
7	9	5	0,000072250418	0,000126695154	0,000070708910	0,000157089571	23.887
7	9	6	0,000070738308	0,000125405998	0,000071198170	0,000154758342	23.574
7	9	7	0,000072025380	0,000108079504	0,000071078897	0,000127804215	23.504
7	9	8	0,000076493072	0,000055123413	0,000067675399	0,000040942782	23.645
7	9	9	0,000088928197	0,000055029858	0,000076536113	0,000039726570	25.235
7	9	10	0,000108352184	0,000062800986	0,000088643883	0,000042448814	27.387
7	9	11	0,000125087607	0,000067833592	0,000101590931	0,000047985590	29.332
7	9	12	0,000133354231	0,000068490166	0,000106230836	0,000049471583	30.219
7	9	13	0,000138744751	0,000068873274	0,000108943999	0,000047560638	30.714
7	9	14	0,000144335690	0,000069253046	0,000107308440	0,000045730239	31.084
7	9	15	0,000142883463	0,000069727602	0,000099891510	0,000049187167	30.607
7	9	16	0,000134767061	0,000066475105	0,000096905433	0,000048297343	29.812
7	9	17	0,000129214471	0,000063381232	0,000094465079	0,000045342194	29.214
7	9	18	0,000127408721	0,000063043037	0,000095767398	0,000044210885	28.975
7	9	19	0,000127286709	0,000063006234	0,000096708664	0,000042977351	28.811
7	9	20	0,000126333216	0,000062732871	0,000098455555	0,000046398642	28.756
7	9	21	0,000128179101	0,000064422130	0,000099204854	0,000050878991	28.785
7	9	22	0,000135106751	0,000092957886	0,000098781938	0,000076492477	29.149
7	9	23	0,000136405089	0,000150242377	0,000099826240	0,000220371206	29.397
7	9	24	0,000122678846	0,000153207051	0,000092997486	0,000189385097	27.797
7	10	1	0,000106866782	0,000145979294	0,000084461881	0,000174384298	26.210
7	10	2	0,000092564441	0,000138163961	0,000077664181	0,000168238380	24.591
7	10	3	0,000081804828	0,000130944859	0,000073209476	0,000162055873	23.249
7	10	4	0,000075408858	0,000128078834	0,000070908719	0,000157173782	22.418
7	10	5	0,000072036570	0,000126104481	0,000070136202	0,000155343816	21.941
7	10	6	0,000070331888	0,000124365627	0,000069995228	0,000152966814	21.686
7	10	7	0,000070354533	0,000107283643	0,000069063778	0,000129766131	21.459
7	10	8	0,000072190548	0,000052242915	0,000062015469	0,000042183727	20.970
7	10	9	0,000080759287	0,000051163980	0,000065060397	0,000040406144	21.843
7	10	10	0,000094763552	0,000058154280	0,000070921016	0,000040592079	23.405
7	10	11	0,000108479780	0,000064005910	0,000077380469	0,000044601433	24.960
7	10	12	0,000117207006	0,000066540397	0,000081412014	0,000047516665	25.993
7	10	13	0,000123367725	0,000066841874	0,000084034342	0,000046875869	26.709
7	10	14	0,000130647083	0,000067467313	0,000085459283	0,000048568016	27.505
7	10	15	0,000134236897	0,000067766822	0,000085224951	0,000048498045	27.854
7	10	16	0,000128097824	0,000064264774	0,000083682880	0,000045754623	27.317
7	10	17	0,000123767772	0,000061731404	0,000080787913	0,000046079628	26.857
7	10	18	0,000122360722	0,000061106221	0,000078884723	0,000044995861	26.614
7	10	19	0,000124338739	0,000060532347	0,000078991428	0,000044244225	26.606
7	10	20	0,000126324424	0,000061357563	0,000080421686	0,000046936381	26.826
7	10	21	0,000130996568	0,000064428667	0,000082320886	0,000051544101	27.288
7	10	22	0,000141947736	0,000096039491	0,000087947078	0,000079118054	28.429
7	10	23	0,000144810378	0,000153520956	0,000091116292	0,000224476758	29.811
7	10	24	0,000128140678	0,000155996460	0,000084534108	0,000191028089	28.398
7	11	1	0,000106228068	0,000146727743	0,000077152206	0,000175658489	26.531
7	11	2	0,000088356491	0,000136792074	0,000072784622	0,000171630889	24.724
7	11	3	0,000077807985	0,000129604541	0,000070226836	0,000166287164	23.524
7	11	4	0,000073036884	0,000126904556	0,000068491202	0,000160376039	22.935
7	11	5	0,000070526905	0,000125041311	0,000068327450	0,000157494794	22.737
7	11	6	0,000070070034	0,000124037915	0,000069838004	0,000157812039	23.160
7	11	7	0,000074731332	0,000110383543	0,000074892777	0,000133580937	25.118
7	11	8	0,000086879492	0,000059768584	0,000083235801	0,000045012081	27.284
7	11	9	0,000104277156	0,000063180299	0,000110015649	0,000041847293	29.987
7	11	10	0,000124086020	0,000068416312	0,000128166436	0,000049123258	32.499
7	11	11	0,000139123449	0,000071473151	0,000139967571	0,000050634160	34.124
7	11	12	0,000146218486	0,000071863686	0,000144635959	0,000055788782	34.794
7	11	13	0,000153172217	0,000072392262	0,000146708007	0,000054751618	35.587
7	11	14	0,000160708981	0,000073571975	0,000141942724	0,000057282230	36.106

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
7	11	15	0,000156516657	0,000074245873	0,000129118927	0,000055236735	35.481
7	11	16	0,000149731966	0,000070371324	0,000123163046	0,000052412993	34.909
7	11	17	0,000150637691	0,000068300601	0,000122402583	0,000051312201	34.869
7	11	18	0,000154514715	0,000067919089	0,000125203810	0,000053081556	34.881
7	11	19	0,000157198776	0,000067377747	0,000123347970	0,000050560355	34.351
7	11	20	0,000154100884	0,000066932612	0,000117440684	0,000048423119	33.747
7	11	21	0,000149756356	0,000069183333	0,000107533225	0,000052057004	33.032
7	11	22	0,000152393582	0,000100382420	0,000099916610	0,000083010478	32.833
7	11	23	0,000152357067	0,000156268547	0,000096796055	0,000227127418	32.600
7	11	24	0,000132220446	0,000157350204	0,000087839300	0,000194830505	30.369
7	12	1	0,000108125210	0,000146680418	0,000080376998	0,000174780059	28.870
7	12	2	0,000089517040	0,000137044429	0,000075790216	0,000173501192	26.955
7	12	3	0,000079196659	0,000129742138	0,000072670683	0,000166920365	25.666
7	12	4	0,000074012937	0,000127023582	0,000071061358	0,000160042699	25.046
7	12	5	0,000071639371	0,000125410593	0,000070616202	0,000157300049	24.741
7	12	6	0,000071134033	0,000124280282	0,000072011598	0,000157236724	24.920
7	12	7	0,000076043753	0,000109706984	0,000076704637	0,000132581610	26.315
7	12	8	0,000088057825	0,000060732534	0,000084034273	0,000047038322	28.125
7	12	9	0,000104470372	0,000063577460	0,000110022194	0,000044506417	30.439
7	12	10	0,000124507119	0,000069049668	0,000128388822	0,000046578639	32.746
7	12	11	0,000139391616	0,000071684013	0,000140998052	0,000050675347	34.266
7	12	12	0,000146580901	0,000071595418	0,000146006504	0,000055648898	34.956
7	12	13	0,000153497767	0,000072311744	0,000148265308	0,000053633698	35.790
7	12	14	0,000160907510	0,000073622950	0,000143584991	0,000054288554	36.202
7	12	15	0,000156641342	0,000073950691	0,000130820328	0,000054926876	35.433
7	12	16	0,000149683640	0,000070365213	0,000124797259	0,000052144400	34.822
7	12	17	0,000150128133	0,000068087164	0,000124624972	0,000051606337	34.803
7	12	18	0,000154404690	0,000067984591	0,000127405331	0,000053737355	34.860
7	12	19	0,000156771357	0,000067290731	0,000125445145	0,000051455530	34.395
7	12	20	0,000153809596	0,000067042655	0,000119862764	0,000052442707	33.832
7	12	21	0,000149301435	0,000069077458	0,000110071001	0,000053554701	33.111
7	12	22	0,000151316403	0,000100408693	0,000102510340	0,000082186034	32.895
7	12	23	0,000151359980	0,000156187712	0,000099196900	0,000225552130	32.556
7	12	24	0,000131908099	0,000157364481	0,000089789214	0,000192873616	30.378
7	13	1	0,000108125210	0,000146680418	0,000080376998	0,000174780059	28.870
7	13	2	0,000089517040	0,000137044429	0,000075790216	0,000173501192	26.955
7	13	3	0,000079196659	0,000129742138	0,000072670683	0,000166920365	25.666
7	13	4	0,000074012937	0,000127023582	0,000071061358	0,000160042699	25.046
7	13	5	0,000071639371	0,000125410593	0,000070616202	0,000157300049	24.741
7	13	6	0,000071134033	0,000124280282	0,000072011598	0,000157236724	24.920
7	13	7	0,000076043753	0,000109706984	0,000076704637	0,000132581610	26.315
7	13	8	0,000088057825	0,000060732534	0,000084034273	0,000047038322	28.125
7	13	9	0,000104470372	0,000063577460	0,000110022194	0,000044506417	30.439
7	13	10	0,000124507119	0,000069049668	0,000128388822	0,000046578639	32.746
7	13	11	0,000139391616	0,000071684013	0,000140998052	0,000050675347	34.266
7	13	12	0,000146580901	0,000071595418	0,000146006504	0,000055648898	34.956
7	13	13	0,000153497767	0,000072311744	0,000148265308	0,000053633698	35.790
7	13	14	0,000160907510	0,000073622950	0,000143584991	0,000054288554	36.202
7	13	15	0,000156641342	0,000073950691	0,000130820328	0,000054926876	35.433
7	13	16	0,000149683640	0,000070365213	0,000124797259	0,000052144400	34.822
7	13	17	0,000150128133	0,000068087164	0,000124624972	0,000051606337	34.803
7	13	18	0,000154404690	0,000067984591	0,000127405331	0,000053737355	34.860
7	13	19	0,000156771357	0,000067290731	0,000125445145	0,000051455530	34.395
7	13	20	0,000153809596	0,000067042655	0,000119862764	0,000052442707	33.832
7	13	21	0,000149301435	0,000069077458	0,000110071001	0,000053554701	33.111
7	13	22	0,000151316403	0,000100408693	0,000102510340	0,000082186034	32.895
7	13	23	0,000151359980	0,000156187712	0,000099196900	0,000225552130	32.556
7	13	24	0,000131908099	0,000157364481	0,000089789214	0,000192873616	30.378
7	14	1	0,000108125210	0,000146680418	0,000080376998	0,000174780059	28.870
7	14	2	0,000089517040	0,000137044429	0,000075790216	0,000173501192	26.955
7	14	3	0,000079196659	0,000129742138	0,000072670683	0,000166920365	25.666
7	14	4	0,000074012937	0,000127023582	0,000071061358	0,000160042699	25.046
7	14	5	0,000071639371	0,000125410593	0,000070616202	0,000157300049	24.741
7	14	6	0,000071134033	0,000124280282	0,000072011598	0,000157236724	24.920
7	14	7	0,000076043753	0,000109706984	0,000076704637	0,000132581610	26.315
7	14	8	0,000088057825	0,000060732534	0,000084034273	0,000047038322	28.125
7	14	9	0,000104470372	0,000063577460	0,000110022194	0,000044506417	30.439
7	14	10	0,000124507119	0,000069049668	0,000128388822	0,000046578639	32.746
7	14	11	0,000139391616	0,000071684013	0,000140998052	0,000050675347	34.266
7	14	12	0,000146580901	0,000071595418	0,000146006504	0,000055648898	34.956

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	Referencia 2016 (MW)
7	14	13	0,000153497767	0,000072311744	0,000148265308	0,000053633698	35.790
7	14	14	0,000160907510	0,000073622950	0,000143584991	0,000054288554	36.202
7	14	15	0,000156641342	0,000073950691	0,000130820328	0,000054926876	35.433
7	14	16	0,000149683640	0,000070365213	0,000124797259	0,000052144400	34.822
7	14	17	0,000150128133	0,000068087164	0,000124624972	0,000051606337	34.803
7	14	18	0,000154404690	0,000067984591	0,000127405331	0,000053737355	34.860
7	14	19	0,000156771357	0,000067290731	0,000125445145	0,000051455530	34.395
7	14	20	0,000153809596	0,000067042655	0,000119862764	0,000052442707	33.832
7	14	21	0,000149301435	0,000069077458	0,000110071001	0,000053554701	33.111
7	14	22	0,000151316403	0,000100408693	0,000102510340	0,000082186034	32.895
7	14	23	0,000151359980	0,000156187712	0,000099196900	0,000225552130	32.556
7	14	24	0,000131908099	0,000157364481	0,000089789214	0,000192873616	30.378
7	15	1	0,000108484225	0,000147173372	0,000078472834	0,000173728705	29.021
7	15	2	0,000090750731	0,000137711017	0,000073832071	0,000173102645	27.171
7	15	3	0,000080263317	0,000130363141	0,000070943540	0,000169221315	25.818
7	15	4	0,000075038411	0,000127937057	0,000069016897	0,000161882446	25.203
7	15	5	0,000072416516	0,000125727992	0,000068638958	0,000157733679	24.874
7	15	6	0,000071756149	0,000124811598	0,000069966026	0,000156585123	25.046
7	15	7	0,000076580451	0,000110362154	0,000074690275	0,000132745410	26.405
7	15	8	0,000088191251	0,000061324323	0,000082000839	0,000047425474	28.198
7	15	9	0,000104656052	0,000064279028	0,000107238211	0,000043265035	30.505
7	15	10	0,000124879245	0,000070104155	0,000124125446	0,000046074606	32.815
7	15	11	0,000139577005	0,000072499434	0,000135722060	0,000049250248	34.262
7	15	12	0,000146379288	0,000072687190	0,000140271032	0,000052749387	34.876
7	15	13	0,000152883722	0,000072797986	0,000142645916	0,000053590265	35.633
7	15	14	0,000159691225	0,000073827048	0,000138818337	0,000051820591	35.971
7	15	15	0,000156562460	0,000074160766	0,000126080724	0,000054344225	35.097
7	15	16	0,000149725324	0,000070571485	0,000117792156	0,000053048422	34.322
7	15	17	0,000149390410	0,000068096026	0,000115397913	0,000050699414	34.118
7	15	18	0,000153090338	0,000068369561	0,000117044976	0,000051387496	34.033
7	15	19	0,000154646297	0,000067936064	0,000115522763	0,000049550042	33.545
7	15	20	0,000150520174	0,000067473677	0,000111945790	0,000051635657	33.027
7	15	21	0,000144592833	0,000068735963	0,000105327414	0,000052991162	32.256
7	15	22	0,000144094757	0,000098657043	0,000100319477	0,000079760573	31.835
7	15	23	0,000142770232	0,000154013772	0,000098496934	0,000220916893	31.349
7	15	24	0,000127088602	0,000156437360	0,000090804905	0,000189144872	29.427
7	16	1	0,000108998715	0,000147980915	0,000084970351	0,000174828243	28.448
7	16	2	0,000093665553	0,000139824611	0,000078497727	0,000170799105	26.771
7	16	3	0,000082104375	0,000132424547	0,000074111606	0,000167195037	25.280
7	16	4	0,000075579083	0,000129122599	0,000071670075	0,000162265938	24.387
7	16	5	0,000072250418	0,000126695154	0,000070708910	0,000157089571	23.887
7	16	6	0,000070738308	0,000125405998	0,000071198170	0,000154758342	23.574
7	16	7	0,000072025380	0,000108079504	0,000071078897	0,000127804215	23.504
7	16	8	0,000076493072	0,000055123413	0,000067675399	0,000040942782	23.645
7	16	9	0,000088928197	0,000055029858	0,000076536113	0,000039726570	25.235
7	16	10	0,000108352184	0,000062800986	0,000088643883	0,000042448814	27.387
7	16	11	0,000125087607	0,000067833592	0,000101590931	0,000047985590	29.332
7	16	12	0,000133354231	0,000068490166	0,000106230836	0,000049471583	30.219
7	16	13	0,000138744751	0,000068873274	0,000108943999	0,000047560638	30.714
7	16	14	0,000144335690	0,000069253046	0,000107308440	0,000045730239	31.084
7	16	15	0,000142883463	0,000069727602	0,000099891510	0,000049187167	30.607
7	16	16	0,000134767061	0,000066475105	0,000096905433	0,000048297343	29.812
7	16	17	0,000129214471	0,000063381232	0,000094465079	0,000045342194	29.214
7	16	18	0,000127408721	0,000063043037	0,000095767398	0,000044210885	28.975
7	16	19	0,000127286709	0,000063006234	0,000096708664	0,000042977351	28.811
7	16	20	0,000126333216	0,000062732871	0,000098455555	0,000046398642	28.756
7	16	21	0,000128179101	0,000064422130	0,000099204854	0,000050878991	28.785
7	16	22	0,000135106751	0,000092957886	0,000098781938	0,000076492477	29.149
7	16	23	0,000136405089	0,000150242377	0,000099826240	0,000220371206	29.397
7	16	24	0,000122678846	0,000153207051	0,000092997486	0,000189385097	27.797
7	17	1	0,000106866782	0,000145979294	0,000084461881	0,000174384298	26.210
7	17	2	0,000092564441	0,000138163961	0,000077664181	0,000168238380	24.591
7	17	3	0,000081804828	0,000130944859	0,000073209476	0,000162055873	23.249
7	17	4	0,000075408858	0,000128078834	0,000070908719	0,000157173782	22.418
7	17	5	0,000072036570	0,000126104481	0,000070136202	0,000155343816	21.941
7	17	6	0,000070331888	0,000124365627	0,000069995228	0,000152966814	21.686
7	17	7	0,000070354533	0,000107283643	0,000069063778	0,000129766131	21.459
7	17	8	0,000072190548	0,000052242915	0,000062015469	0,000042183727	20.970
7	17	9	0,000080759287	0,000051163980	0,000065060397	0,000040406144	21.843
7	17	10	0,000094763552	0,000058154280	0,000070921016	0,000040592079	23.405

Perfil Inicial 2016							Demanda de Referencia 2016
Mes	Día	Hora	P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
7	17	11	0,000108479780	0,000064005910	0,000077380469	0,000044601433	24.960
7	17	12	0,000117207006	0,000066540397	0,000081412014	0,000047516665	25.993
7	17	13	0,000123367725	0,000066841874	0,000084034342	0,000046875869	26.709
7	17	14	0,000130647083	0,000067467313	0,000085459283	0,000048568016	27.505
7	17	15	0,000134236897	0,000067766822	0,000085224951	0,000048498045	27.854
7	17	16	0,000128097824	0,000064264774	0,000083682880	0,000045754623	27.317
7	17	17	0,000123767772	0,000061731404	0,000080787913	0,000046079628	26.857
7	17	18	0,000122360722	0,000061106221	0,000078884723	0,000044995861	26.614
7	17	19	0,000124338739	0,000060532347	0,000078991428	0,000044244225	26.606
7	17	20	0,000126324424	0,000061357563	0,000080421686	0,000046936381	26.826
7	17	21	0,000130996568	0,000064428667	0,000082320886	0,000051544101	27.288
7	17	22	0,000141947736	0,000096039491	0,000087947078	0,000079118054	28.429
7	17	23	0,000144810378	0,000153520956	0,000091116292	0,000224476758	29.811
7	17	24	0,000128140678	0,000155996460	0,000084534108	0,000191028089	28.398
7	18	1	0,000106228068	0,000146727743	0,000077152206	0,000175658489	26.531
7	18	2	0,000088356491	0,000136792074	0,000072784622	0,000171630889	24.724
7	18	3	0,000077807985	0,000129604541	0,000070226836	0,000166287164	23.524
7	18	4	0,000073036884	0,000126904556	0,000068491202	0,000160376039	22.935
7	18	5	0,000070526905	0,000125041311	0,000068327450	0,000157494794	22.737
7	18	6	0,000070070034	0,000124037915	0,000069838004	0,000157812039	23.160
7	18	7	0,000074731332	0,000110383543	0,000074892777	0,000133580937	25.118
7	18	8	0,000086879492	0,000059768584	0,000083235801	0,000045012081	27.284
7	18	9	0,000104277156	0,000063180299	0,000110015649	0,000041847293	29.987
7	18	10	0,000124086020	0,000068416312	0,000128166436	0,000049123258	32.499
7	18	11	0,000139123449	0,000071473151	0,000139967571	0,000050634160	34.124
7	18	12	0,000146218486	0,000071863686	0,000144635959	0,000055788782	34.794
7	18	13	0,000153172217	0,000072392262	0,000146708007	0,000054751618	35.587
7	18	14	0,000160708981	0,000073571975	0,000141942724	0,000057282230	36.106
7	18	15	0,000156516657	0,000074245873	0,000129118927	0,000055236735	35.481
7	18	16	0,000149731966	0,000070371324	0,000123163046	0,000052412993	34.909
7	18	17	0,000150637691	0,000068300601	0,000122402583	0,000051312201	34.869
7	18	18	0,000154514715	0,000067919089	0,000125203810	0,000053081556	34.881
7	18	19	0,000157198776	0,000067377747	0,000123347970	0,000050560355	34.351
7	18	20	0,000154100884	0,000066932612	0,000117440684	0,000048423119	33.747
7	18	21	0,000149756356	0,000069183333	0,000107533225	0,000052057004	33.032
7	18	22	0,000152393582	0,000100382420	0,000099916610	0,000083010478	32.833
7	18	23	0,000152357067	0,000156268547	0,000096796055	0,000227127418	32.600
7	18	24	0,000132220446	0,000157350204	0,000087839300	0,000194830505	30.369
7	19	1	0,000108125210	0,000146680418	0,000080376998	0,000174780059	28.870
7	19	2	0,000089517040	0,000137044429	0,000075790216	0,000173501192	26.955
7	19	3	0,000079196659	0,000129742138	0,000072670683	0,000166920365	25.666
7	19	4	0,000074012937	0,000127023582	0,000071061358	0,000160042699	25.046
7	19	5	0,000071639371	0,000125410593	0,000070616202	0,000157300049	24.741
7	19	6	0,000071134033	0,000124280282	0,000072011598	0,000157236724	24.920
7	19	7	0,000076043753	0,000109706984	0,000076704637	0,000132581610	26.315
7	19	8	0,000088057825	0,000060732534	0,000084034273	0,000047038322	28.125
7	19	9	0,000104470372	0,000063577460	0,000110022194	0,000044506417	30.439
7	19	10	0,000124507119	0,000069049668	0,000128388822	0,000046578639	32.746
7	19	11	0,000139391616	0,000071684013	0,000140998052	0,000050675347	34.266
7	19	12	0,000146580901	0,000071595418	0,000146006504	0,000055648898	34.956
7	19	13	0,000153497767	0,000072311744	0,000148265308	0,000053633698	35.790
7	19	14	0,000160907510	0,000073622950	0,000143584991	0,000054288554	36.202
7	19	15	0,000156641342	0,000073950691	0,000130820328	0,000054926876	35.433
7	19	16	0,000149683640	0,000070365213	0,000124797259	0,000052144400	34.822
7	19	17	0,000150128133	0,000068087164	0,000124624972	0,000051606337	34.803
7	19	18	0,000154404690	0,000067984591	0,000127405331	0,000053737355	34.860
7	19	19	0,000156771357	0,000067290731	0,000125445145	0,000051455530	34.395
7	19	20	0,000153809596	0,000067042655	0,000119862764	0,000052442707	33.832
7	19	21	0,000149301435	0,000069077458	0,000110071001	0,000053554701	33.111
7	19	22	0,000151316403	0,000100408693	0,000102510340	0,000082186034	32.895
7	19	23	0,000151359980	0,000156187712	0,000099196900	0,000225552130	32.556
7	19	24	0,000131908099	0,000157364481	0,000089789214	0,000192873616	30.378
7	20	1	0,000108125210	0,000146680418	0,000080376998	0,000174780059	28.870
7	20	2	0,000089517040	0,000137044429	0,000075790216	0,000173501192	26.955
7	20	3	0,000079196659	0,000129742138	0,000072670683	0,000166920365	25.666
7	20	4	0,000074012937	0,000127023582	0,000071061358	0,000160042699	25.046
7	20	5	0,000071639371	0,000125410593	0,000070616202	0,000157300049	24.741
7	20	6	0,000071134033	0,000124280282	0,000072011598	0,000157236724	24.920
7	20	7	0,000076043753	0,000109706984	0,000076704637	0,000132581610	26.315
7	20	8	0,000088057825	0,000060732534	0,000084034273	0,000047038322	28.125

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
7	20	9	0,000104470372	0,000063577460	0,000110022194	0,000044506417	30.439
7	20	10	0,000124507119	0,000069049668	0,000128388822	0,000046578639	32.746
7	20	11	0,000139391616	0,000071684013	0,000140998052	0,000050675347	34.266
7	20	12	0,000146580901	0,000071595418	0,000146006504	0,000055648898	34.956
7	20	13	0,000153497767	0,000072311744	0,000148265308	0,000053633698	35.790
7	20	14	0,000160907510	0,000073622950	0,000143584991	0,000054288554	36.202
7	20	15	0,000156641342	0,000073950691	0,000130820328	0,000054926876	35.433
7	20	16	0,000149683640	0,000070365213	0,000124797259	0,000052144400	34.822
7	20	17	0,000150128133	0,000068087164	0,000124624972	0,000051606337	34.803
7	20	18	0,000154404690	0,000067984591	0,000127405331	0,000053737355	34.860
7	20	19	0,000156771357	0,000067290731	0,000125445145	0,000051455530	34.395
7	20	20	0,000153809596	0,000067042655	0,000119862764	0,000052442707	33.832
7	20	21	0,000149301435	0,000069077458	0,000110071001	0,000053554701	33.111
7	20	22	0,000151316403	0,000100408693	0,000102510340	0,000082186034	32.895
7	20	23	0,000151359980	0,000156187712	0,000099196900	0,000225552130	32.556
7	20	24	0,000131908099	0,000157364481	0,000089789214	0,000192873616	30.378
7	21	1	0,000108125210	0,000146680418	0,000080376998	0,000174780059	28.870
7	21	2	0,000089517040	0,000137044429	0,000075790216	0,000173501192	26.955
7	21	3	0,000079196659	0,000129742138	0,000072670683	0,000166920365	25.666
7	21	4	0,000074012937	0,000127023582	0,000071061358	0,000160042699	25.046
7	21	5	0,000071639371	0,000125410593	0,000070616202	0,000157300049	24.741
7	21	6	0,000071134033	0,000124280282	0,000072011598	0,000157236724	24.920
7	21	7	0,000076043753	0,000109706984	0,000076704637	0,000132581610	26.315
7	21	8	0,000088057825	0,000060732534	0,000084034273	0,000047038322	28.125
7	21	9	0,000104470372	0,000063577460	0,000110022194	0,000044506417	30.439
7	21	10	0,000124507119	0,000069049668	0,000128388822	0,000046578639	32.746
7	21	11	0,000139391616	0,000071684013	0,000140998052	0,000050675347	34.266
7	21	12	0,000146580901	0,000071595418	0,000146006504	0,000055648898	34.956
7	21	13	0,000153497767	0,000072311744	0,000148265308	0,000053633698	35.790
7	21	14	0,000160907510	0,000073622950	0,000143584991	0,000054288554	36.202
7	21	15	0,000156641342	0,000073950691	0,000130820328	0,000054926876	35.433
7	21	16	0,000149683640	0,000070365213	0,000124797259	0,000052144400	34.822
7	21	17	0,000150128133	0,000068087164	0,000124624972	0,000051606337	34.803
7	21	18	0,000154404690	0,000067984591	0,000127405331	0,000053737355	34.860
7	21	19	0,000156771357	0,000067290731	0,000125445145	0,000051455530	34.395
7	21	20	0,000153809596	0,000067042655	0,000119862764	0,000052442707	33.832
7	21	21	0,000149301435	0,000069077458	0,000110071001	0,000053554701	33.111
7	21	22	0,000151316403	0,000100408693	0,000102510340	0,000082186034	32.895
7	21	23	0,000151359980	0,000156187712	0,000099196900	0,000225552130	32.556
7	21	24	0,000131908099	0,000157364481	0,000089789214	0,000192873616	30.378
7	22	1	0,000108484225	0,000147173372	0,000078472834	0,000173728705	29.021
7	22	2	0,000090750731	0,000137711017	0,000073832071	0,000173102645	27.171
7	22	3	0,000080263317	0,000130363141	0,000070943540	0,000169221315	25.818
7	22	4	0,000075038411	0,000127937057	0,000069016897	0,000161882446	25.203
7	22	5	0,000072416516	0,000125727992	0,000068638958	0,000157733679	24.874
7	22	6	0,000071756149	0,000124811598	0,000069966026	0,000156585123	25.046
7	22	7	0,000076508451	0,000110362154	0,000074690275	0,000132745410	26.405
7	22	8	0,000088191251	0,000061324323	0,000082000839	0,000047425474	28.198
7	22	9	0,000104656052	0,000064279028	0,000107238211	0,000043265035	30.505
7	22	10	0,000124879245	0,000070104155	0,000124125446	0,000046074606	32.815
7	22	11	0,000139577005	0,000072499434	0,000135722060	0,000049250248	34.262
7	22	12	0,000146379288	0,000072687190	0,000140271032	0,000052749387	34.876
7	22	13	0,000152883722	0,000072797986	0,000142645916	0,000053590265	35.633
7	22	14	0,000159691225	0,000073827048	0,000138818337	0,000051820591	35.971
7	22	15	0,000156562460	0,000074160766	0,000126080724	0,000054344225	35.097
7	22	16	0,000149725324	0,000070571485	0,000117792156	0,000053048422	34.322
7	22	17	0,000149390410	0,000068096026	0,000115397913	0,000050699414	34.118
7	22	18	0,000153090338	0,000068369561	0,000117044976	0,000051387496	34.033
7	22	19	0,000154646297	0,000067936064	0,000115522763	0,000049550042	33.545
7	22	20	0,000150520174	0,000067473677	0,000111945790	0,000051635657	33.027
7	22	21	0,000144592833	0,000068735963	0,000105327414	0,000052991162	32.256
7	22	22	0,000144094757	0,000098657043	0,000100319477	0,000079760573	31.835
7	22	23	0,000142770232	0,000154013772	0,000098496934	0,000220916893	31.349
7	22	24	0,000127088602	0,000156437360	0,000090804905	0,000189144872	29.427
7	23	1	0,000108998715	0,000147980915	0,000084970351	0,000174828243	28.448
7	23	2	0,000093665553	0,000139824611	0,000078497727	0,000170799105	26.771
7	23	3	0,000082104375	0,000132424547	0,000074111606	0,000167195037	25.280
7	23	4	0,000075579083	0,000129122599	0,000071670075	0,000162265938	24.387
7	23	5	0,000072250418	0,000126695154	0,000070708910	0,000157089571	23.887
7	23	6	0,000070738308	0,000125405998	0,000071198170	0,000154758342	23.574

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
7	23	7	0,000072025380	0,000108079504	0,000071078897	0,000127804215	23.504
7	23	8	0,000076493072	0,000055123413	0,000067675399	0,000040942782	23.645
7	23	9	0,000088928197	0,000055029858	0,000076536113	0,000039726570	25.235
7	23	10	0,000108352184	0,000062800986	0,000088643883	0,000042448814	27.387
7	23	11	0,000125087607	0,000067833592	0,000101590931	0,000047985590	29.332
7	23	12	0,000133354231	0,000068490166	0,000106230836	0,000049471583	30.219
7	23	13	0,000138744751	0,000068873274	0,000108943999	0,000047560638	30.714
7	23	14	0,000144335690	0,000069253046	0,000107308440	0,000045730239	31.084
7	23	15	0,000142883463	0,000069727602	0,000099891510	0,000049187167	30.607
7	23	16	0,000134767061	0,000066475105	0,000096905433	0,000048297343	29.812
7	23	17	0,000129214471	0,000063381232	0,000094465079	0,000045342194	29.214
7	23	18	0,000127408721	0,000063043037	0,000095767398	0,000044210885	28.975
7	23	19	0,000127286709	0,000063006234	0,000096708664	0,000042977351	28.811
7	23	20	0,000126333216	0,000062732871	0,000098455555	0,000046398642	28.756
7	23	21	0,000128179101	0,000064422130	0,000099204854	0,000050878991	28.785
7	23	22	0,000135106751	0,000092957886	0,000098781938	0,000076492477	29.149
7	23	23	0,000136405089	0,000150242377	0,000099826240	0,000220371206	29.397
7	23	24	0,000122678846	0,000153207051	0,000092997486	0,000189385097	27.797
7	24	1	0,000106866782	0,000145979294	0,000084461881	0,000174384298	26.210
7	24	2	0,000092564441	0,000138163961	0,000077664181	0,000168238380	24.591
7	24	3	0,000081804828	0,000130944859	0,000073209476	0,000162055873	23.249
7	24	4	0,000075408858	0,000128078834	0,000070908719	0,000157173782	22.418
7	24	5	0,000072036570	0,000126104481	0,000070136202	0,000155343816	21.941
7	24	6	0,000070331888	0,000124365627	0,000069995228	0,000152966814	21.686
7	24	7	0,000070354533	0,000107283643	0,000069063778	0,000129766131	21.459
7	24	8	0,000072190548	0,000052242915	0,000062015469	0,000042183727	20.970
7	24	9	0,000080759287	0,000051163980	0,000065060397	0,000040406144	21.843
7	24	10	0,000094763552	0,000058154280	0,000070921016	0,000040592079	23.405
7	24	11	0,000108479780	0,000064005910	0,000077380469	0,000044601433	24.960
7	24	12	0,000117207006	0,000066540397	0,000081412014	0,000047516665	25.993
7	24	13	0,000123367725	0,000066841874	0,000084034342	0,000046875869	26.709
7	24	14	0,000130647083	0,000067467313	0,000085459283	0,000048568016	27.505
7	24	15	0,000134236897	0,000067766822	0,000085224951	0,000048498045	27.854
7	24	16	0,000128097824	0,000064264774	0,000083682880	0,000045754623	27.317
7	24	17	0,000123767772	0,000061731404	0,000080787913	0,000046079628	26.857
7	24	18	0,000122360722	0,000061106221	0,000078884723	0,000044995861	26.614
7	24	19	0,000124338739	0,000060532347	0,000078991428	0,000044244225	26.606
7	24	20	0,000126324424	0,000061357563	0,000080421686	0,000046936381	26.826
7	24	21	0,000130996568	0,000064428667	0,000082320886	0,000051544101	27.288
7	24	22	0,000141947736	0,000096039491	0,000087947078	0,000079118054	28.429
7	24	23	0,000144810378	0,000153520956	0,000091116292	0,000224476758	29.811
7	24	24	0,000128140678	0,000155996460	0,000084534108	0,000191028089	28.398
7	25	1	0,000106228068	0,000146727743	0,000077152206	0,000175658489	26.531
7	25	2	0,000088356491	0,000136792074	0,000072784622	0,000171630889	24.724
7	25	3	0,000077807985	0,000129604541	0,000070226836	0,000166287164	23.524
7	25	4	0,000073036884	0,000126904556	0,000068491202	0,000160376039	22.935
7	25	5	0,000070526905	0,000125041311	0,000068327450	0,000157494794	22.737
7	25	6	0,000070070034	0,000124037915	0,000069838004	0,000157812039	23.160
7	25	7	0,000074731332	0,000110383543	0,000074892777	0,000133580937	25.118
7	25	8	0,000086879492	0,000059768584	0,000083235801	0,000045012081	27.284
7	25	9	0,000104277156	0,000063180299	0,000110015649	0,000041847293	29.987
7	25	10	0,000124086020	0,000068416312	0,000128166436	0,000049123258	32.499
7	25	11	0,000139123449	0,000071473151	0,000139967571	0,000050634160	34.124
7	25	12	0,000146218486	0,000071863686	0,000144635959	0,000055788782	34.794
7	25	13	0,000153172217	0,000072392262	0,000146708007	0,000054751618	35.587
7	25	14	0,000160708981	0,000073571975	0,000141942724	0,000057282230	36.106
7	25	15	0,000156516657	0,000074245873	0,000129118927	0,000055236735	35.481
7	25	16	0,000149731966	0,000070371324	0,000123163046	0,000052412993	34.909
7	25	17	0,000150637691	0,000068300601	0,000122402583	0,000051312201	34.869
7	25	18	0,000154514715	0,000067919089	0,000125203810	0,000053081556	34.881
7	25	19	0,000157198776	0,000067377747	0,000123347970	0,000050560355	34.351
7	25	20	0,000154100884	0,000066932612	0,000117440684	0,000048423119	33.747
7	25	21	0,000149756356	0,000069183333	0,000107533225	0,000052057004	33.032
7	25	22	0,000152393582	0,000100382420	0,000099916610	0,000083010478	32.833
7	25	23	0,000152357067	0,000156268547	0,000096796055	0,000227127418	32.600
7	25	24	0,000132220446	0,000157350204	0,000087839300	0,000194830505	30.369
7	26	1	0,000108125210	0,000146680418	0,000080376998	0,000174780059	28.870
7	26	2	0,000089517040	0,000137044429	0,000075790216	0,000173501192	26.955
7	26	3	0,000079196659	0,000129742138	0,000072670683	0,000166920365	25.666
7	26	4	0,000074012937	0,000127023582	0,000071061358	0,000160042699	25.046

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	Referencia 2016 (MW)
7	26	5	0,000071639371	0,000125410593	0,000070616202	0,000157300049	24.741
7	26	6	0,000071134033	0,000124280282	0,000072011598	0,000157236724	24.920
7	26	7	0,000076043753	0,000109706984	0,000076704637	0,000132581610	26.315
7	26	8	0,000088057825	0,000060732534	0,000084034273	0,000047038322	28.125
7	26	9	0,000104470372	0,000063577460	0,000110022194	0,000044506417	30.439
7	26	10	0,000124507119	0,000069049668	0,000128388822	0,000046578639	32.746
7	26	11	0,000139391616	0,000071684013	0,000140998052	0,000050675347	34.266
7	26	12	0,000146580901	0,000071595418	0,000146006504	0,000055648898	34.956
7	26	13	0,000153497767	0,000072311744	0,000148265308	0,000053633698	35.790
7	26	14	0,000160907510	0,000073622950	0,000143584991	0,000054288554	36.202
7	26	15	0,000156641342	0,000073950691	0,000130820328	0,000054926876	35.433
7	26	16	0,000149683640	0,000070365213	0,000124797259	0,000052144400	34.822
7	26	17	0,000150128133	0,000068087164	0,000124624972	0,000051606337	34.803
7	26	18	0,000154404690	0,000067984591	0,000127405331	0,000053737355	34.860
7	26	19	0,000156771357	0,000067290731	0,000125445145	0,000051455530	34.395
7	26	20	0,000153809596	0,000067042655	0,000119862764	0,000052442707	33.832
7	26	21	0,000149301435	0,000069077458	0,000110071001	0,000053554701	33.111
7	26	22	0,000151316403	0,000100408693	0,000102510340	0,000082186034	32.895
7	26	23	0,000151359980	0,000156187712	0,000099196900	0,000225552130	32.556
7	26	24	0,000131908099	0,000157364481	0,000089789214	0,000192873616	30.378
7	27	1	0,000108125210	0,000146680418	0,000080376998	0,000174780059	28.870
7	27	2	0,000089517040	0,000137044429	0,000075790216	0,000173501192	26.955
7	27	3	0,000079196659	0,000129742138	0,000072670683	0,000166920365	25.666
7	27	4	0,000074012937	0,000127023582	0,000071061358	0,000160042699	25.046
7	27	5	0,000071639371	0,000125410593	0,000070616202	0,000157300049	24.741
7	27	6	0,000071134033	0,000124280282	0,000072011598	0,000157236724	24.920
7	27	7	0,000076043753	0,000109706984	0,000076704637	0,000132581610	26.315
7	27	8	0,000088057825	0,000060732534	0,000084034273	0,000047038322	28.125
7	27	9	0,000104470372	0,000063577460	0,000110022194	0,000044506417	30.439
7	27	10	0,000124507119	0,000069049668	0,000128388822	0,000046578639	32.746
7	27	11	0,000139391616	0,000071684013	0,000140998052	0,000050675347	34.266
7	27	12	0,000146580901	0,000071595418	0,000146006504	0,000055648898	34.956
7	27	13	0,000153497767	0,000072311744	0,000148265308	0,000053633698	35.790
7	27	14	0,000160907510	0,000073622950	0,000143584991	0,000054288554	36.202
7	27	15	0,000156641342	0,000073950691	0,000130820328	0,000054926876	35.433
7	27	16	0,000149683640	0,000070365213	0,000124797259	0,000052144400	34.822
7	27	17	0,000150128133	0,000068087164	0,000124624972	0,000051606337	34.803
7	27	18	0,000154404690	0,000067984591	0,000127405331	0,000053737355	34.860
7	27	19	0,000156771357	0,000067290731	0,000125445145	0,000051455530	34.395
7	27	20	0,000153809596	0,000067042655	0,000119862764	0,000052442707	33.832
7	27	21	0,000149301435	0,000069077458	0,000110071001	0,000053554701	33.111
7	27	22	0,000151316403	0,000100408693	0,000102510340	0,000082186034	32.895
7	27	23	0,000151359980	0,000156187712	0,000099196900	0,000225552130	32.556
7	27	24	0,000131908099	0,000157364481	0,000089789214	0,000192873616	30.378
7	28	1	0,000108125210	0,000146680418	0,000080376998	0,000174780059	28.870
7	28	2	0,000089517040	0,000137044429	0,000075790216	0,000173501192	26.955
7	28	3	0,000079196659	0,000129742138	0,000072670683	0,000166920365	25.666
7	28	4	0,000074012937	0,000127023582	0,000071061358	0,000160042699	25.046
7	28	5	0,000071639371	0,000125410593	0,000070616202	0,000157300049	24.741
7	28	6	0,000071134033	0,000124280282	0,000072011598	0,000157236724	24.920
7	28	7	0,000076043753	0,000109706984	0,000076704637	0,000132581610	26.315
7	28	8	0,000088057825	0,000060732534	0,000084034273	0,000047038322	28.125
7	28	9	0,000104470372	0,000063577460	0,000110022194	0,000044506417	30.439
7	28	10	0,000124507119	0,000069049668	0,000128388822	0,000046578639	32.746
7	28	11	0,000139391616	0,000071684013	0,000140998052	0,000050675347	34.266
7	28	12	0,000146580901	0,000071595418	0,000146006504	0,000055648898	34.956
7	28	13	0,000153497767	0,000072311744	0,000148265308	0,000053633698	35.790
7	28	14	0,000160907510	0,000073622950	0,000143584991	0,000054288554	36.202
7	28	15	0,000156641342	0,000073950691	0,000130820328	0,000054926876	35.433
7	28	16	0,000149683640	0,000070365213	0,000124797259	0,000052144400	34.822
7	28	17	0,000150128133	0,000068087164	0,000124624972	0,000051606337	34.803
7	28	18	0,000154404690	0,000067984591	0,000127405331	0,000053737355	34.860
7	28	19	0,000156771357	0,000067290731	0,000125445145	0,000051455530	34.395
7	28	20	0,000153809596	0,000067042655	0,000119862764	0,000052442707	33.832
7	28	21	0,000149301435	0,000069077458	0,000110071001	0,000053554701	33.111
7	28	22	0,000151316403	0,000100408693	0,000102510340	0,000082186034	32.895
7	28	23	0,000151359980	0,000156187712	0,000099196900	0,000225552130	32.556
7	28	24	0,000131908099	0,000157364481	0,000089789214	0,000192873616	30.378
7	29	1	0,000108484225	0,000147173372	0,000078472834	0,000173728705	29.021
7	29	2	0,000090750731	0,000137711017	0,000073832071	0,000173102645	27.171

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
7	29	3	0,000080263317	0,000130363141	0,000070943540	0,000169221315	25.818
7	29	4	0,000075038411	0,000127937057	0,000069016897	0,000161882446	25.203
7	29	5	0,000072416516	0,000125727992	0,000068638958	0,000157733679	24.874
7	29	6	0,000071756149	0,000124811598	0,000069966026	0,000156585123	25.046
7	29	7	0,000076508451	0,000110362154	0,000074690275	0,000132745410	26.405
7	29	8	0,000088191251	0,000061324323	0,000082000839	0,000047425474	28.198
7	29	9	0,000104656052	0,000064279028	0,000107238211	0,000043265035	30.505
7	29	10	0,000124879245	0,000070104155	0,000124125446	0,000046074606	32.815
7	29	11	0,000139577005	0,000072499434	0,000135722060	0,000049250248	34.262
7	29	12	0,000146379288	0,000072687190	0,000140271032	0,000052749387	34.876
7	29	13	0,000152883722	0,000072797986	0,000142645916	0,000053590265	35.633
7	29	14	0,000159691225	0,000073827048	0,000138818337	0,000051820591	35.971
7	29	15	0,000156562460	0,000074160766	0,000126080724	0,000054344225	35.097
7	29	16	0,000149725324	0,000070571485	0,000117792156	0,000053048422	34.322
7	29	17	0,000149390410	0,000068096026	0,000115397913	0,000050699414	34.118
7	29	18	0,000153090338	0,000068369561	0,000117044976	0,000051387496	34.033
7	29	19	0,000154646297	0,000067936064	0,000115522763	0,000049550042	33.545
7	29	20	0,000150520174	0,000067473677	0,000111945790	0,000051635657	33.027
7	29	21	0,000144592833	0,000068735963	0,000105327414	0,000052991162	32.256
7	29	22	0,000144094757	0,000098657043	0,000100319477	0,000079760573	31.835
7	29	23	0,000142770232	0,000154013772	0,000098496934	0,000220916893	31.349
7	29	24	0,000127088602	0,000156437360	0,000090804905	0,000189144872	29.427
7	30	1	0,000108998715	0,000147980915	0,000084970351	0,000174828243	28.448
7	30	2	0,000093665553	0,000139824611	0,000078497727	0,000170799105	26.771
7	30	3	0,000082104375	0,000132424547	0,000074111606	0,000167195037	25.280
7	30	4	0,000075579083	0,000129122599	0,000071670075	0,000162265938	24.387
7	30	5	0,000072250418	0,000126695154	0,000070708910	0,000157089571	23.887
7	30	6	0,000070738308	0,000125405998	0,000071198170	0,000154758342	23.574
7	30	7	0,000072025380	0,000108079504	0,000071078897	0,000127804215	23.504
7	30	8	0,000076493072	0,000055123413	0,000067675399	0,000040942782	23.645
7	30	9	0,000088928197	0,000055029858	0,000076536113	0,000039726570	25.235
7	30	10	0,000108352184	0,000062800986	0,000088643883	0,000042448814	27.387
7	30	11	0,000125087607	0,000067833592	0,000101590931	0,000047985590	29.332
7	30	12	0,000133354231	0,000068490166	0,000106230836	0,000049471583	30.219
7	30	13	0,000138744751	0,000068873274	0,000108943999	0,000047560638	30.714
7	30	14	0,000144333690	0,000069253046	0,000107308440	0,000045730239	31.084
7	30	15	0,000142883463	0,000069727602	0,000099891510	0,000049187167	30.607
7	30	16	0,000134767061	0,000066475105	0,000096905433	0,000048297343	29.812
7	30	17	0,000129214471	0,000063381232	0,000094465079	0,000045342194	29.214
7	30	18	0,000127408721	0,000063043037	0,000095767398	0,000044210885	28.975
7	30	19	0,000127286709	0,000063006234	0,000096708664	0,000042977351	28.811
7	30	20	0,000126333216	0,000062732871	0,000098455555	0,000046398642	28.756
7	30	21	0,000128179101	0,000064422130	0,000099204854	0,000050878991	28.785
7	30	22	0,000135106751	0,000092957886	0,000098781938	0,000076492477	29.149
7	30	23	0,000136405089	0,000150242377	0,000099826240	0,000220371206	29.397
7	30	24	0,000122678846	0,000153207051	0,000092997486	0,000189385097	27.797
7	31	1	0,000106866782	0,000145979294	0,000084461881	0,000174384298	26.210
7	31	2	0,000092564441	0,000138163961	0,000077664181	0,000168238380	24.591
7	31	3	0,000081804828	0,000130944859	0,000073209476	0,000162055873	23.249
7	31	4	0,000075408858	0,000128078834	0,000070908719	0,000157173782	22.418
7	31	5	0,000072036570	0,000126104481	0,000070136202	0,000155343816	21.941
7	31	6	0,000070331888	0,000124365627	0,000069995228	0,000152966814	21.686
7	31	7	0,000070354533	0,000107283643	0,000069063778	0,000129766131	21.459
7	31	8	0,000072190548	0,000052242915	0,000062015469	0,000042183727	20.970
7	31	9	0,000080759287	0,000051163980	0,000065060397	0,000040406144	21.843
7	31	10	0,000094763552	0,000058154280	0,000070921016	0,000040592079	23.405
7	31	11	0,000108479780	0,000064005910	0,000077380469	0,000044601433	24.960
7	31	12	0,000117207006	0,000066540397	0,000081412014	0,000047516665	25.993
7	31	13	0,000123367725	0,000066841874	0,000084034342	0,000046875869	26.709
7	31	14	0,000130647083	0,000067467313	0,000085459283	0,000048568016	27.505
7	31	15	0,000134236897	0,000067766822	0,000085224951	0,000048498045	27.854
7	31	16	0,000128097824	0,000064264774	0,000083682880	0,000045754623	27.317
7	31	17	0,000123767772	0,000061731404	0,000080787913	0,000046079628	26.857
7	31	18	0,000122360722	0,000061106221	0,000078884723	0,000044995861	26.614
7	31	19	0,000124338739	0,000060532347	0,000078991428	0,000044244225	26.606
7	31	20	0,000126324424	0,000061357563	0,000080421686	0,000046936381	26.826
7	31	21	0,000130996568	0,000064428667	0,000082320886	0,000051544101	27.288
7	31	22	0,000141947736	0,000096039491	0,000087947078	0,000079118054	28.429
7	31	23	0,000144810378	0,000153520956	0,000091116292	0,000224476758	29.811
7	31	24	0,000128140678	0,000155996460	0,000084534108	0,000191028089	28.398

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
8	1	1	0,000098827190	0,000142059479	0,000073696422	0,000204548302	24.737
8	1	2	0,000083565043	0,000133214485	0,000069436989	0,000182376972	23.145
8	1	3	0,000074277191	0,000126969316	0,000066602401	0,000177635299	22.114
8	1	4	0,000069354452	0,000124578335	0,000065101937	0,000168442933	21.574
8	1	5	0,000067241874	0,000122812357	0,000064443557	0,000167449403	21.419
8	1	6	0,000066557674	0,000121741513	0,000065729478	0,000167361646	21.824
8	1	7	0,000071155821	0,000121003108	0,000071509027	0,000167397779	23.566
8	1	8	0,000080843577	0,000076691675	0,000077435659	0,000077856989	25.274
8	1	9	0,000095054850	0,000058386014	0,000096765097	0,000040655320	27.462
8	1	10	0,000114462603	0,000064531494	0,000111820673	0,000046914742	29.784
8	1	11	0,000127894941	0,000068723842	0,000122660456	0,000050677475	31.323
8	1	12	0,000134697469	0,000069298114	0,000127028121	0,000053185220	32.226
8	1	13	0,000140137417	0,000069420069	0,000129388410	0,000053681978	32.944
8	1	14	0,000145884376	0,000070420160	0,000126970876	0,000052912065	33.578
8	1	15	0,000142284503	0,000070165210	0,000116349689	0,000056878594	32.986
8	1	16	0,000133263124	0,000065222832	0,000109039956	0,000056269254	32.094
8	1	17	0,000132297358	0,000062578345	0,000107354451	0,000054033222	31.887
8	1	18	0,000136194098	0,000063011900	0,000110407178	0,000052454740	31.888
8	1	19	0,000138267015	0,000062933018	0,000109295433	0,000049826560	31.521
8	1	20	0,000136241904	0,000063015886	0,000106238400	0,000047382091	30.994
8	1	21	0,000134954604	0,000070445405	0,000101707525	0,000050528465	30.705
8	1	22	0,000144009184	0,000132171726	0,000100669773	0,000166276807	31.909
8	1	23	0,000139362338	0,000155484757	0,000092593830	0,000234338712	30.668
8	1	24	0,000119766628	0,000152057879	0,000083481179	0,000222306436	28.440
8	2	1	0,000100905191	0,000143220238	0,000079251343	0,000202341675	26.682
8	2	2	0,000084722814	0,000133964957	0,000074166139	0,000181556602	24.913
8	2	3	0,000075426855	0,000127860774	0,000070885627	0,000176886479	23.712
8	2	4	0,000070440363	0,000125591839	0,000069079279	0,000168169188	23.106
8	2	5	0,000067981943	0,000123822908	0,000068358473	0,000165665130	22.815
8	2	6	0,000067589121	0,000122761891	0,000069696661	0,000164811142	23.004
8	2	7	0,000071579390	0,000122001850	0,000075156299	0,000165730062	24.394
8	2	8	0,000081269949	0,000077462568	0,000080692764	0,000076986037	25.859
8	2	9	0,000095576063	0,000059268197	0,000099590029	0,000041884454	27.777
8	2	10	0,000115369257	0,000066178855	0,000114476387	0,000045717631	29.995
8	2	11	0,000130455259	0,000070154908	0,000126174509	0,000049350790	31.498
8	2	12	0,000136846739	0,000070534691	0,000130739706	0,000052280514	32.402
8	2	13	0,000141768205	0,000070116309	0,000133562902	0,000051160283	33.192
8	2	14	0,000147528321	0,000070854149	0,000131417988	0,000052694680	33.741
8	2	15	0,000143335376	0,000070458625	0,000120065363	0,000054717658	33.086
8	2	16	0,000134822125	0,000065890759	0,000112667221	0,000052570609	32.222
8	2	17	0,000133321235	0,000063476771	0,000110963895	0,000050886269	32.033
8	2	18	0,000136961900	0,000063365146	0,000113923009	0,000051169964	32.035
8	2	19	0,000138693836	0,000063507905	0,000113323822	0,000048082920	31.725
8	2	20	0,000136366135	0,000063737528	0,000110518000	0,000048320450	31.217
8	2	21	0,000135892540	0,000070309530	0,000106224014	0,000050931644	30.907
8	2	22	0,000144921969	0,000132950320	0,000105794817	0,000167427991	32.097
8	2	23	0,000139878106	0,000155899363	0,000097495419	0,000235992583	30.905
8	2	24	0,000120834441	0,000152944557	0,000088154627	0,000221027918	28.627
8	3	1	0,000100905191	0,000143220238	0,000079251343	0,000202341675	26.682
8	3	2	0,000084722814	0,000133964957	0,000074166139	0,000181556602	24.913
8	3	3	0,000075426855	0,000127860774	0,000070885627	0,000176886479	23.712
8	3	4	0,000070440363	0,000125591839	0,000069079279	0,000168169188	23.106
8	3	5	0,000067981943	0,000123822908	0,000068358473	0,000165665130	22.815
8	3	6	0,000067589121	0,000122761891	0,000069696661	0,000164811142	23.004
8	3	7	0,000071579390	0,000122001850	0,000075156299	0,000165730062	24.394
8	3	8	0,000081269949	0,000077462568	0,000080692764	0,000076986037	25.859
8	3	9	0,000095576063	0,000059268197	0,000099590029	0,000041884454	27.777
8	3	10	0,000115369257	0,000066178855	0,000114476387	0,000045717631	29.995
8	3	11	0,000130455259	0,000070154908	0,000126174509	0,000049350790	31.498
8	3	12	0,000136846739	0,000070534691	0,000130739706	0,000052280514	32.402
8	3	13	0,000141768205	0,000070116309	0,000133562902	0,000051160283	33.192
8	3	14	0,000147528321	0,000070854149	0,000131417988	0,000052694680	33.741
8	3	15	0,000143335376	0,000070458625	0,000120065363	0,000054717658	33.086
8	3	16	0,000134822125	0,000065890759	0,000112667221	0,000052570609	32.222
8	3	17	0,000133321235	0,000063476771	0,000110963895	0,000050886269	32.033
8	3	18	0,000136961900	0,000063365146	0,000113923009	0,000051169964	32.035
8	3	19	0,000138693836	0,000063507905	0,000113323822	0,000048082920	31.725
8	3	20	0,000136366135	0,000063737528	0,000110518000	0,000048320450	31.217
8	3	21	0,000135892540	0,000070309530	0,000106224014	0,000050931644	30.907
8	3	22	0,000144921969	0,000132950320	0,000105794817	0,000167427991	32.097

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
8	3	23	0,000139878106	0,000155899363	0,000097495419	0,000235992583	30.905
8	3	24	0,000120833441	0,000152944557	0,000088154627	0,000221027918	28.627
8	4	1	0,000100905191	0,000143220238	0,000079251343	0,000202341675	26.682
8	4	2	0,000084722814	0,000133964957	0,000074166139	0,000181556602	24.913
8	4	3	0,000075426855	0,000127860774	0,000070885627	0,000176886479	23.712
8	4	4	0,000070440363	0,000125591839	0,000069079279	0,000168169188	23.106
8	4	5	0,000067981943	0,000123822908	0,000068358473	0,000165665130	22.815
8	4	6	0,000067589121	0,000122761891	0,0000669696661	0,000164811142	23.004
8	4	7	0,000071579390	0,000122001850	0,000075156299	0,000165730062	24.394
8	4	8	0,000081269949	0,000077462568	0,000080692764	0,000076986037	25.859
8	4	9	0,000095576063	0,000059268197	0,000099590029	0,000041884454	27.777
8	4	10	0,000115369257	0,000066178855	0,000114476387	0,000045717631	29.995
8	4	11	0,000130455259	0,000070154908	0,000126174509	0,000049350790	31.498
8	4	12	0,000136846739	0,000070534691	0,000130739706	0,000052280514	32.402
8	4	13	0,000141768205	0,000070116309	0,000133562902	0,000051160283	33.192
8	4	14	0,000147528321	0,000070854149	0,000131417988	0,000052694680	33.741
8	4	15	0,000143335376	0,000070458625	0,000120065363	0,000054717658	33.086
8	4	16	0,000134822125	0,000065890759	0,000112667221	0,000052570609	32.222
8	4	17	0,000133321235	0,000063476771	0,000110963895	0,000050886269	32.033
8	4	18	0,000136961900	0,000063365146	0,000113923009	0,000051169964	32.035
8	4	19	0,000138693836	0,000063507905	0,000113323822	0,000048082920	31.725
8	4	20	0,000136366135	0,000063737528	0,000110518000	0,000048320450	31.217
8	4	21	0,000135892540	0,000070309530	0,000106224014	0,000050931644	30.907
8	4	22	0,000144921969	0,000132950320	0,000105794817	0,000167427991	32.097
8	4	23	0,000139878106	0,000155899363	0,000097495419	0,000235992583	30.905
8	4	24	0,000120833441	0,000152944557	0,000088154627	0,000221027918	28.627
8	5	1	0,000102529295	0,000144585213	0,000081051138	0,000201492263	27.045
8	5	2	0,000086749658	0,000135122068	0,000075395087	0,000183077785	25.255
8	5	3	0,000077086881	0,000129249494	0,000072088046	0,000176835086	24.066
8	5	4	0,000071849127	0,000126382583	0,000070200966	0,000169350720	23.384
8	5	5	0,000069405063	0,000124552517	0,000069359383	0,000166854415	23.095
8	5	6	0,000068747237	0,000123462659	0,000070469915	0,000163721810	23.264
8	5	7	0,000073026619	0,000122523106	0,000076171445	0,000165429347	24.706
8	5	8	0,000082875078	0,000078736595	0,000081995406	0,000081246202	26.301
8	5	9	0,000097308094	0,000060643706	0,000101259283	0,000044504960	28.229
8	5	10	0,000116367734	0,000067035419	0,000116972751	0,000047840073	30.430
8	5	11	0,000131347543	0,000070846130	0,000128869609	0,000051766468	31.932
8	5	12	0,000138711638	0,000070860109	0,000133676564	0,000054053248	32.805
8	5	13	0,000144975068	0,000071341007	0,000136511702	0,000054457295	33.542
8	5	14	0,000150052498	0,000071801801	0,000133549439	0,000053352541	34.040
8	5	15	0,000146153503	0,000071323030	0,000121399961	0,000056580623	33.331
8	5	16	0,000137438891	0,000067083420	0,000113014635	0,000053702179	32.336
8	5	17	0,000134924076	0,000064796529	0,000110190384	0,000051878842	32.011
8	5	18	0,000137851041	0,000064519976	0,000112419139	0,000050985285	31.914
8	5	19	0,000139583304	0,000064963895	0,000111876033	0,000049248748	31.576
8	5	20	0,000136610652	0,000065011279	0,000109858949	0,000047811221	31.132
8	5	21	0,000135358486	0,000072073235	0,000107026519	0,000048467565	30.830
8	5	22	0,000142073727	0,000134099395	0,000107201702	0,000167341396	31.740
8	5	23	0,000136076103	0,000155270012	0,000100076150	0,000235480460	30.403
8	5	24	0,000120336871	0,000152932647	0,000091628953	0,00022690886	28.351
8	6	1	0,000104395885	0,000144966103	0,000085438206	0,000201561935	26.647
8	6	2	0,000089876705	0,000136459343	0,000078571826	0,000178283856	25.026
8	6	3	0,000079305978	0,000130154995	0,000074308200	0,000172722446	23.749
8	6	4	0,000073137404	0,000127401218	0,000072150997	0,000164126388	22.934
8	6	5	0,000070024891	0,000124907780	0,000070874368	0,000162418978	22.472
8	6	6	0,000068511379	0,000123482951	0,000071091700	0,000162210083	22.268
8	6	7	0,000069718507	0,000120796549	0,000073266466	0,000162839492	22.515
8	6	8	0,000073107535	0,000074346440	0,000069979823	0,000077956240	22.597
8	6	9	0,000083995153	0,000052933117	0,000075640054	0,000040781180	23.634
8	6	10	0,000101535887	0,000060209321	0,000086882893	0,000041161376	25.673
8	6	11	0,000117010592	0,000065900998	0,000098720543	0,000045317650	27.454
8	6	12	0,000123705234	0,000066681156	0,000103280623	0,000047439799	28.269
8	6	13	0,000128964959	0,000066628163	0,000106131697	0,000048512206	28.744
8	6	14	0,000134497316	0,000067087931	0,000105158370	0,000047897681	29.206
8	6	15	0,000133309344	0,000066758097	0,000098805098	0,000050984685	28.951
8	6	16	0,000124778129	0,000062689665	0,000095625604	0,000048493136	28.113
8	6	17	0,000119569307	0,000060082883	0,000093153691	0,000045375888	27.488
8	6	18	0,000117591382	0,000059946963	0,000094170366	0,000044031099	27.221
8	6	19	0,000117439054	0,000060097040	0,000094650458	0,000042056406	27.134
8	6	20	0,000116361345	0,000060392564	0,000096040861	0,000046768735	27.084

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	Referencia 2016 (MW)
8	6	21	0,000120858829	0,000068446297	0,000098952170	0,000048547253	27.368
8	6	22	0,000133694523	0,000127400876	0,000103912030	0,000166110437	28.826
8	6	23	0,000130485275	0,000151524754	0,000099598885	0,000233606696	28.091
8	6	24	0,000115800955	0,000149669646	0,000092074322	0,000217762503	26.313
8	7	1	0,000099448812	0,000142129726	0,000080922064	0,000203765508	24.832
8	7	2	0,000086417069	0,000134132835	0,000074807189	0,000178548667	23.337
8	7	3	0,000076788386	0,000128623767	0,000070892706	0,000172188643	22.170
8	7	4	0,000071076837	0,000126129555	0,000068532302	0,000164769458	21.451
8	7	5	0,000068028678	0,000124020829	0,000067667999	0,000162030495	20.985
8	7	6	0,000066618367	0,000122640641	0,000068091079	0,000160684485	20.753
8	7	7	0,000067546361	0,000119971980	0,000069218460	0,000163216797	20.851
8	7	8	0,000069043065	0,000071492471	0,000063343353	0,000076153887	20.470
8	7	9	0,000076620262	0,000048988175	0,000063231364	0,000038835746	20.869
8	7	10	0,000090151869	0,000055210806	0,000068831269	0,000039447615	22.372
8	7	11	0,000103243792	0,000060929397	0,000074515674	0,000042184505	23.815
8	7	12	0,000110871893	0,000063373002	0,000078119706	0,000044398650	24.729
8	7	13	0,000115784146	0,000063811799	0,000080405722	0,000043252927	25.322
8	7	14	0,000121468798	0,000063891817	0,000082244680	0,000042587436	25.961
8	7	15	0,000123686119	0,000063972897	0,000082059003	0,000045452799	26.228
8	7	16	0,000116336646	0,000059936706	0,000080755006	0,000044661300	25.610
8	7	17	0,000111817982	0,000057415232	0,000078116787	0,000042772542	25.140
8	7	18	0,000110656475	0,000056526355	0,000075941446	0,000041167370	24.912
8	7	19	0,000112062302	0,000057340152	0,000075851020	0,000040351362	24.958
8	7	20	0,000113635036	0,000058127966	0,000077265490	0,000043355034	25.145
8	7	21	0,000119604142	0,000066025739	0,000081141970	0,000048619036	25.674
8	7	22	0,000135299665	0,000128394753	0,000091531637	0,000169319418	27.736
8	7	23	0,000132461956	0,000152099303	0,000089873138	0,000235349533	27.864
8	7	24	0,000115997870	0,000150899701	0,000083068783	0,000222319310	26.322
8	8	1	0,000098827190	0,000142059479	0,000073696422	0,000204548302	24.737
8	8	2	0,000083565043	0,000133214485	0,000069436989	0,000182376972	23.145
8	8	3	0,000074277191	0,000126969316	0,000066602401	0,000177635299	22.114
8	8	4	0,000069354452	0,000124578335	0,000065101937	0,000168442933	21.574
8	8	5	0,000067241874	0,000122812357	0,000064443557	0,000167449403	21.419
8	8	6	0,000066557674	0,000121741513	0,000065729478	0,000167361646	21.824
8	8	7	0,000071155821	0,000121003108	0,000071509027	0,000167397779	23.566
8	8	8	0,000080843577	0,000076691675	0,000077435659	0,000077856989	25.274
8	8	9	0,000095054850	0,000058386014	0,000096765097	0,000040655320	27.462
8	8	10	0,000114462603	0,000064531494	0,000111820673	0,000046914742	29.784
8	8	11	0,000127894941	0,000068723842	0,000122660456	0,000050677475	31.323
8	8	12	0,000134697469	0,000069298114	0,000127028121	0,000053185220	32.226
8	8	13	0,000140137417	0,000069420069	0,000129388410	0,000053681978	32.944
8	8	14	0,000145884376	0,000070420160	0,000126970876	0,000052912065	33.578
8	8	15	0,000142284503	0,000070165210	0,000116349689	0,000056878594	32.986
8	8	16	0,000133263124	0,000065222832	0,000109039956	0,000056269254	32.094
8	8	17	0,000132297358	0,000062578345	0,000107354451	0,000054033222	31.887
8	8	18	0,000136194098	0,000063011900	0,000110407178	0,000052454740	31.888
8	8	19	0,000138267015	0,000062933018	0,000109295433	0,000049826560	31.521
8	8	20	0,000136241904	0,000063015886	0,000106238400	0,000047382091	30.994
8	8	21	0,000134954604	0,000070445405	0,000101707525	0,000050528465	30.705
8	8	22	0,000144009184	0,000132171726	0,000100669773	0,000166276807	31.909
8	8	23	0,000139362338	0,000155484757	0,000092593830	0,000234338712	30.668
8	8	24	0,000119766628	0,000152057879	0,000083481179	0,000222306436	28.440
8	9	1	0,000100905191	0,000143220238	0,000079251343	0,000202341675	26.682
8	9	2	0,000084722814	0,000133964957	0,000074166139	0,000181556602	24.913
8	9	3	0,000075426855	0,000127860774	0,000070885627	0,000176886479	23.712
8	9	4	0,000070440363	0,000125591839	0,000069079279	0,000168169188	23.106
8	9	5	0,000067981943	0,000123822908	0,000068358473	0,000165665130	22.815
8	9	6	0,000067589121	0,000122761891	0,000069696661	0,000164811142	23.004
8	9	7	0,000071579390	0,000122001850	0,000075156299	0,000165730062	24.394
8	9	8	0,000081269949	0,000077462568	0,000080692764	0,000076986037	25.859
8	9	9	0,000095576063	0,000059268197	0,000099590029	0,000041884454	27.777
8	9	10	0,000115369257	0,000066178855	0,000114476387	0,000045717631	29.995
8	9	11	0,000130455259	0,000070154908	0,000126174509	0,000049350790	31.498
8	9	12	0,000136846739	0,000070534691	0,000130739706	0,000052280514	32.402
8	9	13	0,000141768205	0,000070116309	0,000133562902	0,000051160283	33.192
8	9	14	0,000147528321	0,000070854149	0,000131417988	0,000052694680	33.741
8	9	15	0,000143335376	0,000070458625	0,000120065363	0,000054717658	33.086
8	9	16	0,000134821255	0,000065890759	0,000112667221	0,000052570609	32.222
8	9	17	0,000133321235	0,000063476771	0,000110963895	0,000050886269	32.033
8	9	18	0,000136961900	0,000063365146	0,000113923009	0,000051169964	32.035

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
8	9	19	0,000138693836	0,000063507905	0,000113323822	0,000048082920	31.725
8	9	20	0,000136366135	0,000063737528	0,000110518000	0,000048320450	31.217
8	9	21	0,000135892540	0,000070309530	0,000106224014	0,000050931644	30.907
8	9	22	0,000144921969	0,000132950320	0,000105794817	0,000167427991	32.097
8	9	23	0,000139878106	0,000155899363	0,000097495419	0,000235992583	30.905
8	9	24	0,000120833441	0,000152944557	0,000088154627	0,000221027918	28.627
8	10	1	0,000100905191	0,000143220238	0,000079251343	0,000202341675	26.682
8	10	2	0,000084722814	0,000133964957	0,000074166139	0,000181556602	24.913
8	10	3	0,000075426855	0,000127860774	0,000070885627	0,000176886479	23.712
8	10	4	0,000070440363	0,000125591839	0,000069079279	0,000168169188	23.106
8	10	5	0,000067981943	0,000123822908	0,000068358473	0,000165665130	22.815
8	10	6	0,000067589121	0,000122761891	0,000069696661	0,000164811142	23.004
8	10	7	0,000071579390	0,000122001850	0,000075156299	0,000165730062	24.394
8	10	8	0,000081269949	0,000077462568	0,000080692764	0,000076986037	25.859
8	10	9	0,000095576063	0,000059268197	0,000099590029	0,000041884454	27.777
8	10	10	0,000115369257	0,000066178855	0,000114476387	0,000045717631	29.995
8	10	11	0,000130455259	0,000070154908	0,000126174509	0,000049350790	31.498
8	10	12	0,000136846739	0,000070534691	0,000130739706	0,000052280514	32.402
8	10	13	0,000141768205	0,000070116309	0,000133562902	0,000051160283	33.192
8	10	14	0,000147528321	0,000070854149	0,000131417988	0,000052694680	33.741
8	10	15	0,000143335376	0,000070458625	0,000120065363	0,000054717658	33.086
8	10	16	0,000134822125	0,000065890759	0,000112667221	0,000052570609	32.222
8	10	17	0,000133321235	0,000063476771	0,000110963895	0,000050886269	32.033
8	10	18	0,000136961900	0,000063365146	0,000113923009	0,000051169964	32.035
8	10	19	0,000138693836	0,000063507905	0,000113323822	0,000048082920	31.725
8	10	20	0,000136366135	0,000063737528	0,000110518000	0,000048320450	31.217
8	10	21	0,000135892540	0,000070309530	0,000106224014	0,000050931644	30.907
8	10	22	0,000144921969	0,000132950320	0,000105794817	0,000167427991	32.097
8	10	23	0,000139878106	0,000155899363	0,000097495419	0,000235992583	30.905
8	10	24	0,000120833441	0,000152944557	0,000088154627	0,000221027918	28.627
8	11	1	0,000100905191	0,000143220238	0,000079251343	0,000202341675	26.682
8	11	2	0,000084722814	0,000133964957	0,000074166139	0,000181556602	24.913
8	11	3	0,000075426855	0,000127860774	0,000070885627	0,000176886479	23.712
8	11	4	0,000070440363	0,000125591839	0,000069079279	0,000168169188	23.106
8	11	5	0,000067981943	0,000123822908	0,000068358473	0,000165665130	22.815
8	11	6	0,000067589121	0,000122761891	0,000069696661	0,000164811142	23.004
8	11	7	0,000071579390	0,000122001850	0,000075156299	0,000165730062	24.394
8	11	8	0,000081269949	0,000077462568	0,000080692764	0,000076986037	25.859
8	11	9	0,000095576063	0,000059268197	0,000099590029	0,000041884454	27.777
8	11	10	0,000115369257	0,000066178855	0,000114476387	0,000045717631	29.995
8	11	11	0,000130455259	0,000070154908	0,000126174509	0,000049350790	31.498
8	11	12	0,000136846739	0,000070534691	0,000130739706	0,000052280514	32.402
8	11	13	0,000141768205	0,000070116309	0,000133562902	0,000051160283	33.192
8	11	14	0,000147528321	0,000070854149	0,000131417988	0,000052694680	33.741
8	11	15	0,000143335376	0,000070458625	0,000120065363	0,000054717658	33.086
8	11	16	0,000134822125	0,000065890759	0,000112667221	0,000052570609	32.222
8	11	17	0,000133321235	0,000063476771	0,000110963895	0,000050886269	32.033
8	11	18	0,000136961900	0,000063365146	0,000113923009	0,000051169964	32.035
8	11	19	0,000138693836	0,000063507905	0,000113323822	0,000048082920	31.725
8	11	20	0,000136366135	0,000063737528	0,000110518000	0,000048320450	31.217
8	11	21	0,000135892540	0,000070309530	0,000106224014	0,000050931644	30.907
8	11	22	0,000144921969	0,000132950320	0,000105794817	0,000167427991	32.097
8	11	23	0,000139878106	0,000155899363	0,000097495419	0,000235992583	30.905
8	11	24	0,000120833441	0,000152944557	0,000088154627	0,000221027918	28.627
8	12	1	0,000102529295	0,000144585213	0,000081051138	0,000201492263	27.045
8	12	2	0,000086749658	0,000135122068	0,000075395087	0,000183077785	25.255
8	12	3	0,000077086881	0,000129249494	0,000072088046	0,000176835086	24.066
8	12	4	0,000071849127	0,000126382583	0,000070200966	0,000169350720	23.384
8	12	5	0,000069405063	0,000124552517	0,000069359383	0,000166854415	23.095
8	12	6	0,000068747237	0,000123462659	0,000070466915	0,000163721810	23.264
8	12	7	0,000073026619	0,000122523106	0,000076171445	0,000165429347	24.706
8	12	8	0,000082875078	0,000078736595	0,000081995406	0,000081246202	26.301
8	12	9	0,000097308094	0,000060643706	0,000101259283	0,000044504960	28.229
8	12	10	0,000116367734	0,000067035419	0,000116972751	0,000047840073	30.430
8	12	11	0,000131347543	0,000070846130	0,000128869609	0,000051766468	31.932
8	12	12	0,000138711638	0,000070860109	0,000133676564	0,000054053248	32.805
8	12	13	0,000144975068	0,000071341007	0,000136511702	0,000054457295	33.542
8	12	14	0,000150052498	0,000071801801	0,000133549439	0,000053352541	34.040
8	12	15	0,000146153503	0,000071323030	0,000121399961	0,000056580623	33.331
8	12	16	0,000137438891	0,000067083420	0,000113014635	0,000053702179	32.336

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
8	12	17	0,000134924076	0,000064796529	0,000110190384	0,000051878842	32.011
8	12	18	0,000137851041	0,000064519976	0,000112419139	0,000050985285	31.914
8	12	19	0,000139583304	0,000064963895	0,000111876033	0,000049248748	31.576
8	12	20	0,000136610652	0,000065011279	0,000109858949	0,000047811221	31.132
8	12	21	0,000135358486	0,000072073235	0,000107026519	0,000048467565	30.830
8	12	22	0,000142073727	0,000134099395	0,000107201702	0,000167341396	31.740
8	12	23	0,000136076103	0,000155270012	0,000100076150	0,000235480460	30.403
8	12	24	0,000120336871	0,000152932647	0,000091628953	0,000222690886	28.351
8	13	1	0,000104395885	0,000144966103	0,000085438206	0,000201561935	26.647
8	13	2	0,000089876705	0,000136459343	0,000078571826	0,000178283856	25.026
8	13	3	0,000079305978	0,000130154995	0,000074308200	0,000172722446	23.749
8	13	4	0,000073137404	0,000127401218	0,000072150997	0,000164126388	22.934
8	13	5	0,000070024891	0,000124907780	0,000070874368	0,000162418978	22.472
8	13	6	0,000068511379	0,000123482951	0,000071091700	0,000162210083	22.268
8	13	7	0,000069718507	0,000120796549	0,000073266466	0,000162839492	22.515
8	13	8	0,000073107535	0,000074346440	0,000069979823	0,000077956240	22.597
8	13	9	0,000083995153	0,000052933117	0,000075640054	0,000040781180	23.634
8	13	10	0,000101535887	0,000060209321	0,000086882893	0,000041161376	25.673
8	13	11	0,000117010592	0,000065900998	0,000098720543	0,000045317650	27.454
8	13	12	0,000123705234	0,000066681156	0,000103280623	0,000047439799	28.269
8	13	13	0,000128964959	0,000066628163	0,000106131697	0,000048512206	28.744
8	13	14	0,000134497316	0,000067087931	0,000105158370	0,000047897681	29.206
8	13	15	0,000133309344	0,000066758097	0,000098805098	0,000050984685	28.951
8	13	16	0,000124778129	0,000062689665	0,000095625604	0,000048493136	28.113
8	13	17	0,000119569307	0,000060082883	0,000093153691	0,000045375888	27.488
8	13	18	0,000117591382	0,000059946963	0,000094170366	0,000044031099	27.221
8	13	19	0,000117439054	0,000060097040	0,000094650458	0,000042056406	27.134
8	13	20	0,000116361345	0,000060392564	0,000096040861	0,000046768735	27.084
8	13	21	0,000120858829	0,000068446297	0,000098952170	0,000048547253	27.368
8	13	22	0,000133694523	0,000127400876	0,000103912030	0,000166110437	28.826
8	13	23	0,000130485275	0,000151524754	0,000099598885	0,000233606696	28.091
8	13	24	0,000115800955	0,000149669646	0,000092074322	0,000217762503	26.313
8	14	1	0,000099448812	0,000142129726	0,000080922064	0,000203765508	24.832
8	14	2	0,000086417069	0,000134132835	0,000074807189	0,000178548667	23.337
8	14	3	0,000076788386	0,000128623767	0,000070892706	0,000172188643	22.170
8	14	4	0,000071076837	0,000126129555	0,000068532302	0,000164769458	21.451
8	14	5	0,000068028678	0,000124020829	0,000067667999	0,000162030495	20.985
8	14	6	0,000066618367	0,000122640641	0,000068091079	0,000160684485	20.753
8	14	7	0,000067546361	0,000119971980	0,000069218460	0,000163216797	20.851
8	14	8	0,000069043065	0,000071492471	0,000063343353	0,000076153887	20.470
8	14	9	0,000076620262	0,000048988175	0,000063231364	0,000038835746	20.869
8	14	10	0,000090151869	0,000055210806	0,000068831269	0,000039447615	22.372
8	14	11	0,000103243792	0,000060929397	0,000074515674	0,000042184505	23.815
8	14	12	0,000110871893	0,000063373002	0,000078119706	0,000044398650	24.729
8	14	13	0,000115784146	0,000063811799	0,000080405722	0,000043252927	25.322
8	14	14	0,000121468798	0,000063891817	0,000082244680	0,000042587436	25.961
8	14	15	0,000123686119	0,000063972897	0,000082059003	0,000045452799	26.228
8	14	16	0,000116336646	0,000059936706	0,000080755006	0,000044661300	25.610
8	14	17	0,000111817982	0,000057415232	0,000078116787	0,000042772542	25.140
8	14	18	0,000110656475	0,000056526355	0,000075941446	0,000041167370	24.912
8	14	19	0,000112062302	0,000057340152	0,000075851020	0,000040351362	24.958
8	14	20	0,000113635036	0,000058127966	0,000077265490	0,000043355034	25.145
8	14	21	0,000119604142	0,000066025739	0,000081141970	0,000048619036	25.674
8	14	22	0,000135299665	0,000128394753	0,000091531637	0,000169319418	27.736
8	14	23	0,000132461956	0,000152099303	0,000089873138	0,000235349533	27.864
8	14	24	0,000115997870	0,000150899701	0,000083068783	0,000222319310	26.322
8	15	1	0,000099448812	0,000142129726	0,000080922064	0,000203765508	24.832
8	15	2	0,000086417069	0,000134132835	0,000074807189	0,000178548667	23.337
8	15	3	0,000076788386	0,000128623767	0,000070892706	0,000172188643	22.170
8	15	4	0,000071076837	0,000126129555	0,000068532302	0,000164769458	21.451
8	15	5	0,000068028678	0,000124020829	0,000067667999	0,000162030495	20.985
8	15	6	0,000066618367	0,000122640641	0,000068091079	0,000160684485	20.753
8	15	7	0,000067546361	0,000119971980	0,000069218460	0,000163216797	20.851
8	15	8	0,000069043065	0,000071492471	0,000063343353	0,000076153887	20.470
8	15	9	0,000076620262	0,000048988175	0,000063231364	0,000038835746	20.869
8	15	10	0,000090151869	0,000055210806	0,000068831269	0,000039447615	22.372
8	15	11	0,000103243792	0,000060929397	0,000074515674	0,000042184505	23.815
8	15	12	0,000110871893	0,000063373002	0,000078119706	0,000044398650	24.729
8	15	13	0,000115784146	0,000063811799	0,000080405722	0,000043252927	25.322
8	15	14	0,000121468798	0,000063891817	0,000082244680	0,000042587436	25.961

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
8	15	15	0,000123686119	0,000063972897	0,000082059003	0,000045452799	26.228
8	15	16	0,000116336646	0,000059936706	0,000080755006	0,000044661300	25.610
8	15	17	0,000111817982	0,000057415232	0,000078116787	0,000042772542	25.140
8	15	18	0,000110656475	0,000056526355	0,000075941446	0,000041167370	24.912
8	15	19	0,000112062302	0,000057340152	0,000075851020	0,000040351362	24.958
8	15	20	0,000113635036	0,000058127966	0,000077265490	0,000043355034	25.145
8	15	21	0,000119604142	0,000066025739	0,000081141970	0,000048619036	25.674
8	15	22	0,000135299665	0,000128394753	0,000091531637	0,000169319418	27.736
8	15	23	0,000132461956	0,000152099303	0,000089873138	0,000235349533	27.864
8	15	24	0,000115997870	0,000150899701	0,000083068783	0,000222319310	26.322
8	16	1	0,000100905191	0,000143220238	0,000079251343	0,000202341675	26.682
8	16	2	0,000084722814	0,000133964957	0,000074166139	0,000181556602	24.913
8	16	3	0,000075426855	0,000127860774	0,000070885627	0,000176886479	23.712
8	16	4	0,000070440363	0,000125591839	0,000069079279	0,000168169188	23.106
8	16	5	0,000067981943	0,000123822908	0,000068358473	0,000165665130	22.815
8	16	6	0,000067589121	0,000122761891	0,000069696661	0,000164811142	23.004
8	16	7	0,000071579390	0,000122001850	0,000075156299	0,000165730062	24.394
8	16	8	0,000081269949	0,000077462568	0,000080692764	0,000076986037	25.859
8	16	9	0,000095576063	0,000059268197	0,000099590029	0,000041884454	27.777
8	16	10	0,000115369257	0,000066178855	0,000114476387	0,000045717631	29.995
8	16	11	0,000130455259	0,000070154908	0,000126174509	0,000049350790	31.498
8	16	12	0,000136846739	0,000070534691	0,000130739706	0,000052280514	32.402
8	16	13	0,000141768205	0,000070116309	0,000133562902	0,000051160283	33.192
8	16	14	0,000147528321	0,000070854149	0,000131417988	0,000052694680	33.741
8	16	15	0,000143335376	0,000070458625	0,000120065363	0,000054717658	33.086
8	16	16	0,000134822125	0,000065890759	0,000112667221	0,000052570609	32.222
8	16	17	0,000133321235	0,000063476771	0,000110963895	0,000050886269	32.033
8	16	18	0,000136961900	0,000063365146	0,000113923009	0,000051169964	32.035
8	16	19	0,000138693836	0,000063507905	0,000113323822	0,000048082920	31.725
8	16	20	0,000136366135	0,000063737528	0,000110518000	0,000048320450	31.217
8	16	21	0,000135892540	0,000070309530	0,000106224014	0,000050931644	30.907
8	16	22	0,000144921969	0,000132950320	0,000105794817	0,000167427991	32.097
8	16	23	0,000139878106	0,000155899363	0,000097495419	0,000235992583	30.905
8	16	24	0,000120833441	0,000152944557	0,000088154627	0,000221027918	28.627
8	17	1	0,000100905191	0,000143220238	0,000079251343	0,000202341675	26.682
8	17	2	0,000084722814	0,000133964957	0,000074166139	0,000181556602	24.913
8	17	3	0,000075426855	0,000127860774	0,000070885627	0,000176886479	23.712
8	17	4	0,000070440363	0,000125591839	0,000069079279	0,000168169188	23.106
8	17	5	0,000067981943	0,000123822908	0,000068358473	0,000165665130	22.815
8	17	6	0,000067589121	0,000122761891	0,000069696661	0,000164811142	23.004
8	17	7	0,000071579390	0,000122001850	0,000075156299	0,000165730062	24.394
8	17	8	0,000081269949	0,000077462568	0,000080692764	0,000076986037	25.859
8	17	9	0,000095576063	0,000059268197	0,000099590029	0,000041884454	27.777
8	17	10	0,000115369257	0,000066178855	0,000114476387	0,000045717631	29.995
8	17	11	0,000130455259	0,000070154908	0,000126174509	0,000049350790	31.498
8	17	12	0,000136846739	0,000070534691	0,000130739706	0,000052280514	32.402
8	17	13	0,000141768205	0,000070116309	0,000133562902	0,000051160283	33.192
8	17	14	0,000147528321	0,000070854149	0,000131417988	0,000052694680	33.741
8	17	15	0,000143335376	0,000070458625	0,000120065363	0,000054717658	33.086
8	17	16	0,000134822125	0,000065890759	0,000112667221	0,000052570609	32.222
8	17	17	0,000133321235	0,000063476771	0,000110963895	0,000050886269	32.033
8	17	18	0,000136961900	0,000063365146	0,000113923009	0,000051169964	32.035
8	17	19	0,000138693836	0,000063507905	0,000113323822	0,000048082920	31.725
8	17	20	0,000136366135	0,000063737528	0,000110518000	0,000048320450	31.217
8	17	21	0,000135892540	0,000070309530	0,000106224014	0,000050931644	30.907
8	17	22	0,000144921969	0,000132950320	0,000105794817	0,000167427991	32.097
8	17	23	0,000139878106	0,000155899363	0,000097495419	0,000235992583	30.905
8	17	24	0,000120833441	0,000152944557	0,000088154627	0,000221027918	28.627
8	18	1	0,000100905191	0,000143220238	0,000079251343	0,000202341675	26.682
8	18	2	0,000084722814	0,000133964957	0,000074166139	0,000181556602	24.913
8	18	3	0,000075426855	0,000127860774	0,000070885627	0,000176886479	23.712
8	18	4	0,000070440363	0,000125591839	0,000069079279	0,000168169188	23.106
8	18	5	0,000067981943	0,000123822908	0,000068358473	0,000165665130	22.815
8	18	6	0,000067589121	0,000122761891	0,000069696661	0,000164811142	23.004
8	18	7	0,000071579390	0,000122001850	0,000075156299	0,000165730062	24.394
8	18	8	0,000081269949	0,000077462568	0,000080692764	0,000076986037	25.859
8	18	9	0,000095576063	0,000059268197	0,000099590029	0,000041884454	27.777
8	18	10	0,000115369257	0,000066178855	0,000114476387	0,000045717631	29.995
8	18	11	0,000130455259	0,000070154908	0,000126174509	0,000049350790	31.498
8	18	12	0,000136846739	0,000070534691	0,000130739706	0,000052280514	32.402

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
8	18	13	0,000141768205	0,000070116309	0,000133562902	0,000051160283	33.192
8	18	14	0,000147528321	0,000070854149	0,000131417988	0,000052694680	33.741
8	18	15	0,000143335376	0,000070458625	0,000120065363	0,000054717658	33.086
8	18	16	0,000134822125	0,000065890759	0,000112667221	0,000052570609	32.222
8	18	17	0,000133321235	0,000063476771	0,000110963895	0,000050886269	32.033
8	18	18	0,000136961900	0,000063365146	0,000113923009	0,000051169964	32.035
8	18	19	0,000138693836	0,000063507905	0,000113323822	0,000048082920	31.725
8	18	20	0,000136366135	0,000063737528	0,000110518000	0,000048320450	31.217
8	18	21	0,000135892540	0,000070309530	0,000106224014	0,000050931644	30.907
8	18	22	0,000144921969	0,000132950320	0,000105794817	0,000167427991	32.097
8	18	23	0,000139878106	0,000155899363	0,000097495419	0,000235992583	30.905
8	18	24	0,000120833441	0,000152944557	0,000088154627	0,000221027918	28.627
8	19	1	0,000102529295	0,000144585213	0,000081051138	0,000201492263	27.045
8	19	2	0,000086749658	0,000135122068	0,000075395087	0,000183077785	25.255
8	19	3	0,000077086881	0,000129249494	0,000072088046	0,000176835086	24.066
8	19	4	0,000071849127	0,000126382583	0,000070200966	0,000169350720	23.384
8	19	5	0,000069405063	0,000124552517	0,000069359383	0,000166854415	23.095
8	19	6	0,000068747237	0,000123462659	0,0000704669915	0,000163721810	23.264
8	19	7	0,000073026619	0,000122523106	0,000076171445	0,000165429347	24.706
8	19	8	0,000082875078	0,000078736595	0,000081995406	0,000081246202	26.301
8	19	9	0,000097308094	0,000060643706	0,000101259283	0,000044504960	28.229
8	19	10	0,000116367734	0,000067035419	0,000116972751	0,000047840073	30.430
8	19	11	0,000131347543	0,000070846130	0,000128869609	0,000051766468	31.932
8	19	12	0,000138711638	0,000070860109	0,000133676564	0,000054053248	32.805
8	19	13	0,000144975068	0,000071341007	0,000136511702	0,000054457295	33.542
8	19	14	0,000150052498	0,000071801801	0,000133549439	0,000053352541	34.040
8	19	15	0,000146153503	0,000071323030	0,000121399961	0,000056580623	33.331
8	19	16	0,000137438891	0,000067083420	0,000113014635	0,000053702179	32.336
8	19	17	0,000134924076	0,000064796529	0,000110190384	0,000051878842	32.011
8	19	18	0,000137851041	0,000064519976	0,000112419139	0,000050985285	31.914
8	19	19	0,000139583304	0,000064963895	0,000111876033	0,000049248748	31.576
8	19	20	0,000136610652	0,000065011279	0,000109858949	0,000047811221	31.132
8	19	21	0,000135358486	0,000072073235	0,000107026519	0,000048467565	30.830
8	19	22	0,000142073727	0,000134099395	0,000107201702	0,000167341396	31.740
8	19	23	0,000136076103	0,000155270012	0,000100076150	0,000235480460	30.403
8	19	24	0,000120336871	0,000152932647	0,000091628953	0,000222690886	28.351
8	20	1	0,000104395885	0,000144966103	0,000085438206	0,000201561935	26.647
8	20	2	0,000089876705	0,000136459343	0,000078571826	0,000178283856	25.026
8	20	3	0,000079305978	0,000130154995	0,000074308200	0,000172722446	23.749
8	20	4	0,000073137404	0,000127401218	0,000072150997	0,000164126388	22.934
8	20	5	0,000070024891	0,000124907780	0,000070874368	0,000162418978	22.472
8	20	6	0,000068511379	0,000123482951	0,000071091700	0,000162210083	22.268
8	20	7	0,000069718507	0,000120796549	0,000073266466	0,000162839492	22.515
8	20	8	0,000073107535	0,000074346440	0,000069979823	0,000077956240	22.597
8	20	9	0,000083995153	0,000052933117	0,000075640054	0,000040781180	23.634
8	20	10	0,000101535887	0,000060209321	0,000086882893	0,000041161376	25.673
8	20	11	0,000117010592	0,000065900998	0,000098720543	0,000045317650	27.454
8	20	12	0,000123705234	0,000066681156	0,000103280623	0,000047439799	28.269
8	20	13	0,000128964959	0,000066628163	0,000106131697	0,000048512206	28.744
8	20	14	0,000134497316	0,000067087931	0,000105158370	0,000047897681	29.206
8	20	15	0,000133309344	0,000066758097	0,000098805098	0,000050984685	28.951
8	20	16	0,000124778129	0,000062689665	0,000095625604	0,000048493136	28.113
8	20	17	0,000119569307	0,000060082883	0,000093153691	0,000045375888	27.488
8	20	18	0,000117591382	0,000059946963	0,000094170366	0,000044031099	27.221
8	20	19	0,000117439054	0,000060097040	0,000094650458	0,000042056406	27.134
8	20	20	0,000116361345	0,000060392564	0,000096040861	0,000046768735	27.084
8	20	21	0,000120858829	0,000068446297	0,000098952170	0,000048547253	27.368
8	20	22	0,000133694523	0,000127400876	0,000103912030	0,000166110437	28.826
8	20	23	0,000130485275	0,000151524754	0,000099598885	0,000233606696	28.091
8	20	24	0,000115800955	0,000149669646	0,000092074322	0,000217762503	26.313
8	21	1	0,000099448812	0,000142129726	0,000080922064	0,000203765508	24.832
8	21	2	0,000086417069	0,000134132835	0,000074807189	0,000178548667	23.337
8	21	3	0,000076788386	0,000128623767	0,000070892706	0,000172188643	22.170
8	21	4	0,000071076837	0,000126129555	0,000068532302	0,000164769458	21.451
8	21	5	0,000068028678	0,000124020829	0,000067667999	0,000162030495	20.985
8	21	6	0,000066618367	0,000122640641	0,000068091079	0,000160684485	20.753
8	21	7	0,000067546361	0,000119971980	0,000069218460	0,000163216797	20.851
8	21	8	0,000069043065	0,000071492471	0,000063343353	0,000076153887	20.470
8	21	9	0,000076620262	0,000048988175	0,000063231364	0,000038835746	20.869
8	21	10	0,000090151869	0,000055210806	0,000068831269	0,000039447615	22.372

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
8	21	11	0,000103243792	0,000060929397	0,000074515674	0,000042184505	23.815
8	21	12	0,000110871893	0,000063373002	0,000078119706	0,000044398650	24.729
8	21	13	0,000115784146	0,000063811799	0,000080405722	0,000043252927	25.322
8	21	14	0,000121468798	0,000063891817	0,000082244680	0,000042587436	25.961
8	21	15	0,000123686119	0,000063972897	0,000082059003	0,000045452799	26.228
8	21	16	0,000116336646	0,000059936706	0,000080755006	0,000044661300	25.610
8	21	17	0,000111817982	0,000057415232	0,000078116787	0,000042772542	25.140
8	21	18	0,000110656475	0,000056526355	0,000075941446	0,000041167370	24.912
8	21	19	0,000112062302	0,000057340152	0,000075851020	0,000040351362	24.958
8	21	20	0,000113635036	0,000058127966	0,000077265490	0,000043355034	25.145
8	21	21	0,000119604142	0,000066025739	0,000081141970	0,000048619036	25.674
8	21	22	0,000135299665	0,000128394753	0,000091531637	0,000169319418	27.736
8	21	23	0,000132461956	0,000152099303	0,000089873138	0,000235349533	27.864
8	21	24	0,000115997870	0,000150899701	0,000083068783	0,000222319310	26.322
8	22	1	0,000098827190	0,000142059479	0,000073696422	0,000204548302	24.737
8	22	2	0,000083565043	0,000133214485	0,000069436989	0,000182376972	23.145
8	22	3	0,000074277191	0,000126969316	0,000066602401	0,000177635299	22.114
8	22	4	0,000069354452	0,000124578335	0,000065101937	0,000168442933	21.574
8	22	5	0,000067241874	0,000122812357	0,000064443557	0,000167449403	21.419
8	22	6	0,000066557674	0,000121741513	0,000065729478	0,000167361646	21.824
8	22	7	0,000071155821	0,000121003108	0,000071509027	0,000167397779	23.566
8	22	8	0,000080843577	0,000076691675	0,000077435659	0,000077856989	25.274
8	22	9	0,000095054850	0,000058386014	0,000096765097	0,000040655320	27.462
8	22	10	0,000114462603	0,000064531494	0,000111820673	0,000046914742	29.784
8	22	11	0,000127894941	0,000068723842	0,000122660456	0,000050677475	31.323
8	22	12	0,000134697469	0,000069298114	0,000127028121	0,000053185220	32.226
8	22	13	0,000140137417	0,000069420069	0,000129388410	0,000053681978	32.944
8	22	14	0,000145884376	0,000070420160	0,000126970876	0,000052912065	33.578
8	22	15	0,000142284503	0,000070165210	0,000116349689	0,000056878594	32.986
8	22	16	0,000133263124	0,000065222832	0,000109039956	0,000056269254	32.094
8	22	17	0,000132297358	0,000062578345	0,000107354451	0,000054033222	31.887
8	22	18	0,000136194098	0,000063011900	0,000110407178	0,000052454740	31.888
8	22	19	0,000138267015	0,000062933018	0,000109295433	0,000049826560	31.521
8	22	20	0,000136241904	0,000063015886	0,000106238400	0,000047382091	30.994
8	22	21	0,000134954604	0,000070445405	0,000101707525	0,000050528465	30.705
8	22	22	0,000144009184	0,000132171726	0,000100669773	0,000166276807	31.909
8	22	23	0,000139362338	0,000155484757	0,000092593830	0,000234338712	30.668
8	22	24	0,000119766628	0,000152057879	0,000083481179	0,000222306436	28.440
8	23	1	0,000100905191	0,000143220238	0,000079251343	0,000202341675	26.682
8	23	2	0,000084722814	0,000133964957	0,000074166139	0,000181556602	24.913
8	23	3	0,000075426855	0,000127860774	0,000070885627	0,000176886479	23.712
8	23	4	0,000070440363	0,000125591839	0,000069079279	0,000168169188	23.106
8	23	5	0,000067981943	0,000123822908	0,000068358473	0,000165665130	22.815
8	23	6	0,000067589121	0,000122761891	0,000069696661	0,000164811142	23.004
8	23	7	0,000071579390	0,000122001850	0,000075156299	0,000165730062	24.394
8	23	8	0,000081269949	0,000077462568	0,000080692764	0,000076986037	25.859
8	23	9	0,000095576063	0,000059268197	0,000099590029	0,000041884454	27.777
8	23	10	0,000115369257	0,000066178855	0,000114476387	0,000045717631	29.995
8	23	11	0,000130455259	0,000070154908	0,000126174509	0,000049350790	31.498
8	23	12	0,000136846739	0,000070534691	0,000130739706	0,000052280514	32.402
8	23	13	0,000141768205	0,000070116309	0,000133562902	0,000051160283	33.192
8	23	14	0,000147528321	0,000070854149	0,000131417988	0,000052694680	33.741
8	23	15	0,000143335376	0,000070458625	0,000120065363	0,000054717658	33.086
8	23	16	0,000134822125	0,000065890759	0,000112667221	0,000052570609	32.222
8	23	17	0,000133321235	0,000063476771	0,000110963895	0,000050886269	32.033
8	23	18	0,000136961900	0,000063365146	0,000113923009	0,000051169964	32.035
8	23	19	0,000138693836	0,000063507905	0,000113323822	0,000048082920	31.725
8	23	20	0,000136366135	0,000063737528	0,000110518000	0,000048320450	31.217
8	23	21	0,000135892540	0,000070309530	0,000106224014	0,000050931644	30.907
8	23	22	0,000144921969	0,000132950320	0,000105794817	0,000167427991	32.097
8	23	23	0,000139878106	0,000155899363	0,000097495419	0,000235992583	30.905
8	23	24	0,000120833441	0,000152944557	0,000088154627	0,000221027918	28.627
8	24	1	0,000100905191	0,000143220238	0,000079251343	0,000202341675	26.682
8	24	2	0,000084722814	0,000133964957	0,000074166139	0,000181556602	24.913
8	24	3	0,000075426855	0,000127860774	0,000070885627	0,000176886479	23.712
8	24	4	0,000070440363	0,000125591839	0,000069079279	0,000168169188	23.106
8	24	5	0,000067981943	0,000123822908	0,000068358473	0,000165665130	22.815
8	24	6	0,000067589121	0,000122761891	0,000069696661	0,000164811142	23.004
8	24	7	0,000071579390	0,000122001850	0,000075156299	0,000165730062	24.394
8	24	8	0,000081269949	0,000077462568	0,000080692764	0,000076986037	25.859

			Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
Mes	Día	Hora	P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
8	24	9	0,000095576063	0,000059268197	0,000099590029	0,000041884454	27.777
8	24	10	0,000115369257	0,000066178855	0,000114476387	0,000045717631	29.995
8	24	11	0,000130455259	0,000070154908	0,000126174509	0,000049350790	31.498
8	24	12	0,000136846739	0,000070534691	0,000130739706	0,000052280514	32.402
8	24	13	0,000141768205	0,000070116309	0,000133562902	0,000051160283	33.192
8	24	14	0,000147528321	0,000070854149	0,000131417988	0,000052694680	33.741
8	24	15	0,000143335376	0,000070458625	0,000120065363	0,000054717658	33.086
8	24	16	0,000134822125	0,000065890759	0,000112667221	0,000052570609	32.222
8	24	17	0,000133321235	0,000063476771	0,000110963895	0,000050886269	32.033
8	24	18	0,000136961900	0,000063365146	0,000113923009	0,000051169964	32.035
8	24	19	0,000138693836	0,000063507905	0,000113323822	0,000048082920	31.725
8	24	20	0,000136366135	0,000063737528	0,000110518000	0,000048320450	31.217
8	24	21	0,000135892540	0,000070309530	0,000106224014	0,000050931644	30.907
8	24	22	0,000144921969	0,000132950320	0,000105794817	0,000167427991	32.097
8	24	23	0,000139878106	0,000155899363	0,000097495419	0,000235992583	30.905
8	24	24	0,000120833441	0,000152944557	0,000088154627	0,000221027918	28.627
8	25	1	0,000100905191	0,000143220238	0,000079251343	0,000202341675	26.682
8	25	2	0,000084722814	0,000133964957	0,000074166139	0,000181556602	24.913
8	25	3	0,000075426855	0,000127860774	0,000070885627	0,000176886479	23.712
8	25	4	0,000070440363	0,000125591839	0,000069079279	0,000168169188	23.106
8	25	5	0,000067981943	0,000123822908	0,000068358473	0,000165665130	22.815
8	25	6	0,000067589121	0,000122761891	0,000069696661	0,000164811142	23.004
8	25	7	0,000071579390	0,000122001850	0,000075156299	0,000165730062	24.394
8	25	8	0,000081269949	0,000077462568	0,000080692764	0,000076986037	25.859
8	25	9	0,000095576063	0,000059268197	0,000099590029	0,000041884454	27.777
8	25	10	0,000115369257	0,000066178855	0,000114476387	0,000045717631	29.995
8	25	11	0,000130455259	0,000070154908	0,000126174509	0,000049350790	31.498
8	25	12	0,000136846739	0,000070534691	0,000130739706	0,000052280514	32.402
8	25	13	0,000141768205	0,000070116309	0,000133562902	0,000051160283	33.192
8	25	14	0,000147528321	0,000070854149	0,000131417988	0,000052694680	33.741
8	25	15	0,000143335376	0,000070458625	0,000120065363	0,000054717658	33.086
8	25	16	0,000134822125	0,000065890759	0,000112667221	0,000052570609	32.222
8	25	17	0,000133321235	0,000063476771	0,000110963895	0,000050886269	32.033
8	25	18	0,000136961900	0,000063365146	0,000113923009	0,000051169964	32.035
8	25	19	0,000138693836	0,000063507905	0,000113323822	0,000048082920	31.725
8	25	20	0,000136366135	0,000063737528	0,000110518000	0,000048320450	31.217
8	25	21	0,000135892540	0,000070309530	0,000106224014	0,000050931644	30.907
8	25	22	0,000144921969	0,000132950320	0,000105794817	0,000167427991	32.097
8	25	23	0,000139878106	0,000155899363	0,000097495419	0,000235992583	30.905
8	25	24	0,000120833441	0,000152944557	0,000088154627	0,000221027918	28.627
8	26	1	0,000102529295	0,000144585213	0,000081051138	0,000201492263	27.045
8	26	2	0,000086749658	0,000135122068	0,000075395087	0,000183077785	25.255
8	26	3	0,000077086881	0,000129249494	0,000072088046	0,000176835086	24.066
8	26	4	0,000071849127	0,000126382583	0,000070200966	0,000169350720	23.384
8	26	5	0,000069405063	0,000124552517	0,000069359383	0,000166854415	23.095
8	26	6	0,000068747237	0,000123462659	0,000070469915	0,000163721810	23.264
8	26	7	0,000073026619	0,000122523106	0,000076171445	0,000165429347	24.706
8	26	8	0,000082875078	0,000078736595	0,000081995406	0,000081246202	26.301
8	26	9	0,000097308094	0,000060643706	0,000101259283	0,000044504960	28.229
8	26	10	0,000116367734	0,000067035419	0,000116972751	0,000047840073	30.430
8	26	11	0,000131347543	0,000070846130	0,000128869609	0,000051766468	31.932
8	26	12	0,000138711638	0,000070860109	0,000133676564	0,000054053248	32.805
8	26	13	0,000144975068	0,000071341007	0,000136511702	0,000054457295	33.542
8	26	14	0,000150052498	0,000071801801	0,000133549439	0,000053352541	34.040
8	26	15	0,000146153503	0,000071323030	0,000121399961	0,000056580623	33.331
8	26	16	0,000137438891	0,000067083420	0,000113014635	0,000053702179	32.336
8	26	17	0,000134924076	0,000064796529	0,000110190384	0,000051878842	32.011
8	26	18	0,000137851041	0,000064519976	0,000112419139	0,000050985285	31.914
8	26	19	0,000139583304	0,000064963895	0,000111876033	0,000049248748	31.576
8	26	20	0,000136610652	0,000065011279	0,000109858949	0,000047811221	31.132
8	26	21	0,000135358486	0,000072073235	0,000107026519	0,000048467565	30.830
8	26	22	0,000142073727	0,000134099395	0,000107201702	0,000167341396	31.740
8	26	23	0,000136076103	0,000155270012	0,000100076150	0,000235480460	30.403
8	26	24	0,000120336871	0,000152932647	0,000091628953	0,000222690886	28.351
8	27	1	0,000104395885	0,000144966103	0,000085438206	0,000201561935	26.647
8	27	2	0,000089876705	0,000136459343	0,000078571826	0,000178283856	25.026
8	27	3	0,000079305978	0,000130154995	0,000074308200	0,000172722446	23.749
8	27	4	0,000073137404	0,000127401218	0,000072150997	0,000164126388	22.934
8	27	5	0,000070024891	0,000124907780	0,000070874368	0,000162418978	22.472
8	27	6	0,000068511379	0,000123482951	0,000071091700	0,000162210083	22.268

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
8	27	7	0,000069718507	0,000120796549	0,000073266466	0,000162839492	22.515
8	27	8	0,000073107535	0,000074346440	0,000069979823	0,000077956240	22.597
8	27	9	0,000083995153	0,000052933117	0,000075640054	0,000040781180	23.634
8	27	10	0,000101535887	0,000060209321	0,000086882893	0,000041161376	25.673
8	27	11	0,000117010592	0,000065900998	0,000098720543	0,000045317650	27.454
8	27	12	0,000123705234	0,000066681156	0,000103280623	0,000047439799	28.269
8	27	13	0,000128964959	0,000066628163	0,000106131697	0,000048512206	28.744
8	27	14	0,000134497316	0,000067087931	0,000105158370	0,000047897681	29.206
8	27	15	0,000133309344	0,000066758097	0,000098805098	0,000050984685	28.951
8	27	16	0,000124778129	0,000062689665	0,000095625604	0,000048493136	28.113
8	27	17	0,000119569307	0,000060082883	0,000093153691	0,000045375888	27.488
8	27	18	0,000117591382	0,000059946963	0,000094170366	0,000044031099	27.221
8	27	19	0,000117439054	0,000060097040	0,000094650458	0,000042056406	27.134
8	27	20	0,000116361345	0,000060392564	0,000096040861	0,000046768735	27.084
8	27	21	0,000120858829	0,000068446297	0,000098952170	0,000048547253	27.368
8	27	22	0,000133694523	0,000127400876	0,000103912030	0,000166110437	28.826
8	27	23	0,000130485275	0,000151524754	0,000099598885	0,000233606696	28.091
8	27	24	0,000115800955	0,000149669646	0,000092074322	0,000217762503	26.313
8	28	1	0,000099448812	0,000142129726	0,000080922064	0,000203765508	24.832
8	28	2	0,000086417069	0,000134132835	0,000074807189	0,000178548667	23.337
8	28	3	0,000076788386	0,000128623767	0,000070892706	0,000172188643	22.170
8	28	4	0,000071076837	0,000126129555	0,000068532302	0,000164769458	21.451
8	28	5	0,000068028678	0,000124020829	0,000067667999	0,000162030495	20.985
8	28	6	0,000066618367	0,000122640641	0,000068091079	0,000160684485	20.753
8	28	7	0,000067546361	0,000119971980	0,000069218460	0,000163216797	20.851
8	28	8	0,000069043065	0,000071492471	0,000063343353	0,000076153887	20.470
8	28	9	0,000076620262	0,000048988175	0,000063231364	0,000038835746	20.869
8	28	10	0,000090151869	0,000055210806	0,000068831269	0,000039447615	22.372
8	28	11	0,000103243792	0,000060929397	0,000074515674	0,000042184505	23.815
8	28	12	0,000110871893	0,000063373002	0,000078119706	0,000044398650	24.729
8	28	13	0,000115784146	0,000063811799	0,000080405722	0,000043252927	25.322
8	28	14	0,000121468798	0,000063891817	0,000082244680	0,000042587436	25.961
8	28	15	0,000123686119	0,000063972897	0,000082059003	0,000045452799	26.228
8	28	16	0,000116336646	0,000059936706	0,000080755006	0,000044661300	25.610
8	28	17	0,000111817982	0,000057415232	0,000078116787	0,000042772542	25.140
8	28	18	0,000110656475	0,000056526355	0,000075941446	0,000041167370	24.912
8	28	19	0,000112062302	0,000057340152	0,000075851020	0,000040351362	24.958
8	28	20	0,000113635036	0,000058127966	0,000077265490	0,000043355034	25.145
8	28	21	0,000119604142	0,000066025739	0,000081141970	0,000048619036	25.674
8	28	22	0,000135299665	0,000128394753	0,000091531637	0,000169319418	27.736
8	28	23	0,000132461956	0,000152099303	0,000089873138	0,000235349533	27.864
8	28	24	0,000115997870	0,000150899701	0,000083068783	0,000222319310	26.322
8	29	1	0,000098827190	0,000142059479	0,000073696422	0,000204548302	24.737
8	29	2	0,000083565043	0,000133214485	0,000069436989	0,000182376972	23.145
8	29	3	0,000074277191	0,000126969316	0,000066602401	0,000177635299	22.114
8	29	4	0,000069354452	0,000124578335	0,000065101937	0,000168442933	21.574
8	29	5	0,000067241874	0,000122812357	0,000064443557	0,000167449403	21.419
8	29	6	0,000066557674	0,000121741513	0,000065729478	0,000167361646	21.824
8	29	7	0,000071155821	0,000121003108	0,000071509027	0,000167397779	23.566
8	29	8	0,000080843577	0,000076691675	0,000077435659	0,000077856989	25.274
8	29	9	0,000095054850	0,000058386014	0,000096765097	0,000040655320	27.462
8	29	10	0,000114462603	0,000064531494	0,000111820673	0,000046914742	29.784
8	29	11	0,000127894941	0,000068723842	0,000122660456	0,000050677475	31.323
8	29	12	0,000134697469	0,000069298114	0,000127028121	0,000053185220	32.226
8	29	13	0,000140137417	0,000069420069	0,000129388410	0,000053681978	32.944
8	29	14	0,000145884376	0,000070420160	0,000126970876	0,000052912065	33.578
8	29	15	0,000142284503	0,000070165210	0,000116349689	0,000056878594	32.986
8	29	16	0,000133263124	0,000065222832	0,000109039956	0,000056269254	32.094
8	29	17	0,000132297358	0,000062578345	0,000107354451	0,000054033222	31.887
8	29	18	0,000136194098	0,000063011900	0,000110407178	0,000052454740	31.888
8	29	19	0,000138267015	0,000062933018	0,000109295433	0,000049826560	31.521
8	29	20	0,000136241904	0,000063015886	0,000106238400	0,000047382091	30.994
8	29	21	0,000134954604	0,000070445405	0,000101707525	0,000050528465	30.705
8	29	22	0,000144009184	0,000132171726	0,000100669773	0,000166276807	31.909
8	29	23	0,000139362338	0,000155484757	0,000092593830	0,000234338712	30.668
8	29	24	0,000119766628	0,000152057879	0,000083481179	0,000222306436	28.440
8	30	1	0,000100905191	0,000143220238	0,000079251343	0,000202341675	26.682
8	30	2	0,000084722814	0,000133964957	0,000074166139	0,000181556602	24.913
8	30	3	0,000075426855	0,000127860774	0,000070885627	0,000176886479	23.712
8	30	4	0,000070440363	0,000125591839	0,000069079279	0,000168169188	23.106

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	Referencia 2016 (MW)
8	30	5	0,000067981943	0,000123822908	0,000068358473	0,000165665130	22.815
8	30	6	0,000067589121	0,000122761891	0,000069696661	0,000164811142	23.004
8	30	7	0,000071579390	0,000122001850	0,000075156299	0,000165730062	24.394
8	30	8	0,000081269949	0,000077462568	0,000080692764	0,000076986037	25.859
8	30	9	0,000095576063	0,000059268197	0,000099590029	0,000041884454	27.777
8	30	10	0,000115369257	0,000066178855	0,000114476387	0,000045717631	29.995
8	30	11	0,000130455259	0,000070154908	0,000126174509	0,000049350790	31.498
8	30	12	0,000136846739	0,000070534691	0,000130739706	0,000052280514	32.402
8	30	13	0,000141768205	0,000070116309	0,000133562902	0,000051160283	33.192
8	30	14	0,000147528321	0,000070854149	0,000131417988	0,000052694680	33.741
8	30	15	0,000143335376	0,000070458625	0,000120065363	0,000054717658	33.086
8	30	16	0,000134822125	0,000065890759	0,000112667221	0,000052570609	32.222
8	30	17	0,000133321235	0,000063476771	0,000110963895	0,000050886269	32.033
8	30	18	0,000136961900	0,000063365146	0,000113923009	0,000051169964	32.035
8	30	19	0,000138693836	0,000063507905	0,000113323822	0,000048082920	31.725
8	30	20	0,000136366135	0,000063737528	0,000110518000	0,000048320450	31.217
8	30	21	0,000135892540	0,000070309530	0,000106224014	0,000050931644	30.907
8	30	22	0,000144921969	0,000132950320	0,000105794817	0,000167427991	32.097
8	30	23	0,000139878106	0,000155899363	0,000097495419	0,000235992583	30.905
8	30	24	0,000120833441	0,000152944557	0,000088154627	0,000221027918	28.627
8	31	1	0,000100905191	0,000143220238	0,000079251343	0,000202341675	26.682
8	31	2	0,000084722814	0,000133964957	0,000074166139	0,000181556602	24.913
8	31	3	0,000075426855	0,000127860774	0,000070885627	0,000176886479	23.712
8	31	4	0,000070440363	0,000125591839	0,000069079279	0,000168169188	23.106
8	31	5	0,000067981943	0,000123822908	0,000068358473	0,000165665130	22.815
8	31	6	0,000067589121	0,000122761891	0,000069696661	0,000164811142	23.004
8	31	7	0,000071579390	0,000122001850	0,000075156299	0,000165730062	24.394
8	31	8	0,000081269949	0,000077462568	0,000080692764	0,000076986037	25.859
8	31	9	0,000095576063	0,000059268197	0,000099590029	0,000041884454	27.777
8	31	10	0,000115369257	0,000066178855	0,000114476387	0,000045717631	29.995
8	31	11	0,000130455259	0,000070154908	0,000126174509	0,000049350790	31.498
8	31	12	0,000136846739	0,000070534691	0,000130739706	0,000052280514	32.402
8	31	13	0,000141768205	0,000070116309	0,000133562902	0,000051160283	33.192
8	31	14	0,000147528321	0,000070854149	0,000131417988	0,000052694680	33.741
8	31	15	0,000143335376	0,000070458625	0,000120065363	0,000054717658	33.086
8	31	16	0,000134822125	0,000065890759	0,000112667221	0,000052570609	32.222
8	31	17	0,000133321235	0,000063476771	0,000110963895	0,000050886269	32.033
8	31	18	0,000136961900	0,000063365146	0,000113923009	0,000051169964	32.035
8	31	19	0,000138693836	0,000063507905	0,000113323822	0,000048082920	31.725
8	31	20	0,000136366135	0,000063737528	0,000110518000	0,000048320450	31.217
8	31	21	0,000135892540	0,000070309530	0,000106224014	0,000050931644	30.907
8	31	22	0,000144921969	0,000132950320	0,000105794817	0,000167427991	32.097
8	31	23	0,000139878106	0,000155899363	0,000097495419	0,000235992583	30.905
8	31	24	0,000120833441	0,000152944557	0,000088154627	0,000221027918	28.627
9	1	1	0,000088455479	0,000135083362	0,000090075892	0,000186315258	26.343
9	1	2	0,000073989883	0,000126007687	0,000085446579	0,000176167309	24.810
9	1	3	0,000066403991	0,000120986430	0,000083001953	0,000168897215	23.822
9	1	4	0,000062891743	0,000119677236	0,000081507813	0,000159690238	23.381
9	1	5	0,000061545771	0,000118351464	0,000080865677	0,000155290862	23.209
9	1	6	0,000062302645	0,000117677893	0,000082698392	0,000154167659	23.503
9	1	7	0,000069011064	0,000121838169	0,000091801157	0,000156790121	25.284
9	1	8	0,000087677904	0,000108217521	0,000106123884	0,000131963699	28.156
9	1	9	0,000103799448	0,000067520946	0,000131247268	0,000054665873	29.754
9	1	10	0,000117239417	0,000067165394	0,000155875205	0,000049793469	31.267
9	1	11	0,000128596182	0,000068942904	0,000168965358	0,000052872157	32.416
9	1	12	0,000133139512	0,000067689621	0,000173134594	0,000057361913	33.131
9	1	13	0,000138336497	0,000067628095	0,000176377217	0,000055666812	33.833
9	1	14	0,000143509704	0,000068763323	0,000169480261	0,000054610610	34.067
9	1	15	0,000136218343	0,000067392759	0,000151754508	0,000053493367	33.043
9	1	16	0,000126423429	0,000062613102	0,000145405004	0,000051919922	32.439
9	1	17	0,000126143603	0,000059955574	0,000147148451	0,000051226563	32.441
9	1	18	0,000133423528	0,000060437455	0,000151105862	0,000050789969	32.537
9	1	19	0,000136082711	0,000060603970	0,000146929953	0,000049649374	32.080
9	1	20	0,000136351114	0,000063049830	0,000140027909	0,000055313269	31.597
9	1	21	0,000144521647	0,000110956364	0,000139546131	0,000119547164	32.771
9	1	22	0,000148935910	0,000155878566	0,000128825010	0,000235396652	33.305
9	1	23	0,000131725060	0,000151237790	0,000112025684	0,0002381122930	30.382
9	1	24	0,000108684784	0,000146318682	0,000099865775	0,000222266229	27.765
9	2	1	0,000088729600	0,000137869169	0,000090632332	0,000185978902	26.321
9	2	2	0,000074311170	0,000128484121	0,00008586597	0,000176511412	24.756

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
9	2	3	0,000066444172	0,000123246848	0,000082878719	0,000166935047	23.787
9	2	4	0,000062881219	0,000121947293	0,000081887770	0,000159046901	23.256
9	2	5	0,000061661366	0,000120560134	0,000081429410	0,000152899296	23.076
9	2	6	0,000062081326	0,000119710097	0,000083415322	0,000151261558	23.347
9	2	7	0,000069152523	0,000123478111	0,000091766271	0,000154910546	25.196
9	2	8	0,000087897551	0,000109879889	0,000106750804	0,000131872535	28.019
9	2	9	0,000104572553	0,000067282012	0,000131468687	0,000050268237	29.665
9	2	10	0,000117301294	0,000066840016	0,000156637529	0,000045854047	31.233
9	2	11	0,000129131087	0,000068924704	0,000170219112	0,000048985239	32.403
9	2	12	0,000132599802	0,000067721752	0,000174106494	0,000052556161	33.081
9	2	13	0,000137508972	0,000067165607	0,000177435161	0,000051459176	33.671
9	2	14	0,000143209803	0,000069141295	0,000170734394	0,000053460244	33.909
9	2	15	0,000137034321	0,000068338226	0,000151537890	0,000056786505	32.867
9	2	16	0,000127643964	0,000062885020	0,000142013818	0,000052938335	32.046
9	2	17	0,000126025647	0,000059738712	0,000140696917	0,000048405675	31.860
9	2	18	0,000131520479	0,000060045477	0,000143282139	0,000046834615	31.857
9	2	19	0,000133550465	0,000060484956	0,000141164314	0,000047885465	31.341
9	2	20	0,000132292291	0,000062252497	0,000137525343	0,000054014907	30.945
9	2	21	0,000137734092	0,000111055529	0,000141767359	0,000117342993	31.941
9	2	22	0,000141500015	0,000155268256	0,000133694533	0,000235409073	32.403
9	2	23	0,000127532197	0,000151726714	0,000118373403	0,000238459711	29.682
9	2	24	0,000109978183	0,000148916931	0,000107405419	0,000229895431	27.462
9	3	1	0,000093025272	0,000140166022	0,000096178657	0,000183064345	26.190
9	3	2	0,000079115912	0,000131541360	0,000089410892	0,000174769743	24.657
9	3	3	0,000069725897	0,000125499592	0,000085242450	0,000168976197	23.457
9	3	4	0,000064982515	0,000123628522	0,000083017286	0,000160144035	22.745
9	3	5	0,000062690923	0,000121570969	0,000081729443	0,000154766935	22.309
9	3	6	0,000062051212	0,000120644968	0,000082342166	0,000153479087	22.106
9	3	7	0,000063892344	0,000122165151	0,000085695232	0,000153259856	22.404
9	3	8	0,000069395593	0,000102904845	0,000087788316	0,000127177679	23.131
9	3	9	0,000083538720	0,000056198053	0,000088702952	0,000044099867	23.860
9	3	10	0,000103699440	0,000062006213	0,000102381214	0,000039911037	26.175
9	3	11	0,000120132337	0,000068505338	0,000117167488	0,000046293226	27.969
9	3	12	0,000125885485	0,000067912565	0,000123143806	0,000049026070	28.742
9	3	13	0,000129606746	0,000066217775	0,000126545493	0,000048209015	29.114
9	3	14	0,000135770425	0,000066841010	0,000124711360	0,000046953024	29.522
9	3	15	0,000131008377	0,000066079506	0,000115470281	0,000048649981	28.912
9	3	16	0,000117860854	0,000060888091	0,000111774505	0,000047839165	27.772
9	3	17	0,000111518503	0,000057437872	0,000109300679	0,000044309525	27.026
9	3	18	0,000110014626	0,000056793687	0,000111618495	0,000041708894	26.850
9	3	19	0,000110907961	0,000057376176	0,000112883617	0,000043442309	26.703
9	3	20	0,000111894864	0,000059549190	0,000115986798	0,000051289005	26.758
9	3	21	0,000123786111	0,000109521600	0,000128738972	0,000117652808	28.418
9	3	22	0,000133663936	0,000151590895	0,000126449186	0,000231750397	29.526
9	3	23	0,000124182458	0,000148895774	0,000115288965	0,000241093501	27.541
9	3	24	0,000107624297	0,000146477673	0,000106442790	0,000229494026	25.722
9	4	1	0,000092382484	0,000138869543	0,000096832348	0,000182034326	24.215
9	4	2	0,000079542572	0,000130577582	0,000089057630	0,000171675151	22.716
9	4	3	0,000070089872	0,000124684960	0,000084680683	0,000164261207	21.644
9	4	4	0,000064950244	0,000122340281	0,000082912099	0,000156057408	20.985
9	4	5	0,000062667443	0,000120612977	0,000081398700	0,000151477667	20.564
9	4	6	0,000061730843	0,000119604654	0,000081515059	0,000152063697	20.434
9	4	7	0,000062586164	0,000120486914	0,000083338057	0,000154013591	20.628
9	4	8	0,000065366167	0,000101039960	0,000081541618	0,000129366939	20.828
9	4	9	0,000073790093	0,000052582432	0,000076136613	0,000045013579	20.837
9	4	10	0,000089618739	0,000056900735	0,000081677390	0,000040512695	22.429
9	4	11	0,000104030377	0,000064966590	0,000088163103	0,000046353227	24.035
9	4	12	0,000111618294	0,000066194361	0,000092874080	0,000048250973	25.056
9	4	13	0,000117507216	0,000065394533	0,000096610771	0,000047333304	25.571
9	4	14	0,000124164238	0,000065747084	0,000097512458	0,000047420549	26.281
9	4	15	0,000123134083	0,000065686053	0,000096580931	0,000049111325	26.231
9	4	16	0,000111200019	0,000058284047	0,000094541465	0,000047643078	25.127
9	4	17	0,000104476019	0,000054967638	0,000091351330	0,000044857998	24.451
9	4	18	0,000104265514	0,000053528089	0,000088135843	0,000043919271	24.189
9	4	19	0,000106890115	0,000054706409	0,000087689883	0,000041369650	24.280
9	4	20	0,000110484402	0,000058723732	0,000090325722	0,000048010120	24.736
9	4	21	0,000128136598	0,000113418303	0,000104275774	0,000122987952	26.984
9	4	22	0,000139319020	0,000154433286	0,000108715113	0,000232554989	28.625
9	4	23	0,000123416481	0,000149610503	0,000101415806	0,000237327052	27.343
9	4	24	0,000102671912	0,000145153615	0,000093517871	0,000226509955	25.414

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
9	5	1	0,000086659092	0,000133473729	0,000087540867	0,000184027949	24.081
9	5	2	0,000072325563	0,000124524849	0,000082812695	0,000172744146	22.621
9	5	3	0,000064820099	0,000119257667	0,000080814095	0,000167427766	21.745
9	5	4	0,000061857843	0,000117942045	0,000079740452	0,000159228563	21.367
9	5	5	0,000060833971	0,000116415146	0,000078925868	0,000154141300	21.256
9	5	6	0,000061352026	0,000115664343	0,000080496055	0,000151095619	21.806
9	5	7	0,000068133065	0,000119601977	0,000089759095	0,000152700229	24.088
9	5	8	0,000085494080	0,000106508548	0,000104532688	0,000129509451	27.186
9	5	9	0,000101426764	0,000066078539	0,000130860807	0,000053538544	29.205
9	5	10	0,000115611941	0,000065039539	0,000155538727	0,000051227473	30.791
9	5	11	0,000126280435	0,000067716565	0,000168303707	0,000054819049	32.057
9	5	12	0,000131285208	0,000067263536	0,000172511270	0,000059601103	32.806
9	5	13	0,000136715942	0,000066519407	0,000175195247	0,000059096863	33.466
9	5	14	0,000142148336	0,000067210457	0,000167887015	0,000054611637	33.678
9	5	15	0,000134169391	0,000066246970	0,000150466563	0,000057029919	32.723
9	5	16	0,000124466827	0,000061489248	0,000144568013	0,000051454700	32.131
9	5	17	0,000125172559	0,000058446474	0,000146144736	0,000049915575	32.099
9	5	18	0,000131545973	0,000059142536	0,000149924512	0,000050406152	32.193
9	5	19	0,000134682359	0,000059399394	0,000145759652	0,000048692452	31.709
9	5	20	0,000135252158	0,000062092337	0,000138270501	0,000053924039	31.286
9	5	21	0,000143756475	0,000109209432	0,000136751286	0,000119865935	32.430
9	5	22	0,000148676084	0,000153022391	0,000126032678	0,000232071459	32.961
9	5	23	0,000131335783	0,000148730602	0,000109760888	0,000236485382	30.174
9	5	24	0,000108238809	0,000143529793	0,000098196521	0,000226279505	27.536
9	6	1	0,000088455479	0,000135083362	0,000090075892	0,000186315258	26.343
9	6	2	0,000073989883	0,000126007687	0,000085446579	0,000176167309	24.810
9	6	3	0,000066403991	0,000120986430	0,000083001953	0,000168897215	23.822
9	6	4	0,000062891743	0,000119677236	0,000081507813	0,000159690238	23.381
9	6	5	0,000061545771	0,000118351464	0,000080865677	0,000155290862	23.209
9	6	6	0,000062302645	0,000117677893	0,000082698392	0,000154167659	23.503
9	6	7	0,000069011064	0,000121838169	0,000091801157	0,000156790121	25.284
9	6	8	0,000087677904	0,000108217521	0,000106123884	0,000131963699	28.156
9	6	9	0,000103799448	0,000067520946	0,000131247268	0,000054665873	29.754
9	6	10	0,000117239417	0,000067165394	0,000155875205	0,000049793469	31.267
9	6	11	0,000128596182	0,000068942904	0,000168965358	0,000052872157	32.416
9	6	12	0,000133139512	0,000067689621	0,000173134594	0,000057361913	33.131
9	6	13	0,000138336497	0,000067628095	0,000176377217	0,000055666812	33.833
9	6	14	0,000143509704	0,000068763323	0,000169480261	0,000054610610	34.067
9	6	15	0,000136218343	0,000067392759	0,000151754508	0,000053493367	33.043
9	6	16	0,000126423429	0,000062613102	0,000145405004	0,000051919922	32.439
9	6	17	0,000126143603	0,000059955574	0,000147148451	0,000051226563	32.441
9	6	18	0,000133423528	0,000060437455	0,000151105862	0,000050789969	32.537
9	6	19	0,000136082711	0,000060603970	0,000146929953	0,000049649374	32.080
9	6	20	0,000136351114	0,000063049830	0,000140027909	0,000055313269	31.597
9	6	21	0,000144521647	0,000110956364	0,000139546131	0,000119547164	32.771
9	6	22	0,000148935910	0,000155878566	0,000128825010	0,000235396652	33.305
9	6	23	0,000131725060	0,000151237790	0,000112025684	0,000238122930	30.382
9	6	24	0,000108684784	0,000146318682	0,000099865775	0,000222266229	27.765
9	7	1	0,000088455479	0,000135083362	0,000090075892	0,000186315258	26.343
9	7	2	0,000073989883	0,000126007687	0,000085446579	0,000176167309	24.810
9	7	3	0,000066403991	0,000120986430	0,000083001953	0,000168897215	23.822
9	7	4	0,000062891743	0,000119677236	0,000081507813	0,000159690238	23.381
9	7	5	0,000061545771	0,000118351464	0,000080865677	0,000155290862	23.209
9	7	6	0,000062302645	0,000117677893	0,000082698392	0,000154167659	23.503
9	7	7	0,000069011064	0,000121838169	0,000091801157	0,000156790121	25.284
9	7	8	0,000087677904	0,000108217521	0,000106123884	0,000131963699	28.156
9	7	9	0,000103799448	0,000067520946	0,000131247268	0,000054665873	29.754
9	7	10	0,000117239417	0,000067165394	0,000155875205	0,000049793469	31.267
9	7	11	0,000128596182	0,000068942904	0,000168965358	0,000052872157	32.416
9	7	12	0,000133139512	0,000067689621	0,000173134594	0,000057361913	33.131
9	7	13	0,000138336497	0,000067628095	0,000176377217	0,000055666812	33.833
9	7	14	0,000143509704	0,000068763323	0,000169480261	0,000054610610	34.067
9	7	15	0,000136218343	0,000067392759	0,000151754508	0,000053493367	33.043
9	7	16	0,000126423429	0,000062613102	0,000145405004	0,000051919922	32.439
9	7	17	0,000126143603	0,000059955574	0,000147148451	0,000051226563	32.441
9	7	18	0,000133423528	0,000060437455	0,000151105862	0,000050789969	32.537
9	7	19	0,000136082711	0,000060603970	0,000146929953	0,000049649374	32.080
9	7	20	0,000136351114	0,000063049830	0,000140027909	0,000055313269	31.597
9	7	21	0,000144521647	0,000110956364	0,000139546131	0,000119547164	32.771
9	7	22	0,000148935910	0,000155878566	0,000128825010	0,000235396652	33.305

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
9	7	23	0,000131725060	0,000151237790	0,000112025684	0,000238122930	30.382
9	7	24	0,000108684784	0,000146318682	0,000099865775	0,000222266229	27.765
9	8	1	0,000088455479	0,000135083362	0,000090075892	0,000186315258	26.343
9	8	2	0,000073989883	0,000126007687	0,000085446579	0,000176167309	24.810
9	8	3	0,000066403991	0,000120986430	0,000083001953	0,000168897215	23.822
9	8	4	0,000062891743	0,000119677236	0,000081507813	0,000159690238	23.381
9	8	5	0,000061545771	0,000118351464	0,000080865677	0,000155290862	23.209
9	8	6	0,000062302645	0,000117677893	0,000082698392	0,000154167659	23.503
9	8	7	0,000069011064	0,000121838169	0,000091801157	0,000156790121	25.284
9	8	8	0,000087677904	0,000108217521	0,000106123884	0,000131963699	28.156
9	8	9	0,000103799448	0,000067520946	0,000131247268	0,000054665873	29.754
9	8	10	0,000117239417	0,000067165394	0,000155875205	0,000049793469	31.267
9	8	11	0,000128596182	0,000068942904	0,000168965358	0,000052872157	32.416
9	8	12	0,000133139512	0,000067689621	0,000173134594	0,000057361913	33.131
9	8	13	0,000138336497	0,000067628095	0,000176377217	0,000055666812	33.833
9	8	14	0,000143509704	0,000068763323	0,000169480261	0,000054610610	34.067
9	8	15	0,000136218343	0,000067392759	0,000151754508	0,000053493367	33.043
9	8	16	0,000126423429	0,000062613102	0,000145405004	0,000051919922	32.439
9	8	17	0,000126143603	0,000059955574	0,000147148451	0,000051226563	32.441
9	8	18	0,000133423528	0,000060437455	0,000151105862	0,000050789969	32.537
9	8	19	0,000136082711	0,000060603970	0,000146929953	0,000049649374	32.080
9	8	20	0,000136351114	0,000063049830	0,000140027909	0,000055313269	31.597
9	8	21	0,000144521647	0,000110956364	0,000139546131	0,000119547164	32.771
9	8	22	0,000148935910	0,000155878566	0,000128825010	0,000235396652	33.305
9	8	23	0,000131725060	0,000151237790	0,000112025684	0,000238122930	30.382
9	8	24	0,000108684784	0,000146318682	0,000099865775	0,000222266229	27.765
9	9	1	0,000088729600	0,000137869169	0,000090632332	0,000185978902	26.321
9	9	2	0,000074311170	0,000128484121	0,000085686597	0,000176511412	24.756
9	9	3	0,000066444172	0,000123246848	0,000082878719	0,000166935047	23.787
9	9	4	0,000062881219	0,000121947293	0,000081887770	0,000159046901	23.256
9	9	5	0,000061661366	0,000120560134	0,000081429410	0,000152899296	23.076
9	9	6	0,000062081326	0,000119710097	0,000083415322	0,000151261558	23.347
9	9	7	0,000069152523	0,000123478111	0,000091766271	0,000154910546	25.196
9	9	8	0,000087897551	0,000109879889	0,000106750804	0,000131872535	28.019
9	9	9	0,000104572553	0,000067282012	0,000131468687	0,000050268237	29.665
9	9	10	0,000117301294	0,000066840016	0,000156637529	0,000048540407	31.233
9	9	11	0,000129131087	0,000068924704	0,000170219112	0,000048985239	32.403
9	9	12	0,000132599802	0,000067721752	0,000174106494	0,000052556161	33.081
9	9	13	0,000137508972	0,000067165607	0,000177435161	0,000051459176	33.671
9	9	14	0,000143209803	0,000069141295	0,000170734394	0,000053460244	33.909
9	9	15	0,000137034321	0,000068338226	0,000151537890	0,000056786505	32.867
9	9	16	0,000127643964	0,000062885020	0,000142013818	0,000052938335	32.046
9	9	17	0,000126025647	0,000059738712	0,000140696917	0,000048405675	31.860
9	9	18	0,000131520479	0,000060045477	0,000143282139	0,000046834615	31.857
9	9	19	0,000133550465	0,000060484956	0,000141164314	0,000047885465	31.341
9	9	20	0,000132292291	0,000062252497	0,000137525343	0,000054014907	30.945
9	9	21	0,000137734092	0,000111055529	0,000141767359	0,000117342993	31.941
9	9	22	0,000141500015	0,000155268256	0,000133694533	0,000235409073	32.403
9	9	23	0,000127532197	0,000151726714	0,000118373403	0,000238459711	29.682
9	9	24	0,000109978183	0,000148916931	0,000107405419	0,000229895431	27.462
9	10	1	0,000093025272	0,000140166022	0,000096178657	0,000183064345	26.190
9	10	2	0,000079115912	0,000131541360	0,000089410892	0,000174769743	24.657
9	10	3	0,000069725897	0,000125499592	0,000085242450	0,000168976197	23.457
9	10	4	0,000064982515	0,000123628522	0,000083017286	0,000160144035	22.745
9	10	5	0,000062690923	0,000121570969	0,000081729443	0,000154766935	22.309
9	10	6	0,000062051212	0,000120644968	0,000082342166	0,000153479087	22.106
9	10	7	0,000063892344	0,000122165151	0,000085695232	0,000153259856	22.404
9	10	8	0,000069395593	0,000102904845	0,000087788316	0,000127177679	23.131
9	10	9	0,000083538720	0,000056198053	0,000088702952	0,000044099867	23.860
9	10	10	0,000103699440	0,000062006213	0,000102381214	0,000039911037	26.175
9	10	11	0,000120132337	0,000068505338	0,000117167488	0,000046293226	27.969
9	10	12	0,000125885485	0,000067912565	0,000123143806	0,000049026070	28.742
9	10	13	0,000129606746	0,000066217775	0,000126545493	0,000048209015	29.114
9	10	14	0,000135770425	0,000066841010	0,000124711360	0,000046953024	29.522
9	10	15	0,000131008377	0,000066079506	0,000115470281	0,000048649981	28.912
9	10	16	0,000117860854	0,000060888091	0,000111774505	0,000047839165	27.772
9	10	17	0,000111518503	0,000057437872	0,000109300679	0,000044309525	27.026
9	10	18	0,000110014626	0,000056793687	0,000111618495	0,000041708894	26.850
9	10	19	0,000110907961	0,000057376176	0,000112883617	0,000043442309	26.703
9	10	20	0,000111894864	0,000059549190	0,000115986798	0,000051289005	26.758

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
9	10	21	0,000123786111	0,000109521600	0,000128738972	0,000117652808	28.418
9	10	22	0,000133663936	0,000151590895	0,000126449186	0,000231750397	29.526
9	10	23	0,000124182458	0,000148895774	0,000115288965	0,000241093501	27.541
9	10	24	0,000107624297	0,000146477673	0,000106442790	0,000229494026	25.722
9	11	1	0,000092382484	0,000138869543	0,000096832348	0,000182034326	24.215
9	11	2	0,000079542572	0,000130577582	0,000089057630	0,000171675151	22.716
9	11	3	0,000070089872	0,000124684960	0,000084680683	0,000164261207	21.644
9	11	4	0,000064950244	0,000122340281	0,000082912099	0,000156057408	20.985
9	11	5	0,000062667443	0,000120612977	0,000081398700	0,000151477667	20.564
9	11	6	0,000061730843	0,000119604654	0,000081515059	0,000152063697	20.434
9	11	7	0,000062586164	0,000120486914	0,000083338057	0,000154013591	20.628
9	11	8	0,000065366167	0,000101039960	0,000081541618	0,000129366939	20.828
9	11	9	0,000073790093	0,000052582432	0,000076136613	0,000045013579	20.837
9	11	10	0,000089618739	0,000056900735	0,000081677390	0,000040512695	22.429
9	11	11	0,000104030377	0,000064966590	0,000088163103	0,000046353227	24.035
9	11	12	0,000111618294	0,000066194361	0,000092874080	0,000048250973	25.056
9	11	13	0,000117507216	0,000065394533	0,000096610771	0,000047333304	25.571
9	11	14	0,000124164238	0,000065747084	0,000097512458	0,000047420549	26.281
9	11	15	0,000123134083	0,000065686053	0,000096580931	0,000049111325	26.231
9	11	16	0,000112000019	0,000058284047	0,000094541465	0,000047643078	25.127
9	11	17	0,000104476019	0,000054967638	0,000091351330	0,000044857998	24.451
9	11	18	0,000104265514	0,000053528089	0,000088135843	0,000043919271	24.189
9	11	19	0,000106890115	0,000054706409	0,000087689883	0,000041369650	24.280
9	11	20	0,000110484402	0,000058723732	0,000090325722	0,000048010120	24.736
9	11	21	0,000128136598	0,000113418303	0,000104275774	0,000122987952	26.984
9	11	22	0,000139319020	0,000154433286	0,000108715113	0,000232554989	28.625
9	11	23	0,000123416481	0,000149610503	0,000101415806	0,000237327052	27.343
9	11	24	0,000102671912	0,000145153615	0,000093517871	0,000226509955	25.414
9	12	1	0,000086659092	0,000133473729	0,000087540867	0,000184027949	24.081
9	12	2	0,000072325563	0,000124524849	0,000082812695	0,000172744146	22.621
9	12	3	0,000064820099	0,000119257667	0,000080814095	0,000167427766	21.745
9	12	4	0,000061857843	0,000117942045	0,000079740452	0,000159228563	21.367
9	12	5	0,000060833971	0,000116415146	0,000078925868	0,000154141300	21.256
9	12	6	0,000061352026	0,000115664343	0,000080496055	0,000151095619	21.806
9	12	7	0,000068133065	0,000119601977	0,000089759095	0,000152700229	24.088
9	12	8	0,000085494080	0,000106508548	0,000104532688	0,000129509451	27.186
9	12	9	0,000101426764	0,000066078539	0,000130860807	0,000053538544	29.205
9	12	10	0,000115611941	0,000065039539	0,000155538727	0,000051227473	30.791
9	12	11	0,000126280435	0,000067716565	0,000168303707	0,000054819049	32.057
9	12	12	0,000131285208	0,000067263536	0,000172511270	0,000059601103	32.806
9	12	13	0,000136715942	0,000066519407	0,000175195247	0,000059096863	33.466
9	12	14	0,000142148336	0,000067210457	0,000167887015	0,000054611637	33.678
9	12	15	0,000134169391	0,000066246970	0,000150466563	0,000057029919	32.723
9	12	16	0,000124466827	0,000061489248	0,000144568013	0,000051454700	32.131
9	12	17	0,000125172559	0,000058446474	0,000146144736	0,000049915575	32.099
9	12	18	0,000131545973	0,000059142536	0,000149924512	0,000050406152	32.193
9	12	19	0,000134682359	0,000059399394	0,000145759652	0,000048692452	31.709
9	12	20	0,000135252158	0,000062092337	0,000138270501	0,000053924039	31.286
9	12	21	0,000143756475	0,000109209432	0,000136751286	0,000119865935	32.430
9	12	22	0,000148676084	0,000153022391	0,000126032678	0,000232071459	32.961
9	12	23	0,000131335783	0,000148730602	0,000109760888	0,000236485382	30.174
9	12	24	0,000108238809	0,000143529793	0,000098196521	0,000226279505	27.536
9	13	1	0,000088455479	0,000135083362	0,000090075892	0,000186315258	26.343
9	13	2	0,000073989883	0,000126007687	0,000085446579	0,000176167309	24.810
9	13	3	0,000066403991	0,000120986430	0,000083001953	0,000168897215	23.822
9	13	4	0,000062891743	0,000119677236	0,000081507813	0,000159690238	23.381
9	13	5	0,000061545771	0,000118351464	0,000080865677	0,000155290862	23.209
9	13	6	0,000062302645	0,000117677893	0,000082698392	0,000154167659	23.503
9	13	7	0,000069011064	0,000121838169	0,000091801157	0,000156790121	25.284
9	13	8	0,000087677904	0,000108217521	0,000106123884	0,000131963699	28.156
9	13	9	0,000103799448	0,000067520946	0,000131247268	0,000054665873	29.754
9	13	10	0,000117239417	0,000067165394	0,000155875205	0,000049793469	31.267
9	13	11	0,000128596182	0,000068942904	0,000168965358	0,000052872157	32.416
9	13	12	0,000133139512	0,000067689621	0,000173134594	0,000057361913	33.131
9	13	13	0,000138336497	0,000067628095	0,000176377217	0,000055666812	33.833
9	13	14	0,000143509704	0,000068763323	0,000169480261	0,000054610610	34.067
9	13	15	0,000136218343	0,000067392759	0,000151754508	0,000053493367	33.043
9	13	16	0,000126423429	0,000062613102	0,000145405004	0,000051919922	32.439
9	13	17	0,000126143603	0,000059955574	0,000147148451	0,000051226563	32.441
9	13	18	0,000133423528	0,000060437455	0,000151105862	0,000050789969	32.537

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
9	13	19	0,000136082711	0,000060603970	0,000146929953	0,000049649374	32.080
9	13	20	0,000136351114	0,000063049830	0,000140027909	0,000055313269	31.597
9	13	21	0,000144521647	0,000110956364	0,000139546131	0,000119547164	32.771
9	13	22	0,000148935910	0,000155878566	0,000128825010	0,000235396652	33.305
9	13	23	0,000131725060	0,000151237790	0,000112025684	0,000238122930	30.382
9	13	24	0,000108684784	0,000146318682	0,000099865775	0,000222266229	27.765
9	14	1	0,000088455479	0,000135083362	0,000090075892	0,000186315258	26.343
9	14	2	0,000073989883	0,000126007687	0,000085446579	0,000176167309	24.810
9	14	3	0,000066403991	0,000120986430	0,000083001953	0,000168897215	23.822
9	14	4	0,000062891743	0,000119677236	0,000081507813	0,000159690238	23.381
9	14	5	0,000061545771	0,000118351464	0,000080865677	0,000155290862	23.209
9	14	6	0,000062302645	0,000117677893	0,000082698392	0,000154167659	23.503
9	14	7	0,000069011064	0,000121838169	0,000091801157	0,000156790121	25.284
9	14	8	0,000087677904	0,000108217521	0,000106123884	0,000131963699	28.156
9	14	9	0,000103799448	0,000067520946	0,000131247268	0,000054665873	29.754
9	14	10	0,000117239417	0,000067165394	0,000155875205	0,000049793469	31.267
9	14	11	0,000128596182	0,000068942904	0,000168965358	0,000052872157	32.416
9	14	12	0,000133139512	0,000067689621	0,000173134594	0,000057361913	33.131
9	14	13	0,000138336497	0,000067628095	0,000176377217	0,000055666812	33.833
9	14	14	0,000143509704	0,000068763323	0,000169480261	0,000054610610	34.067
9	14	15	0,000136218343	0,000067392759	0,000151754508	0,000053493367	33.043
9	14	16	0,000126423429	0,000062613102	0,000145405004	0,000051919922	32.439
9	14	17	0,000126143603	0,000059955574	0,000147148451	0,000051226563	32.441
9	14	18	0,000133423528	0,000060437455	0,000151105862	0,000050789969	32.537
9	14	19	0,000136082711	0,000060603970	0,000146929953	0,000049649374	32.080
9	14	20	0,000136351114	0,000063049830	0,000140027909	0,000055313269	31.597
9	14	21	0,000144521647	0,000110956364	0,000139546131	0,000119547164	32.771
9	14	22	0,000148935910	0,000155878566	0,000128825010	0,000235396652	33.305
9	14	23	0,000131725060	0,000151237790	0,000112025684	0,000238122930	30.382
9	14	24	0,000108684784	0,000146318682	0,000099865775	0,000222266229	27.765
9	15	1	0,000088455479	0,000135083362	0,000090075892	0,000186315258	26.343
9	15	2	0,000073989883	0,000126007687	0,000085446579	0,000176167309	24.810
9	15	3	0,000066403991	0,000120986430	0,000083001953	0,000168897215	23.822
9	15	4	0,000062891743	0,000119677236	0,000081507813	0,000159690238	23.381
9	15	5	0,000061545771	0,000118351464	0,000080865677	0,000155290862	23.209
9	15	6	0,000062302645	0,000117677893	0,000082698392	0,000154167659	23.503
9	15	7	0,000069011064	0,000121838169	0,000091801157	0,000156790121	25.284
9	15	8	0,000087677904	0,000108217521	0,000106123884	0,000131963699	28.156
9	15	9	0,000103799448	0,000067520946	0,000131247268	0,000054665873	29.754
9	15	10	0,000117239417	0,000067165394	0,000155875205	0,000049793469	31.267
9	15	11	0,000128596182	0,000068942904	0,000168965358	0,000052872157	32.416
9	15	12	0,000133139512	0,000067689621	0,000173134594	0,000057361913	33.131
9	15	13	0,000138336497	0,000067628095	0,000176377217	0,000055666812	33.833
9	15	14	0,000143509704	0,000068763323	0,000169480261	0,000054610610	34.067
9	15	15	0,000136218343	0,000067392759	0,000151754508	0,000053493367	33.043
9	15	16	0,000126423429	0,000062613102	0,000145405004	0,000051919922	32.439
9	15	17	0,000126143603	0,000059955574	0,000147148451	0,000051226563	32.441
9	15	18	0,000133423528	0,000060437455	0,000151105862	0,000050789969	32.537
9	15	19	0,000136082711	0,000060603970	0,000146929953	0,000049649374	32.080
9	15	20	0,000136351114	0,000063049830	0,000140027909	0,000055313269	31.597
9	15	21	0,000144521647	0,000110956364	0,000139546131	0,000119547164	32.771
9	15	22	0,000148935910	0,000155878566	0,000128825010	0,000235396652	33.305
9	15	23	0,000131725060	0,000151237790	0,000112025684	0,000238122930	30.382
9	15	24	0,000108684784	0,000146318682	0,000099865775	0,000222266229	27.765
9	16	1	0,000088729600	0,000137869169	0,000090632332	0,000185978902	26.321
9	16	2	0,000074311170	0,000128484121	0,000085686597	0,000176511412	24.756
9	16	3	0,000066444172	0,000123246848	0,000082878719	0,000166935047	23.787
9	16	4	0,000062881219	0,000121947293	0,000081887770	0,000159046901	23.256
9	16	5	0,000061661366	0,000120560134	0,000081429410	0,000152899296	23.076
9	16	6	0,000062081326	0,000119710097	0,000083415322	0,000151261558	23.347
9	16	7	0,000069152523	0,000123478111	0,000091766271	0,000154910546	25.196
9	16	8	0,000087897551	0,000109879889	0,000106750804	0,000131872535	28.019
9	16	9	0,000104572553	0,000067282012	0,000131468687	0,000050268237	29.665
9	16	10	0,000117301294	0,000066840016	0,000156637529	0,000045854047	31.233
9	16	11	0,000129131087	0,000068924704	0,000170219112	0,000048985239	32.403
9	16	12	0,000132599802	0,000067721752	0,000174106494	0,000052556161	33.081
9	16	13	0,000137508972	0,000067165607	0,000177435161	0,000051459176	33.671
9	16	14	0,000143209803	0,000069141295	0,000170734394	0,000053460244	33.909
9	16	15	0,000137034321	0,000068338226	0,000151537890	0,000056786505	32.867
9	16	16	0,000127643964	0,000062885020	0,000142013818	0,000052938335	32.046

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	Referencia 2016 (MW)
9	16	17	0,000126025647	0,000059738712	0,000140696917	0,000048405675	31.860
9	16	18	0,000131520479	0,000060045477	0,000143282139	0,000046834615	31.857
9	16	19	0,000133550465	0,000060484956	0,000141164314	0,000047885465	31.341
9	16	20	0,000132292291	0,000062252497	0,000137525343	0,000054014907	30.945
9	16	21	0,000137734092	0,000111055529	0,000141767359	0,000117342993	31.941
9	16	22	0,000141500015	0,000155268256	0,000133694533	0,000235409073	32.403
9	16	23	0,000127532197	0,000151726714	0,000118373403	0,000238459711	29.682
9	16	24	0,000109978183	0,000148916931	0,000107405419	0,000229895431	27.462
9	17	1	0,000093025272	0,000140166022	0,000096178657	0,000183064345	26.190
9	17	2	0,000079115912	0,000131541360	0,000089410892	0,000174769743	24.657
9	17	3	0,000069725897	0,000125499592	0,000085242450	0,000168976197	23.457
9	17	4	0,000064982515	0,000123628522	0,000083017286	0,000160144035	22.745
9	17	5	0,000062690923	0,000121570969	0,000081729443	0,000154766935	22.309
9	17	6	0,000062051212	0,000120644968	0,000082342166	0,000153479087	22.106
9	17	7	0,000063892344	0,000122165151	0,000085695232	0,000153259856	22.404
9	17	8	0,000069395593	0,000102904845	0,000087788316	0,000127177679	23.131
9	17	9	0,000083538720	0,000056198053	0,000088702952	0,000044099867	23.860
9	17	10	0,000103699440	0,000062006213	0,000102381214	0,000039911037	26.175
9	17	11	0,000120132337	0,000068505338	0,000117167488	0,000046293226	27.969
9	17	12	0,000125885485	0,000067912565	0,000123143806	0,000049026070	28.742
9	17	13	0,000129606746	0,000066217775	0,000126545493	0,000048209015	29.114
9	17	14	0,000135770425	0,000066841010	0,000124711360	0,000046953024	29.522
9	17	15	0,000131008377	0,000066079506	0,000115470281	0,000048649981	28.912
9	17	16	0,000117860854	0,000060888091	0,000111774505	0,000047839165	27.772
9	17	17	0,000111518503	0,000057437872	0,000109300679	0,000044309525	27.026
9	17	18	0,000110014626	0,000056793687	0,000111618495	0,000041708894	26.850
9	17	19	0,000110907961	0,000057376176	0,000112883617	0,000043442309	26.703
9	17	20	0,000111894864	0,000059549190	0,000115986798	0,000051289005	26.758
9	17	21	0,000123786111	0,000109521600	0,000128738972	0,000117652808	28.418
9	17	22	0,000133663936	0,000151590895	0,000126449186	0,000231750397	29.526
9	17	23	0,000124182458	0,000148895774	0,000115288965	0,000241093501	27.541
9	17	24	0,000107624297	0,000146477673	0,000106442790	0,000229494026	25.722
9	18	1	0,000092382484	0,000138869543	0,000096832348	0,000182034326	24.215
9	18	2	0,000079542572	0,000130577582	0,000089057630	0,000171675151	22.716
9	18	3	0,000070089872	0,000124684960	0,000084680683	0,000164261207	21.644
9	18	4	0,000064950244	0,000122340281	0,000082912099	0,000156057408	20.985
9	18	5	0,000062667443	0,000120612977	0,000081398700	0,000151477667	20.564
9	18	6	0,000061730843	0,000119604654	0,000081515059	0,000152063697	20.434
9	18	7	0,000062586164	0,000120486914	0,000083338057	0,000154013591	20.628
9	18	8	0,000065366167	0,000101039960	0,000081541618	0,000129366939	20.828
9	18	9	0,000073790093	0,000052582432	0,000076136613	0,000045013579	20.837
9	18	10	0,000089618739	0,000056900735	0,000081677390	0,000040512695	22.429
9	18	11	0,000104030377	0,000064966590	0,000088163103	0,000046353227	24.035
9	18	12	0,000111618294	0,000066194361	0,000092874080	0,000048250973	25.056
9	18	13	0,000117507216	0,000065394533	0,000096610771	0,000047333304	25.571
9	18	14	0,000124164238	0,000065747084	0,000097512458	0,000047420549	26.281
9	18	15	0,000123134083	0,000065686053	0,000096580931	0,000049111325	26.231
9	18	16	0,000111200019	0,000058284047	0,000094541465	0,000047643078	25.127
9	18	17	0,000104476019	0,000054967638	0,000091351330	0,000044857998	24.451
9	18	18	0,000104265514	0,000053528089	0,000088135843	0,000043919271	24.189
9	18	19	0,000106890115	0,000054706409	0,000087689883	0,000041369650	24.280
9	18	20	0,000110484402	0,000058723732	0,000090325722	0,000048010120	24.736
9	18	21	0,000128136598	0,000113418303	0,000104275774	0,000122987952	26.984
9	18	22	0,000139319020	0,000154433286	0,000108715113	0,000232554989	28.625
9	18	23	0,000123416481	0,000149610503	0,000101415806	0,000237327052	27.343
9	18	24	0,000102671912	0,000145153615	0,000093517871	0,000226509955	25.414
9	19	1	0,000086659092	0,000133473729	0,000087540867	0,000184027949	24.081
9	19	2	0,000072325563	0,000124524849	0,000082812695	0,000172744146	22.621
9	19	3	0,000064820099	0,000119257667	0,000080814095	0,000167427766	21.745
9	19	4	0,000061857843	0,000117942045	0,000079740452	0,000159228563	21.367
9	19	5	0,000060833971	0,000116415146	0,000078925868	0,000154141300	21.256
9	19	6	0,000061352026	0,000115664343	0,000080496055	0,000151095619	21.806
9	19	7	0,000068133065	0,000119601977	0,000089759095	0,000152700229	24.088
9	19	8	0,000085494080	0,000106508548	0,000104532688	0,000129509451	27.186
9	19	9	0,000101426764	0,000066078539	0,000130860807	0,000053538544	29.205
9	19	10	0,000115611941	0,000065039539	0,000155538727	0,000051227473	30.791
9	19	11	0,000126280435	0,000067716565	0,000168303707	0,000054819049	32.057
9	19	12	0,000131285208	0,000067263536	0,000172511270	0,000059601103	32.806
9	19	13	0,000136715942	0,000066519407	0,000175195247	0,000059096863	33.466
9	19	14	0,000142148336	0,000067210457	0,000167887015	0,000054611637	33.678

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
9	19	15	0,000134169391	0,000066246970	0,000150466563	0,000057029919	32.723
9	19	16	0,000124466827	0,000061489248	0,000144568013	0,000051454700	32.131
9	19	17	0,000125172559	0,000058446474	0,000146144736	0,000049915575	32.099
9	19	18	0,000131545973	0,000059142536	0,000149924512	0,000050406152	32.193
9	19	19	0,000134682359	0,000059399394	0,000145759652	0,000048692452	31.709
9	19	20	0,000135252158	0,000062092337	0,000138270501	0,000053924039	31.286
9	19	21	0,000143756475	0,000109209432	0,000136751286	0,000119865935	32.430
9	19	22	0,000148676084	0,000153022391	0,000126032678	0,000232071459	32.961
9	19	23	0,000131335783	0,000148730602	0,000109760888	0,000236485382	30.174
9	19	24	0,000108238809	0,000143529793	0,000098196521	0,000226279505	27.536
9	20	1	0,000088455479	0,000135083362	0,000090075892	0,000186315258	26.343
9	20	2	0,000073989883	0,000126007687	0,000085446579	0,000176167309	24.810
9	20	3	0,000066403991	0,000120986430	0,000083001953	0,000168897215	23.822
9	20	4	0,000062891743	0,000119677236	0,000081507813	0,000159690238	23.381
9	20	5	0,000061545771	0,000118351464	0,000080865677	0,000155290862	23.209
9	20	6	0,000062302645	0,000117677893	0,000082698392	0,000154167659	23.503
9	20	7	0,000069011064	0,000121838169	0,000091801157	0,000156790121	25.284
9	20	8	0,000087677904	0,000108217521	0,000106123884	0,000131963699	28.156
9	20	9	0,000103799448	0,000067520946	0,000131247268	0,000054665873	29.754
9	20	10	0,000117239417	0,000067165394	0,000155875205	0,000049793469	31.267
9	20	11	0,000128596182	0,000068942904	0,000168965358	0,000052872157	32.416
9	20	12	0,000133139512	0,000067689621	0,000173134594	0,000057361913	33.131
9	20	13	0,000138336497	0,000067628095	0,000176377217	0,000055666812	33.833
9	20	14	0,000143509704	0,000068763323	0,000169480261	0,000054610610	34.067
9	20	15	0,000136218343	0,000067392759	0,000151754508	0,000053493367	33.043
9	20	16	0,000126423429	0,000062613102	0,000145405004	0,000051919922	32.439
9	20	17	0,000126143603	0,000059955574	0,000147148451	0,000051226563	32.441
9	20	18	0,000133423528	0,000060437455	0,000151105862	0,000050789969	32.537
9	20	19	0,000136082711	0,000060603970	0,000146929953	0,000049649374	32.080
9	20	20	0,000136351114	0,000063049830	0,000140027909	0,000055313269	31.597
9	20	21	0,000144521647	0,000110956364	0,000139546131	0,000119547164	32.771
9	20	22	0,000148935910	0,000155878566	0,000128825010	0,000235396652	33.305
9	20	23	0,000131725060	0,000151237790	0,000112025684	0,000238122930	30.382
9	20	24	0,000108684784	0,000146318682	0,000099865775	0,000222266229	27.765
9	21	1	0,000088455479	0,000135083362	0,000090075892	0,000186315258	26.343
9	21	2	0,000073989883	0,000126007687	0,000085446579	0,000176167309	24.810
9	21	3	0,000066403991	0,000120986430	0,000083001953	0,000168897215	23.822
9	21	4	0,000062891743	0,000119677236	0,000081507813	0,000159690238	23.381
9	21	5	0,000061545771	0,000118351464	0,000080865677	0,000155290862	23.209
9	21	6	0,000062302645	0,000117677893	0,000082698392	0,000154167659	23.503
9	21	7	0,000069011064	0,000121838169	0,000091801157	0,000156790121	25.284
9	21	8	0,000087677904	0,000108217521	0,000106123884	0,000131963699	28.156
9	21	9	0,000103799448	0,000067520946	0,000131247268	0,000054665873	29.754
9	21	10	0,000117239417	0,000067165394	0,000155875205	0,000049793469	31.267
9	21	11	0,000128596182	0,000068942904	0,000168965358	0,000052872157	32.416
9	21	12	0,000133139512	0,000067689621	0,000173134594	0,000057361913	33.131
9	21	13	0,000138336497	0,000067628095	0,000176377217	0,000055666812	33.833
9	21	14	0,000143509704	0,000068763323	0,000169480261	0,000054610610	34.067
9	21	15	0,000136218343	0,000067392759	0,000151754508	0,000053493367	33.043
9	21	16	0,000126423429	0,000062613102	0,000145405004	0,000051919922	32.439
9	21	17	0,000126143603	0,000059955574	0,000147148451	0,000051226563	32.441
9	21	18	0,000133423528	0,000060437455	0,000151105862	0,000050789969	32.537
9	21	19	0,000136082711	0,000060603970	0,000146929953	0,000049649374	32.080
9	21	20	0,000136351114	0,000063049830	0,000140027909	0,000055313269	31.597
9	21	21	0,000144521647	0,000110956364	0,000139546131	0,000119547164	32.771
9	21	22	0,000148935910	0,000155878566	0,000128825010	0,000235396652	33.305
9	21	23	0,000131725060	0,000151237790	0,000112025684	0,000238122930	30.382
9	21	24	0,000108684784	0,000146318682	0,000099865775	0,000222266229	27.765
9	22	1	0,000088455479	0,000135083362	0,000090075892	0,000186315258	26.343
9	22	2	0,000073989883	0,000126007687	0,000085446579	0,000176167309	24.810
9	22	3	0,000066403991	0,000120986430	0,000083001953	0,000168897215	23.822
9	22	4	0,000062891743	0,000119677236	0,000081507813	0,000159690238	23.381
9	22	5	0,000061545771	0,000118351464	0,000080865677	0,000155290862	23.209
9	22	6	0,000062302645	0,000117677893	0,000082698392	0,000154167659	23.503
9	22	7	0,000069011064	0,000121838169	0,000091801157	0,000156790121	25.284
9	22	8	0,000087677904	0,000108217521	0,000106123884	0,000131963699	28.156
9	22	9	0,000103799448	0,000067520946	0,000131247268	0,000054665873	29.754
9	22	10	0,000117239417	0,000067165394	0,000155875205	0,000049793469	31.267
9	22	11	0,000128596182	0,000068942904	0,000168965358	0,000052872157	32.416
9	22	12	0,000133139512	0,000067689621	0,000173134594	0,000057361913	33.131

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
9	22	13	0,000138336497	0,000067628095	0,000176377217	0,000055666812	33.833
9	22	14	0,000143509704	0,000068763323	0,000169480261	0,000054610610	34.067
9	22	15	0,000136218343	0,000067392759	0,000151754508	0,000053493367	33.043
9	22	16	0,000126423429	0,000062613102	0,000145405004	0,000051919922	32.439
9	22	17	0,000126143603	0,000059955574	0,000147148451	0,000051226563	32.441
9	22	18	0,000133423528	0,000060437455	0,000151105862	0,000050789969	32.537
9	22	19	0,000136082711	0,000060603970	0,000146929953	0,000049649374	32.080
9	22	20	0,000136351114	0,000063049830	0,000140027909	0,000055313269	31.597
9	22	21	0,000144521647	0,000110956364	0,000139546131	0,000119547164	32.771
9	22	22	0,000148935910	0,000155878566	0,000128825010	0,000235396652	33.305
9	22	23	0,000131725060	0,000151237790	0,000112025684	0,000238122930	30.382
9	22	24	0,000108684784	0,000146318682	0,000099865775	0,000222266229	27.765
9	23	1	0,000088729600	0,000137869169	0,000090632332	0,000185978902	26.321
9	23	2	0,000074311170	0,000128484121	0,000085686597	0,000176511412	24.756
9	23	3	0,000066444172	0,000123246848	0,000082878719	0,000166935047	23.787
9	23	4	0,000062881219	0,000121947293	0,000081887770	0,000159046901	23.256
9	23	5	0,000061661366	0,000120560134	0,000081429410	0,000152899296	23.076
9	23	6	0,000062081326	0,000119710097	0,000083415322	0,000151261558	23.347
9	23	7	0,000069152523	0,000123478111	0,000091766271	0,000154910546	25.196
9	23	8	0,000087897551	0,000109879889	0,000106750804	0,000131872535	28.019
9	23	9	0,000104572553	0,000067282012	0,000131468687	0,000050268237	29.665
9	23	10	0,000117301294	0,000066840016	0,000156637529	0,000045854047	31.233
9	23	11	0,000129131087	0,000068924704	0,000170219112	0,000048985239	32.403
9	23	12	0,000132599802	0,000067721752	0,000174106494	0,000052556161	33.081
9	23	13	0,000137508972	0,000067165607	0,000177435161	0,000051459176	33.671
9	23	14	0,000143209803	0,000069141295	0,000170734394	0,000053460244	33.909
9	23	15	0,000137034321	0,000068338226	0,000151537890	0,000056786505	32.867
9	23	16	0,000127643964	0,000062885020	0,000142013818	0,000052938335	32.046
9	23	17	0,000126025647	0,000059738712	0,000140696917	0,000048405675	31.860
9	23	18	0,000131520479	0,000060045477	0,000143282139	0,000046834615	31.857
9	23	19	0,000133550465	0,000060484956	0,000141164314	0,000047885465	31.341
9	23	20	0,000132292291	0,000062252497	0,000137525343	0,0000504014907	30.945
9	23	21	0,000137734092	0,000111055529	0,000141767359	0,000117342993	31.941
9	23	22	0,000141500015	0,000155268256	0,000133694533	0,000235409073	32.403
9	23	23	0,000127532197	0,000151726714	0,000118373403	0,000238459711	29.682
9	23	24	0,000109978183	0,000148916931	0,000107405419	0,000229895431	27.462
9	24	1	0,000093025272	0,000140166022	0,000096178657	0,000183064345	26.190
9	24	2	0,000079115912	0,000131541360	0,000089410892	0,000174769743	24.657
9	24	3	0,000069725897	0,000125499592	0,000085242450	0,000168976197	23.457
9	24	4	0,000064982515	0,000123628522	0,000083017286	0,000160144035	22.745
9	24	5	0,000062690923	0,000121570969	0,000081729443	0,000154766935	22.309
9	24	6	0,000062051212	0,000120644968	0,000082342166	0,000153479087	22.106
9	24	7	0,000063892344	0,000122165151	0,000085695232	0,000153259856	22.404
9	24	8	0,000069395593	0,000102904845	0,000087788316	0,000127177679	23.131
9	24	9	0,000083538720	0,000056198053	0,000088702952	0,000044099867	23.860
9	24	10	0,000103699440	0,000062006213	0,000102381214	0,000039911037	26.175
9	24	11	0,000120132337	0,000068505338	0,000117167488	0,000046293226	27.969
9	24	12	0,000125885485	0,000067912565	0,000123143806	0,000049026070	28.742
9	24	13	0,000129606746	0,000066217775	0,000126545493	0,000048209015	29.114
9	24	14	0,000135770425	0,000066841010	0,000124711360	0,000046953024	29.522
9	24	15	0,000131008377	0,000066079506	0,000115470281	0,000048649981	28.912
9	24	16	0,000117860854	0,000060888091	0,000111774505	0,000047839165	27.772
9	24	17	0,000111518503	0,000057437872	0,000109300679	0,000044309525	27.026
9	24	18	0,000110014626	0,000056793687	0,000111618495	0,000041708894	26.850
9	24	19	0,000110907961	0,000057376176	0,000112883617	0,000043442309	26.703
9	24	20	0,000111894864	0,000059549190	0,000115986798	0,000051289005	26.758
9	24	21	0,000123786111	0,000109521600	0,000128738972	0,000117652808	28.418
9	24	22	0,000133663936	0,000151590895	0,000126449186	0,000231750397	29.526
9	24	23	0,000124182458	0,000148895774	0,000115288965	0,000241093501	27.541
9	24	24	0,000107624297	0,000146477673	0,000106442790	0,000229494026	25.722
9	25	1	0,000092382484	0,000138869543	0,000096832348	0,000182034326	24.215
9	25	2	0,000079542572	0,000130577582	0,000089057630	0,000171675151	22.716
9	25	3	0,000070089872	0,000124684960	0,000084680683	0,000164261207	21.644
9	25	4	0,000064950244	0,000122340281	0,000082912099	0,000156057408	20.985
9	25	5	0,000062667443	0,000120612977	0,000081398700	0,000151477667	20.564
9	25	6	0,000061730843	0,000119604654	0,000081515059	0,000152063697	20.434
9	25	7	0,000062586164	0,000120486914	0,000083338057	0,000154013591	20.628
9	25	8	0,000065366167	0,000101039960	0,000081541618	0,000129366939	20.828
9	25	9	0,000073790093	0,000052582432	0,000076136613	0,000045013579	20.837
9	25	10	0,000089618739	0,000056900735	0,000081677390	0,000040512695	22.429

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
9	25	11	0,000104030377	0,000064966590	0,000088163103	0,000046353227	24.035
9	25	12	0,000111618294	0,000066194361	0,000092874080	0,000048250973	25.056
9	25	13	0,000117507216	0,000065394533	0,000096610771	0,000047333304	25.571
9	25	14	0,000124164238	0,000065747084	0,000097512458	0,000047420549	26.281
9	25	15	0,000123134083	0,000065686053	0,000096580931	0,000049111325	26.231
9	25	16	0,00011200019	0,000058284047	0,000094541465	0,000047643078	25.127
9	25	17	0,000104476019	0,000054967638	0,000091351330	0,000044857998	24.451
9	25	18	0,000104265514	0,000053528089	0,000088135843	0,000043919271	24.189
9	25	19	0,000106890115	0,000054706409	0,000087689883	0,000041369650	24.280
9	25	20	0,000110484402	0,000058723732	0,000090325722	0,000048010120	24.736
9	25	21	0,000128136598	0,000113418303	0,000104275774	0,000122987952	26.984
9	25	22	0,000139319020	0,000154433286	0,000108715113	0,000232554989	28.625
9	25	23	0,000123416481	0,000149610503	0,000101415806	0,000237327052	27.343
9	25	24	0,000102671912	0,000145153615	0,000093517871	0,000226509955	25.414
9	26	1	0,000086659092	0,000133473729	0,000087540867	0,000184027949	24.081
9	26	2	0,000072325563	0,000124524849	0,000082812695	0,000172744146	22.621
9	26	3	0,000064820099	0,000119257667	0,000080814095	0,000167427766	21.745
9	26	4	0,000061857843	0,000117942045	0,000079740452	0,000159228563	21.367
9	26	5	0,000060833971	0,000116415146	0,000078925868	0,000154141300	21.256
9	26	6	0,000061352026	0,000115664343	0,000080496055	0,000151095619	21.806
9	26	7	0,000068133065	0,000119601977	0,000089759095	0,000152700229	24.088
9	26	8	0,000085494080	0,000106508548	0,000104532688	0,000129509451	27.186
9	26	9	0,000101426764	0,000066078539	0,000130860807	0,000053538544	29.205
9	26	10	0,000115611941	0,000065039539	0,000155538727	0,000051227473	30.791
9	26	11	0,000126280435	0,000067716565	0,000168303707	0,000054819049	32.057
9	26	12	0,000131285208	0,000067263536	0,000172511270	0,000059601103	32.806
9	26	13	0,000136715942	0,000066519407	0,000175195247	0,000059096863	33.466
9	26	14	0,000142148336	0,000067210457	0,000167887015	0,000054611637	33.678
9	26	15	0,000134169391	0,000066246970	0,000150466563	0,000057029919	32.723
9	26	16	0,000124466827	0,000061489248	0,000144568013	0,000051454700	32.131
9	26	17	0,000125172559	0,000058446474	0,000146144736	0,000049915575	32.099
9	26	18	0,000131545973	0,000059142536	0,000149924512	0,000050406152	32.193
9	26	19	0,000134682359	0,000059399394	0,000145759652	0,000048692452	31.709
9	26	20	0,000135252158	0,000062092337	0,000138270501	0,000053924039	31.286
9	26	21	0,000143756475	0,000109209432	0,000136751286	0,000119865935	32.430
9	26	22	0,000148676084	0,000153022391	0,000126032678	0,000232071459	32.961
9	26	23	0,000131335783	0,000148730602	0,000109760888	0,000236485382	30.174
9	26	24	0,000108238809	0,000143529793	0,000098196521	0,000226279505	27.536
9	27	1	0,000088455479	0,000135083362	0,000090075892	0,000186315258	26.343
9	27	2	0,000073989883	0,000126007687	0,000085446579	0,000176167309	24.810
9	27	3	0,000066403991	0,000120986430	0,000083001953	0,000168897215	23.822
9	27	4	0,000062891743	0,000119677236	0,000081507813	0,000159690238	23.381
9	27	5	0,000061545771	0,000118351464	0,000080865677	0,000155290862	23.209
9	27	6	0,000062302645	0,000117677893	0,000082698392	0,000154167659	23.503
9	27	7	0,000069011064	0,000121838169	0,000091801157	0,000156790121	25.284
9	27	8	0,000087677904	0,000108217521	0,000106123884	0,000131963699	28.156
9	27	9	0,000103799448	0,000067520946	0,000131247268	0,000054665873	29.754
9	27	10	0,000117239417	0,000067165394	0,000155875205	0,000049793469	31.267
9	27	11	0,000128596182	0,000068942904	0,000168965358	0,000052872157	32.416
9	27	12	0,000133139512	0,000067689621	0,000173134594	0,000057361913	33.131
9	27	13	0,000138336497	0,000067628095	0,000176377217	0,000055666812	33.833
9	27	14	0,000143509704	0,000068763323	0,000169480261	0,000054610610	34.067
9	27	15	0,000136218343	0,000067392759	0,000151754508	0,000053493367	33.043
9	27	16	0,000126423429	0,000062613102	0,000145405004	0,000051919922	32.439
9	27	17	0,000126143603	0,000059955574	0,000147148451	0,000051226563	32.441
9	27	18	0,000133423528	0,000060437455	0,000151105862	0,000050789969	32.537
9	27	19	0,000136082711	0,000060603970	0,000146929953	0,000049649374	32.080
9	27	20	0,000136351114	0,000063049830	0,000140027909	0,000055313269	31.597
9	27	21	0,000144521647	0,000110956364	0,000139546131	0,000119547164	32.771
9	27	22	0,000148935910	0,000155878566	0,000128825010	0,000235396652	33.305
9	27	23	0,000131725060	0,000151237790	0,000112025684	0,000238122930	30.382
9	27	24	0,000108684784	0,000146318682	0,000099865775	0,000222266229	27.765
9	28	1	0,000088455479	0,000135083362	0,000090075892	0,000186315258	26.343
9	28	2	0,000073989883	0,000126007687	0,000085446579	0,000176167309	24.810
9	28	3	0,000066403991	0,000120986430	0,000083001953	0,000168897215	23.822
9	28	4	0,000062891743	0,000119677236	0,000081507813	0,000159690238	23.381
9	28	5	0,000061545771	0,000118351464	0,000080865677	0,000155290862	23.209
9	28	6	0,000062302645	0,000117677893	0,000082698392	0,000154167659	23.503
9	28	7	0,000069011064	0,000121838169	0,000091801157	0,000156790121	25.284
9	28	8	0,000087677904	0,000108217521	0,000106123884	0,000131963699	28.156

		Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016	
Mes	Día	Hora	P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
9	28	9	0,000103799448	0,000067520946	0,000131247268	0,000054665873	29.754
9	28	10	0,000117239417	0,000067165394	0,000155875205	0,000049793469	31.267
9	28	11	0,000128596182	0,000068942904	0,000168965358	0,000052872157	32.416
9	28	12	0,000133139512	0,000067689621	0,000173134594	0,000057361913	33.131
9	28	13	0,000138336497	0,000067628095	0,000176377217	0,000055666812	33.833
9	28	14	0,000143509704	0,000068763323	0,000169480261	0,000054610610	34.067
9	28	15	0,000136218343	0,000067392759	0,000151754508	0,000053493367	33.043
9	28	16	0,000126423429	0,000062613102	0,000145405004	0,000051919922	32.439
9	28	17	0,000126143603	0,000059955574	0,000147148451	0,000051226563	32.441
9	28	18	0,000133423528	0,000060437455	0,000151105862	0,000050789969	32.537
9	28	19	0,000136082711	0,000060603970	0,000146929953	0,000049649374	32.080
9	28	20	0,000136351114	0,000063049830	0,000140027909	0,000055313269	31.597
9	28	21	0,000144521647	0,000110956364	0,000139546131	0,000119547164	32.771
9	28	22	0,000148935910	0,000155878566	0,000128825010	0,000235396652	33.305
9	28	23	0,000131725060	0,000151237790	0,000112025684	0,000238122930	30.382
9	28	24	0,000108684784	0,000146318682	0,000099865775	0,000222266229	27.765
9	29	1	0,000088455479	0,000135083362	0,000090075892	0,000186315258	26.343
9	29	2	0,000073989883	0,000126007687	0,000085446579	0,000176167309	24.810
9	29	3	0,000066403991	0,000120986430	0,000083001953	0,000168897215	23.822
9	29	4	0,000062891743	0,000119677236	0,000081507813	0,000159690238	23.381
9	29	5	0,000061545771	0,000118351464	0,000080865677	0,000155290862	23.209
9	29	6	0,000062302645	0,000117677893	0,000082698392	0,000154167659	23.503
9	29	7	0,000069011064	0,000121838169	0,000091801157	0,000156790121	25.284
9	29	8	0,000087677904	0,000108217521	0,000106123884	0,000131963699	28.156
9	29	9	0,000103799448	0,000067520946	0,000131247268	0,000054665873	29.754
9	29	10	0,000117239417	0,000067165394	0,000155875205	0,000049793469	31.267
9	29	11	0,000128596182	0,000068942904	0,000168965358	0,000052872157	32.416
9	29	12	0,000133139512	0,000067689621	0,000173134594	0,000057361913	33.131
9	29	13	0,000138336497	0,000067628095	0,000176377217	0,000055666812	33.833
9	29	14	0,000143509704	0,000068763323	0,000169480261	0,000054610610	34.067
9	29	15	0,000136218343	0,000067392759	0,000151754508	0,000053493367	33.043
9	29	16	0,000126423429	0,000062613102	0,000145405004	0,000051919922	32.439
9	29	17	0,000126143603	0,000059955574	0,000147148451	0,000051226563	32.441
9	29	18	0,000133423528	0,000060437455	0,000151105862	0,000050789969	32.537
9	29	19	0,000136082711	0,000060603970	0,000146929953	0,000049649374	32.080
9	29	20	0,000136351114	0,000063049830	0,000140027909	0,000055313269	31.597
9	29	21	0,000144521647	0,000110956364	0,000139546131	0,000119547164	32.771
9	29	22	0,000148935910	0,000155878566	0,000128825010	0,000235396652	33.305
9	29	23	0,000131725060	0,000151237790	0,000112025684	0,000238122930	30.382
9	29	24	0,000108684784	0,000146318682	0,000099865775	0,000222266229	27.765
9	30	1	0,000088729600	0,000137869169	0,000090632332	0,000185978902	26.321
9	30	2	0,000074311170	0,000128484121	0,000085686597	0,000176511412	24.756
9	30	3	0,000066444172	0,000123246848	0,000082878719	0,000166935047	23.787
9	30	4	0,000062881219	0,000121947293	0,000081887770	0,000159046901	23.256
9	30	5	0,000061661366	0,000120560134	0,000081429410	0,000152899296	23.076
9	30	6	0,000062081326	0,000119710097	0,000083415322	0,000151261558	23.347
9	30	7	0,000069152523	0,000123478111	0,000091766271	0,000154910546	25.196
9	30	8	0,000087897551	0,000109879889	0,000106750804	0,000131872535	28.019
9	30	9	0,000104572553	0,000067282012	0,000131468687	0,000050268237	29.665
9	30	10	0,000117301294	0,000066840016	0,000156637529	0,000045854047	31.233
9	30	11	0,000129131087	0,000068924704	0,000170219112	0,000048985239	32.403
9	30	12	0,000132599802	0,000067721752	0,000174106494	0,000052556161	33.081
9	30	13	0,000137508972	0,000067165607	0,000177435161	0,000051459176	33.671
9	30	14	0,000143209803	0,000069141295	0,000170734394	0,000053460244	33.909
9	30	15	0,000137034321	0,000068338226	0,000151537890	0,000056786505	32.867
9	30	16	0,000127643964	0,000062885020	0,000142013818	0,000052938335	32.046
9	30	17	0,000126025647	0,000059738712	0,000140696917	0,000048405675	31.860
9	30	18	0,000131520479	0,000060045477	0,000143282139	0,000046834615	31.857
9	30	19	0,000133550465	0,000060484956	0,000141164314	0,000047885465	31.341
9	30	20	0,000132292291	0,000062252497	0,000137525343	0,000054014907	30.945
9	30	21	0,000137734092	0,000111055529	0,000141767359	0,000117342993	31.941
9	30	22	0,000141500015	0,000155268256	0,000133694533	0,000235409073	32.403
9	30	23	0,000127532197	0,000151726714	0,000118373403	0,000238459711	29.682
9	30	24	0,000109978183	0,000148916931	0,000107405419	0,000229895431	27.462
10	1	1	0,000083688570	0,000133319412	0,000085616155	0,000171504939	24.317
10	1	2	0,000070253499	0,000124083232	0,000079715221	0,000174828597	22.859
10	1	3	0,000062044426	0,000118858954	0,000076947026	0,000175279593	21.767
10	1	4	0,000058225548	0,000119094452	0,000075827584	0,000169879722	21.166
10	1	5	0,000056349609	0,000119302956	0,000074693598	0,000162697028	20.835
10	1	6	0,000056488421	0,000118696125	0,000075562156	0,000159730235	20.620

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
10	1	7	0,000058796987	0,000121251718	0,000078867849	0,000160723492	20.982
10	1	8	0,000065923372	0,000119639338	0,000083547481	0,000164003425	22.131
10	1	9	0,000081732220	0,000074880365	0,000084285493	0,000071350720	23.106
10	1	10	0,000102591983	0,000065195026	0,000092630303	0,000040375929	25.058
10	1	11	0,000117104976	0,000069114602	0,000103992177	0,000045751860	26.689
10	1	12	0,000120360645	0,000067504735	0,000109641069	0,000044691528	27.083
10	1	13	0,000121896657	0,000064864496	0,000112580141	0,000044063807	27.189
10	1	14	0,000126864054	0,000064588689	0,000109821560	0,000044033977	27.497
10	1	15	0,000121791171	0,000062789398	0,000100950238	0,000046885134	26.729
10	1	16	0,000107054510	0,000056402114	0,000097012656	0,000046163665	25.442
10	1	17	0,000099514589	0,000053296669	0,000096151880	0,000041585233	24.718
10	1	18	0,000098462831	0,000052760831	0,000098479306	0,000037154826	24.485
10	1	19	0,000099991971	0,000053968593	0,000099390539	0,000038515167	24.474
10	1	20	0,000107993595	0,000082556696	0,000110010623	0,000076571896	25.617
10	1	21	0,000124280144	0,000145412151	0,000122332607	0,000227691769	27.917
10	1	22	0,000127002427	0,000150310741	0,000112024900	0,000239249416	27.843
10	1	23	0,000114292640	0,000147019188	0,000102202960	0,000240066349	25.851
10	1	24	0,000098565495	0,000145148964	0,000094299777	0,000230938328	23.984
10	2	1	0,000083900624	0,000136569212	0,000086187970	0,000172367704	22.523
10	2	2	0,000069779088	0,000127072066	0,000079348697	0,000169593725	21.120
10	2	3	0,000061657602	0,000121256496	0,000076398458	0,000163550801	20.006
10	2	4	0,000057559165	0,000118816851	0,000075113154	0,000160807340	19.410
10	2	5	0,000056404982	0,000119533564	0,000074380556	0,000159487622	19.127
10	2	6	0,000055506652	0,000117668146	0,000074383275	0,000156510567	19.123
10	2	7	0,000057550264	0,000118465633	0,000076040898	0,000144210181	19.338
10	2	8	0,000062278791	0,000103538439	0,000075723362	0,000138689847	19.826
10	2	9	0,000074501055	0,000063614409	0,000070404545	0,000057163299	20.164
10	2	10	0,000091506421	0,000058387880	0,000073100786	0,000038311281	21.677
10	2	11	0,000104614191	0,000064726203	0,000078198652	0,000041991359	23.133
10	2	12	0,000109715743	0,000065358224	0,000082650350	0,000046790005	23.765
10	2	13	0,000112305250	0,000063388484	0,000086284647	0,000047225498	24.037
10	2	14	0,000116151989	0,000063473972	0,000085998326	0,000043753862	24.476
10	2	15	0,000113180667	0,000061245114	0,000084728873	0,000046020619	24.215
10	2	16	0,000099459410	0,000054151288	0,000082554405	0,000042530495	23.008
10	2	17	0,000092661799	0,000050476514	0,000079897196	0,000040605317	22.376
10	2	18	0,000092768986	0,000050855219	0,000077471931	0,000052409102	22.143
10	2	19	0,000100265558	0,000065679303	0,000080354531	0,000080820120	22.802
10	2	20	0,000112496004	0,000095553503	0,000088455171	0,000108813497	24.360
10	2	21	0,000128885436	0,000148885123	0,000099046780	0,000229063319	26.698
10	2	22	0,000130131523	0,000152760549	0,000095201708	0,000238389579	26.841
10	2	23	0,000112703006	0,000147715667	0,000089083905	0,000223528089	25.311
10	2	24	0,000091552829	0,000143168928	0,000081995815	0,000207175023	23.475
10	3	1	0,000073198548	0,000125458840	0,000075953988	0,000166970109	21.811
10	3	2	0,000061750433	0,000117043192	0,000073382805	0,000167738817	20.660
10	3	3	0,000056046495	0,000112889571	0,000072162022	0,000164384856	20.001
10	3	4	0,000053941449	0,000111886592	0,000071225842	0,000160525281	19.670
10	3	5	0,000053421139	0,000111228118	0,000071165938	0,000158105633	19.700
10	3	6	0,000054952070	0,000111869099	0,000073159598	0,000158286328	20.286
10	3	7	0,000063823312	0,000116464090	0,000082112236	0,000150339885	22.690
10	3	8	0,000086301186	0,000111702926	0,000096880934	0,000149451218	26.148
10	3	9	0,000101703774	0,000079157023	0,000119528162	0,000069203658	28.067
10	3	10	0,000109921021	0,000066155156	0,000138794085	0,000044968833	29.048
10	3	11	0,000116547099	0,000064799830	0,000147049135	0,000047728922	29.858
10	3	12	0,000119158378	0,000062483417	0,000149622604	0,000047330958	30.308
10	3	13	0,000121505417	0,000060758932	0,000151901935	0,000048318791	30.724
10	3	14	0,000125327071	0,000061579264	0,000144334051	0,000051058461	30.647
10	3	15	0,000118357533	0,000060058751	0,000128333466	0,000049982813	29.734
10	3	16	0,000107816211	0,000054933055	0,000125173088	0,000045308174	29.103
10	3	17	0,000106566296	0,000052670152	0,000128776569	0,000045786707	28.940
10	3	18	0,000112510926	0,000054834020	0,000131051860	0,000058078345	29.036
10	3	19	0,000120121997	0,000069657092	0,000131008041	0,000080498399	29.325
10	3	20	0,000130432917	0,000098821265	0,000132164586	0,000114107850	30.409
10	3	21	0,000142429125	0,000145754868	0,000129162890	0,000232439569	32.020
10	3	22	0,000138449933	0,000149028448	0,000110417378	0,000239711930	30.916
10	3	23	0,000117494408	0,000143469246	0,000095377817	0,000230662495	27.891
10	3	24	0,000093535797	0,000136930934	0,000085046708	0,000216243810	25.259
10	4	1	0,000075315611	0,000126651155	0,000078416204	0,000169191975	24.184
10	4	2	0,000062788169	0,000118006633	0,000075128718	0,000172282684	22.836
10	4	3	0,000057113281	0,000113677088	0,000073881055	0,000167856659	22.100
10	4	4	0,000054708120	0,000112852524	0,000073374425	0,000161622252	21.815

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
10	4	5	0,000054074533	0,000112557155	0,000073246244	0,000158117612	21.668
10	4	6	0,000055939980	0,000112974986	0,000075352758	0,000155928087	22.064
10	4	7	0,000064918946	0,000118139586	0,000084412144	0,000150008421	24.050
10	4	8	0,000088780176	0,000115650746	0,000100091057	0,000148683892	27.435
10	4	9	0,000105858445	0,000081462744	0,000124824987	0,000070740274	29.321
10	4	10	0,000113482735	0,000067217338	0,000144720079	0,000045015431	30.055
10	4	11	0,000119828408	0,000065457555	0,000153798897	0,000045052978	30.703
10	4	12	0,000121604288	0,000063269156	0,000155890756	0,000047326542	31.076
10	4	13	0,000124787775	0,000061860533	0,000157922920	0,000050243640	31.556
10	4	14	0,000128159906	0,000062814098	0,000150046856	0,000049789658	31.556
10	4	15	0,000120036941	0,000060053884	0,000133037724	0,000047813740	30.393
10	4	16	0,000110265370	0,000055421069	0,000129449477	0,000041616688	29.767
10	4	17	0,000109762878	0,000053591296	0,000132661672	0,000039479982	29.702
10	4	18	0,000116125557	0,000055759287	0,000136208065	0,000055113706	29.847
10	4	19	0,000122954378	0,000069295552	0,000136491203	0,000075659499	30.012
10	4	20	0,000133009447	0,000097370996	0,000137528587	0,000109203034	31.024
10	4	21	0,000144796739	0,000147195411	0,000134446424	0,000230939887	32.623
10	4	22	0,000139860748	0,000150829349	0,000114581812	0,000235437410	31.544
10	4	23	0,000119776227	0,000145385328	0,000098136703	0,000229278603	28.450
10	4	24	0,000095730386	0,000139555801	0,000087299460	0,000217183858	25.893
10	5	1	0,000075315611	0,000126651155	0,000078416204	0,000169191975	24.184
10	5	2	0,000062788169	0,000118000633	0,000075128718	0,000172282684	22.836
10	5	3	0,000057113281	0,000113677088	0,000073881055	0,000167856659	22.100
10	5	4	0,000054708120	0,000112852524	0,000073374425	0,000161622252	21.815
10	5	5	0,000054074533	0,000112557155	0,000073246244	0,000158117612	21.668
10	5	6	0,000055939980	0,000112974986	0,000075352758	0,000155928087	22.064
10	5	7	0,000064918946	0,000118139586	0,000084412144	0,000150008421	24.050
10	5	8	0,000088780176	0,000115650746	0,000100091057	0,000148683892	27.435
10	5	9	0,000105858445	0,000081462744	0,000124824987	0,000070740274	29.321
10	5	10	0,000113482735	0,000067217338	0,000144720079	0,000045015431	30.055
10	5	11	0,000119828408	0,000065457555	0,000153798897	0,000045052978	30.703
10	5	12	0,000121604288	0,000063269156	0,000155890756	0,000047326542	31.076
10	5	13	0,000124787775	0,000061860533	0,000157922920	0,000050243640	31.556
10	5	14	0,000128159906	0,000062814098	0,000150046856	0,000049789658	31.556
10	5	15	0,000120036941	0,000060053884	0,000133037724	0,000047813740	30.393
10	5	16	0,000110265370	0,000055421069	0,000129449477	0,000041616688	29.767
10	5	17	0,000109762878	0,000053591296	0,000132661672	0,000039479982	29.702
10	5	18	0,000116125557	0,000055759287	0,000136208065	0,000055113706	29.847
10	5	19	0,000122954378	0,000069295552	0,000136491203	0,000075659499	30.012
10	5	20	0,000133009447	0,000097370996	0,000137528587	0,000109203034	31.024
10	5	21	0,000144796739	0,000147195411	0,000134446424	0,000230939887	32.623
10	5	22	0,000139860748	0,000150829349	0,000114581812	0,000235437410	31.544
10	5	23	0,000119776227	0,000145385328	0,000098136703	0,000229278603	28.450
10	5	24	0,000095730386	0,000139555801	0,000087299460	0,000217183858	25.893
10	6	1	0,000075315611	0,000126651155	0,000078416204	0,000169191975	24.184
10	6	2	0,000062788169	0,000118000633	0,000075128718	0,000172282684	22.836
10	6	3	0,000057113281	0,000113677088	0,000073881055	0,000167856659	22.100
10	6	4	0,000054708120	0,000112852524	0,000073374425	0,000161622252	21.815
10	6	5	0,000054074533	0,000112557155	0,000073246244	0,000158117612	21.668
10	6	6	0,000055939980	0,000112974986	0,000075352758	0,000155928087	22.064
10	6	7	0,000064918946	0,000118139586	0,000084412144	0,000150008421	24.050
10	6	8	0,000088780176	0,000115650746	0,000100091057	0,000148683892	27.435
10	6	9	0,000105858445	0,000081462744	0,000124824987	0,000070740274	29.321
10	6	10	0,000113482735	0,000067217338	0,000144720079	0,000045015431	30.055
10	6	11	0,000119828408	0,000065457555	0,000153798897	0,000045052978	30.703
10	6	12	0,000121604288	0,000063269156	0,000155890756	0,000047326542	31.076
10	6	13	0,000124787775	0,000061860533	0,000157922920	0,000050243640	31.556
10	6	14	0,000128159906	0,000062814098	0,000150046856	0,000049789658	31.556
10	6	15	0,000120036941	0,000060053884	0,000133037724	0,000047813740	30.393
10	6	16	0,000110265370	0,000055421069	0,000129449477	0,000041616688	29.767
10	6	17	0,000109762878	0,000053591296	0,000132661672	0,000039479982	29.702
10	6	18	0,000116125557	0,000055759287	0,000136208065	0,000055113706	29.847
10	6	19	0,000122954378	0,000069295552	0,000136491203	0,000075659499	30.012
10	6	20	0,000133009447	0,000097370996	0,000137528587	0,000109203034	31.024
10	6	21	0,000144796739	0,000147195411	0,000134446424	0,000230939887	32.623
10	6	22	0,000139860748	0,000150829349	0,000114581812	0,000235437410	31.544
10	6	23	0,000119776227	0,000145385328	0,000098136703	0,000229278603	28.450
10	6	24	0,000095730386	0,000139555801	0,000087299460	0,000217183858	25.893
10	7	1	0,000076797699	0,000130572278	0,000079971962	0,000168294779	24.460
10	7	2	0,000063991038	0,000121595244	0,000076380982	0,000173198708	23.127

			Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
Mes	Día	Hora	P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
10	7	3	0,000057861768	0,000116935389	0,000074740417	0,000169115580	22.202
10	7	4	0,000055209962	0,000115519370	0,000073804339	0,000164291786	21.808
10	7	5	0,000054561354	0,000114342451	0,000073453115	0,000162203779	21.658
10	7	6	0,000056546573	0,000114511669	0,000075942060	0,000158962602	22.079
10	7	7	0,000065154944	0,000119707909	0,000085000980	0,000153299188	23.999
10	7	8	0,000088353940	0,000117590173	0,000100929540	0,000150911716	27.344
10	7	9	0,000106226985	0,000082878270	0,000124466792	0,000070420462	29.131
10	7	10	0,000113945993	0,000068343050	0,000144681223	0,000046227524	29.932
10	7	11	0,000121282003	0,000066266247	0,000153816105	0,000047134502	30.619
10	7	12	0,000123299156	0,000063721887	0,000156241234	0,000048482221	30.943
10	7	13	0,000125994114	0,000061996396	0,000158576950	0,000048808073	31.379
10	7	14	0,000129131632	0,000063461102	0,000150875318	0,000050148202	31.438
10	7	15	0,000122424658	0,000061692742	0,000133545862	0,000050658939	30.269
10	7	16	0,000113098717	0,000056355085	0,000125479906	0,000048640221	29.443
10	7	17	0,000110352059	0,000054626105	0,000125474492	0,000043872334	29.151
10	7	18	0,000116282839	0,000056665483	0,000128350785	0,000059392090	29.147
10	7	19	0,000122061183	0,000069169259	0,000129925951	0,000075737148	29.304
10	7	20	0,000128366785	0,000096263583	0,000134535261	0,000111272976	30.173
10	7	21	0,000135981819	0,000146392382	0,000136140851	0,000231673868	31.485
10	7	22	0,000132090703	0,000150180383	0,000119252526	0,000234209890	30.521
10	7	23	0,000117481698	0,000146582486	0,000104247141	0,000226443259	27.769
10	7	24	0,000099353547	0,000143335161	0,000094374785	0,000219024289	25.563
10	8	1	0,000083688570	0,000133319412	0,000085616155	0,000171504939	24.317
10	8	2	0,000070253499	0,000124083232	0,000079715221	0,000174828597	22.859
10	8	3	0,000062044426	0,000118858954	0,000076947026	0,000175279593	21.767
10	8	4	0,000058225548	0,000119094452	0,000075827584	0,000169879722	21.166
10	8	5	0,000056349609	0,000119302956	0,000074693598	0,000162697028	20.835
10	8	6	0,000056488421	0,000118696125	0,000075562156	0,000159730235	20.620
10	8	7	0,000058796987	0,000121251718	0,000078867849	0,000160723492	20.982
10	8	8	0,000065923372	0,000119639338	0,000083547481	0,000164003425	22.131
10	8	9	0,000081732220	0,000074880365	0,000084285493	0,000071350720	23.106
10	8	10	0,000102591983	0,000065195026	0,000092630303	0,000040375929	25.058
10	8	11	0,000117104976	0,000069114602	0,000103992177	0,000045751860	26.689
10	8	12	0,000120360645	0,000067504735	0,000109641069	0,000044691528	27.083
10	8	13	0,000121896657	0,000064864496	0,000112580141	0,000044063807	27.189
10	8	14	0,000126864054	0,000064588689	0,000109821560	0,000044033977	27.497
10	8	15	0,000121791171	0,000062789398	0,000100950238	0,000046885134	26.729
10	8	16	0,000107054510	0,000056402114	0,000097012656	0,000046163665	25.442
10	8	17	0,000099514589	0,000053296669	0,000096151880	0,000041585233	24.718
10	8	18	0,000098462831	0,000052760831	0,000098479306	0,000037154826	24.485
10	8	19	0,000099991971	0,000053968593	0,000099390539	0,000038515167	24.474
10	8	20	0,000107993595	0,000082556696	0,000110010623	0,000076571896	25.617
10	8	21	0,000124280144	0,000145412151	0,000122332607	0,000227691769	27.917
10	8	22	0,000127002427	0,000150310741	0,000112024900	0,000239249416	27.843
10	8	23	0,000114292640	0,000147019188	0,000102202960	0,000240066349	25.851
10	8	24	0,000098565495	0,000145148964	0,000094299777	0,000230938328	23.984
10	9	1	0,000083900624	0,000136569212	0,000086187970	0,000172367704	22.523
10	9	2	0,000069779088	0,000127072066	0,000079348697	0,000169593725	21.120
10	9	3	0,000061657602	0,000121256496	0,000076398458	0,000163550801	20.006
10	9	4	0,000057559165	0,000118816851	0,000075113154	0,000160807340	19.410
10	9	5	0,000056404982	0,000119533564	0,000074380556	0,000159487622	19.127
10	9	6	0,000055506652	0,000117668146	0,000074383275	0,000156510567	19.123
10	9	7	0,000057550264	0,000118465633	0,000076040898	0,000144210181	19.338
10	9	8	0,000062278791	0,000103538439	0,000075723362	0,000138689847	19.826
10	9	9	0,000074501055	0,000063614409	0,000070404545	0,000057163299	20.164
10	9	10	0,000091506421	0,000058387880	0,000073100786	0,000038311281	21.677
10	9	11	0,000104614191	0,000064726203	0,000078198652	0,000041991359	23.133
10	9	12	0,000109715743	0,000065358224	0,000082650350	0,000046790005	23.765
10	9	13	0,000112305250	0,000063388484	0,000086284647	0,000047225498	24.037
10	9	14	0,000116151989	0,000063473972	0,000085998326	0,000043753862	24.476
10	9	15	0,000113180667	0,000061245114	0,000084728873	0,000046020619	24.215
10	9	16	0,000099459410	0,000054151288	0,000082554405	0,000042530495	23.008
10	9	17	0,000092661799	0,000050476514	0,000079897196	0,000040605317	22.376
10	9	18	0,000092768986	0,000050855219	0,000077471931	0,000052409102	22.143
10	9	19	0,000100265558	0,000065679303	0,000080354531	0,000080820120	22.802
10	9	20	0,000112496004	0,000095553503	0,000088455171	0,000108813497	24.360
10	9	21	0,000128885436	0,000148885123	0,000099046780	0,000229063319	26.698
10	9	22	0,000130131523	0,000152760549	0,000095201708	0,000238389579	26.841
10	9	23	0,000112703006	0,000147715667	0,000089083905	0,000223528089	25.311
10	9	24	0,000091552829	0,000143168928	0,000081995815	0,000207175023	23.475

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
10	10	1	0,000073198548	0,000125458840	0,000075953988	0,000166970109	21.811
10	10	2	0,000061750433	0,000117043192	0,000073382805	0,000167738817	20.660
10	10	3	0,000056046495	0,000112889571	0,000072162022	0,000164384856	20.001
10	10	4	0,000053941449	0,000111886592	0,000071225842	0,000160525281	19.670
10	10	5	0,000053421139	0,000111228118	0,000071165938	0,000158105633	19.700
10	10	6	0,000054952070	0,000111869099	0,000073159598	0,000158286328	20.286
10	10	7	0,000063823312	0,000116464090	0,000082112236	0,000150339885	22.690
10	10	8	0,000086301186	0,000111702926	0,000096880934	0,000149451218	26.148
10	10	9	0,000101703774	0,000079157023	0,000119528162	0,000069203658	28.067
10	10	10	0,000109921021	0,000066155156	0,000138794085	0,000044968833	29.048
10	10	11	0,000116547099	0,000064799830	0,000147049135	0,000047728922	29.858
10	10	12	0,000119158378	0,000062483417	0,000149622604	0,000047330958	30.308
10	10	13	0,000121505417	0,000060758932	0,000151901935	0,000048318791	30.724
10	10	14	0,000125327071	0,000061579264	0,000144334051	0,000051058461	30.647
10	10	15	0,000118357533	0,000060058751	0,000128333466	0,000049982813	29.734
10	10	16	0,000107816211	0,000054933055	0,000125173088	0,000045308174	29.103
10	10	17	0,000106566296	0,000052670152	0,000128776569	0,000045786707	28.940
10	10	18	0,000112510926	0,000054834020	0,000131051860	0,000058078345	29.036
10	10	19	0,000120121997	0,000069657092	0,000131008041	0,000080498399	29.325
10	10	20	0,000130432917	0,000098821265	0,000132164586	0,000114107850	30.409
10	10	21	0,000142429125	0,000145754868	0,000129162890	0,000232439569	32.020
10	10	22	0,000138449933	0,000149028448	0,000110417378	0,000239711930	30.916
10	10	23	0,000117494408	0,000143469246	0,000095377817	0,000230662495	27.891
10	10	24	0,000093535797	0,000136930934	0,000085046708	0,000216243810	25.259
10	11	1	0,000075315611	0,000126651155	0,000078416204	0,000169191975	24.184
10	11	2	0,000062788169	0,000118000633	0,000075128718	0,000172282684	22.836
10	11	3	0,000057113281	0,000113677088	0,000073881055	0,000167856659	22.100
10	11	4	0,000054708120	0,000112852524	0,000073374425	0,000161622252	21.815
10	11	5	0,000054074533	0,000112557155	0,000073246244	0,000158117612	21.668
10	11	6	0,000055939980	0,000112974986	0,000075352758	0,000155928087	22.064
10	11	7	0,000064918946	0,000118139586	0,000084412144	0,000150008421	24.050
10	11	8	0,000088780176	0,000115650746	0,000100091057	0,000148683892	27.435
10	11	9	0,000105858445	0,000081462744	0,000124824987	0,000070740274	29.321
10	11	10	0,000113482735	0,000067217338	0,000144720079	0,000045015431	30.055
10	11	11	0,000119828408	0,000065457555	0,000153798897	0,000045052978	30.703
10	11	12	0,000121604288	0,000063269156	0,000155890756	0,000047326542	31.076
10	11	13	0,000124787775	0,000061860533	0,000157922920	0,000050243640	31.556
10	11	14	0,000128159906	0,000062814098	0,000150046856	0,000049789658	31.556
10	11	15	0,000120036941	0,000060053884	0,000133037724	0,000047813740	30.393
10	11	16	0,000110265370	0,000055421069	0,000129449477	0,000041616688	29.767
10	11	17	0,000109762878	0,000053591296	0,000132661672	0,000039479982	29.702
10	11	18	0,000116125557	0,000055759287	0,000136208065	0,000055113706	29.847
10	11	19	0,000122954378	0,000069295552	0,000136491203	0,000075659499	30.012
10	11	20	0,000133009447	0,000097370996	0,000137528587	0,000109203034	31.024
10	11	21	0,000144796739	0,000147195411	0,000134446424	0,000230939887	32.623
10	11	22	0,000139860748	0,000150829349	0,000114581812	0,000235437410	31.544
10	11	23	0,000119776227	0,000145385328	0,000098136703	0,000229278603	28.450
10	11	24	0,000095730386	0,000139555801	0,000087299460	0,000217183858	25.893
10	12	1	0,000083900624	0,000136569212	0,000086187970	0,000172367704	22.523
10	12	2	0,000069779088	0,000127072066	0,000079348697	0,000169593725	21.120
10	12	3	0,000061657602	0,000121256496	0,000076398458	0,000163550801	20.006
10	12	4	0,000057559165	0,000118816851	0,000075113154	0,000160807340	19.410
10	12	5	0,000056404982	0,000119533564	0,000074380556	0,000159487622	19.127
10	12	6	0,000055506652	0,000117668146	0,000074383275	0,000156510567	19.123
10	12	7	0,000057550264	0,000118465633	0,000076040898	0,000144210181	19.338
10	12	8	0,000062278791	0,000103538439	0,000075723362	0,000138689847	19.826
10	12	9	0,000074501055	0,000063614409	0,000070404545	0,000057163299	20.164
10	12	10	0,000091506421	0,000058387880	0,000073100786	0,000038311281	21.677
10	12	11	0,000104614191	0,000064726203	0,000078198652	0,000041991359	23.133
10	12	12	0,000109715743	0,000065358224	0,000082650350	0,000046790005	23.765
10	12	13	0,000112305250	0,000063388484	0,000086284647	0,000047225498	24.037
10	12	14	0,000116151989	0,000063473972	0,000085998326	0,000043753862	24.476
10	12	15	0,000113180667	0,000061245114	0,000084728873	0,000046020619	24.215
10	12	16	0,000099459410	0,000054151288	0,000082554405	0,000042530495	23.008
10	12	17	0,000092661799	0,000050476514	0,000079897196	0,000040605317	22.376
10	12	18	0,000092768986	0,000050855219	0,000077471931	0,000052409102	22.143
10	12	19	0,000100265558	0,000065679303	0,000080354531	0,000080820120	22.802
10	12	20	0,000112496004	0,000095553503	0,000088455171	0,000108813497	24.360
10	12	21	0,000128885436	0,000148885123	0,000099046780	0,000229063319	26.698
10	12	22	0,000130131523	0,000152760549	0,000095201708	0,000238389579	26.841

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			$P^{a,0}_{m,d,h}$	$P^{b,0}_{m,d,h}$	$P^{c,0}_{m,d,h}$	$P^{d,0}_{m,d,h}$	
10	12	23	0,000112703006	0,000147715667	0,000089083905	0,000223528089	25.311
10	12	24	0,000091552829	0,000143168928	0,000081995815	0,000207175023	23.475
10	13	1	0,000075315611	0,000126651155	0,000078416204	0,000169191975	24.184
10	13	2	0,000062788169	0,000118000633	0,000075128718	0,000172282684	22.836
10	13	3	0,000057113281	0,000113677088	0,000073881055	0,000167856659	22.100
10	13	4	0,000054708120	0,000112852524	0,000073374425	0,000161622252	21.815
10	13	5	0,000054074533	0,000112557155	0,000073246244	0,000158117612	21.668
10	13	6	0,000055939980	0,000112974986	0,000075352758	0,000155928087	22.064
10	13	7	0,000064918946	0,000118139586	0,000084412144	0,000150008421	24.050
10	13	8	0,000088780176	0,000115650746	0,000100091057	0,000148683892	27.435
10	13	9	0,000105858445	0,000081462744	0,000124824987	0,000070740274	29.321
10	13	10	0,000113482735	0,000067217338	0,000144720079	0,000045015431	30.055
10	13	11	0,000119828408	0,000065457555	0,000153798897	0,000045052978	30.703
10	13	12	0,000121604288	0,000063269156	0,000155890756	0,000047326542	31.076
10	13	13	0,000124787775	0,000061860533	0,000157922920	0,000050243640	31.556
10	13	14	0,000128159906	0,000062814098	0,000150046856	0,000049789658	31.556
10	13	15	0,000120036941	0,000060053884	0,000133037724	0,000047813740	30.393
10	13	16	0,000110265370	0,000055421069	0,000129449477	0,000041616688	29.767
10	13	17	0,000109762878	0,000053591296	0,000132661672	0,000039479982	29.702
10	13	18	0,000116125557	0,000055759287	0,000136208065	0,000055113706	29.847
10	13	19	0,000122954378	0,000069295552	0,000136491203	0,000075659499	30.012
10	13	20	0,000133009447	0,000097370996	0,000137528587	0,000109203034	31.024
10	13	21	0,000144796739	0,000147195411	0,000134446424	0,000230939887	32.623
10	13	22	0,000139860748	0,000150829349	0,000114581812	0,000235437410	31.544
10	13	23	0,000119776227	0,000145385328	0,000098136703	0,000229278603	28.450
10	13	24	0,000095730386	0,000139555801	0,000087299460	0,000217183858	25.893
10	14	1	0,000076797699	0,000130572278	0,000079971962	0,000168294779	24.460
10	14	2	0,000063991038	0,000121595244	0,000076380982	0,000173198708	23.127
10	14	3	0,000057861768	0,000116935389	0,000074740417	0,000169115580	22.202
10	14	4	0,000055209962	0,000115519370	0,000073804339	0,000164291786	21.808
10	14	5	0,000054561354	0,000114342451	0,000073453115	0,000162203779	21.658
10	14	6	0,000056546573	0,000114511669	0,000075942060	0,000158962602	22.079
10	14	7	0,000065154944	0,000119707909	0,000085000980	0,000153299188	23.999
10	14	8	0,000088353940	0,000117590173	0,000100929540	0,000150911716	27.344
10	14	9	0,000106226985	0,000082878270	0,000124466792	0,000070420462	29.131
10	14	10	0,000113945993	0,000068343050	0,000144681223	0,000046227524	29.932
10	14	11	0,000121282003	0,000066266247	0,000153816105	0,000047134502	30.619
10	14	12	0,000123299156	0,000063721887	0,000156241234	0,000048482221	30.943
10	14	13	0,000125994114	0,000061996396	0,000158576950	0,000048808073	31.379
10	14	14	0,000129131632	0,000063461102	0,000150875318	0,000050148202	31.438
10	14	15	0,000122424658	0,000061692742	0,000133545862	0,000050658939	30.269
10	14	16	0,000113098717	0,000056355085	0,000125479906	0,000048640221	29.443
10	14	17	0,000110352059	0,000054626105	0,000125474492	0,000043872334	29.151
10	14	18	0,000116282839	0,000056665483	0,000128350785	0,000059392090	29.147
10	14	19	0,000122061183	0,000069169259	0,000129925951	0,000075737148	29.304
10	14	20	0,000128366785	0,000096263583	0,000134535261	0,000111272976	30.173
10	14	21	0,000135981819	0,000146392382	0,000136140851	0,000231673868	31.485
10	14	22	0,000132090703	0,000150180383	0,000119252526	0,000234209890	30.521
10	14	23	0,000117481698	0,000146582486	0,000104247141	0,000226443259	27.769
10	14	24	0,000099353547	0,000143335161	0,000094374785	0,000219024289	25.563
10	15	1	0,000083688570	0,000133319412	0,000085616155	0,000171504939	24.317
10	15	2	0,000070253499	0,000124083232	0,000079715221	0,000174828597	22.859
10	15	3	0,000062044426	0,000118858954	0,000076947026	0,000175279593	21.767
10	15	4	0,000058225548	0,000119094452	0,000075827584	0,000169879722	21.166
10	15	5	0,000056349609	0,000119302956	0,000074693598	0,000162697028	20.835
10	15	6	0,000056488421	0,000118696125	0,000075562156	0,000159730235	20.620
10	15	7	0,000058796987	0,000121251718	0,000078867849	0,000160723492	20.982
10	15	8	0,000065923372	0,000119639338	0,000083547481	0,000164003425	22.131
10	15	9	0,000081732220	0,000074880365	0,000084285493	0,000071350720	23.106
10	15	10	0,000102591983	0,000065195026	0,000092630303	0,000040375929	25.058
10	15	11	0,000117104976	0,000069114602	0,000103992177	0,000045751860	26.689
10	15	12	0,000120360645	0,000067504735	0,000109641069	0,000044691528	27.083
10	15	13	0,000121896657	0,000064864496	0,000112580141	0,000044063807	27.189
10	15	14	0,000126864054	0,000064588689	0,000109821560	0,000044033977	27.497
10	15	15	0,000121791171	0,000062789398	0,000100950238	0,000046885134	26.729
10	15	16	0,000107054510	0,000056402114	0,000097012656	0,000046163665	25.442
10	15	17	0,000099514589	0,000053296669	0,000096151880	0,000041585233	24.718
10	15	18	0,000098462831	0,000052760831	0,000098479306	0,000037154826	24.485
10	15	19	0,000099991971	0,000053968593	0,000099390539	0,000038515167	24.474
10	15	20	0,000107993595	0,000082556696	0,000110010623	0,000076571896	25.617

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	Referencia 2016 (MW)
10	15	21	0,000124280144	0,000145412151	0,000122332607	0,000227691769	27.917
10	15	22	0,000127002427	0,000150310741	0,000112024900	0,000239249416	27.843
10	15	23	0,000114292640	0,000147019188	0,000102202960	0,000240066349	25.851
10	15	24	0,000098565495	0,000145148964	0,000094299777	0,000230938328	23.984
10	16	1	0,000083900624	0,000136569212	0,000086187970	0,000172367704	22.523
10	16	2	0,000069779088	0,000127072066	0,000079348697	0,000169593725	21.120
10	16	3	0,000061657602	0,000121256496	0,000076398458	0,000163550801	20.006
10	16	4	0,000057559165	0,000118816851	0,000075113154	0,000160807340	19.410
10	16	5	0,000056404982	0,000119533564	0,000074380556	0,000159487622	19.127
10	16	6	0,000055506652	0,000117668146	0,000074383275	0,000156510567	19.123
10	16	7	0,000057550264	0,000118465633	0,000076040898	0,000144210181	19.338
10	16	8	0,000062278791	0,000103538439	0,000075723362	0,000138689847	19.826
10	16	9	0,000074501055	0,000063614409	0,000070404545	0,000057163299	20.164
10	16	10	0,000091506421	0,000058387880	0,000073100786	0,000038311281	21.677
10	16	11	0,000104614191	0,000064726203	0,000078198652	0,000041991359	23.133
10	16	12	0,000109715743	0,000065358224	0,000082650350	0,000046790005	23.765
10	16	13	0,000112305250	0,000063388484	0,000086284647	0,000047225498	24.037
10	16	14	0,000116151989	0,000063473972	0,000085998326	0,000043753862	24.476
10	16	15	0,000113180667	0,000061245114	0,000084728873	0,000046020619	24.215
10	16	16	0,000099459410	0,000054151288	0,000082554405	0,000042530495	23.008
10	16	17	0,000092661799	0,000050476514	0,000079897196	0,000040605317	22.376
10	16	18	0,000092768986	0,000050855219	0,000077471931	0,000052409102	22.143
10	16	19	0,000100265558	0,000065679303	0,000080354531	0,000080820120	22.802
10	16	20	0,000112496004	0,000095553503	0,000088455171	0,000108813497	24.360
10	16	21	0,000128885436	0,000148885123	0,000099046780	0,000229063319	26.698
10	16	22	0,000130131523	0,000152760549	0,000095201708	0,000238389579	26.841
10	16	23	0,000112703006	0,000147715667	0,000089083905	0,000223528089	25.311
10	16	24	0,000091552829	0,000143168928	0,000081995815	0,000207175023	23.475
10	17	1	0,000073198548	0,000125458840	0,000075953988	0,000166970109	21.811
10	17	2	0,000061750433	0,000117043192	0,000073382805	0,000167738817	20.660
10	17	3	0,000056046495	0,000112889571	0,000072162022	0,000164384856	20.001
10	17	4	0,000053941449	0,000111886592	0,000071225842	0,000160525281	19.670
10	17	5	0,000053421139	0,000111228118	0,000071165938	0,000158105633	19.700
10	17	6	0,000054952070	0,000111869099	0,000073159598	0,000158286328	20.286
10	17	7	0,000063823312	0,000116464090	0,000082112236	0,000150339885	22.690
10	17	8	0,000086301186	0,000111702926	0,000096880934	0,000149451218	26.148
10	17	9	0,000101703774	0,000079157023	0,000119528162	0,000069203658	28.067
10	17	10	0,000109921021	0,000066155156	0,000138794085	0,000044968833	29.048
10	17	11	0,000116547099	0,000064799830	0,000147049135	0,000047728922	29.858
10	17	12	0,000119158378	0,000062483417	0,000149622604	0,000047330958	30.308
10	17	13	0,000121505417	0,000060758932	0,000151901935	0,000048318791	30.724
10	17	14	0,000125327071	0,000061579264	0,000144334051	0,000051058461	30.647
10	17	15	0,000118357533	0,000060058751	0,000128333466	0,000049982813	29.734
10	17	16	0,000107816211	0,000054933055	0,000125173088	0,000045308174	29.103
10	17	17	0,000106566296	0,000052670152	0,000128776569	0,000045786707	28.940
10	17	18	0,000112510926	0,000054834020	0,000131051860	0,000058078345	29.036
10	17	19	0,000120121997	0,000069657092	0,000131008041	0,000080498399	29.325
10	17	20	0,000130432917	0,000098821265	0,000132164586	0,000114107850	30.409
10	17	21	0,000142429125	0,000145754868	0,000129162890	0,000232439569	32.020
10	17	22	0,000138449933	0,000149028448	0,000110417378	0,000239711930	30.916
10	17	23	0,000117494408	0,000143469246	0,000095377817	0,000230662495	27.891
10	17	24	0,000093535797	0,000136930934	0,000085046708	0,000216243810	25.259
10	18	1	0,000075315611	0,000126651155	0,000078416204	0,000169191975	24.184
10	18	2	0,000062788169	0,000118000633	0,000075128718	0,000172282684	22.836
10	18	3	0,000057113281	0,000113677088	0,000073881055	0,000167856659	22.100
10	18	4	0,000054708120	0,000112852524	0,000073374425	0,000161622252	21.815
10	18	5	0,000054074533	0,000112557155	0,000073246244	0,000158117612	21.668
10	18	6	0,000055939980	0,000112974986	0,000075352758	0,000155928087	22.064
10	18	7	0,000064918946	0,000118139586	0,000084412144	0,000150008421	24.050
10	18	8	0,000088780176	0,000115650746	0,000100091057	0,000148683892	27.435
10	18	9	0,000105858445	0,000081462744	0,000124824987	0,000070740274	29.321
10	18	10	0,000113482735	0,000067217338	0,000144720079	0,000045015431	30.055
10	18	11	0,000119828408	0,000065457555	0,000153798897	0,000045052978	30.703
10	18	12	0,000121604288	0,000063269156	0,000155890756	0,000047326542	31.076
10	18	13	0,000124787775	0,000061860533	0,000157922920	0,000050243640	31.556
10	18	14	0,000128159906	0,000062814098	0,000150046856	0,000049789658	31.556
10	18	15	0,000120036941	0,000060053884	0,000133037724	0,000047813740	30.393
10	18	16	0,000110265370	0,000055421069	0,000129449477	0,000041616688	29.767
10	18	17	0,000109762878	0,000053591296	0,000132661672	0,000039479982	29.702
10	18	18	0,000116125557	0,000055759287	0,000136208065	0,000055113706	29.847

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
10	18	19	0,000122954378	0,000069295552	0,000136491203	0,000075659499	30.012
10	18	20	0,000133009447	0,000097370996	0,000137528587	0,000109203034	31.024
10	18	21	0,000144796739	0,000147195411	0,000134446424	0,000230939887	32.623
10	18	22	0,000139860748	0,000150829349	0,000114581812	0,000235437410	31.544
10	18	23	0,000119776227	0,000145385328	0,000098136703	0,000229278603	28.450
10	18	24	0,000095730386	0,000139555801	0,000087299460	0,000217183858	25.893
10	19	1	0,000075315611	0,000126651155	0,000078416204	0,000169191975	24.184
10	19	2	0,000062788169	0,000118000633	0,000075128718	0,000172282684	22.836
10	19	3	0,000057113281	0,000113677088	0,000073881055	0,000167856659	22.100
10	19	4	0,000054708120	0,000112852524	0,000073374425	0,000161622252	21.815
10	19	5	0,000054074533	0,000112557155	0,000073246244	0,000158117612	21.668
10	19	6	0,000055939980	0,000112974986	0,000075352758	0,000155928087	22.064
10	19	7	0,000064918946	0,000118139586	0,000084412144	0,000150008421	24.050
10	19	8	0,000088780176	0,000115650746	0,000100091057	0,000148683892	27.435
10	19	9	0,000105858445	0,000081462744	0,000124824987	0,000070740274	29.321
10	19	10	0,000113482735	0,000067217338	0,000144720079	0,000045015431	30.055
10	19	11	0,000119828408	0,000065457555	0,000153798897	0,000045052978	30.703
10	19	12	0,000121604288	0,000063269156	0,000155890756	0,000047326542	31.076
10	19	13	0,000124787775	0,000061860533	0,000157922920	0,000050243640	31.556
10	19	14	0,000128159906	0,000062814098	0,000150046856	0,000049789658	31.556
10	19	15	0,000120036941	0,000060053884	0,000133037724	0,000047813740	30.393
10	19	16	0,000110265370	0,000055421069	0,000129449477	0,000041616688	29.767
10	19	17	0,000109762878	0,000053591296	0,000132661672	0,000039479982	29.702
10	19	18	0,000116125557	0,000055759287	0,000136208065	0,000055113706	29.847
10	19	19	0,000122954378	0,000069295552	0,000136491203	0,000075659499	30.012
10	19	20	0,000133009447	0,000097370996	0,000137528587	0,000109203034	31.024
10	19	21	0,000144796739	0,000147195411	0,000134446424	0,000230939887	32.623
10	19	22	0,000139860748	0,000150829349	0,000114581812	0,000235437410	31.544
10	19	23	0,000119776227	0,000145385328	0,000098136703	0,000229278603	28.450
10	19	24	0,000095730386	0,000139555801	0,000087299460	0,000217183858	25.893
10	20	1	0,000075315611	0,000126651155	0,000078416204	0,000169191975	24.184
10	20	2	0,000062788169	0,000118000633	0,000075128718	0,000172282684	22.836
10	20	3	0,000057113281	0,000113677088	0,000073881055	0,000167856659	22.100
10	20	4	0,000054708120	0,000112852524	0,000073374425	0,000161622252	21.815
10	20	5	0,000054074533	0,000112557155	0,000073246244	0,000158117612	21.668
10	20	6	0,000055939980	0,000112974986	0,000075352758	0,000155928087	22.064
10	20	7	0,000064918946	0,000118139586	0,000084412144	0,000150008421	24.050
10	20	8	0,000088780176	0,000115650746	0,000100091057	0,000148683892	27.435
10	20	9	0,000105858445	0,000081462744	0,000124824987	0,000070740274	29.321
10	20	10	0,000113482735	0,000067217338	0,000144720079	0,000045015431	30.055
10	20	11	0,000119828408	0,000065457555	0,000153798897	0,000045052978	30.703
10	20	12	0,000121604288	0,000063269156	0,000155890756	0,000047326542	31.076
10	20	13	0,000124787775	0,000061860533	0,000157922920	0,000050243640	31.556
10	20	14	0,000128159906	0,000062814098	0,000150046856	0,000049789658	31.556
10	20	15	0,000120036941	0,000060053884	0,000133037724	0,000047813740	30.393
10	20	16	0,000110265370	0,000055421069	0,000129449477	0,000041616688	29.767
10	20	17	0,000109762878	0,000053591296	0,000132661672	0,000039479982	29.702
10	20	18	0,000116125557	0,000055759287	0,000136208065	0,000055113706	29.847
10	20	19	0,000122954378	0,000069295552	0,000136491203	0,000075659499	30.012
10	20	20	0,000133009447	0,000097370996	0,000137528587	0,000109203034	31.024
10	20	21	0,000144796739	0,000147195411	0,000134446424	0,000230939887	32.623
10	20	22	0,000139860748	0,000150829349	0,000114581812	0,000235437410	31.544
10	20	23	0,000119776227	0,000145385328	0,000098136703	0,000229278603	28.450
10	20	24	0,000095730386	0,000139555801	0,000087299460	0,000217183858	25.893
10	21	1	0,000076797699	0,000130572278	0,000079971962	0,000168294779	24.460
10	21	2	0,000063991038	0,000121595244	0,000076380982	0,000173198708	23.127
10	21	3	0,000057861768	0,000116935389	0,000074740417	0,000169115580	22.202
10	21	4	0,000055209962	0,000115519370	0,000073804339	0,000164291786	21.808
10	21	5	0,000054561354	0,000114342451	0,000073453115	0,000162203779	21.658
10	21	6	0,000056546573	0,000114511669	0,000075942060	0,000158962602	22.079
10	21	7	0,000065154944	0,000119707909	0,000085000980	0,000153299188	23.999
10	21	8	0,000088353940	0,000117590173	0,000100929540	0,000150911716	27.344
10	21	9	0,000106226985	0,000082878270	0,000124466792	0,000070420462	29.131
10	21	10	0,000113945993	0,000068343050	0,000144681223	0,000046227524	29.932
10	21	11	0,000121282003	0,000066266247	0,000153816105	0,000047134502	30.619
10	21	12	0,000123299156	0,000063721887	0,000156241234	0,000048482221	30.943
10	21	13	0,000125994114	0,000061996396	0,000158576950	0,000048808073	31.379
10	21	14	0,000129131632	0,000063461102	0,000150875318	0,000050148202	31.438
10	21	15	0,000122424658	0,000061692742	0,000133545862	0,000050658939	30.269
10	21	16	0,000113098717	0,000056355085	0,000125479906	0,000048640221	29.443

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
10	21	17	0,000110352059	0,000054626105	0,000125474492	0,000043872334	29.151
10	21	18	0,000116282839	0,000056665483	0,000128350785	0,000059392090	29.147
10	21	19	0,000122061183	0,000069169259	0,000129925951	0,000075737148	29.304
10	21	20	0,000128366785	0,000096263583	0,000134535261	0,000111272976	30.173
10	21	21	0,000135981819	0,000146392382	0,000136140851	0,000231673868	31.485
10	21	22	0,000132090703	0,000150180383	0,000119252526	0,000234209890	30.521
10	21	23	0,000117481698	0,000146582486	0,000104247141	0,000226443259	27.769
10	21	24	0,000099353547	0,000143335161	0,000094374785	0,000219024289	25.563
10	22	1	0,000083688570	0,000133319412	0,000085616155	0,000171504939	24.317
10	22	2	0,000070253499	0,000124083232	0,000079715221	0,000174828597	22.859
10	22	3	0,000062044426	0,000118858954	0,000076947026	0,000175279593	21.767
10	22	4	0,000058225548	0,000119094452	0,000075827584	0,000169879722	21.166
10	22	5	0,000056349609	0,000119302956	0,000074693598	0,000162697028	20.835
10	22	6	0,000056488421	0,000118696125	0,000075562156	0,000159730235	20.620
10	22	7	0,000058796987	0,000121251718	0,000078867849	0,000160723492	20.982
10	22	8	0,000065923372	0,000119639338	0,000083547481	0,000164003425	22.131
10	22	9	0,000081732220	0,000074880365	0,000084285493	0,000071350720	23.106
10	22	10	0,000102591983	0,000065195026	0,000092630303	0,000040375929	25.058
10	22	11	0,000117104976	0,000069114602	0,000103992177	0,000045751860	26.689
10	22	12	0,000120360645	0,000067504735	0,000109641069	0,000044691528	27.083
10	22	13	0,000121896657	0,000064864496	0,000112580141	0,000044063807	27.189
10	22	14	0,000126864054	0,000064588689	0,000109821560	0,000044033977	27.497
10	22	15	0,000121791171	0,000062789398	0,000100950238	0,000046885134	26.729
10	22	16	0,000107054510	0,000056402114	0,000097012656	0,000046163665	25.442
10	22	17	0,000099514589	0,000053296669	0,000096151880	0,000041585233	24.718
10	22	18	0,000098462831	0,000052760831	0,000098479306	0,000037154826	24.485
10	22	19	0,000099991971	0,000053968593	0,000099390539	0,000038515167	24.474
10	22	20	0,000107993595	0,000082556696	0,000110010623	0,000076571896	25.617
10	22	21	0,000124280144	0,000145412151	0,000122332607	0,000227691769	27.917
10	22	22	0,000127002427	0,000150310741	0,000112024900	0,000239249416	27.843
10	22	23	0,000114292640	0,000147019188	0,000102202960	0,000240066349	25.851
10	22	24	0,000098565495	0,000145148964	0,000094299777	0,000230938328	23.984
10	23	1	0,000083900624	0,000136569212	0,000086187970	0,000172367704	22.523
10	23	2	0,000069779088	0,000127072066	0,000079348697	0,000169593725	21.120
10	23	3	0,000061657602	0,000121256496	0,000076398458	0,000163550801	20.006
10	23	4	0,000057559165	0,000118816851	0,000075113154	0,000160807340	19.410
10	23	5	0,000056404982	0,000119533564	0,000074380556	0,000159487622	19.127
10	23	6	0,000055506652	0,000117668146	0,000074383275	0,000156510567	19.123
10	23	7	0,000057550264	0,000118465633	0,000076040898	0,000144210181	19.338
10	23	8	0,000062278791	0,000103538439	0,000075723362	0,000138689847	19.826
10	23	9	0,000074501055	0,000063614409	0,000070404545	0,000057163299	20.164
10	23	10	0,000091506421	0,000058387880	0,000073100786	0,000038311281	21.677
10	23	11	0,000104614191	0,000064726203	0,000078198652	0,000041991359	23.133
10	23	12	0,000109715743	0,000065358224	0,000082650350	0,000046790005	23.765
10	23	13	0,000112305250	0,000063388484	0,000086284647	0,000047225498	24.037
10	23	14	0,000116151989	0,000063473972	0,000085998326	0,000043753862	24.476
10	23	15	0,000113180667	0,000061245114	0,000084728873	0,000046020619	24.215
10	23	16	0,000099459410	0,000054151288	0,000082554405	0,000042530495	23.008
10	23	17	0,000092661799	0,000050476514	0,000079897196	0,000040605317	22.376
10	23	18	0,000092768986	0,000050855219	0,000077471931	0,000052409102	22.143
10	23	19	0,000100265558	0,000065679303	0,000080354531	0,000080820120	22.802
10	23	20	0,000112496004	0,000095553503	0,000088455171	0,000108813497	24.360
10	23	21	0,000128885436	0,000148885123	0,000099046780	0,000229063319	26.698
10	23	22	0,000130131523	0,000152760549	0,000095201708	0,000238389579	26.841
10	23	23	0,000112703006	0,000147715667	0,000089083905	0,000223528089	25.311
10	23	24	0,000091552829	0,000143168928	0,000081995815	0,000207175023	23.475
10	24	1	0,000073198548	0,000125458840	0,000075953988	0,000166970109	21.811
10	24	2	0,000061750433	0,000117043192	0,000073382805	0,000167738817	20.660
10	24	3	0,000056046495	0,000112889571	0,000072162022	0,000164384856	20.001
10	24	4	0,000053941449	0,000111886592	0,000071225842	0,000160525281	19.670
10	24	5	0,000053421139	0,000111228118	0,000071165938	0,000158105633	19.700
10	24	6	0,000054952070	0,000111869099	0,000073159598	0,000158286328	20.286
10	24	7	0,000063823312	0,000116464090	0,000082112236	0,000150339885	22.690
10	24	8	0,000086301186	0,000111702926	0,000096880934	0,000149451218	26.148
10	24	9	0,000101703774	0,000079157023	0,000119528162	0,000069203658	28.067
10	24	10	0,000109921021	0,000066155156	0,000138794085	0,000044968833	29.048
10	24	11	0,000116547099	0,000064799830	0,000147049135	0,000047728922	29.858
10	24	12	0,000119158378	0,000062483417	0,000149622604	0,000047330958	30.308
10	24	13	0,000121505417	0,000060758932	0,000151901935	0,000048318791	30.724
10	24	14	0,000125327071	0,000061579264	0,000144334051	0,000051058461	30.647

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
10	24	15	0,000118357533	0,000060058751	0,000128333466	0,000049982813	29.734
10	24	16	0,000107816211	0,000054933055	0,000125173088	0,000045308174	29.103
10	24	17	0,000106566296	0,000052670152	0,000128776569	0,000045786707	28.940
10	24	18	0,000112510926	0,000054834020	0,000131051860	0,000058078345	29.036
10	24	19	0,000120121997	0,000069657092	0,000131008041	0,000080498399	29.325
10	24	20	0,000130432917	0,000098821265	0,000132164586	0,000114107850	30.409
10	24	21	0,000142429125	0,000145754868	0,000129162890	0,000232439569	32.020
10	24	22	0,000138449933	0,000149028448	0,000110417378	0,000239711930	30.916
10	24	23	0,000117494408	0,000143469246	0,000095377817	0,000230662495	27.891
10	24	24	0,000093535797	0,000136930934	0,000085046708	0,000216243810	25.259
10	25	1	0,000075315611	0,000126651155	0,000078416204	0,000169191975	24.184
10	25	2	0,000062788169	0,000118000633	0,000075128718	0,000172282684	22.836
10	25	3	0,000057113281	0,000113677088	0,000073881055	0,000167856659	22.100
10	25	4	0,000054708120	0,000112852524	0,000073374425	0,000161622252	21.815
10	25	5	0,000054074533	0,000112557155	0,000073246244	0,000158117612	21.668
10	25	6	0,000055939980	0,000112974986	0,000075352758	0,000155928087	22.064
10	25	7	0,000064918946	0,000118139586	0,000084412144	0,000150008421	24.050
10	25	8	0,000088780176	0,000115650746	0,000100091057	0,000148683892	27.435
10	25	9	0,000105858445	0,000081462744	0,000124824987	0,000070740274	29.321
10	25	10	0,000113482735	0,000067217338	0,000144720079	0,000045015431	30.055
10	25	11	0,000119828408	0,000065457555	0,000153798897	0,000045052978	30.703
10	25	12	0,000121604288	0,000063269156	0,000155890756	0,000047326542	31.076
10	25	13	0,000124787775	0,000061860533	0,000157922920	0,000050243640	31.556
10	25	14	0,000128159906	0,000062814098	0,000150046856	0,000049789658	31.556
10	25	15	0,000120036941	0,000060053884	0,000133037724	0,000047813740	30.393
10	25	16	0,000110265370	0,000055421069	0,000129449477	0,000041616688	29.767
10	25	17	0,000109762878	0,000053591296	0,000132661672	0,000039479982	29.702
10	25	18	0,000116125557	0,000055759287	0,000136208065	0,000055113706	29.847
10	25	19	0,000122954378	0,000069295552	0,000136491203	0,000075659499	30.012
10	25	20	0,000133009447	0,000097370996	0,000137528587	0,000109203034	31.024
10	25	21	0,000144796739	0,000147195411	0,000134446424	0,000230939887	32.623
10	25	22	0,000139860748	0,000150829349	0,000114581812	0,000235437410	31.544
10	25	23	0,000119776227	0,000145385328	0,000098136703	0,000229278603	28.450
10	25	24	0,000095730386	0,000139555801	0,000087299460	0,000217183858	25.893
10	26	1	0,000075315611	0,000126651155	0,000078416204	0,000169191975	24.184
10	26	2	0,000062788169	0,000118000633	0,000075128718	0,000172282684	22.836
10	26	3	0,000057113281	0,000113677088	0,000073881055	0,000167856659	22.100
10	26	4	0,000054708120	0,000112852524	0,000073374425	0,000161622252	21.815
10	26	5	0,000054074533	0,000112557155	0,000073246244	0,000158117612	21.668
10	26	6	0,000055939980	0,000112974986	0,000075352758	0,000155928087	22.064
10	26	7	0,000064918946	0,000118139586	0,000084412144	0,000150008421	24.050
10	26	8	0,000088780176	0,000115650746	0,000100091057	0,000148683892	27.435
10	26	9	0,000105858445	0,000081462744	0,000124824987	0,000070740274	29.321
10	26	10	0,000113482735	0,000067217338	0,000144720079	0,000045015431	30.055
10	26	11	0,000119828408	0,000065457555	0,000153798897	0,000045052978	30.703
10	26	12	0,000121604288	0,000063269156	0,000155890756	0,000047326542	31.076
10	26	13	0,000124787775	0,000061860533	0,000157922920	0,000050243640	31.556
10	26	14	0,000128159906	0,000062814098	0,000150046856	0,000049789658	31.556
10	26	15	0,000120036941	0,000060053884	0,000133037724	0,000047813740	30.393
10	26	16	0,000110265370	0,000055421069	0,000129449477	0,000041616688	29.767
10	26	17	0,000109762878	0,000053591296	0,000132661672	0,000039479982	29.702
10	26	18	0,000116125557	0,000055759287	0,000136208065	0,000055113706	29.847
10	26	19	0,000122954378	0,000069295552	0,000136491203	0,000075659499	30.012
10	26	20	0,000133009447	0,000097370996	0,000137528587	0,000109203034	31.024
10	26	21	0,000144796739	0,000147195411	0,000134446424	0,000230939887	32.623
10	26	22	0,000139860748	0,000150829349	0,000114581812	0,000235437410	31.544
10	26	23	0,000119776227	0,000145385328	0,000098136703	0,000229278603	28.450
10	26	24	0,000095730386	0,000139555801	0,000087299460	0,000217183858	25.893
10	27	1	0,000075315611	0,000126651155	0,000078416204	0,000169191975	24.184
10	27	2	0,000062788169	0,000118000633	0,000075128718	0,000172282684	22.836
10	27	3	0,000057113281	0,000113677088	0,000073881055	0,000167856659	22.100
10	27	4	0,000054708120	0,000112852524	0,000073374425	0,000161622252	21.815
10	27	5	0,000054074533	0,000112557155	0,000073246244	0,000158117612	21.668
10	27	6	0,000055939980	0,000112974986	0,000075352758	0,000155928087	22.064
10	27	7	0,000064918946	0,000118139586	0,000084412144	0,000150008421	24.050
10	27	8	0,000088780176	0,000115650746	0,000100091057	0,000148683892	27.435
10	27	9	0,000105858445	0,000081462744	0,000124824987	0,000070740274	29.321
10	27	10	0,000113482735	0,000067217338	0,000144720079	0,000045015431	30.055
10	27	11	0,000119828408	0,000065457555	0,000153798897	0,000045052978	30.703
10	27	12	0,000121604288	0,000063269156	0,000155890756	0,000047326542	31.076

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
10	27	13	0,000124787775	0,000061860533	0,000157922920	0,000050243640	31.556
10	27	14	0,000128159906	0,000062814098	0,000150046856	0,000049789658	31.556
10	27	15	0,000120036941	0,000060053884	0,000133037724	0,000047813740	30.393
10	27	16	0,000110265370	0,000055421069	0,000129449477	0,000041616688	29.767
10	27	17	0,000109762878	0,000053591296	0,000132661672	0,000039479982	29.702
10	27	18	0,000116125557	0,000055759287	0,000136208065	0,000055113706	29.847
10	27	19	0,000122954378	0,000069295552	0,000136491203	0,000075659499	30.012
10	27	20	0,000133009447	0,000097370996	0,000137528587	0,000109203034	31.024
10	27	21	0,000144796739	0,000147195411	0,000134446424	0,000230939887	32.623
10	27	22	0,000139860748	0,000150829349	0,000114581812	0,000235437410	31.544
10	27	23	0,000119776227	0,000145385328	0,000098136703	0,000229278603	28.450
10	27	24	0,000095730386	0,000139555801	0,000087299460	0,000217183858	25.893
10	28	1	0,000076797699	0,000130572278	0,000079971962	0,000168294779	24.460
10	28	2	0,000063991038	0,000121595244	0,000076380982	0,000173198708	23.127
10	28	3	0,000057861768	0,000116935389	0,000074740417	0,000169115580	22.202
10	28	4	0,000055209962	0,000115519370	0,000073804339	0,000164291786	21.808
10	28	5	0,000054561354	0,000114342451	0,000073453115	0,000162203779	21.658
10	28	6	0,000056546573	0,000114511669	0,000075942060	0,000158962602	22.079
10	28	7	0,000065154944	0,000119707909	0,000085000980	0,000153299188	23.999
10	28	8	0,000088353940	0,000117590173	0,000100929540	0,000150911716	27.344
10	28	9	0,000106226985	0,000082878270	0,000124466792	0,000070420462	29.131
10	28	10	0,000113945993	0,000068343050	0,000144681223	0,000046227524	29.932
10	28	11	0,000121282003	0,000066266247	0,000153816105	0,000047134502	30.619
10	28	12	0,000123299156	0,000063721887	0,000156241234	0,000048482221	30.943
10	28	13	0,000125994114	0,000061996396	0,000158576950	0,000048808073	31.379
10	28	14	0,000129131632	0,000063461102	0,000150875318	0,000050148202	31.438
10	28	15	0,000122424658	0,000061692742	0,000133545862	0,000050658939	30.269
10	28	16	0,000113098717	0,000056355085	0,000125479906	0,000048640221	29.443
10	28	17	0,000110352059	0,000054626105	0,000125474492	0,000043872334	29.151
10	28	18	0,000116282839	0,000056665483	0,000128350785	0,000059392090	29.147
10	28	19	0,000122061183	0,000069169259	0,000129925951	0,000075737148	29.304
10	28	20	0,000128366785	0,000096263583	0,000134535261	0,000111272976	30.173
10	28	21	0,000135981819	0,000146392382	0,000136140851	0,000231673868	31.485
10	28	22	0,000132090703	0,000150180383	0,000119252526	0,000234209890	30.521
10	28	23	0,000117481698	0,000146582486	0,000104247141	0,000226443259	27.769
10	28	24	0,000099353547	0,000143335161	0,000094374785	0,000219024289	25.563
10	29	1	0,000083688570	0,000133319412	0,000085616155	0,000171504939	24.317
10	29	2	0,000070253499	0,000124083232	0,000079715221	0,000174828597	22.859
10	29	3	0,000062044426	0,000118858954	0,000076947026	0,000175279593	21.767
10	29	4	0,000058225548	0,000119094452	0,000075827584	0,000169879722	21.166
10	29	5	0,000056349609	0,000119302956	0,000074693598	0,000162697028	20.835
10	29	6	0,000056488421	0,000118696125	0,000075562156	0,000159730235	20.620
10	29	7	0,000058796987	0,000121251718	0,000078867849	0,000160723492	20.982
10	29	8	0,000065923372	0,000119639338	0,000083547481	0,000164003425	22.131
10	29	9	0,000081732220	0,000074880365	0,000084285493	0,000071350720	23.106
10	29	10	0,000102591983	0,000065195026	0,000092630303	0,000040375929	25.058
10	29	11	0,000117104976	0,000069114602	0,000103992177	0,000045751860	26.689
10	29	12	0,000120360645	0,000067504735	0,000109641069	0,000044691528	27.083
10	29	13	0,000121896657	0,000064864496	0,000112580141	0,000044063807	27.189
10	29	14	0,000126864054	0,000064588689	0,000109821560	0,000044033977	27.497
10	29	15	0,000121791171	0,000062789398	0,000100950238	0,000046885134	26.729
10	29	16	0,000107054510	0,000056402114	0,000097012656	0,000046163665	25.442
10	29	17	0,000099514589	0,000053296669	0,000096151880	0,000041585233	24.718
10	29	18	0,000098462831	0,000052760831	0,000098479306	0,000037154826	24.485
10	29	19	0,000099991971	0,000053968593	0,000099390539	0,000038515167	24.474
10	29	20	0,000107993595	0,000082556696	0,000110010623	0,000076571896	25.617
10	29	21	0,000124280144	0,000145412151	0,000122332607	0,000227691769	27.917
10	29	22	0,000127002427	0,000150310741	0,000112024900	0,000239249416	27.843
10	29	23	0,000114292640	0,000147019188	0,000102202960	0,000240066349	25.851
10	29	24	0,000098565495	0,000145148964	0,000094299777	0,000230938328	23.984
10	30	1	0,000083900624	0,000136569212	0,000086187970	0,000172367704	22.523
10	30	2	0,000069779088	0,000127072066	0,000079348697	0,000169593725	21.120
10	30	3	0,000065718345	0,000124164281	0,000077873578	0,000166572263	20.563
10	30	4	0,000061657602	0,000121256496	0,000076398458	0,000163550801	20.006
10	30	5	0,000057559165	0,000118816851	0,000075113154	0,000160807340	19.410
10	30	6	0,000056404982	0,000119533564	0,000074380556	0,000159487622	19.127
10	30	7	0,000055506652	0,000117668146	0,000074383275	0,000156510567	19.123
10	30	8	0,000057550264	0,000118465633	0,000076040898	0,000144210181	19.338
10	30	9	0,000062278791	0,000103538439	0,000075723362	0,000138689847	19.826
10	30	10	0,000074501055	0,000063614409	0,000070404545	0,000057163299	20.164

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
10	30	11	0,000091506421	0,000058387880	0,000073100786	0,000038311281	21.677
10	30	12	0,000104614191	0,000064726203	0,000078198652	0,000041991359	23.133
10	30	13	0,000109715743	0,000065358224	0,000082650350	0,000046790005	23.765
10	30	14	0,000112305250	0,000063388484	0,000086284647	0,000047225498	24.037
10	30	15	0,000116151989	0,000063473972	0,000085998326	0,000043753862	24.476
10	30	16	0,000113180667	0,000061245114	0,000084728873	0,000046020619	24.215
10	30	17	0,000099459410	0,000054151288	0,000082554405	0,000042530495	23.008
10	30	18	0,000092661799	0,000050476514	0,000079897196	0,000040605317	22.376
10	30	19	0,000092768986	0,000050855219	0,000077471931	0,000052409102	22.143
10	30	20	0,000100265558	0,000065679303	0,000080354531	0,000080820120	22.802
10	30	21	0,000112496004	0,000095553503	0,000088455171	0,000108813497	24.360
10	30	22	0,000128885436	0,000148885123	0,000099046780	0,000229063319	26.698
10	30	23	0,000130131523	0,000152760549	0,000095201708	0,000238389579	26.841
10	30	24	0,000112703006	0,000147715667	0,000089083905	0,000223528089	25.311
10	30	25	0,000091552829	0,000143168928	0,000081995815	0,000207175023	23.475
10	31	1	0,000073198548	0,000125458840	0,000075953988	0,000166970109	21.811
10	31	2	0,000061750433	0,000117043192	0,000073382805	0,000167738817	20.660
10	31	3	0,000056046495	0,000112889571	0,000072162022	0,000164384856	20.001
10	31	4	0,000053941449	0,000111886592	0,000071225842	0,000160525281	19.670
10	31	5	0,000053421139	0,000111228118	0,000071165938	0,000158105633	19.700
10	31	6	0,000054952070	0,000111869099	0,000073159598	0,000158286328	20.286
10	31	7	0,000063823312	0,000116464090	0,000082112236	0,000150339885	22.690
10	31	8	0,000086301186	0,000111702926	0,000096880934	0,000149451218	26.148
10	31	9	0,000101703774	0,000079157023	0,000119528162	0,000069203658	28.067
10	31	10	0,000109921021	0,000066155156	0,000138794085	0,000044968833	29.048
10	31	11	0,000116547099	0,000064799830	0,000147049135	0,000047728922	29.858
10	31	12	0,000119158378	0,000062483417	0,000149622604	0,000047330958	30.308
10	31	13	0,000121505417	0,000060758932	0,000151901935	0,000048318791	30.724
10	31	14	0,000125327071	0,000061579264	0,000144334051	0,000051058461	30.647
10	31	15	0,000118357533	0,000060058751	0,000128333466	0,000049982813	29.734
10	31	16	0,000107816211	0,000054933055	0,000125173088	0,000045308174	29.103
10	31	17	0,000106566296	0,000052670152	0,000128776569	0,000045786707	28.940
10	31	18	0,000112510926	0,000054834020	0,000131051860	0,000058078345	29.036
10	31	19	0,000120121997	0,000069657092	0,000131008041	0,000080498399	29.325
10	31	20	0,000130432917	0,000098821265	0,000132164586	0,000114107850	30.409
10	31	21	0,000142429125	0,000145754868	0,000129162890	0,000232439569	32.020
10	31	22	0,000138449933	0,000149028448	0,000110417378	0,000239711930	30.916
10	31	23	0,000117494408	0,000143469246	0,000095377817	0,000230662495	27.891
10	31	24	0,000093535797	0,000136930934	0,000085046708	0,000216243810	25.259
11	1	1	0,000089400965	0,000171723437	0,000083474237	0,000159656383	23.635
11	1	2	0,000074281929	0,000159558702	0,000078412901	0,000160689901	21.934
11	1	3	0,000064644109	0,000150139672	0,000075507096	0,000157103440	20.674
11	1	4	0,000059618056	0,000144071369	0,000073841818	0,000152623754	19.956
11	1	5	0,000057354407	0,000141405583	0,000073187525	0,000148638180	19.633
11	1	6	0,000056910388	0,000144847535	0,000073929131	0,000148895911	19.642
11	1	7	0,000058922561	0,000147177385	0,000075786271	0,000147057501	19.916
11	1	8	0,000064656189	0,000119134146	0,000073441433	0,000120300203	20.314
11	1	9	0,000077504364	0,000078162664	0,000068758719	0,000051799927	20.709
11	1	10	0,000097972558	0,000081529297	0,000073048494	0,000045211935	22.700
11	1	11	0,000115434102	0,000087066700	0,000078341848	0,000048590066	24.405
11	1	12	0,000122767491	0,000083442301	0,000082858008	0,000052344176	25.203
11	1	13	0,000125864995	0,000070841172	0,000085832737	0,000050551061	25.318
11	1	14	0,000131372564	0,000071010955	0,000085468377	0,000050984464	25.770
11	1	15	0,000130332699	0,000069490944	0,000082573661	0,000052362616	25.568
11	1	16	0,000116316653	0,000062676804	0,000080091353	0,000047842201	24.328
11	1	17	0,000109921736	0,000058895841	0,000077942663	0,000045597646	23.726
11	1	18	0,000112655090	0,000065351001	0,000079510093	0,000054502339	24.000
11	1	19	0,000129788560	0,000134854139	0,000095133976	0,000172543902	26.540
11	1	20	0,000140408854	0,000159459657	0,000099638890	0,000230705460	27.855
11	1	21	0,000147358028	0,000163352734	0,000099309338	0,000231904564	28.551
11	1	22	0,000145828017	0,000165413197	0,000094920716	0,000223195528	28.556
11	1	23	0,000126661625	0,000183374885	0,000088184262	0,000185295448	27.199
11	1	24	0,000102957282	0,000181054279	0,000081904530	0,000168343567	25.037
11	2	1	0,000084175788	0,000180263574	0,000077337916	0,000163359968	25.585
11	2	2	0,000067358141	0,000165552736	0,000074624540	0,000168470566	23.769
11	2	3	0,000060319480	0,000155729617	0,000073292560	0,000161491592	22.761
11	2	4	0,000057317944	0,000150774279	0,000072943850	0,000154949273	22.349
11	2	5	0,000056571742	0,000148620404	0,000072627626	0,000151710647	22.244
11	2	6	0,000058545960	0,000154334301	0,000075398344	0,000151943531	22.784
11	2	7	0,000069573908	0,000161314304	0,000086082214	0,000152375572	25.100

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
11	2	8	0,000098022671	0,000150028289	0,000102097665	0,000136357065	29.021
11	2	9	0,000117801136	0,000106155560	0,000129658738	0,000066750154	31.361
11	2	10	0,000127296636	0,000096260178	0,000152642438	0,000054377360	32.536
11	2	11	0,000135950964	0,000090782437	0,000161246146	0,000054885950	33.256
11	2	12	0,000137083401	0,000081283926	0,000161606297	0,000054279159	33.352
11	2	13	0,000139639607	0,000067039519	0,000161312269	0,000053460364	33.367
11	2	14	0,000142933482	0,000068320435	0,000150959988	0,000053916694	33.127
11	2	15	0,000135512285	0,000066660136	0,000131966232	0,000052885580	31.867
11	2	16	0,000127695599	0,000063469581	0,000127868530	0,000047748541	31.299
11	2	17	0,000128008417	0,000061839188	0,000131650949	0,000045379575	31.064
11	2	18	0,000139016974	0,000070325886	0,000140565511	0,000052792670	31.810
11	2	19	0,000158222073	0,000143154898	0,000155855594	0,000178734435	34.264
11	2	20	0,000167779603	0,000166835240	0,000150223271	0,000234911104	35.042
11	2	21	0,000170248392	0,000172897951	0,000132784864	0,000237847249	34.988
11	2	22	0,000162414920	0,000174481984	0,000111916453	0,000230768029	33.713
11	2	23	0,000139677342	0,000197205835	0,000095626548	0,000193843102	30.946
11	2	24	0,000111167740	0,000194964776	0,000085750066	0,000174336804	28.017
11	3	1	0,000084175788	0,000180263574	0,000077337916	0,000163359968	25.585
11	3	2	0,000067358141	0,000165552736	0,000074624540	0,000168470566	23.769
11	3	3	0,000060319480	0,000155729617	0,000073292560	0,000161491592	22.761
11	3	4	0,000057317944	0,000150774279	0,000072943850	0,000154949273	22.349
11	3	5	0,000056571742	0,000148620404	0,000072627626	0,000151710647	22.244
11	3	6	0,000058545960	0,000154334301	0,000075398344	0,000151943531	22.784
11	3	7	0,000069573908	0,000161314304	0,000086082214	0,000152375572	25.100
11	3	8	0,000098022671	0,000150028289	0,000102097665	0,000136357065	29.021
11	3	9	0,000117801136	0,000106155560	0,000129658738	0,000066750154	31.361
11	3	10	0,000127296636	0,000096260178	0,000152642438	0,000054377360	32.536
11	3	11	0,000135950964	0,000090782437	0,000161246146	0,000054885950	33.256
11	3	12	0,000137083401	0,000081283926	0,000161606297	0,000054279159	33.352
11	3	13	0,000139639607	0,000067039519	0,000161312269	0,000053460364	33.367
11	3	14	0,000142933482	0,000068320435	0,000150959988	0,000053916694	33.127
11	3	15	0,000135512285	0,000066660136	0,000131966232	0,000052885580	31.867
11	3	16	0,000127695599	0,000063469581	0,000127868530	0,000047748541	31.299
11	3	17	0,000128008417	0,000061839188	0,000131650949	0,000045379575	31.064
11	3	18	0,000139016974	0,000070325886	0,000140565511	0,000052792670	31.810
11	3	19	0,000158222073	0,000143154898	0,000155855594	0,000178734435	34.264
11	3	20	0,000167779603	0,000166835240	0,000150223271	0,000234911104	35.042
11	3	21	0,000170248392	0,000172897951	0,000132784864	0,000237847249	34.988
11	3	22	0,000162414920	0,000174481984	0,000111916453	0,000230768029	33.713
11	3	23	0,000139677342	0,000197205835	0,000095626548	0,000193843102	30.946
11	3	24	0,000111167740	0,000194964776	0,000085750066	0,000174336804	28.017
11	4	1	0,000086452634	0,000186173927	0,000078867566	0,000164013875	26.046
11	4	2	0,000069818726	0,000171137732	0,000076004306	0,000168125250	24.165
11	4	3	0,000061707072	0,000160478085	0,000074426602	0,000162067391	23.017
11	4	4	0,000058259918	0,000154926681	0,000073769069	0,000155123048	22.556
11	4	5	0,000057480103	0,000152070598	0,000073830561	0,000153374806	22.444
11	4	6	0,000059528364	0,000157296884	0,000075804240	0,000153385622	22.966
11	4	7	0,000070380727	0,000164835939	0,000086372317	0,000155538966	25.245
11	4	8	0,000098114183	0,000155014803	0,000102639336	0,000143260238	29.081
11	4	9	0,000118992337	0,000110421593	0,000129198428	0,000067537637	31.441
11	4	10	0,000128770302	0,000099704919	0,000152101657	0,000054972841	32.677
11	4	11	0,000138189978	0,000093502308	0,000160267710	0,000058653623	33.416
11	4	12	0,000139556332	0,000084164174	0,000160700987	0,000057829820	33.494
11	4	13	0,000142363360	0,000069024110	0,000161093453	0,000051901900	33.407
11	4	14	0,000145397294	0,000069763284	0,000151978729	0,000054207332	33.092
11	4	15	0,000138747149	0,000068954114	0,000131395721	0,000056143741	31.721
11	4	16	0,000132070458	0,000065800463	0,000124126778	0,000052817197	30.945
11	4	17	0,000132427149	0,000063587731	0,000124778337	0,000051508002	30.706
11	4	18	0,000141919463	0,000073566758	0,000132797267	0,000053817489	31.358
11	4	19	0,000158007774	0,000146439293	0,000149116642	0,000184755979	33.630
11	4	20	0,000163161733	0,000166277724	0,000145625241	0,000233935901	34.156
11	4	21	0,000162125463	0,000170426451	0,000133571750	0,000231658717	33.855
11	4	22	0,000156839861	0,000173253854	0,000115854652	0,000229019878	32.812
11	4	23	0,000138870083	0,000199523790	0,000100852213	0,000195674012	30.496
11	4	24	0,000116054392	0,000202510050	0,000091658278	0,000175473264	28.093
11	5	1	0,000092966186	0,000189471892	0,000082531365	0,000162909826	25.660
11	5	2	0,000076101744	0,000175577119	0,000077741139	0,000167749303	23.711
11	5	3	0,000066200032	0,000163566029	0,000075119849	0,000163452848	22.344
11	5	4	0,000061014156	0,000156223075	0,000074233032	0,000159268901	21.624
11	5	5	0,000058923925	0,000153197608	0,000073503483	0,000152208496	21.321

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	Referencia 2016 (MW)
11	5	6	0,000058885872	0,000158081934	0,000074621168	0,000150347249	21.277
11	5	7	0,000062610401	0,000160746363	0,000078788991	0,000149846711	21.821
11	5	8	0,000071272473	0,000140138418	0,000080797074	0,000132373498	22.899
11	5	9	0,000090278872	0,000096953717	0,000082037116	0,000056986646	24.119
11	5	10	0,000116496353	0,000098508316	0,000092813796	0,000048969286	26.749
11	5	11	0,000134965664	0,000099999482	0,000103970079	0,000055114688	28.607
11	5	12	0,000139776550	0,000091260034	0,000108934286	0,000056590434	28.947
11	5	13	0,000141639425	0,000073806469	0,000110648394	0,000054264321	28.758
11	5	14	0,000146454712	0,000073989255	0,000106596836	0,000053553774	28.972
11	5	15	0,000143019636	0,000073318056	0,000096318906	0,000055568398	28.373
11	5	16	0,000129631214	0,000067882810	0,000091983528	0,000053180993	27.163
11	5	17	0,000122611875	0,000064921354	0,000091651420	0,000048255425	26.509
11	5	18	0,000124687892	0,000073178723	0,000099201726	0,000051409526	26.856
11	5	19	0,000138869264	0,000143892987	0,000116663722	0,000178734735	29.243
11	5	20	0,000144762065	0,000162611305	0,000121105310	0,000227685001	30.021
11	5	21	0,000149019671	0,000165415220	0,000118736987	0,000230231101	30.281
11	5	22	0,000148548500	0,000168121577	0,000107983808	0,000225680789	29.970
11	5	23	0,000135314750	0,000194748435	0,000097628191	0,000190151784	28.395
11	5	24	0,000115136874	0,000198294874	0,000091316623	0,000171681222	26.336
11	6	1	0,000089400965	0,000171723437	0,000083474237	0,000159656383	23.635
11	6	2	0,000074281929	0,000159558702	0,000078412901	0,000160689901	21.934
11	6	3	0,000064644109	0,000150139672	0,000075507096	0,000157103440	20.674
11	6	4	0,000059618056	0,000144071369	0,000073841818	0,000152623754	19.956
11	6	5	0,000057354407	0,000141405583	0,000073187525	0,000148638180	19.633
11	6	6	0,000056910388	0,000144847535	0,000073929131	0,000148895911	19.642
11	6	7	0,000058922561	0,000147177385	0,000075786271	0,000147057501	19.916
11	6	8	0,000064656189	0,000119134146	0,000073441433	0,000120300203	20.314
11	6	9	0,000077504364	0,000078162664	0,000068758719	0,000051799927	20.709
11	6	10	0,000097972558	0,000081529297	0,000073048494	0,000045211935	22.700
11	6	11	0,000115434102	0,000087066700	0,000078341848	0,000048590066	24.405
11	6	12	0,000122767491	0,000083442301	0,000082858008	0,000052344176	25.203
11	6	13	0,000125864995	0,000070841172	0,000085832737	0,000050551061	25.318
11	6	14	0,000131372564	0,000071010955	0,000085468377	0,000050984464	25.770
11	6	15	0,000130332699	0,000069490944	0,000082573661	0,000052362616	25.568
11	6	16	0,000116316653	0,000062676804	0,000080091353	0,000047842201	24.328
11	6	17	0,000109921736	0,000058895841	0,000077942663	0,000045597646	23.726
11	6	18	0,000112655090	0,000065351001	0,000079510093	0,000054502339	24.000
11	6	19	0,000129788560	0,000134854139	0,000095133976	0,000172543902	26.540
11	6	20	0,000140408854	0,000159459657	0,000099638890	0,000230705460	27.855
11	6	21	0,000147358028	0,000163352734	0,000099309338	0,000231904564	28.551
11	6	22	0,000145828017	0,000165413197	0,000094920716	0,000223195528	28.556
11	6	23	0,000126661625	0,000183374885	0,000088184262	0,000185295448	27.199
11	6	24	0,000102957282	0,000181054279	0,000081904530	0,000168343567	25.037
11	7	1	0,000080574617	0,000174125219	0,000074640848	0,000155824175	22.967
11	7	2	0,000065849369	0,000160700261	0,000072548745	0,000159124276	21.377
11	7	3	0,000058976844	0,000151897462	0,000071219621	0,000153292086	20.540
11	7	4	0,000056114147	0,000146671647	0,000070876361	0,000149378694	20.243
11	7	5	0,000055096577	0,000144438084	0,000070979281	0,000146208377	20.286
11	7	6	0,000057128179	0,000149640265	0,000073397367	0,000147700145	21.021
11	7	7	0,000067567113	0,000155793455	0,000083778996	0,000148926874	23.748
11	7	8	0,000094658154	0,000141693462	0,000098420466	0,000130532899	27.737
11	7	9	0,000113899261	0,000099803623	0,000124206398	0,000066143774	30.320
11	7	10	0,000125142839	0,000092036803	0,000146488658	0,000054933682	31.772
11	7	11	0,000134523876	0,000088253260	0,000155087283	0,000055172250	32.622
11	7	12	0,000136227131	0,000080258638	0,000155298370	0,000054855774	32.894
11	7	13	0,000138917215	0,000067534579	0,000155572843	0,000055047360	32.958
11	7	14	0,000142695665	0,000068606350	0,000145909455	0,000057480616	32.728
11	7	15	0,000135585795	0,000066750302	0,000127967585	0,000053553123	31.505
11	7	16	0,000126493693	0,000062887326	0,000124853755	0,000048381513	30.852
11	7	17	0,000126584231	0,000061367166	0,000128408095	0,000046992329	30.608
11	7	18	0,000137854831	0,000069269259	0,000136979546	0,000058119766	31.347
11	7	19	0,000156496617	0,000141139646	0,000152106006	0,000177823127	33.729
11	7	20	0,000165608187	0,000164986192	0,000146276864	0,000233223751	34.524
11	7	21	0,000167760913	0,000170251773	0,000130096544	0,000231770731	34.495
11	7	22	0,000160550853	0,000172571322	0,000109621980	0,000224325078	33.295
11	7	23	0,000137337607	0,000192914157	0,000093702074	0,000189427316	30.476
11	7	24	0,000108328689	0,000189753149	0,000084000566	0,000172391199	27.554
11	8	1	0,000084175788	0,000180263574	0,000077337916	0,000163359968	25.585
11	8	2	0,000067358141	0,000165552736	0,000074624540	0,000168470566	23.769
11	8	3	0,000060319480	0,000155729617	0,000073292560	0,000161491592	22.761

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
11	8	4	0,000057317944	0,000150774279	0,000072943850	0,000154949273	22.349
11	8	5	0,000056571742	0,000148620404	0,000072627626	0,000151710647	22.244
11	8	6	0,000058545960	0,000154334301	0,000075398344	0,000151943531	22.784
11	8	7	0,000069573908	0,000161314304	0,000086082214	0,000152375572	25.100
11	8	8	0,000098022671	0,000150028289	0,000102097665	0,000136357065	29.021
11	8	9	0,000117801136	0,000106155560	0,000129658738	0,000066750154	31.361
11	8	10	0,000127296636	0,000096260178	0,000152642438	0,000054377360	32.536
11	8	11	0,000135950964	0,000090782437	0,000161246146	0,000054885950	33.256
11	8	12	0,000137083401	0,000081283926	0,000161606297	0,000054279159	33.352
11	8	13	0,000139639607	0,000067039519	0,000161312269	0,000053460364	33.367
11	8	14	0,000142933482	0,000068320435	0,000150959988	0,000053916694	33.127
11	8	15	0,000135512285	0,000066660136	0,000131966232	0,000052885580	31.867
11	8	16	0,000127695599	0,000063469581	0,000127868530	0,000047748541	31.299
11	8	17	0,000128008417	0,000061839188	0,000131650949	0,000045379575	31.064
11	8	18	0,000139016974	0,000070325886	0,000140565511	0,000052792670	31.810
11	8	19	0,000158222073	0,000143154898	0,000155855594	0,000178734435	34.264
11	8	20	0,000167779603	0,000166835240	0,000150223271	0,000234911104	35.042
11	8	21	0,000170248392	0,000172897951	0,000132784864	0,000237847249	34.988
11	8	22	0,000162414920	0,000174481984	0,000111916453	0,000230768029	33.713
11	8	23	0,000139677342	0,000197205835	0,000095626548	0,000193843102	30.946
11	8	24	0,000111167740	0,000194964776	0,000085750066	0,000174336804	28.017
11	9	1	0,000084175788	0,000180263574	0,000077337916	0,000163359968	25.585
11	9	2	0,000067358141	0,000165552736	0,000074624540	0,000168470566	23.769
11	9	3	0,000060319480	0,000155729617	0,000073292560	0,000161491592	22.761
11	9	4	0,000057317944	0,000150774279	0,000072943850	0,000154949273	22.349
11	9	5	0,000056571742	0,000148620404	0,000072627626	0,000151710647	22.244
11	9	6	0,000058545960	0,000154334301	0,000075398344	0,000151943531	22.784
11	9	7	0,000069573908	0,000161314304	0,000086082214	0,000152375572	25.100
11	9	8	0,000098022671	0,000150028289	0,000102097665	0,000136357065	29.021
11	9	9	0,000117801136	0,000106155560	0,000129658738	0,000066750154	31.361
11	9	10	0,000127296636	0,000096260178	0,000152642438	0,000054377360	32.536
11	9	11	0,000135950964	0,000090782437	0,000161246146	0,000054885950	33.256
11	9	12	0,000137083401	0,000081283926	0,000161606297	0,000054279159	33.352
11	9	13	0,000139639607	0,000067039519	0,000161312269	0,000053460364	33.367
11	9	14	0,000142933482	0,000068320435	0,000150959988	0,000053916694	33.127
11	9	15	0,000135512285	0,000066660136	0,000131966232	0,000052885580	31.867
11	9	16	0,000127695599	0,000063469581	0,000127868530	0,000047748541	31.299
11	9	17	0,000128008417	0,000061839188	0,000131650949	0,000045379575	31.064
11	9	18	0,000139016974	0,000070325886	0,000140565511	0,000052792670	31.810
11	9	19	0,000158222073	0,000143154898	0,000155855594	0,000178734435	34.264
11	9	20	0,000167779603	0,000166835240	0,000150223271	0,000234911104	35.042
11	9	21	0,000170248392	0,000172897951	0,000132784864	0,000237847249	34.988
11	9	22	0,000162414920	0,000174481984	0,000111916453	0,000230768029	33.713
11	9	23	0,000139677342	0,000197205835	0,000095626548	0,000193843102	30.946
11	9	24	0,000111167740	0,000194964776	0,000085750066	0,000174336804	28.017
11	10	1	0,000084175788	0,000180263574	0,000077337916	0,000163359968	25.585
11	10	2	0,000067358141	0,000165552736	0,000074624540	0,000168470566	23.769
11	10	3	0,000060319480	0,000155729617	0,000073292560	0,000161491592	22.761
11	10	4	0,000057317944	0,000150774279	0,000072943850	0,000154949273	22.349
11	10	5	0,000056571742	0,000148620404	0,000072627626	0,000151710647	22.244
11	10	6	0,000058545960	0,000154334301	0,000075398344	0,000151943531	22.784
11	10	7	0,000069573908	0,000161314304	0,000086082214	0,000152375572	25.100
11	10	8	0,000098022671	0,000150028289	0,000102097665	0,000136357065	29.021
11	10	9	0,000117801136	0,000106155560	0,000129658738	0,000066750154	31.361
11	10	10	0,000127296636	0,000096260178	0,000152642438	0,000054377360	32.536
11	10	11	0,000135950964	0,000090782437	0,000161246146	0,000054885950	33.256
11	10	12	0,000137083401	0,000081283926	0,000161606297	0,000054279159	33.352
11	10	13	0,000139639607	0,000067039519	0,000161312269	0,000053460364	33.367
11	10	14	0,000142933482	0,000068320435	0,000150959988	0,000053916694	33.127
11	10	15	0,000135512285	0,000066660136	0,000131966232	0,000052885580	31.867
11	10	16	0,000127695599	0,000063469581	0,000127868530	0,000047748541	31.299
11	10	17	0,000128008417	0,000061839188	0,000131650949	0,000045379575	31.064
11	10	18	0,000139016974	0,000070325886	0,000140565511	0,000052792670	31.810
11	10	19	0,000158222073	0,000143154898	0,000155855594	0,000178734435	34.264
11	10	20	0,000167779603	0,000166835240	0,000150223271	0,000234911104	35.042
11	10	21	0,000170248392	0,000172897951	0,000132784864	0,000237847249	34.988
11	10	22	0,000162414920	0,000174481984	0,000111916453	0,000230768029	33.713
11	10	23	0,000139677342	0,000197205835	0,000095626548	0,000193843102	30.946
11	10	24	0,000111167740	0,000194964776	0,000085750066	0,000174336804	28.017
11	11	1	0,000086452634	0,000186173927	0,000078867566	0,000164013875	26.046

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
11	11	2	0,000069818726	0,000171137732	0,000076004306	0,000168125250	24.165
11	11	3	0,000061707072	0,000160478085	0,000074426602	0,000162067391	23.017
11	11	4	0,000058259918	0,000154926681	0,000073769069	0,000155123048	22.556
11	11	5	0,000057480103	0,000152070598	0,000073830561	0,000153374806	22.444
11	11	6	0,000059528364	0,000157296884	0,000075804240	0,000153385622	22.966
11	11	7	0,000070380727	0,000164835939	0,000086372317	0,000155538966	25.245
11	11	8	0,000098114183	0,000155014803	0,000102639336	0,000143260238	29.081
11	11	9	0,000118992337	0,000110421593	0,000129198428	0,000067537637	31.441
11	11	10	0,000128770302	0,000099704919	0,000152101657	0,000054972841	32.677
11	11	11	0,000138189978	0,000093502308	0,000160267710	0,000058653623	33.416
11	11	12	0,000139556332	0,000084164174	0,000160700987	0,000057829820	33.494
11	11	13	0,000142363360	0,000069024110	0,000161093453	0,000051901900	33.407
11	11	14	0,000145397294	0,000069763284	0,000151978729	0,000054207332	33.092
11	11	15	0,000138747149	0,000068954114	0,000131395721	0,000056143741	31.721
11	11	16	0,000132070458	0,000065800463	0,000124126778	0,000052817197	30.945
11	11	17	0,000132427149	0,000063587731	0,000124778337	0,000051508002	30.706
11	11	18	0,000141919463	0,000073566758	0,000132797267	0,000053817489	31.358
11	11	19	0,000158007774	0,000146439293	0,000149116642	0,000184755979	33.630
11	11	20	0,000163161733	0,000166277724	0,000145625241	0,000233935901	34.156
11	11	21	0,000162125463	0,000170426451	0,000133571750	0,000231658717	33.855
11	11	22	0,000156839861	0,000173253854	0,000115854652	0,000229019878	32.812
11	11	23	0,000138870083	0,000199523790	0,000100852213	0,000195674012	30.496
11	11	24	0,000116054392	0,000202510050	0,000091658278	0,000175473264	28.093
11	12	1	0,000092966186	0,000189471892	0,000082531365	0,000162909826	25.660
11	12	2	0,000076101744	0,000175577119	0,000077741139	0,000167749303	23.711
11	12	3	0,000066200032	0,000163566029	0,000075119849	0,000163452848	22.344
11	12	4	0,000061014156	0,000156223075	0,000074233032	0,000159268901	21.624
11	12	5	0,000058923925	0,000153197608	0,000073503483	0,000152208496	21.321
11	12	6	0,000058885872	0,000158081934	0,000074621168	0,000150347249	21.277
11	12	7	0,000062610401	0,000160746363	0,000078788991	0,000149846711	21.821
11	12	8	0,000071272473	0,000140138418	0,000080797074	0,000132373498	22.899
11	12	9	0,000090278872	0,000096953717	0,000082037116	0,000056986646	24.119
11	12	10	0,000116496353	0,000098508316	0,000092813796	0,000048969286	26.749
11	12	11	0,000134965664	0,000099999482	0,000103970079	0,000055114688	28.607
11	12	12	0,000139776550	0,000091260034	0,000108934286	0,000056590434	28.947
11	12	13	0,000141639425	0,000073806469	0,000110648394	0,000054264321	28.758
11	12	14	0,000146454712	0,000073989255	0,000106596836	0,000053553774	28.972
11	12	15	0,000143019636	0,000073318056	0,000096318906	0,000055568398	28.373
11	12	16	0,000129631214	0,000067882810	0,000091983528	0,000053180993	27.163
11	12	17	0,000122611875	0,000064921354	0,000091651420	0,000048255425	26.509
11	12	18	0,000124687892	0,000073178723	0,000099201726	0,000051409526	26.856
11	12	19	0,000138869264	0,000143892987	0,000116663722	0,000178734735	29.243
11	12	20	0,000144762065	0,000162611305	0,000121105310	0,000227685001	30.021
11	12	21	0,000149019671	0,000165415220	0,000118736987	0,000230231101	30.281
11	12	22	0,000148548500	0,000168121577	0,000107983808	0,000225680789	29.970
11	12	23	0,000135314750	0,000194748435	0,000097628191	0,000190151784	28.395
11	12	24	0,000115136874	0,000198294874	0,000091316623	0,000171681222	26.336
11	13	1	0,000089400965	0,000171723437	0,000083474237	0,000159656383	23.635
11	13	2	0,000074281929	0,000159558702	0,000078412901	0,000160689901	21.934
11	13	3	0,000064644109	0,000150139672	0,000075507096	0,000157103440	20.674
11	13	4	0,000059618056	0,000144071369	0,000073841818	0,000152623754	19.956
11	13	5	0,000057354407	0,000141405583	0,000073187525	0,000148638180	19.633
11	13	6	0,000056910388	0,000144847535	0,000073929131	0,000148895911	19.642
11	13	7	0,000058922561	0,000147177385	0,000075786271	0,000147057501	19.916
11	13	8	0,000064656189	0,000119134146	0,000073441433	0,000120300203	20.314
11	13	9	0,000077504364	0,000078162664	0,000068758719	0,000051799927	20.709
11	13	10	0,000097972558	0,000081529297	0,000073048494	0,000045211935	22.700
11	13	11	0,000115434102	0,000087066700	0,000078341848	0,000048590066	24.405
11	13	12	0,000122767491	0,000083442301	0,000082858008	0,000052344176	25.203
11	13	13	0,000125864995	0,000070841172	0,000085832737	0,000050551061	25.318
11	13	14	0,000131372564	0,000071010955	0,000085468377	0,000050984464	25.770
11	13	15	0,000130332699	0,000069490944	0,000082573661	0,000052362616	25.568
11	13	16	0,000116316653	0,000062676804	0,000080091353	0,000047842201	24.328
11	13	17	0,000109921736	0,000058895841	0,000077942663	0,000045597646	23.726
11	13	18	0,000112655090	0,000065351001	0,000079510093	0,000054502339	24.000
11	13	19	0,000129788560	0,000134854139	0,000095133976	0,000172543902	26.540
11	13	20	0,000140408854	0,000159459657	0,000099638890	0,000230705460	27.855
11	13	21	0,000147358028	0,000163352734	0,000099309338	0,000231904564	28.551
11	13	22	0,000145828017	0,000165413197	0,000094920716	0,000223195528	28.556
11	13	23	0,000126661625	0,000183374885	0,000088184262	0,000185295448	27.199

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
11	13	24	0,000102957282	0,000181054279	0,000081904530	0,000168343567	25.037
11	14	1	0,000080574617	0,000174125219	0,000074640848	0,000155824175	22.967
11	14	2	0,000065849369	0,000160700261	0,000072548745	0,000159124276	21.377
11	14	3	0,000058976844	0,000151897462	0,000071219621	0,000153292086	20.540
11	14	4	0,000056114147	0,000146671647	0,000070876361	0,000149378694	20.243
11	14	5	0,000055096577	0,000144438084	0,000070979281	0,000146208377	20.286
11	14	6	0,000057128179	0,000149640265	0,000073397367	0,000147700145	21.021
11	14	7	0,000067567113	0,000155793455	0,000083778996	0,000148926874	23.748
11	14	8	0,000094658154	0,000141693462	0,000098420466	0,000130532899	27.737
11	14	9	0,000113899261	0,000099803623	0,000124206398	0,000066143774	30.320
11	14	10	0,000125142839	0,000092036803	0,000146488658	0,000054933682	31.772
11	14	11	0,000134523876	0,000088253260	0,000155087283	0,000055172250	32.622
11	14	12	0,000136227131	0,000080258638	0,000155298370	0,000054855774	32.894
11	14	13	0,000138917215	0,000067534579	0,000155572843	0,000055047360	32.958
11	14	14	0,000142695665	0,000068606350	0,000145909455	0,000057480616	32.728
11	14	15	0,000135585795	0,000066750302	0,000127967585	0,000053553123	31.505
11	14	16	0,000126493693	0,000062887326	0,000124853755	0,000048381513	30.852
11	14	17	0,000126584231	0,000061367166	0,000128408095	0,000046992329	30.608
11	14	18	0,000137854831	0,000069269259	0,000136979546	0,000058119766	31.347
11	14	19	0,000156496617	0,000141139646	0,000152106006	0,000177823127	33.729
11	14	20	0,000165608187	0,000164986192	0,000146276864	0,000233223751	34.524
11	14	21	0,000167760913	0,000170251773	0,000130096544	0,000231770731	34.495
11	14	22	0,000160550853	0,000172571322	0,000109621980	0,000224325078	33.295
11	14	23	0,000137337607	0,000192914157	0,000093702074	0,000189427316	30.476
11	14	24	0,000108328689	0,000189753149	0,000084000566	0,000172391199	27.554
11	15	1	0,000084175788	0,000180263574	0,000077337916	0,000163359968	25.585
11	15	2	0,000067358141	0,000165552736	0,000074624540	0,000168470566	23.769
11	15	3	0,000060319480	0,000155729617	0,000073292560	0,000161491592	22.761
11	15	4	0,000057317944	0,000150774279	0,000072943850	0,000154949273	22.349
11	15	5	0,000056571742	0,000148620404	0,000072627626	0,000151710647	22.244
11	15	6	0,000058545960	0,000154334301	0,000075398344	0,000151943531	22.784
11	15	7	0,000069573908	0,000161314304	0,000086082214	0,000152375572	25.100
11	15	8	0,000098022671	0,000150028289	0,000102097665	0,000136357065	29.021
11	15	9	0,000117801136	0,000106155560	0,000129658738	0,000066750154	31.361
11	15	10	0,000127296636	0,000096260178	0,000152642438	0,000054377360	32.536
11	15	11	0,000135950964	0,000090782437	0,000161246146	0,000054885950	33.256
11	15	12	0,000137083401	0,000081283926	0,000161606297	0,000054279159	33.352
11	15	13	0,000139639607	0,000067039519	0,000161312269	0,000053460364	33.367
11	15	14	0,000142933482	0,000068320435	0,000150959988	0,000053916694	33.127
11	15	15	0,000135512285	0,000066660136	0,000131966232	0,000052885580	31.867
11	15	16	0,000127695599	0,000063469581	0,000127868530	0,000047748541	31.299
11	15	17	0,000128008417	0,000061839188	0,000131650949	0,000045379575	31.064
11	15	18	0,000139016974	0,000070325886	0,000140565511	0,000052792670	31.810
11	15	19	0,000158222073	0,000143154898	0,000155855594	0,000178734435	34.264
11	15	20	0,000167779603	0,000166835240	0,000150223271	0,000234911104	35.042
11	15	21	0,000170248392	0,000172897951	0,000132784864	0,000237847249	34.988
11	15	22	0,000162414920	0,000174481984	0,000111916453	0,000230768029	33.713
11	15	23	0,000139677342	0,000197205835	0,000095626548	0,000193843102	30.946
11	15	24	0,000111167740	0,000194964776	0,000085750066	0,000174336804	28.017
11	16	1	0,000084175788	0,000180263574	0,000077337916	0,000163359968	25.585
11	16	2	0,000067358141	0,000165552736	0,000074624540	0,000168470566	23.769
11	16	3	0,000060319480	0,000155729617	0,000073292560	0,000161491592	22.761
11	16	4	0,000057317944	0,000150774279	0,000072943850	0,000154949273	22.349
11	16	5	0,000056571742	0,000148620404	0,000072627626	0,000151710647	22.244
11	16	6	0,000058545960	0,000154334301	0,000075398344	0,000151943531	22.784
11	16	7	0,000069573908	0,000161314304	0,000086082214	0,000152375572	25.100
11	16	8	0,000098022671	0,000150028289	0,000102097665	0,000136357065	29.021
11	16	9	0,000117801136	0,000106155560	0,000129658738	0,000066750154	31.361
11	16	10	0,000127296636	0,000096260178	0,000152642438	0,000054377360	32.536
11	16	11	0,000135950964	0,000090782437	0,000161246146	0,000054885950	33.256
11	16	12	0,000137083401	0,000081283926	0,000161606297	0,000054279159	33.352
11	16	13	0,000139639607	0,000067039519	0,000161312269	0,000053460364	33.367
11	16	14	0,000142933482	0,000068320435	0,000150959988	0,000053916694	33.127
11	16	15	0,000135512285	0,000066660136	0,000131966232	0,000052885580	31.867
11	16	16	0,000127695599	0,000063469581	0,000127868530	0,000047748541	31.299
11	16	17	0,000128008417	0,000061839188	0,000131650949	0,000045379575	31.064
11	16	18	0,000139016974	0,000070325886	0,000140565511	0,000052792670	31.810
11	16	19	0,000158222073	0,000143154898	0,000155855594	0,000178734435	34.264
11	16	20	0,000167779603	0,000166835240	0,000150223271	0,000234911104	35.042
11	16	21	0,000170248392	0,000172897951	0,000132784864	0,000237847249	34.988

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
11	16	22	0,000162414920	0,000174481984	0,000111916453	0,000230768029	33.713
11	16	23	0,000139677342	0,000197205835	0,000095626548	0,000193843102	30.946
11	16	24	0,000111167740	0,000194964776	0,000085750066	0,000174336804	28.017
11	17	1	0,000084175788	0,000180263574	0,000077337916	0,000163359968	25.585
11	17	2	0,000067358141	0,000165552736	0,000074624540	0,000168470566	23.769
11	17	3	0,000060319480	0,000155729617	0,000073292560	0,000161491592	22.761
11	17	4	0,000057317944	0,000150774279	0,000072943850	0,000154949273	22.349
11	17	5	0,000056571742	0,000148620404	0,000072627626	0,000151710647	22.244
11	17	6	0,000058545960	0,000154334301	0,000075398344	0,000151943531	22.784
11	17	7	0,000069573908	0,000161314304	0,000086082214	0,000152375572	25.100
11	17	8	0,000098022671	0,000150028289	0,000102097665	0,000136357065	29.021
11	17	9	0,000117801136	0,000106155560	0,000129658738	0,000066750154	31.361
11	17	10	0,000127296636	0,000096260178	0,000152642438	0,000054377360	32.536
11	17	11	0,000135950964	0,000090782437	0,000161246146	0,000054885950	33.256
11	17	12	0,000137083401	0,000081283926	0,000161606297	0,000054279159	33.352
11	17	13	0,000139639607	0,000067039519	0,000161312269	0,000053460364	33.367
11	17	14	0,000142933482	0,000068320435	0,000150959988	0,000053916694	33.127
11	17	15	0,000135512285	0,000066660136	0,000131966232	0,000052885580	31.867
11	17	16	0,000127695599	0,000063469581	0,000127868530	0,000047748541	31.299
11	17	17	0,000128008417	0,000061839188	0,000131650949	0,000045379575	31.064
11	17	18	0,000139016974	0,000070325886	0,000140565511	0,000052792670	31.810
11	17	19	0,000158222073	0,000143154898	0,000155855594	0,000178734435	34.264
11	17	20	0,000167779603	0,000166835240	0,000150223271	0,000234911104	35.042
11	17	21	0,000170248392	0,000172897951	0,000132784864	0,000237847249	34.988
11	17	22	0,000162414920	0,000174481984	0,000111916453	0,000230768029	33.713
11	17	23	0,000139677342	0,000197205835	0,000095626548	0,000193843102	30.946
11	17	24	0,000111167740	0,000194964776	0,000085750066	0,000174336804	28.017
11	18	1	0,000086452634	0,000186173927	0,000078867566	0,000164013875	26.046
11	18	2	0,000069818726	0,000171137732	0,000076004306	0,000168125250	24.165
11	18	3	0,000061707072	0,000160478085	0,000074426602	0,000162067391	23.017
11	18	4	0,000058259918	0,000154926681	0,000073769069	0,000155123048	22.556
11	18	5	0,000057480103	0,000152070598	0,000073830561	0,000153374806	22.444
11	18	6	0,000059528364	0,000157296884	0,000075804240	0,000153385622	22.966
11	18	7	0,000070380727	0,000164835939	0,000086372317	0,000155538966	25.245
11	18	8	0,000098114183	0,000155014803	0,000102639336	0,000143260238	29.081
11	18	9	0,000118992337	0,000110421593	0,000129198428	0,000067537637	31.441
11	18	10	0,000128770302	0,000099704919	0,000152101657	0,000054972841	32.677
11	18	11	0,000138189978	0,000093502308	0,000160267710	0,000058653623	33.416
11	18	12	0,000139556332	0,000084164174	0,000160700987	0,000057829820	33.494
11	18	13	0,000142363360	0,000069024110	0,000161093453	0,000051901900	33.407
11	18	14	0,000145397294	0,000069763284	0,000151978729	0,000054207332	33.092
11	18	15	0,000138747149	0,000068954114	0,000131395721	0,000056143741	31.721
11	18	16	0,000132070458	0,000065800463	0,000124126778	0,000052817197	30.945
11	18	17	0,000132427149	0,000063587731	0,000124778337	0,000051508002	30.706
11	18	18	0,000141919463	0,000073566758	0,000132797267	0,000053817489	31.358
11	18	19	0,000158007774	0,000146439293	0,000149116642	0,000184755979	33.630
11	18	20	0,000163161733	0,000166277724	0,000145625241	0,000233935901	34.156
11	18	21	0,000162125463	0,000170426451	0,000133571750	0,000231658717	33.855
11	18	22	0,000156839861	0,000173253854	0,000115854652	0,000229019878	32.812
11	18	23	0,000138870083	0,000199523790	0,000100852213	0,000195674012	30.496
11	18	24	0,000116054392	0,000202510050	0,000091658278	0,000175473264	28.093
11	19	1	0,000092966186	0,000189471892	0,000082531365	0,000162909826	25.660
11	19	2	0,000076101744	0,000175577119	0,000077741139	0,000167749303	23.711
11	19	3	0,000066200032	0,000163566029	0,000075119849	0,000163452848	22.344
11	19	4	0,000061014156	0,000156223075	0,000074233032	0,000159268901	21.624
11	19	5	0,000058923925	0,000153197608	0,000073503483	0,000152208496	21.321
11	19	6	0,000058885872	0,000158081934	0,000074621168	0,000150347249	21.277
11	19	7	0,000062610401	0,000160746363	0,000078788991	0,000149846711	21.821
11	19	8	0,000071272473	0,000140138418	0,000080797074	0,000132373498	22.899
11	19	9	0,000090278872	0,000096953717	0,000082037116	0,000056986646	24.119
11	19	10	0,000116496353	0,000098508316	0,000092813796	0,000048969286	26.749
11	19	11	0,000134965664	0,000099999482	0,000103970079	0,000055114688	28.607
11	19	12	0,000139776550	0,000091260034	0,000108934286	0,000056590434	28.947
11	19	13	0,000141639425	0,000073806469	0,000110648394	0,000054264321	28.758
11	19	14	0,000146454712	0,000073989255	0,000106596836	0,000053553774	28.972
11	19	15	0,000143019636	0,000073318056	0,000096318906	0,000055568398	28.373
11	19	16	0,000129631214	0,000067882810	0,000091983528	0,000053180993	27.163
11	19	17	0,000122611875	0,000064921354	0,000091651420	0,000048255425	26.509
11	19	18	0,000124687892	0,000073178723	0,000099201726	0,000051409526	26.856
11	19	19	0,000138869264	0,000143892987	0,000116663722	0,000178734735	29.243

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
11	19	20	0,000144762065	0,000162611305	0,000121105310	0,000227685001	30.021
11	19	21	0,000149019671	0,000165415220	0,000118736987	0,000230231101	30.281
11	19	22	0,000148548500	0,000168121577	0,000107983808	0,000225680789	29.970
11	19	23	0,000135314750	0,000194748435	0,000097628191	0,000190151784	28.395
11	19	24	0,000115136874	0,000198294874	0,000091316623	0,000171681222	26.336
11	20	1	0,000089400965	0,000171723437	0,000083474237	0,000159656383	23.635
11	20	2	0,000074281929	0,000159558702	0,000078412901	0,000160689901	21.934
11	20	3	0,000064644109	0,000150139672	0,000075507096	0,000157103440	20.674
11	20	4	0,000059618056	0,000144071369	0,000073841818	0,000152623754	19.956
11	20	5	0,000057354407	0,000141405583	0,000073187525	0,000148638180	19.633
11	20	6	0,000056910388	0,000144847535	0,000073929131	0,000148895911	19.642
11	20	7	0,000058922561	0,000147177385	0,000075786271	0,000147057501	19.916
11	20	8	0,000064656189	0,000119134146	0,000073441433	0,000120300203	20.314
11	20	9	0,000077504364	0,000078162664	0,000068758719	0,000051799927	20.709
11	20	10	0,000097972558	0,000081529297	0,000073048494	0,000045211935	22.700
11	20	11	0,000115434102	0,000087066700	0,000078341848	0,000048590066	24.405
11	20	12	0,000122767491	0,000083442301	0,000082858008	0,000052344176	25.203
11	20	13	0,000125864995	0,000070841172	0,000085832737	0,000050551061	25.318
11	20	14	0,000131372564	0,000071010955	0,000085468377	0,000050984464	25.770
11	20	15	0,000130332699	0,000069490944	0,000082573661	0,000052362616	25.568
11	20	16	0,000116316653	0,000062676804	0,000080091353	0,000047842201	24.328
11	20	17	0,000109921736	0,000058895841	0,000077942663	0,000045597646	23.726
11	20	18	0,000112655090	0,000065351001	0,000079510093	0,000054502339	24.000
11	20	19	0,000129788560	0,000134854139	0,000095133976	0,000172543902	26.540
11	20	20	0,000140408854	0,000159459657	0,000099638890	0,000230705460	27.855
11	20	21	0,000147358028	0,000163352734	0,000099309338	0,000231904564	28.551
11	20	22	0,000145828017	0,000165413197	0,000094920716	0,000223195528	28.556
11	20	23	0,000126661625	0,000183374885	0,000088184262	0,000185295448	27.199
11	20	24	0,000102957282	0,000181054279	0,000081904530	0,000168343567	25.037
11	21	1	0,000080574617	0,000174125219	0,000074640848	0,000155824175	22.967
11	21	2	0,000065849369	0,000160700261	0,000072548745	0,000159124276	21.377
11	21	3	0,000058976844	0,000151897462	0,000071219621	0,000153292086	20.540
11	21	4	0,000056114147	0,000146671647	0,000070876361	0,000149378694	20.243
11	21	5	0,000055096577	0,000144438084	0,000070979281	0,000146208377	20.286
11	21	6	0,000057128179	0,000149640265	0,000073397367	0,000147700145	21.021
11	21	7	0,000067567113	0,000155793455	0,000083778996	0,000148926874	23.748
11	21	8	0,000094658154	0,000141693462	0,000098420466	0,000130532899	27.737
11	21	9	0,000113899261	0,000099803623	0,000124206398	0,000066143774	30.320
11	21	10	0,000125142839	0,000092036803	0,000146488658	0,000054933682	31.772
11	21	11	0,000134523876	0,000088253260	0,000155087283	0,000055172250	32.622
11	21	12	0,000136227131	0,000080258638	0,000155298370	0,000054855774	32.894
11	21	13	0,000138917215	0,000067534579	0,000155572843	0,000055047360	32.958
11	21	14	0,000142695665	0,000068606350	0,000145909455	0,000057480616	32.728
11	21	15	0,000135585795	0,000066750302	0,000127967585	0,000053553123	31.505
11	21	16	0,000126493693	0,000062887326	0,000124853755	0,000048381513	30.852
11	21	17	0,000126584231	0,000061367166	0,000128408095	0,000046992329	30.608
11	21	18	0,000137854831	0,000069269259	0,000136979546	0,000058119766	31.347
11	21	19	0,000156496617	0,000141139646	0,000152106006	0,000177823127	33.729
11	21	20	0,000165608187	0,000164986192	0,000146276864	0,000233223751	34.524
11	21	21	0,000167760913	0,000170251773	0,000130096544	0,000231770731	34.495
11	21	22	0,000160550853	0,000172571322	0,000109621980	0,000224325078	33.295
11	21	23	0,000137337607	0,000192914157	0,000093702074	0,000189427316	30.476
11	21	24	0,000108328689	0,000189753149	0,000084000566	0,000172391199	27.554
11	22	1	0,000084175788	0,000180263574	0,000077337916	0,000163359968	25.585
11	22	2	0,000067358141	0,000165552736	0,000074624540	0,000168470566	23.769
11	22	3	0,000060319480	0,000155729617	0,000073292560	0,000161491592	22.761
11	22	4	0,000057317944	0,000150774279	0,000072943850	0,000154949273	22.349
11	22	5	0,000056571742	0,000148620404	0,000072627626	0,000151710647	22.244
11	22	6	0,000058545960	0,000154334301	0,000075398344	0,000151943531	22.784
11	22	7	0,000069573908	0,000161314304	0,000086082214	0,000152375572	25.100
11	22	8	0,000098022671	0,000150028289	0,000102097665	0,000136357065	29.021
11	22	9	0,000117801136	0,000106155560	0,000129658738	0,000066750154	31.361
11	22	10	0,000127296636	0,000096260178	0,000152642438	0,000054377360	32.536
11	22	11	0,000135950964	0,000090782437	0,000161246146	0,000054885950	33.256
11	22	12	0,000137083401	0,000081283926	0,000161606297	0,000054279159	33.352
11	22	13	0,000139639607	0,000067039519	0,000161312269	0,000053460364	33.367
11	22	14	0,000142933482	0,000068320435	0,000150959988	0,000053916694	33.127
11	22	15	0,000135512285	0,000066660136	0,000131966232	0,000052885580	31.867
11	22	16	0,000127695599	0,000063469581	0,000127868530	0,000047748541	31.299
11	22	17	0,000128008417	0,000061839188	0,000131650949	0,000045379575	31.064

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			$P^{a,0}_{m,d,h}$	$P^{b,0}_{m,d,h}$	$P^{c,0}_{m,d,h}$	$P^{d,0}_{m,d,h}$	(MW)
11	22	18	0,000139016974	0,000070325886	0,000140565511	0,000052792670	31.810
11	22	19	0,000158222073	0,000143154898	0,000155855594	0,000178734435	34.264
11	22	20	0,000167779603	0,000166835240	0,000150223271	0,000234911104	35.042
11	22	21	0,000170248392	0,000172897951	0,000132784864	0,000237847249	34.988
11	22	22	0,000162414920	0,000174481984	0,000111916453	0,000230768029	33.713
11	22	23	0,000139677342	0,000197205835	0,000095626548	0,000193843102	30.946
11	22	24	0,000111167740	0,000194964776	0,000085750066	0,000174336804	28.017
11	23	1	0,000084175788	0,000180263574	0,000077337916	0,000163359968	25.585
11	23	2	0,000067358141	0,000165552736	0,000074624540	0,000168470566	23.769
11	23	3	0,000060319480	0,000155729617	0,000073292560	0,000161491592	22.761
11	23	4	0,000057317944	0,000150774279	0,000072943850	0,000154949273	22.349
11	23	5	0,000056571742	0,000148620404	0,000072627626	0,000151710647	22.244
11	23	6	0,000058545960	0,000154334301	0,000075398344	0,000151943531	22.784
11	23	7	0,000069573908	0,000161314304	0,000086082214	0,000152375572	25.100
11	23	8	0,000098022671	0,000150028289	0,000102097665	0,000136357065	29.021
11	23	9	0,000117801136	0,000106155560	0,000129658738	0,000066750154	31.361
11	23	10	0,000127296636	0,000096260178	0,000152642438	0,000054377360	32.536
11	23	11	0,000135950964	0,000090782437	0,000161246146	0,000054885950	33.256
11	23	12	0,000137083401	0,000081283926	0,000161606297	0,000054279159	33.352
11	23	13	0,000139639607	0,000067039519	0,000161312269	0,000053460364	33.367
11	23	14	0,000142933482	0,000068320435	0,000150959988	0,000053916694	33.127
11	23	15	0,000135512285	0,000066660136	0,000131966232	0,000052885580	31.867
11	23	16	0,000127695599	0,000063469581	0,000127868530	0,000047748541	31.299
11	23	17	0,000128008417	0,000061839188	0,000131650949	0,000045379575	31.064
11	23	18	0,000139016974	0,000070325886	0,000140565511	0,000052792670	31.810
11	23	19	0,000158222073	0,000143154898	0,000155855594	0,000178734435	34.264
11	23	20	0,000167779603	0,000166835240	0,000150223271	0,000234911104	35.042
11	23	21	0,000170248392	0,000172897951	0,000132784864	0,000237847249	34.988
11	23	22	0,000162414920	0,000174481984	0,000111916453	0,000230768029	33.713
11	23	23	0,000139677342	0,000197205835	0,000095626548	0,000193843102	30.946
11	23	24	0,000111167740	0,000194964776	0,000085750066	0,000174336804	28.017
11	24	1	0,000084175788	0,000180263574	0,000077337916	0,000163359968	25.585
11	24	2	0,000067358141	0,000165552736	0,000074624540	0,000168470566	23.769
11	24	3	0,000060319480	0,000155729617	0,000073292560	0,000161491592	22.761
11	24	4	0,000057317944	0,000150774279	0,000072943850	0,000154949273	22.349
11	24	5	0,000056571742	0,000148620404	0,000072627626	0,000151710647	22.244
11	24	6	0,000058545960	0,000154334301	0,000075398344	0,000151943531	22.784
11	24	7	0,000069573908	0,000161314304	0,000086082214	0,000152375572	25.100
11	24	8	0,000098022671	0,000150028289	0,000102097665	0,000136357065	29.021
11	24	9	0,000117801136	0,000106155560	0,000129658738	0,000066750154	31.361
11	24	10	0,000127296636	0,000096260178	0,000152642438	0,000054377360	32.536
11	24	11	0,000135950964	0,000090782437	0,000161246146	0,000054885950	33.256
11	24	12	0,000137083401	0,000081283926	0,000161606297	0,000054279159	33.352
11	24	13	0,000139639607	0,000067039519	0,000161312269	0,000053460364	33.367
11	24	14	0,000142933482	0,000068320435	0,000150959988	0,000053916694	33.127
11	24	15	0,000135512285	0,000066660136	0,000131966232	0,000052885580	31.867
11	24	16	0,000127695599	0,000063469581	0,000127868530	0,000047748541	31.299
11	24	17	0,000128008417	0,000061839188	0,000131650949	0,000045379575	31.064
11	24	18	0,000139016974	0,000070325886	0,000140565511	0,000052792670	31.810
11	24	19	0,000158222073	0,000143154898	0,000155855594	0,000178734435	34.264
11	24	20	0,000167779603	0,000166835240	0,000150223271	0,000234911104	35.042
11	24	21	0,000170248392	0,000172897951	0,000132784864	0,000237847249	34.988
11	24	22	0,000162414920	0,000174481984	0,000111916453	0,000230768029	33.713
11	24	23	0,000139677342	0,000197205835	0,000095626548	0,000193843102	30.946
11	24	24	0,000111167740	0,000194964776	0,000085750066	0,000174336804	28.017
11	25	1	0,000086452634	0,000186173927	0,000078867566	0,000164013875	26.046
11	25	2	0,000069818726	0,000171137732	0,000076004306	0,000168125250	24.165
11	25	3	0,000061707072	0,000160478085	0,000074426602	0,000162067391	23.017
11	25	4	0,000058259918	0,000154926681	0,000073769069	0,000155123048	22.556
11	25	5	0,000057480103	0,000152070598	0,000073830561	0,000153374806	22.444
11	25	6	0,000059528364	0,000157296884	0,000075804240	0,000153385622	22.966
11	25	7	0,000070380727	0,000164835939	0,000086372317	0,000155538966	25.245
11	25	8	0,000098114183	0,000155014803	0,000102639336	0,000143260238	29.081
11	25	9	0,000118992337	0,000110421593	0,000129198428	0,000067537637	31.441
11	25	10	0,000128770302	0,000099704919	0,000152101657	0,000054972841	32.677
11	25	11	0,000138189978	0,000093502308	0,000160267710	0,000058653623	33.416
11	25	12	0,000139556332	0,000084164174	0,000160700987	0,000057829820	33.494
11	25	13	0,000142363360	0,000069024110	0,000161093453	0,000051901900	33.407
11	25	14	0,000145397294	0,000069763284	0,000151978729	0,000054207332	33.092
11	25	15	0,000138747149	0,000068954114	0,000131395721	0,000056143741	31.721

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
11	25	16	0,000132070458	0,000065800463	0,000124126778	0,000052817197	30.945
11	25	17	0,000132427149	0,000063587731	0,000124778337	0,000051508002	30.706
11	25	18	0,000141919463	0,000073566758	0,000132797267	0,000053817489	31.358
11	25	19	0,000158007774	0,000146439293	0,000149116642	0,000184755979	33.630
11	25	20	0,000163161733	0,000166277724	0,000145625241	0,000233935901	34.156
11	25	21	0,000162125463	0,000170426451	0,000133571750	0,000231658717	33.855
11	25	22	0,000156839861	0,000173253854	0,000115854652	0,000229019878	32.812
11	25	23	0,000138870083	0,000199523790	0,000100852213	0,000195674012	30.496
11	25	24	0,000116054392	0,000202510050	0,000091658278	0,000175473264	28.093
11	26	1	0,000092966186	0,000189471892	0,000082531365	0,000162909826	25.660
11	26	2	0,000076101744	0,000175577119	0,000077741139	0,000167749303	23.711
11	26	3	0,000066200032	0,000163566029	0,000075119849	0,000163452848	22.344
11	26	4	0,000061014156	0,000156223075	0,000074233032	0,000159268901	21.624
11	26	5	0,000058923925	0,000153197608	0,000073503483	0,000152208496	21.321
11	26	6	0,000058885872	0,000158081934	0,000074621168	0,000150347249	21.277
11	26	7	0,000062610401	0,000160746363	0,000078788991	0,000149846711	21.821
11	26	8	0,000071272473	0,000140138418	0,000080797074	0,000132373498	22.899
11	26	9	0,000090278872	0,000096953717	0,000082037116	0,000056986646	24.119
11	26	10	0,000116496353	0,000098508316	0,000092813796	0,000048969286	26.749
11	26	11	0,000134965664	0,000099999482	0,000103970079	0,000055114688	28.607
11	26	12	0,000139776550	0,000091260034	0,000108934286	0,000056590434	28.947
11	26	13	0,000141639425	0,000073806469	0,000110648394	0,000054264321	28.758
11	26	14	0,000146454712	0,000073989255	0,000106596836	0,000053553774	28.972
11	26	15	0,000143019636	0,000073318056	0,000096318906	0,000055568398	28.373
11	26	16	0,000129631214	0,000067882810	0,000091983528	0,000053180993	27.163
11	26	17	0,000122611875	0,000064921354	0,000091651420	0,000048255425	26.509
11	26	18	0,000124687892	0,000073178723	0,00009201726	0,000051409526	26.856
11	26	19	0,000138869264	0,000143892987	0,000116663722	0,000178734735	29.243
11	26	20	0,000144762065	0,000162611305	0,000121105310	0,000227685001	30.021
11	26	21	0,000149019671	0,000165415220	0,000118736987	0,000230231101	30.281
11	26	22	0,000148548500	0,000168121577	0,000107983808	0,000225680789	29.970
11	26	23	0,000135314750	0,000194748435	0,000097628191	0,000190151784	28.395
11	26	24	0,000115136874	0,000198294874	0,000091316623	0,000171681222	26.336
11	27	1	0,000089400965	0,000171723437	0,000083474237	0,000159656383	23.635
11	27	2	0,000074281929	0,000159558702	0,000078412901	0,000160689901	21.934
11	27	3	0,000064644109	0,000150139672	0,000075507096	0,000157103440	20.674
11	27	4	0,000059618056	0,000144071369	0,000073841818	0,000152623754	19.956
11	27	5	0,000057354407	0,000141405583	0,000073187525	0,000148638180	19.633
11	27	6	0,000056910388	0,000144847535	0,000073929131	0,000148895911	19.642
11	27	7	0,000058922561	0,000147177385	0,000075786271	0,000147057501	19.916
11	27	8	0,000064656189	0,000119134146	0,000073441433	0,000120300203	20.314
11	27	9	0,000077504364	0,000078162664	0,000068758719	0,000051799927	20.709
11	27	10	0,000097972558	0,000081529297	0,000073048494	0,000045211935	22.700
11	27	11	0,000115434102	0,000087066700	0,000078341848	0,000048590066	24.405
11	27	12	0,000122767491	0,000083442301	0,000082858008	0,000052344176	25.203
11	27	13	0,000125864995	0,000070841172	0,000085832737	0,000050551061	25.318
11	27	14	0,000131372564	0,000071010955	0,000085468377	0,000050984464	25.770
11	27	15	0,000130332699	0,000069490944	0,000082573661	0,000052362616	25.568
11	27	16	0,000116316653	0,000062676804	0,000080091353	0,000047842201	24.328
11	27	17	0,000109921736	0,000058895841	0,000077942663	0,000045597646	23.726
11	27	18	0,000112655090	0,000065351001	0,000079510093	0,00004502339	24.000
11	27	19	0,000129788560	0,000134854139	0,000095133976	0,000172543902	26.540
11	27	20	0,000140408854	0,000159459657	0,000099638890	0,000230705460	27.855
11	27	21	0,000147358028	0,000163352734	0,000099309338	0,000231904564	28.551
11	27	22	0,000145828017	0,000165413197	0,000094920716	0,000223195528	28.556
11	27	23	0,000126661625	0,000183374885	0,000088184262	0,000185295448	27.199
11	27	24	0,000102957282	0,000181054279	0,000081904530	0,000168343567	25.037
11	28	1	0,000080574617	0,000174125219	0,000074640848	0,000155824175	22.967
11	28	2	0,000065849369	0,000160700261	0,000072548745	0,000159124276	21.377
11	28	3	0,000058976844	0,000151897462	0,000071219621	0,000153292086	20.540
11	28	4	0,000056114147	0,000146671647	0,000070876361	0,000149378694	20.243
11	28	5	0,000055096577	0,000144438084	0,000070979281	0,000146208377	20.286
11	28	6	0,000057128179	0,000149640265	0,000073397367	0,000147700145	21.021
11	28	7	0,000067567113	0,000155793455	0,000083778996	0,000148926874	23.748
11	28	8	0,000094658154	0,000141693462	0,000098420466	0,000130532899	27.737
11	28	9	0,000113899261	0,000099803623	0,000124206398	0,000066143774	30.320
11	28	10	0,000125142839	0,000092036803	0,000146488658	0,000054933682	31.772
11	28	11	0,000134523876	0,000088253260	0,000155087283	0,000055172250	32.622
11	28	12	0,000136227131	0,000080258638	0,000155298370	0,000054855774	32.894
11	28	13	0,000138917215	0,000067534579	0,000155572843	0,000055047360	32.958

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
11	28	14	0,000142695665	0,000068606350	0,000145909455	0,000057480616	32.728
11	28	15	0,000135585795	0,000066750302	0,000127967585	0,000053553123	31.505
11	28	16	0,000126493693	0,000062887326	0,000124853755	0,000048381513	30.852
11	28	17	0,000126584231	0,000061367166	0,000128408095	0,000046992329	30.608
11	28	18	0,000137854831	0,000069269259	0,000136979546	0,000058119766	31.347
11	28	19	0,000156496617	0,000141139646	0,000152106006	0,000177823127	33.729
11	28	20	0,000165608187	0,000164986192	0,000146276864	0,000233223751	34.524
11	28	21	0,000167760913	0,000170251773	0,000130096544	0,000231770731	34.495
11	28	22	0,000160550853	0,000172571322	0,000109621980	0,000224325078	33.295
11	28	23	0,000137337607	0,000192914157	0,000093702074	0,000189427316	30.476
11	28	24	0,000108328689	0,000189753149	0,000084000566	0,000172391199	27.554
11	29	1	0,000084175788	0,000180263574	0,000077337916	0,000163359968	25.585
11	29	2	0,000067358141	0,000165552736	0,000074624540	0,000168470566	23.769
11	29	3	0,000060319480	0,000155729617	0,000073292560	0,000161491592	22.761
11	29	4	0,000057317944	0,000150774279	0,000072943850	0,000154949273	22.349
11	29	5	0,000056571742	0,000148620404	0,000072627626	0,000151710647	22.244
11	29	6	0,000058545960	0,000154334301	0,000075398344	0,000151943531	22.784
11	29	7	0,000069573908	0,000161314304	0,000086082214	0,000152375572	25.100
11	29	8	0,000098022671	0,000150028289	0,000102097665	0,000136357065	29.021
11	29	9	0,000117801136	0,000106155560	0,000129658738	0,000066750154	31.361
11	29	10	0,000127296636	0,000096260178	0,000152642438	0,000054377360	32.536
11	29	11	0,000135950964	0,000090782437	0,000161246146	0,000054885950	33.256
11	29	12	0,000137083401	0,000081283926	0,000161606297	0,000054279159	33.352
11	29	13	0,000139639607	0,000067039519	0,000161312269	0,000053460364	33.367
11	29	14	0,000142933482	0,000068320435	0,000150959988	0,000053916694	33.127
11	29	15	0,000135512285	0,000066660136	0,000131966232	0,000052885580	31.867
11	29	16	0,000127695599	0,000063469581	0,000127868530	0,000047748541	31.299
11	29	17	0,000128008417	0,000061839188	0,000131650949	0,000045379575	31.064
11	29	18	0,000139016974	0,000070325886	0,000140565511	0,000052792670	31.810
11	29	19	0,000158222073	0,000143154898	0,000155855594	0,000178734435	34.264
11	29	20	0,000167779603	0,000166835240	0,000150223271	0,000234911104	35.042
11	29	21	0,000170248392	0,000172897951	0,000132784864	0,000237847249	34.988
11	29	22	0,000162414920	0,000174481984	0,00011916453	0,000230768029	33.713
11	29	23	0,000139677342	0,000197205835	0,000095626548	0,000193843102	30.946
11	29	24	0,00011167740	0,000194964776	0,000085750066	0,000174336804	28.017
11	30	1	0,000084175788	0,000180263574	0,000077337916	0,000163359968	25.585
11	30	2	0,000067358141	0,000165552736	0,000074624540	0,000168470566	23.769
11	30	3	0,000060319480	0,000155729617	0,000073292560	0,000161491592	22.761
11	30	4	0,000057317944	0,000150774279	0,000072943850	0,000154949273	22.349
11	30	5	0,000056571742	0,000148620404	0,000072627626	0,000151710647	22.244
11	30	6	0,000058545960	0,000154334301	0,000075398344	0,000151943531	22.784
11	30	7	0,000069573908	0,000161314304	0,000086082214	0,000152375572	25.100
11	30	8	0,000098022671	0,000150028289	0,000102097665	0,000136357065	29.021
11	30	9	0,000117801136	0,000106155560	0,000129658738	0,000066750154	31.361
11	30	10	0,000127296636	0,000096260178	0,000152642438	0,000054377360	32.536
11	30	11	0,000135950964	0,000090782437	0,000161246146	0,000054885950	33.256
11	30	12	0,000137083401	0,000081283926	0,000161606297	0,000054279159	33.352
11	30	13	0,000139639607	0,000067039519	0,000161312269	0,000053460364	33.367
11	30	14	0,000142933482	0,000068320435	0,000150959988	0,000053916694	33.127
11	30	15	0,000135512285	0,000066660136	0,000131966232	0,000052885580	31.867
11	30	16	0,000127695599	0,000063469581	0,000127868530	0,000047748541	31.299
11	30	17	0,000128008417	0,000061839188	0,000131650949	0,000045379575	31.064
11	30	18	0,000139016974	0,000070325886	0,000140565511	0,000052792670	31.810
11	30	19	0,000158222073	0,000143154898	0,000155855594	0,000178734435	34.264
11	30	20	0,000167779603	0,000166835240	0,000150223271	0,000234911104	35.042
11	30	21	0,000170248392	0,000172897951	0,000132784864	0,000237847249	34.988
11	30	22	0,000162414920	0,000174481984	0,00011916453	0,000230768029	33.713
11	30	23	0,000139677342	0,000197205835	0,000095626548	0,000193843102	30.946
11	30	24	0,00011167740	0,000194964776	0,000085750066	0,000174336804	28.017
12	1	1	0,000103683564	0,000226700664	0,000080622259	0,000171662352	26.956
12	1	2	0,000080896189	0,000209700352	0,000077562486	0,000173576245	24.542
12	1	3	0,000070659705	0,000194328039	0,000075879305	0,000167446713	23.173
12	1	4	0,000066282718	0,000184126107	0,000075327079	0,000161201626	22.565
12	1	5	0,000064918063	0,000180998785	0,000075175158	0,000157707166	22.392
12	1	6	0,000066979542	0,000189382141	0,000077750095	0,000155339210	22.940
12	1	7	0,000078810750	0,000197458874	0,000088593665	0,000159447058	25.172
12	1	8	0,000108212541	0,000200611740	0,000110363949	0,000168533137	29.362
12	1	9	0,000134624188	0,000153672222	0,000141576792	0,000098839691	32.297
12	1	10	0,000153494559	0,000127466967	0,000162571561	0,000066442245	33.731
12	1	11	0,000168492433	0,000120470320	0,000171563533	0,000067927670	34.511

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
12	1	12	0,000168882874	0,000104389202	0,000171252650	0,000066726168	34.378
12	1	13	0,000169503557	0,000078765818	0,000168580109	0,000063319324	33.936
12	1	14	0,000169699828	0,000079390514	0,000156571955	0,000061297622	33.654
12	1	15	0,000160566056	0,000078418086	0,000136730564	0,000057872387	32.462
12	1	16	0,000153526870	0,000074835798	0,000130058860	0,000054894400	31.908
12	1	17	0,000155371515	0,000074041065	0,000132801560	0,000053488041	31.871
12	1	18	0,000168965872	0,000087904893	0,000142114268	0,000063772156	32.842
12	1	19	0,000188676966	0,000163422904	0,000156446817	0,0000204078865	35.274
12	1	20	0,000196340177	0,000181727276	0,000149034902	0,0000243186905	35.794
12	1	21	0,000196761576	0,000187285999	0,000131774825	0,0000245220424	35.608
12	1	22	0,000188096334	0,000189568433	0,000112302900	0,0000238324360	34.633
12	1	23	0,000164015375	0,000227400449	0,000097093651	0,0000205561374	32.161
12	1	24	0,000135536503	0,000236330758	0,000088105799	0,000186975865	29.334
12	2	1	0,000102799505	0,000225996357	0,0000807444108	0,000173092143	26.544
12	2	2	0,000080907941	0,000209077883	0,000077491827	0,000177075526	24.265
12	2	3	0,000070394252	0,000194156379	0,000076087268	0,000172310878	22.849
12	2	4	0,000065834769	0,000183381870	0,000075174572	0,000165123208	22.228
12	2	5	0,000064180753	0,000180191267	0,000074842604	0,000160056763	22.015
12	2	6	0,000066069893	0,000188205852	0,000077666992	0,000158585521	22.554
12	2	7	0,000077531044	0,000196348675	0,000088037203	0,000161785336	24.770
12	2	8	0,000104909893	0,000199007813	0,000107949640	0,000171050093	28.802
12	2	9	0,000131314866	0,000152306621	0,000137571171	0,000099928387	31.728
12	2	10	0,000149169270	0,000125389449	0,000157741304	0,000062891919	33.075
12	2	11	0,000163318441	0,000118984034	0,000166168845	0,000065431207	33.838
12	2	12	0,000164425069	0,000102922468	0,000165313571	0,000068085563	33.709
12	2	13	0,000164980771	0,000077980825	0,000162827995	0,000064033563	33.178
12	2	14	0,000165574428	0,000078191286	0,000152120335	0,000063119806	32.962
12	2	15	0,000156450468	0,000076312542	0,000132467568	0,000057677164	31.815
12	2	16	0,000148975647	0,000071941192	0,000122814107	0,000055088813	31.002
12	2	17	0,000149752571	0,000070895858	0,000124471328	0,000053113562	30.900
12	2	18	0,000161924682	0,000085169957	0,000132444643	0,000061092498	31.787
12	2	19	0,000179599647	0,000160216021	0,000150504469	0,0000203056769	34.152
12	2	20	0,000184974767	0,000177232841	0,000146584075	0,0000243018237	34.573
12	2	21	0,000184621950	0,000181998525	0,000135319622	0,0000247295294	34.396
12	2	22	0,000178428481	0,000186035974	0,000118005013	0,0000240310937	33.678
12	2	23	0,000160512990	0,000227017315	0,000103485928	0,0000207659328	31.801
12	2	24	0,000136014973	0,000237688391	0,000094734483	0,000189685490	29.399
12	3	1	0,000111936462	0,000234190681	0,000086667575	0,000170415115	27.096
12	3	2	0,000090934464	0,000217934857	0,000081079560	0,000170400637	24.717
12	3	3	0,000078399022	0,000201578559	0,000077964723	0,000166304924	22.988
12	3	4	0,000071020754	0,000190460434	0,000076610000	0,000162732001	22.027
12	3	5	0,000068064142	0,000186823568	0,000075404110	0,000157262090	21.627
12	3	6	0,000067874029	0,000193935244	0,000076363137	0,000155292464	21.680
12	3	7	0,000072006963	0,000197164488	0,000080318668	0,000156417368	22.374
12	3	8	0,000081922507	0,000191832992	0,000086906442	0,000161524682	23.766
12	3	9	0,000101805563	0,000142894076	0,000089720920	0,000090456741	25.286
12	3	10	0,000132271174	0,000124538102	0,000097391633	0,000057836968	27.900
12	3	11	0,000155324533	0,000125151764	0,000111461779	0,000065236763	30.131
12	3	12	0,000161434351	0,000110039182	0,000116222606	0,000066596332	30.362
12	3	13	0,000162120519	0,000081107925	0,000117686840	0,000060562279	29.850
12	3	14	0,000164331043	0,000080736616	0,000113140777	0,000055906792	29.883
12	3	15	0,000159272709	0,000080726737	0,000101438502	0,000056953394	29.285
12	3	16	0,000146659121	0,000074466815	0,000096901097	0,000055484556	28.353
12	3	17	0,000140967052	0,000072170221	0,000097545178	0,000053464853	27.782
12	3	18	0,000144943271	0,000084918907	0,000105523861	0,000054484039	28.396
12	3	19	0,000162269119	0,000159842932	0,000122817841	0,000194583240	31.042
12	3	20	0,000168108537	0,000175973480	0,000126572325	0,0000235872508	31.717
12	3	21	0,000173308625	0,000179719938	0,000123074908	0,0000240515367	32.093
12	3	22	0,000174296991	0,000183545518	0,000112840954	0,0000233337568	31.975
12	3	23	0,000159047799	0,000227241665	0,000102292311	0,0000201539123	30.591
12	3	24	0,000137259952	0,000240664550	0,000095164651	0,000186275064	28.513
12	4	1	0,000111565627	0,000230330441	0,000084274476	0,000172063133	25.944
12	4	2	0,000092667236	0,000215102523	0,000079567484	0,000176773613	23.790
12	4	3	0,000079653518	0,000199267479	0,000077097589	0,000168706418	22.151
12	4	4	0,000071636322	0,000187571556	0,000075533582	0,000161456174	21.134
12	4	5	0,000067789625	0,000183243860	0,000074653567	0,000156871488	20.705
12	4	6	0,000066965319	0,000190488817	0,000075498516	0,000152997519	20.688
12	4	7	0,000069705009	0,000193781622	0,000078208951	0,000156625240	21.040
12	4	8	0,000076000146	0,000184314284	0,000080806576	0,000160940356	21.869
12	4	9	0,000088937057	0,000133508451	0,000076426534	0,000084729888	22.441

Perfil Inicial 2016							Demanda de Referencia 2016 (MW)
Mes	Día	Hora	P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
12	4	10	0,000111793890	0,000116859330	0,000077661992	0,000052994212	24.360
12	4	11	0,000133698832	0,000120001085	0,000084185732	0,000059682538	26.551
12	4	12	0,000144020706	0,000108738714	0,000089192368	0,000063242243	27.465
12	4	13	0,000148275936	0,000082246115	0,000092277466	0,000059955704	27.374
12	4	14	0,000152687317	0,000081191981	0,000091965114	0,000058315153	27.672
12	4	15	0,000151514343	0,000079385375	0,000088241466	0,000058898229	27.441
12	4	16	0,000138238894	0,000072500270	0,000084424028	0,000054927720	26.279
12	4	17	0,000132937061	0,000069551618	0,000083091244	0,000051607772	25.737
12	4	18	0,000137423037	0,000082278534	0,000086518174	0,000053561027	26.278
12	4	19	0,000155774388	0,000157504493	0,000102590118	0,000198421352	29.055
12	4	20	0,000165043888	0,000174606045	0,000106314908	0,000239085698	30.137
12	4	21	0,000174064980	0,000178837177	0,000104918206	0,000242513094	30.953
12	4	22	0,000177074372	0,000183312845	0,000100059200	0,000236986305	31.264
12	4	23	0,000158320451	0,000225815701	0,000091960797	0,000204512169	30.227
12	4	24	0,000131894670	0,000236613083	0,000085601895	0,000185048862	27.900
12	5	1	0,000101273796	0,000226382057	0,000077406804	0,000166526606	25.220
12	5	2	0,000080718548	0,000209846173	0,000075352810	0,000166988573	22.988
12	5	3	0,000070827085	0,000195011955	0,000074115906	0,000161746883	21.659
12	5	4	0,000066217914	0,000185261001	0,000073664422	0,000157131274	21.112
12	5	5	0,000064748557	0,000182422079	0,000073426050	0,000153361484	21.043
12	5	6	0,000066597502	0,000190332612	0,000075879586	0,000152463852	21.756
12	5	7	0,000077757789	0,000197760055	0,000086588524	0,000157903824	24.213
12	5	8	0,000105707196	0,000198990770	0,000108507925	0,000165789619	28.384
12	5	9	0,000132306135	0,000152774997	0,000141137561	0,000097184417	31.604
12	5	10	0,000153867593	0,000127995507	0,000162546831	0,000069165992	33.493
12	5	11	0,000170947296	0,000121724558	0,000171969891	0,000071285245	34.504
12	5	12	0,000172271440	0,000105664412	0,000172656518	0,000068299351	34.343
12	5	13	0,000172044034	0,000079615738	0,000169550749	0,000067172841	33.846
12	5	14	0,000172411479	0,000080091843	0,000157758835	0,000064158712	33.687
12	5	15	0,000163077068	0,000078927337	0,000138501915	0,000060980280	32.554
12	5	16	0,000154912419	0,000075101936	0,000131996442	0,000054438291	31.921
12	5	17	0,000157366265	0,000073636076	0,000137338554	0,000052052293	31.831
12	5	18	0,000171983200	0,000086826409	0,000146009220	0,000059902505	32.768
12	5	19	0,000190533877	0,000162299137	0,000160066431	0,000200742850	35.143
12	5	20	0,000196618978	0,000180615137	0,000152840070	0,000238986335	35.615
12	5	21	0,000197525688	0,000186291842	0,000134982468	0,000241548623	35.700
12	5	22	0,000192278255	0,000190847223	0,000114202947	0,000235042464	34.984
12	5	23	0,000170178661	0,000231707398	0,000097468900	0,000206453588	32.666
12	5	24	0,000138681391	0,000239789091	0,000087729622	0,000187191651	29.623
12	6	1	0,00011156627	0,000230330441	0,000084274476	0,000172063133	25.944
12	6	2	0,000092667236	0,000215102523	0,000079567484	0,000176773613	23.790
12	6	3	0,000079653518	0,000199267479	0,000077097589	0,000168706418	22.151
12	6	4	0,000071636322	0,000187571556	0,000075533582	0,000161456174	21.134
12	6	5	0,000067789625	0,000183243860	0,000074653567	0,000156871488	20.705
12	6	6	0,000066965319	0,000190488817	0,000075498516	0,000152997519	20.688
12	6	7	0,000069705009	0,000193781622	0,000078208951	0,000156625240	21.040
12	6	8	0,000076000146	0,000184314284	0,000080806576	0,000160940356	21.869
12	6	9	0,000088937057	0,000133508451	0,000076426534	0,000084729888	22.441
12	6	10	0,000111793890	0,000116859330	0,000077661992	0,000052994212	24.360
12	6	11	0,000133698832	0,000120001085	0,000084185732	0,000059682538	26.551
12	6	12	0,000144020706	0,000108738714	0,000089192368	0,000063242243	27.465
12	6	13	0,000148275936	0,000082246115	0,000092277466	0,000059955704	27.374
12	6	14	0,000152687317	0,000081191981	0,000091965114	0,000058315153	27.672
12	6	15	0,000151514343	0,000079385375	0,000088241466	0,000058898229	27.441
12	6	16	0,000138238894	0,000072500270	0,000084424028	0,000054927720	26.279
12	6	17	0,000132937061	0,000069551618	0,000083091244	0,000051607772	25.737
12	6	18	0,000137423037	0,000082278534	0,000086518174	0,000053561027	26.278
12	6	19	0,000155774388	0,000157504493	0,000102590118	0,000198421352	29.055
12	6	20	0,000165043888	0,000174606045	0,000106314908	0,000239085698	30.137
12	6	21	0,000174064980	0,000178837177	0,000104918206	0,000242513094	30.953
12	6	22	0,000177074372	0,000183312845	0,000100059200	0,000236986305	31.264
12	6	23	0,000158320451	0,000225815701	0,000091960797	0,000204512169	30.227
12	6	24	0,000131894670	0,000236613083	0,000085601895	0,000185048862	27.900
12	7	1	0,000103683564	0,000226700664	0,000080622259	0,000171662352	26.956
12	7	2	0,000080896189	0,000209700352	0,000077562486	0,000173576245	24.542
12	7	3	0,000070659705	0,000194328039	0,000075879305	0,000167446713	23.173
12	7	4	0,000066282718	0,000184126107	0,000075327079	0,000161201626	22.565
12	7	5	0,000064918063	0,000180998785	0,000075175158	0,000157707166	22.392
12	7	6	0,000066979542	0,000189382141	0,000077750095	0,000155339210	22.940
12	7	7	0,000078810750	0,000197458874	0,000088593665	0,000159447058	25.172

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
12	7	8	0,000108212541	0,000200611740	0,000110363949	0,000168533137	29.362
12	7	9	0,000134624188	0,000153672222	0,000141576792	0,000098839691	32.297
12	7	10	0,000153494559	0,000127466967	0,000162571561	0,000066442245	33.731
12	7	11	0,000168492433	0,000120470320	0,000171563533	0,000067927670	34.511
12	7	12	0,000168882874	0,000104389202	0,000171252650	0,000066726168	34.378
12	7	13	0,000169503557	0,000078765818	0,000168580109	0,000063319324	33.936
12	7	14	0,000169699828	0,000079390514	0,000156571955	0,000061297622	33.654
12	7	15	0,000160566056	0,000078418086	0,000136730564	0,000057872387	32.462
12	7	16	0,000153526870	0,000074835798	0,000130058860	0,000054894400	31.908
12	7	17	0,000155371515	0,000074041065	0,000132801560	0,000053488041	31.871
12	7	18	0,000168965872	0,000087904893	0,000142114268	0,000063772156	32.842
12	7	19	0,000188676966	0,000163422904	0,000156446817	0,000204078865	35.274
12	7	20	0,000196340177	0,000181727276	0,000149034902	0,000243186905	35.794
12	7	21	0,000196761576	0,000187285999	0,000131774825	0,000245220424	35.608
12	7	22	0,000188096334	0,000189568433	0,000112302900	0,000238324360	34.633
12	7	23	0,000164015375	0,000227400449	0,000097093651	0,000205561374	32.161
12	7	24	0,000135536503	0,000236330758	0,000088105799	0,000186975865	29.334
12	8	1	0,000111565627	0,000230330441	0,000084274476	0,000172063133	25.944
12	8	2	0,000092667236	0,000215102523	0,000079567484	0,000176773613	23.790
12	8	3	0,000079653518	0,000199267479	0,000077097589	0,000168706418	22.151
12	8	4	0,000071636322	0,000187571556	0,000075533582	0,000161456174	21.134
12	8	5	0,000067789625	0,000183243860	0,000074653567	0,000156871488	20.705
12	8	6	0,000066965319	0,000190488817	0,000075498516	0,000152997519	20.688
12	8	7	0,000069705009	0,000193781622	0,000078208951	0,000156625240	21.040
12	8	8	0,000076000146	0,000184314284	0,000080806576	0,000160940356	21.869
12	8	9	0,000088937057	0,000133508451	0,000076426534	0,000084729888	22.441
12	8	10	0,000111793890	0,000116859330	0,000077661992	0,000052994212	24.360
12	8	11	0,000133698832	0,000120001085	0,000084185732	0,000059682538	26.551
12	8	12	0,000144020706	0,000108738714	0,000089192368	0,000063242243	27.465
12	8	13	0,000148275936	0,000082246115	0,000092277466	0,000059955704	27.374
12	8	14	0,000152687317	0,000081191981	0,000091965114	0,000058315153	27.672
12	8	15	0,000151514343	0,000079385375	0,000088241466	0,000058898229	27.441
12	8	16	0,000138238894	0,000072500270	0,000084424028	0,000054927720	26.279
12	8	17	0,000132937061	0,000069551618	0,000083091244	0,000051607772	25.737
12	8	18	0,000137423037	0,000082278534	0,000086518174	0,000053561027	26.278
12	8	19	0,000155774388	0,000157504493	0,000102590118	0,000198421352	29.055
12	8	20	0,000165043888	0,000174606045	0,000106314908	0,000239085698	30.137
12	8	21	0,000174064980	0,000178837177	0,000104918206	0,000242513094	30.953
12	8	22	0,000177074372	0,000183312845	0,000100059200	0,000236986305	31.264
12	8	23	0,000158320451	0,000225815701	0,000091960797	0,000204512169	30.227
12	8	24	0,000131894670	0,000236613083	0,000085601895	0,000185048862	27.900
12	9	1	0,000102799505	0,000225996357	0,000080744108	0,000173092143	26.544
12	9	2	0,000080907941	0,000209077883	0,000077491827	0,000177075526	24.265
12	9	3	0,000070394252	0,000194156379	0,000076087268	0,000172310878	22.849
12	9	4	0,000065834769	0,000183381870	0,000075174572	0,000165123208	22.228
12	9	5	0,000064180753	0,000180191267	0,000074842604	0,000160056763	22.015
12	9	6	0,000066069893	0,000188205852	0,000077666992	0,000158585521	22.554
12	9	7	0,000077531044	0,000196348675	0,000088037203	0,000161785336	24.770
12	9	8	0,000104909893	0,000199007813	0,000107949640	0,000171050093	28.802
12	9	9	0,000131314866	0,000152306621	0,000137571171	0,000099928387	31.728
12	9	10	0,000149169270	0,000125389449	0,000157741304	0,000062891919	33.075
12	9	11	0,000163318441	0,000118984034	0,000166168845	0,000065431207	33.838
12	9	12	0,000164425069	0,000102922468	0,000165313571	0,000068085563	33.709
12	9	13	0,000164980771	0,000077980825	0,000162827995	0,000064033563	33.178
12	9	14	0,000165574428	0,000078191286	0,000152120335	0,000063119806	32.962
12	9	15	0,000156450468	0,000076312542	0,000132467568	0,000057677164	31.815
12	9	16	0,000148975647	0,000071941192	0,000122814107	0,000055088813	31.002
12	9	17	0,000149752571	0,000070895858	0,000124471328	0,000053113562	30.900
12	9	18	0,000161924682	0,000085169957	0,000132444643	0,000061092498	31.787
12	9	19	0,000179599647	0,000160216021	0,000150504469	0,000203056769	34.152
12	9	20	0,000184974767	0,000177232841	0,000146584075	0,000243018237	34.573
12	9	21	0,000184621950	0,000181998525	0,000135319622	0,000247295294	34.396
12	9	22	0,000178428481	0,000186035974	0,000118005013	0,000240310937	33.678
12	9	23	0,000160512990	0,000227017315	0,000103485928	0,000207659328	31.801
12	9	24	0,000136014973	0,000237688391	0,000094734483	0,000189685490	29.399
12	10	1	0,000111936462	0,000234190681	0,000086667575	0,000170415115	27.096
12	10	2	0,000090934464	0,000217934857	0,000081079560	0,000170400637	24.717
12	10	3	0,000078399022	0,000201578559	0,000077964723	0,000166304924	22.988
12	10	4	0,000071020754	0,000190460434	0,000076610000	0,000162732001	22.027
12	10	5	0,000068064142	0,000186823568	0,000075404110	0,000157262090	21.627

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			$P^{a,0}_{m,d,h}$	$P^{b,0}_{m,d,h}$	$P^{c,0}_{m,d,h}$	$P^{d,0}_{m,d,h}$	(MW)
12	10	6	0,000067874029	0,000193935244	0,000076363137	0,000155292464	21.680
12	10	7	0,000072006963	0,000197164488	0,000080318668	0,000156417368	22.374
12	10	8	0,000081922507	0,000191832992	0,000086906442	0,000161524682	23.766
12	10	9	0,000101805563	0,000142894076	0,000089720920	0,000090456741	25.286
12	10	10	0,000132271174	0,000124538102	0,000097391633	0,000057836968	27.900
12	10	11	0,000155324533	0,000125151764	0,000111461779	0,000065236763	30.131
12	10	12	0,000161434351	0,000110039182	0,000116222606	0,000066596332	30.362
12	10	13	0,000162120519	0,000081107925	0,000117686840	0,000060562279	29.850
12	10	14	0,000164331043	0,000080736616	0,000113140777	0,000055906792	29.883
12	10	15	0,000159272709	0,000080726737	0,000101438502	0,000056953394	29.285
12	10	16	0,000146659121	0,000074466815	0,000096901097	0,000055484556	28.353
12	10	17	0,000140967052	0,000072170221	0,000097545178	0,000053464853	27.782
12	10	18	0,000144943271	0,000084918907	0,000105523861	0,000054484039	28.396
12	10	19	0,000162269119	0,000159842932	0,000122817841	0,000194583240	31.042
12	10	20	0,000168108537	0,000175973480	0,000126572325	0,000235872508	31.717
12	10	21	0,000173308625	0,000179719938	0,000123074908	0,000240515367	32.093
12	10	22	0,000174296991	0,000183545518	0,000112840954	0,000233337568	31.975
12	10	23	0,000159047799	0,000227241665	0,000102292311	0,000201539123	30.591
12	10	24	0,000137259952	0,000240664550	0,000095164651	0,000186275064	28.513
12	11	1	0,000111565627	0,000230330441	0,000084274476	0,000172063133	25.944
12	11	2	0,000092667236	0,000215102523	0,000079567484	0,000176773613	23.790
12	11	3	0,000079653518	0,000199267479	0,000077097589	0,000168706418	22.151
12	11	4	0,000071636322	0,000187571556	0,000075533582	0,000161456174	21.134
12	11	5	0,000067789625	0,000183243860	0,000074653567	0,000156871488	20.705
12	11	6	0,000066965319	0,000190488817	0,000075498516	0,000152997519	20.688
12	11	7	0,000069705009	0,000193781622	0,000078208951	0,000156625240	21.040
12	11	8	0,000076000146	0,000184314284	0,000080806576	0,000160940356	21.869
12	11	9	0,000088937057	0,000133508451	0,000076426534	0,000084729888	22.441
12	11	10	0,000111793890	0,000116859330	0,000077661992	0,000052994212	24.360
12	11	11	0,000133698832	0,000120001085	0,000084185732	0,000059682538	26.551
12	11	12	0,000144020706	0,000108738714	0,000089192368	0,000063242243	27.465
12	11	13	0,000148275936	0,000082246115	0,000092277466	0,000059955704	27.374
12	11	14	0,000152687317	0,000081191981	0,000091965114	0,000058315153	27.672
12	11	15	0,000151514343	0,000079385375	0,000088241466	0,000058898229	27.441
12	11	16	0,000138238894	0,000072500270	0,000084424028	0,000054927720	26.279
12	11	17	0,000132937061	0,000069551618	0,000083091244	0,000051607772	25.737
12	11	18	0,000137423037	0,000082278534	0,000086518174	0,000053561027	26.278
12	11	19	0,000155774388	0,000157504493	0,000102590118	0,000198421352	29.055
12	11	20	0,000165043888	0,000174606045	0,000106314908	0,000239085698	30.137
12	11	21	0,000174064980	0,000178837177	0,000104918206	0,000242513094	30.953
12	11	22	0,000177074372	0,000183312845	0,000100059200	0,000236986305	31.264
12	11	23	0,000158320451	0,000225815701	0,000091960797	0,000204512169	30.227
12	11	24	0,000131894670	0,000236613083	0,000085601895	0,000185048862	27.900
12	12	1	0,000101273796	0,000226382057	0,000077406804	0,000166526606	25.220
12	12	2	0,000080718548	0,000209846173	0,000075352810	0,000166988573	22.988
12	12	3	0,000070827085	0,000195011955	0,000074115906	0,000161746883	21.659
12	12	4	0,000066217914	0,000185261001	0,000073664422	0,000157131274	21.112
12	12	5	0,000064748557	0,000182422079	0,000073426050	0,000153361484	21.043
12	12	6	0,000066597502	0,000190332612	0,000075879586	0,000152463852	21.756
12	12	7	0,000077757789	0,000197760055	0,000086588524	0,000157903824	24.213
12	12	8	0,000105707196	0,000198990770	0,000108507925	0,000165789619	28.384
12	12	9	0,000132306135	0,000152774997	0,000141137561	0,000097184417	31.604
12	12	10	0,000153867593	0,000127995507	0,000162546831	0,000069165992	33.493
12	12	11	0,000170947296	0,000121724558	0,000171969891	0,000071285245	34.504
12	12	12	0,000172271440	0,000105664412	0,000172656518	0,000068299351	34.343
12	12	13	0,000172044034	0,000079615738	0,000169550749	0,000067172841	33.846
12	12	14	0,000172411479	0,000080091843	0,000157758835	0,000064158712	33.687
12	12	15	0,000163077068	0,000078927337	0,000138501915	0,000060980280	32.554
12	12	16	0,000154912419	0,000075101936	0,000131996442	0,000054438291	31.921
12	12	17	0,000157366265	0,000073636076	0,000137338554	0,000052052293	31.831
12	12	18	0,000171983200	0,000086826409	0,000146009220	0,000059902505	32.768
12	12	19	0,000190533877	0,000162299137	0,000160066431	0,000200742850	35.143
12	12	20	0,000196618978	0,000180615137	0,000152840070	0,000238986335	35.615
12	12	21	0,000197525688	0,000186291842	0,000134982468	0,000241548623	35.700
12	12	22	0,000192278255	0,000190847223	0,000114202947	0,000235042464	34.984
12	12	23	0,000170178661	0,000231707398	0,000097468900	0,000206453588	32.666
12	12	24	0,000138681391	0,000239789091	0,000087729622	0,000187191651	29.623
12	13	1	0,000103683564	0,000226700664	0,000080622259	0,000171662352	26.956
12	13	2	0,000080896189	0,000209700352	0,000077562486	0,000173576245	24.542
12	13	3	0,000070659705	0,000194328039	0,000075879305	0,000167446713	23.173

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
12	13	4	0,000066282718	0,000184126107	0,000075327079	0,000161201626	22.565
12	13	5	0,000064918063	0,000180998785	0,000075175158	0,000157707166	22.392
12	13	6	0,000066979542	0,000189382141	0,000077750095	0,000155339210	22.940
12	13	7	0,000078810750	0,000197458874	0,000088593665	0,000159447058	25.172
12	13	8	0,000108212541	0,000200611740	0,000110363949	0,000168533137	29.362
12	13	9	0,000134624188	0,000153672222	0,000141576792	0,000098839691	32.297
12	13	10	0,000153494559	0,000127466967	0,000162571561	0,000066442245	33.731
12	13	11	0,000168492433	0,000120470320	0,000171563533	0,000067927670	34.511
12	13	12	0,000168882874	0,000104389202	0,000171252650	0,000066726168	34.378
12	13	13	0,000169503557	0,000078765818	0,000168580109	0,000063319324	33.936
12	13	14	0,000169699828	0,000079390514	0,000156571955	0,000061297622	33.654
12	13	15	0,000160566056	0,000078418086	0,000136730564	0,000057872387	32.462
12	13	16	0,000153526870	0,000074835798	0,000130058860	0,000054894400	31.908
12	13	17	0,000155371515	0,000074041065	0,000132801560	0,000053488041	31.871
12	13	18	0,000168965872	0,000087904893	0,000142114268	0,000063772156	32.842
12	13	19	0,000188676966	0,000163422904	0,000156446817	0,000204078865	35.274
12	13	20	0,000196340177	0,000181727276	0,000149034902	0,000243186905	35.794
12	13	21	0,000196761576	0,000187285999	0,000131774825	0,000245220424	35.608
12	13	22	0,000188096334	0,000189568433	0,000112302900	0,000238324360	34.633
12	13	23	0,000164015375	0,000227400449	0,000097093651	0,000205561374	32.161
12	13	24	0,000135536503	0,000236330758	0,000088105799	0,000186975865	29.334
12	14	1	0,000103683564	0,000226700664	0,000080622259	0,000171662352	26.956
12	14	2	0,000080896189	0,000209700352	0,000077562486	0,000173576245	24.542
12	14	3	0,000070659705	0,000194328039	0,000075879305	0,000167446713	23.173
12	14	4	0,000066282718	0,000184126107	0,000075327079	0,000161201626	22.565
12	14	5	0,000064918063	0,000180998785	0,000075175158	0,000157707166	22.392
12	14	6	0,000066979542	0,000189382141	0,000077750095	0,000155339210	22.940
12	14	7	0,000078810750	0,000197458874	0,000088593665	0,000159447058	25.172
12	14	8	0,000108212541	0,000200611740	0,000110363949	0,000168533137	29.362
12	14	9	0,000134624188	0,000153672222	0,000141576792	0,000098839691	32.297
12	14	10	0,000153494559	0,000127466967	0,000162571561	0,000066442245	33.731
12	14	11	0,000168492433	0,000120470320	0,000171563533	0,000067927670	34.511
12	14	12	0,000168882874	0,000104389202	0,000171252650	0,000066726168	34.378
12	14	13	0,000169503557	0,000078765818	0,000168580109	0,000063319324	33.936
12	14	14	0,000169699828	0,000079390514	0,000156571955	0,000061297622	33.654
12	14	15	0,000160566056	0,000078418086	0,000136730564	0,000057872387	32.462
12	14	16	0,000153526870	0,000074835798	0,000130058860	0,000054894400	31.908
12	14	17	0,000155371515	0,000074041065	0,000132801560	0,000053488041	31.871
12	14	18	0,000168965872	0,000087904893	0,000142114268	0,000063772156	32.842
12	14	19	0,000188676966	0,000163422904	0,000156446817	0,000204078865	35.274
12	14	20	0,000196340177	0,000181727276	0,000149034902	0,000243186905	35.794
12	14	21	0,000196761576	0,000187285999	0,000131774825	0,000245220424	35.608
12	14	22	0,000188096334	0,000189568433	0,000112302900	0,000238324360	34.633
12	14	23	0,000164015375	0,000227400449	0,000097093651	0,000205561374	32.161
12	14	24	0,000135536503	0,000236330758	0,000088105799	0,000186975865	29.334
12	15	1	0,000103683564	0,000226700664	0,000080622259	0,000171662352	26.956
12	15	2	0,000080896189	0,000209700352	0,000077562486	0,000173576245	24.542
12	15	3	0,000070659705	0,000194328039	0,000075879305	0,000167446713	23.173
12	15	4	0,000066282718	0,000184126107	0,000075327079	0,000161201626	22.565
12	15	5	0,000064918063	0,000180998785	0,000075175158	0,000157707166	22.392
12	15	6	0,000066979542	0,000189382141	0,000077750095	0,000155339210	22.940
12	15	7	0,000078810750	0,000197458874	0,000088593665	0,000159447058	25.172
12	15	8	0,000108212541	0,000200611740	0,000110363949	0,000168533137	29.362
12	15	9	0,000134624188	0,000153672222	0,000141576792	0,000098839691	32.297
12	15	10	0,000153494559	0,000127466967	0,000162571561	0,000066442245	33.731
12	15	11	0,000168492433	0,000120470320	0,000171563533	0,000067927670	34.511
12	15	12	0,000168882874	0,000104389202	0,000171252650	0,000066726168	34.378
12	15	13	0,000169503557	0,000078765818	0,000168580109	0,000063319324	33.936
12	15	14	0,000169699828	0,000079390514	0,000156571955	0,000061297622	33.654
12	15	15	0,000160566056	0,000078418086	0,000136730564	0,000057872387	32.462
12	15	16	0,000153526870	0,000074835798	0,000130058860	0,000054894400	31.908
12	15	17	0,000155371515	0,000074041065	0,000132801560	0,000053488041	31.871
12	15	18	0,000168965872	0,000087904893	0,000142114268	0,000063772156	32.842
12	15	19	0,000188676966	0,000163422904	0,000156446817	0,000204078865	35.274
12	15	20	0,000196340177	0,000181727276	0,000149034902	0,000243186905	35.794
12	15	21	0,000196761576	0,000187285999	0,000131774825	0,000245220424	35.608
12	15	22	0,000188096334	0,000189568433	0,000112302900	0,000238324360	34.633
12	15	23	0,000164015375	0,000227400449	0,000097093651	0,000205561374	32.161
12	15	24	0,000135536503	0,000236330758	0,000088105799	0,000186975865	29.334
12	16	1	0,000102799505	0,000225996357	0,000080744108	0,000173092143	26.544

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
12	16	2	0,000080907941	0,000209077883	0,000077491827	0,000177075526	24.265
12	16	3	0,000070394252	0,000194156379	0,000076087268	0,000172310878	22.849
12	16	4	0,000065834769	0,000183381870	0,000075174572	0,000165123208	22.228
12	16	5	0,000064180753	0,000180191267	0,000074842604	0,000160056763	22.015
12	16	6	0,000066069893	0,000188205852	0,000077666992	0,000158585521	22.554
12	16	7	0,000077531044	0,000196348675	0,000088037203	0,000161785336	24.770
12	16	8	0,000104909893	0,000199007813	0,000107949640	0,000171050093	28.802
12	16	9	0,000131314866	0,000152306621	0,000137571171	0,000099928387	31.728
12	16	10	0,000149169270	0,000125389449	0,000157741304	0,000062891919	33.075
12	16	11	0,000163318441	0,000118984034	0,000166168845	0,000065431207	33.838
12	16	12	0,000164425069	0,000102922468	0,000165313571	0,000068085563	33.709
12	16	13	0,000164980771	0,000077980825	0,000162827995	0,000064033563	33.178
12	16	14	0,000165574428	0,000078191286	0,000152120335	0,000063119806	32.962
12	16	15	0,000156450468	0,000076312542	0,000132467568	0,000057677164	31.815
12	16	16	0,000148975647	0,000071941192	0,000122814107	0,000055088813	31.002
12	16	17	0,000149752571	0,000070895858	0,000124471328	0,000053113562	30.900
12	16	18	0,000161924682	0,000085169957	0,000132444643	0,000061092498	31.787
12	16	19	0,000179599647	0,000160216021	0,000150504469	0,0000203056769	34.152
12	16	20	0,000184974767	0,000177232841	0,000146584075	0,000243018237	34.573
12	16	21	0,000184621950	0,000181998525	0,000135319622	0,000247295294	34.396
12	16	22	0,000178428481	0,000186035974	0,000118005013	0,000240310937	33.678
12	16	23	0,000160512990	0,000227017315	0,000103485928	0,000207659328	31.801
12	16	24	0,000136014973	0,000237688391	0,000094734483	0,000189685490	29.399
12	17	1	0,000111936462	0,000234190681	0,000086667575	0,000170415115	27.096
12	17	2	0,000090934464	0,000217934857	0,000081079560	0,000170400637	24.717
12	17	3	0,000078399022	0,000201578559	0,000077964723	0,000166304924	22.988
12	17	4	0,000071020754	0,000190460434	0,000076610000	0,000162732001	22.027
12	17	5	0,000068064142	0,000186823568	0,000075404110	0,000157262090	21.627
12	17	6	0,000067874029	0,000193935244	0,000076363137	0,000155292464	21.680
12	17	7	0,000072006963	0,000197164488	0,000080318668	0,000156417368	22.374
12	17	8	0,000081922507	0,000191832992	0,000086906442	0,000161524682	23.766
12	17	9	0,000101805563	0,000142894076	0,000089720920	0,000090456741	25.286
12	17	10	0,000132271174	0,000124538102	0,000097391633	0,000057836968	27.900
12	17	11	0,000155324533	0,000125151764	0,000111461779	0,000065236763	30.131
12	17	12	0,000161434351	0,000110039182	0,000116222606	0,000066596332	30.362
12	17	13	0,000162120519	0,000081107925	0,000117686840	0,000060562279	29.850
12	17	14	0,000164331043	0,000080736616	0,000113140777	0,000055906792	29.883
12	17	15	0,000159272709	0,000080726737	0,000101438502	0,000056953394	29.285
12	17	16	0,000146659121	0,000074466815	0,000096901097	0,000055484556	28.353
12	17	17	0,000140967052	0,000072170221	0,000097545178	0,000053464853	27.782
12	17	18	0,000144943271	0,000084918907	0,000105523861	0,000054484039	28.396
12	17	19	0,000162269119	0,000159842932	0,000122817841	0,000194583240	31.042
12	17	20	0,000168108537	0,000175973480	0,000126572325	0,000235872508	31.717
12	17	21	0,000173308625	0,000179719938	0,000123074908	0,000240515367	32.093
12	17	22	0,000174296991	0,000183545518	0,000112840954	0,000233337568	31.975
12	17	23	0,000159047799	0,000227241665	0,000102292311	0,000201539123	30.591
12	17	24	0,000137259952	0,000240664550	0,000095164651	0,000186275064	28.513
12	18	1	0,000111565627	0,000230330441	0,000084274476	0,000172063133	25.944
12	18	2	0,000092667236	0,000215102523	0,000079567484	0,000176773613	23.790
12	18	3	0,000079653518	0,000199267479	0,000077097589	0,000168706418	22.151
12	18	4	0,000071636322	0,000187571556	0,000075533582	0,000161456174	21.134
12	18	5	0,000067789625	0,000183243860	0,000074653567	0,000156871488	20.705
12	18	6	0,000066965319	0,000190488817	0,000075498516	0,000152997519	20.688
12	18	7	0,000069705009	0,000193781622	0,000078208951	0,000156625240	21.040
12	18	8	0,000076000146	0,000184314284	0,000080806576	0,000160940356	21.869
12	18	9	0,000088937057	0,000133508451	0,000076426534	0,000084729888	22.441
12	18	10	0,000111793890	0,000116859330	0,000077661992	0,000052994212	24.360
12	18	11	0,000133698832	0,000120001085	0,000084185732	0,000059682538	26.551
12	18	12	0,000144020706	0,000108738714	0,000089192368	0,000063242243	27.465
12	18	13	0,000148275936	0,000082246115	0,000092277466	0,000059955704	27.374
12	18	14	0,000152687317	0,000081191981	0,000091965114	0,000058315153	27.672
12	18	15	0,000151514343	0,000079385375	0,000088241466	0,000058898229	27.441
12	18	16	0,000138238894	0,000072500270	0,000084424028	0,000054927720	26.279
12	18	17	0,000132937061	0,000069551618	0,000083091244	0,000051607772	25.737
12	18	18	0,000137423037	0,000082278534	0,000086518174	0,000053561027	26.278
12	18	19	0,000155774388	0,000157504493	0,000102590118	0,000198421352	29.055
12	18	20	0,000165043888	0,000174606045	0,000106314908	0,000239085698	30.137
12	18	21	0,000174064980	0,000178837177	0,000104918206	0,000242513094	30.953
12	18	22	0,000177074372	0,000183312845	0,000100059200	0,000236986305	31.264
12	18	23	0,000158320451	0,000225815701	0,000091960797	0,000204512169	30.227

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
12	18	24	0,000131894670	0,000236613083	0,000085601895	0,000185048862	27.900
12	19	1	0,000101273796	0,000226382057	0,000077406804	0,000166526606	25.220
12	19	2	0,000080718548	0,000209846173	0,000075352810	0,000166988573	22.988
12	19	3	0,000070827085	0,000195011955	0,000074115906	0,000161746883	21.659
12	19	4	0,000066217914	0,000185261001	0,000073664422	0,000157131274	21.112
12	19	5	0,000064748557	0,000182422079	0,000073426050	0,000153361484	21.043
12	19	6	0,000066597502	0,000190332612	0,000075879586	0,000152463852	21.756
12	19	7	0,000077757789	0,000197760055	0,000086588524	0,000157903824	24.213
12	19	8	0,000105707196	0,000198990770	0,000108507925	0,000165789619	28.384
12	19	9	0,000132306135	0,000152774997	0,000141137561	0,000097184417	31.604
12	19	10	0,000153867593	0,000127995507	0,000162546831	0,000069165992	33.493
12	19	11	0,000170947296	0,000121724558	0,000171969891	0,000071285245	34.504
12	19	12	0,000172271440	0,000105664412	0,000172656518	0,000068299351	34.343
12	19	13	0,000172044034	0,000079615738	0,000169550749	0,000067172841	33.846
12	19	14	0,000172411479	0,000080091843	0,000157758835	0,000064158712	33.687
12	19	15	0,000163077068	0,000078927337	0,000138501915	0,000060980280	32.554
12	19	16	0,000154912419	0,000075101936	0,000131996442	0,000054438291	31.921
12	19	17	0,000157366265	0,000073636076	0,000137338554	0,000052052293	31.831
12	19	18	0,000171983200	0,000086826409	0,000146009220	0,000059902505	32.768
12	19	19	0,000190533877	0,000162299137	0,000160066431	0,000200742850	35.143
12	19	20	0,000196618978	0,000180615137	0,000152840070	0,000238986335	35.615
12	19	21	0,000197525688	0,000186291842	0,000134982468	0,000241548623	35.700
12	19	22	0,000192278255	0,000190847223	0,000114202947	0,000235042464	34.984
12	19	23	0,000170178661	0,000231707398	0,000097468900	0,000206453588	32.666
12	19	24	0,000138681391	0,000239789091	0,000087729622	0,000187191651	29.623
12	20	1	0,000103683564	0,000226700664	0,000080622259	0,000171662352	26.956
12	20	2	0,000080896189	0,000209700352	0,000077562486	0,000173576245	24.542
12	20	3	0,000070659705	0,000194328039	0,000075879305	0,000167446713	23.173
12	20	4	0,000066282718	0,000184126107	0,000075327079	0,000161201626	22.565
12	20	5	0,000064918063	0,000180998785	0,000075175158	0,000157707166	22.392
12	20	6	0,000066979542	0,000189382141	0,000077750095	0,000155339210	22.940
12	20	7	0,000078810750	0,000197458874	0,000088593665	0,000159447058	25.172
12	20	8	0,000108212541	0,000200611740	0,000110363949	0,000168533137	29.362
12	20	9	0,000134624188	0,000153672222	0,000141576792	0,000098839691	32.297
12	20	10	0,000153494559	0,000127466967	0,000162571561	0,000066442245	33.731
12	20	11	0,000168492433	0,000120470320	0,000171563533	0,000067927670	34.511
12	20	12	0,000168882874	0,000104389202	0,000171252650	0,000066726168	34.378
12	20	13	0,000169503557	0,000078765818	0,000168580109	0,000063319324	33.936
12	20	14	0,000169699828	0,000079390514	0,000156571955	0,000061297622	33.654
12	20	15	0,000160566056	0,000078418086	0,000136730564	0,000057872387	32.462
12	20	16	0,000153526870	0,000074835798	0,000130058860	0,000054894400	31.908
12	20	17	0,000155371515	0,000074041065	0,000132801560	0,000053488041	31.871
12	20	18	0,000168965872	0,000087904893	0,000142114268	0,000063772156	32.842
12	20	19	0,000188676966	0,000163422904	0,000156446817	0,000204078865	35.274
12	20	20	0,000196340177	0,000181727276	0,000149034902	0,000243186905	35.794
12	20	21	0,000196761576	0,000187285999	0,000131774825	0,000245220424	35.608
12	20	22	0,000188096334	0,000189568433	0,000112302900	0,000238324360	34.633
12	20	23	0,000164015375	0,000227400449	0,000097093651	0,000205561374	32.161
12	20	24	0,000135536503	0,000236330758	0,000088105799	0,000186975865	29.334
12	21	1	0,000103683564	0,000226700664	0,000080622259	0,000171662352	26.956
12	21	2	0,000080896189	0,000209700352	0,000077562486	0,000173576245	24.542
12	21	3	0,000070659705	0,000194328039	0,000075879305	0,000167446713	23.173
12	21	4	0,000066282718	0,000184126107	0,000075327079	0,000161201626	22.565
12	21	5	0,000064918063	0,000180998785	0,000075175158	0,000157707166	22.392
12	21	6	0,000066979542	0,000189382141	0,000077750095	0,000155339210	22.940
12	21	7	0,000078810750	0,000197458874	0,000088593665	0,000159447058	25.172
12	21	8	0,000108212541	0,000200611740	0,000110363949	0,000168533137	29.362
12	21	9	0,000134624188	0,000153672222	0,000141576792	0,000098839691	32.297
12	21	10	0,000153494559	0,000127466967	0,000162571561	0,000066442245	33.731
12	21	11	0,000168492433	0,000120470320	0,000171563533	0,000067927670	34.511
12	21	12	0,000168882874	0,000104389202	0,000171252650	0,000066726168	34.378
12	21	13	0,000169503557	0,000078765818	0,000168580109	0,000063319324	33.936
12	21	14	0,000169699828	0,000079390514	0,000156571955	0,000061297622	33.654
12	21	15	0,000160566056	0,000078418086	0,000136730564	0,000057872387	32.462
12	21	16	0,000153526870	0,000074835798	0,000130058860	0,000054894400	31.908
12	21	17	0,000155371515	0,000074041065	0,000132801560	0,000053488041	31.871
12	21	18	0,000168965872	0,000087904893	0,000142114268	0,000063772156	32.842
12	21	19	0,000188676966	0,000163422904	0,000156446817	0,000204078865	35.274
12	21	20	0,000196340177	0,000181727276	0,000149034902	0,000243186905	35.794
12	21	21	0,000196761576	0,000187285999	0,000131774825	0,000245220424	35.608

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
12	21	22	0,000188096334	0,000189568433	0,000112302900	0,000238324360	34.633
12	21	23	0,000164015375	0,000227400449	0,000097093651	0,000205561374	32.161
12	21	24	0,000135536503	0,000236330758	0,000088105799	0,000186975865	29.334
12	22	1	0,000103683564	0,000226700664	0,000080622259	0,000171662352	26.956
12	22	2	0,000080896189	0,000209700352	0,000077562486	0,000173576245	24.542
12	22	3	0,000070659705	0,000194328039	0,000075879305	0,000167446713	23.173
12	22	4	0,000066282718	0,000184126107	0,000075327079	0,000161201626	22.565
12	22	5	0,000064918063	0,000180998785	0,000075175158	0,000157707166	22.392
12	22	6	0,000066979542	0,000189382141	0,000077750095	0,000155339210	22.940
12	22	7	0,000078810750	0,000197458874	0,000088593665	0,000159447058	25.172
12	22	8	0,000108212541	0,000200611740	0,000110363949	0,000168533137	29.362
12	22	9	0,000134624188	0,000153672222	0,000141576792	0,000098839691	32.297
12	22	10	0,000153494559	0,000127466967	0,000162571561	0,000066442245	33.731
12	22	11	0,000168492433	0,000120470320	0,000171563533	0,000067927670	34.511
12	22	12	0,000168882874	0,000104389202	0,000171252650	0,000066726168	34.378
12	22	13	0,000169503557	0,000078765818	0,000168580109	0,000063319324	33.936
12	22	14	0,000169699828	0,000079390514	0,000156571955	0,000061297622	33.654
12	22	15	0,000160566056	0,000078418086	0,000136730564	0,000057872387	32.462
12	22	16	0,000153526870	0,000074835798	0,000130058860	0,000054894400	31.908
12	22	17	0,000155371515	0,000074041065	0,000132801560	0,000053488041	31.871
12	22	18	0,000168965872	0,000087904893	0,000142114268	0,000063772156	32.842
12	22	19	0,000188676966	0,000163422904	0,000156446817	0,000204078865	35.274
12	22	20	0,000196340177	0,000181727276	0,000149034902	0,000243186905	35.794
12	22	21	0,000196761576	0,000187285999	0,000131774825	0,000245220424	35.608
12	22	22	0,000188096334	0,000189568433	0,000112302900	0,000238324360	34.633
12	22	23	0,000164015375	0,000227400449	0,000097093651	0,000205561374	32.161
12	22	24	0,000135536503	0,000236330758	0,000088105799	0,000186975865	29.334
12	23	1	0,000102799505	0,000225996357	0,000080744108	0,000173092143	26.544
12	23	2	0,000080907941	0,000209077883	0,000077491827	0,000177075526	24.265
12	23	3	0,000070394252	0,000194156379	0,000076087268	0,000172310878	22.849
12	23	4	0,000065834769	0,000183381870	0,000075174572	0,000165123208	22.228
12	23	5	0,000064180753	0,000180191267	0,000074842604	0,000160056763	22.015
12	23	6	0,000066069893	0,000188205852	0,000077666992	0,000158585521	22.554
12	23	7	0,000077531044	0,000196348675	0,000088037203	0,000161785336	24.770
12	23	8	0,000104909893	0,000199007813	0,000107949640	0,000171050093	28.802
12	23	9	0,000131314866	0,000152306621	0,000137511711	0,000099928387	31.728
12	23	10	0,000149169270	0,000125389449	0,000157741304	0,000062891919	33.075
12	23	11	0,000163318441	0,000118984034	0,000166168845	0,000065431207	33.838
12	23	12	0,000164425069	0,000102922468	0,000165313571	0,000068085563	33.709
12	23	13	0,000164980771	0,000077980825	0,000162827995	0,000064033563	33.178
12	23	14	0,000165574428	0,000078191286	0,000152120335	0,000063119806	32.962
12	23	15	0,000156450468	0,000076312542	0,000132467568	0,000057677164	31.815
12	23	16	0,000148975647	0,000071941192	0,000122814107	0,000055088813	31.002
12	23	17	0,000149752571	0,000070895858	0,000124471328	0,000053113562	30.900
12	23	18	0,000161924682	0,000085169957	0,000132444643	0,000061092498	31.787
12	23	19	0,000179599647	0,000160216021	0,000150504469	0,000203056769	34.152
12	23	20	0,000184974767	0,000177232841	0,000146584075	0,000243018237	34.573
12	23	21	0,000184621950	0,000181998525	0,000135319622	0,000247295294	34.396
12	23	22	0,000178428481	0,000186035974	0,000118005013	0,000240310937	33.678
12	23	23	0,000160512990	0,000227017315	0,000103485928	0,000207659328	31.801
12	23	24	0,000136014973	0,000237688391	0,000094734483	0,000189685490	29.399
12	24	1	0,000111936462	0,000234190681	0,000086667575	0,000170415115	27.096
12	24	2	0,000090934464	0,000217934857	0,000081079560	0,000170400637	24.717
12	24	3	0,000078399022	0,000201578559	0,000077964723	0,000166304924	22.988
12	24	4	0,000071020754	0,000190460434	0,000076610000	0,000162732001	22.027
12	24	5	0,000068064142	0,000186823568	0,000075404110	0,000157262090	21.627
12	24	6	0,000067874029	0,000193935244	0,000076363137	0,000155292464	21.680
12	24	7	0,000072006963	0,000197164488	0,000080318668	0,000156417368	22.374
12	24	8	0,000081922507	0,000191832992	0,000086906442	0,000161524682	23.766
12	24	9	0,000101805563	0,000142894076	0,000089720920	0,000090456741	25.286
12	24	10	0,000132271174	0,000124538102	0,000097391633	0,000057836968	27.900
12	24	11	0,000155324533	0,000125151764	0,000111461779	0,000065236763	30.131
12	24	12	0,000161434351	0,000110039182	0,000116222606	0,000066596332	30.362
12	24	13	0,000162120519	0,000081107925	0,000117686840	0,000060562279	29.850
12	24	14	0,000164331043	0,000080736616	0,000113140777	0,000055906792	29.883
12	24	15	0,000159272709	0,000080726737	0,000101438502	0,000056953394	29.285
12	24	16	0,000146659121	0,000074466815	0,000096901097	0,000055484556	28.353
12	24	17	0,000140967052	0,000072170221	0,000097545178	0,000053464853	27.782
12	24	18	0,000144943271	0,000084918907	0,000105523861	0,000054484039	28.396
12	24	19	0,000162269119	0,000159842932	0,000122817841	0,000194583240	31.042

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016 (MW)
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	
12	24	20	0,000168108537	0,000175973480	0,000126572325	0,000235872508	31.717
12	24	21	0,000173308625	0,000179719938	0,000123074908	0,000240515367	32.093
12	24	22	0,000174296991	0,000183545518	0,000112840954	0,000233337568	31.975
12	24	23	0,000159047799	0,000227241665	0,000102292311	0,000201539123	30.591
12	24	24	0,000137259952	0,000240664550	0,000095164651	0,000186275064	28.513
12	25	1	0,000111565627	0,000230330441	0,000084274476	0,000172063133	25.944
12	25	2	0,000092667236	0,000215102523	0,000079567484	0,000176773613	23.790
12	25	3	0,000079653518	0,000199267479	0,000077097589	0,000168706418	22.151
12	25	4	0,000071636322	0,000187571556	0,000075533582	0,000161456174	21.134
12	25	5	0,000067789625	0,000183243860	0,000074653567	0,000156871488	20.705
12	25	6	0,000066965319	0,000190488817	0,000075498516	0,000152997519	20.688
12	25	7	0,000069705009	0,000193781622	0,000078208951	0,000156625240	21.040
12	25	8	0,000076000146	0,000184314284	0,000080806576	0,000160940356	21.869
12	25	9	0,000088937057	0,000133508451	0,000076426534	0,000084729888	22.441
12	25	10	0,000111793890	0,000116859330	0,000077661992	0,000052994212	24.360
12	25	11	0,000133698832	0,000120001085	0,000084185732	0,000059682538	26.551
12	25	12	0,000144020706	0,000108738714	0,000089192368	0,000063242243	27.465
12	25	13	0,000148275936	0,000082246115	0,000092277466	0,000059955704	27.374
12	25	14	0,000152687317	0,000081191981	0,000091965114	0,000058315153	27.672
12	25	15	0,000151514343	0,000079385375	0,000088241466	0,000058898229	27.441
12	25	16	0,000138238894	0,000072500270	0,000084424028	0,000054927720	26.279
12	25	17	0,000132937061	0,000069551618	0,000083091244	0,000051607772	25.737
12	25	18	0,000137423037	0,000082278534	0,000086518174	0,000053561027	26.278
12	25	19	0,000155774388	0,000157504493	0,000102590118	0,000198421352	29.055
12	25	20	0,000165043888	0,000174606045	0,000106314908	0,000239085698	30.137
12	25	21	0,000174064980	0,000178837177	0,000104918206	0,000242513094	30.953
12	25	22	0,000177074372	0,000183312845	0,000100059200	0,000236986305	31.264
12	25	23	0,000158320451	0,000225815701	0,000091960797	0,000204512169	30.227
12	25	24	0,000131894670	0,000236613083	0,000085601895	0,000185048862	27.900
12	26	1	0,000101273796	0,000226382057	0,000077406804	0,000166526606	25.220
12	26	2	0,000080718548	0,000209846173	0,000075352810	0,000166988573	22.988
12	26	3	0,000070827085	0,000195011955	0,000074115906	0,000161746883	21.659
12	26	4	0,000066217914	0,000185261001	0,000073664422	0,000157131274	21.112
12	26	5	0,000064748557	0,000182422079	0,000073426050	0,000153361484	21.043
12	26	6	0,000066597502	0,000190332612	0,000075879586	0,000152463852	21.756
12	26	7	0,000077757789	0,000197760055	0,000086588524	0,000157903824	24.213
12	26	8	0,000105707196	0,000198990770	0,000108507925	0,000165789619	28.384
12	26	9	0,000132306135	0,000152774997	0,000141137561	0,000097184417	31.604
12	26	10	0,000153867593	0,000127995507	0,000162546831	0,000069165992	33.493
12	26	11	0,000170947296	0,000121724558	0,000171969891	0,000071285245	34.504
12	26	12	0,000172271440	0,000105664412	0,000172656518	0,000068299351	34.343
12	26	13	0,000172044034	0,000079615738	0,000169550749	0,000067172841	33.846
12	26	14	0,000172411479	0,000080091843	0,000157758835	0,000064158712	33.687
12	26	15	0,000163077068	0,000078927337	0,000138501915	0,000060980280	32.554
12	26	16	0,000154912419	0,000075101936	0,000131996442	0,000054438291	31.921
12	26	17	0,000157366265	0,000073636076	0,000137338554	0,000052052293	31.831
12	26	18	0,000171983200	0,000086826409	0,000146009220	0,000059902505	32.768
12	26	19	0,000190533877	0,000162299137	0,000160066431	0,000200742850	35.143
12	26	20	0,000196618978	0,000180615137	0,000152840070	0,000238986335	35.615
12	26	21	0,000197525688	0,000186291842	0,000134982468	0,000241548623	35.700
12	26	22	0,000192278255	0,000190847223	0,000114202947	0,000235042464	34.984
12	26	23	0,000170178661	0,000231707398	0,000097468900	0,000206453588	32.666
12	26	24	0,000138681391	0,000239789091	0,000087729622	0,000187191651	29.623
12	27	1	0,000103683564	0,000226700664	0,000080622259	0,000171662352	26.956
12	27	2	0,000080896189	0,000209700352	0,000077562486	0,000173576245	24.542
12	27	3	0,000070659705	0,000194328039	0,000075879305	0,000167446713	23.173
12	27	4	0,000066282718	0,000184126107	0,000075327079	0,000161201626	22.565
12	27	5	0,000064918063	0,000180998785	0,000075175158	0,000157707166	22.392
12	27	6	0,000066979542	0,000189382141	0,000077750095	0,000155339210	22.940
12	27	7	0,000078810750	0,000197458874	0,000088593665	0,000159447058	25.172
12	27	8	0,000108212541	0,000200611740	0,000110363949	0,000168533137	29.362
12	27	9	0,000134624188	0,000153672222	0,000141576792	0,000098839691	32.297
12	27	10	0,000153494559	0,000127466967	0,000162571561	0,000066442245	33.731
12	27	11	0,000168492433	0,000120470320	0,000171563533	0,000067927670	34.511
12	27	12	0,000168882874	0,000104389202	0,000171252650	0,000066726168	34.378
12	27	13	0,000169503557	0,000078765818	0,000168580109	0,000063319324	33.936
12	27	14	0,000169699828	0,000079390514	0,000156571955	0,000061297622	33.654
12	27	15	0,000160566056	0,000078418086	0,000136730564	0,000057872387	32.462
12	27	16	0,000153526870	0,000074835798	0,000130058860	0,000054894400	31.908
12	27	17	0,000155371515	0,000074041065	0,000132801560	0,000053488041	31.871

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de Referencia 2016
			P ^{a,0} _{m,d,h}	P ^{b,0} _{m,d,h}	P ^{c,0} _{m,d,h}	P ^{d,0} _{m,d,h}	(MW)
12	27	18	0,000168965872	0,000087904893	0,000142114268	0,000063772156	32.842
12	27	19	0,000188676966	0,000163422904	0,000156446817	0,000204078865	35.274
12	27	20	0,000196340177	0,000181727276	0,000149034902	0,000243186905	35.794
12	27	21	0,000196761576	0,000187285999	0,000131774825	0,000245220424	35.608
12	27	22	0,000188096334	0,000189568433	0,000112302900	0,000238324360	34.633
12	27	23	0,000164015375	0,000227400449	0,000097093651	0,000205561374	32.161
12	27	24	0,000135536503	0,000236330758	0,000088105799	0,000186975865	29.334
12	28	1	0,000103683564	0,000226700664	0,000080622259	0,000171662352	26.956
12	28	2	0,000080896189	0,000209700352	0,000077562486	0,000173576245	24.542
12	28	3	0,000070659705	0,000194328039	0,000075879305	0,000167446713	23.173
12	28	4	0,000066282718	0,000184126107	0,000075327079	0,000161201626	22.565
12	28	5	0,000064918063	0,000180998785	0,000075175158	0,000157707166	22.392
12	28	6	0,000066979542	0,000189382141	0,000077750095	0,000155339210	22.940
12	28	7	0,000078810750	0,000197458874	0,000088593665	0,000159447058	25.172
12	28	8	0,000108212541	0,000200611740	0,000110363949	0,000168533137	29.362
12	28	9	0,000134624188	0,000153672222	0,000141576792	0,000098839691	32.297
12	28	10	0,000153494559	0,000127466967	0,000162571561	0,000066442245	33.731
12	28	11	0,000168492433	0,000120470320	0,000171563533	0,000067927670	34.511
12	28	12	0,000168882874	0,000104389202	0,000171252650	0,000066726168	34.378
12	28	13	0,000169503557	0,000078765818	0,000168580109	0,000063319324	33.936
12	28	14	0,000169699828	0,000079390514	0,000156571955	0,000061297622	33.654
12	28	15	0,000160566056	0,000078418086	0,000136730564	0,000057872387	32.462
12	28	16	0,000153526870	0,000074835798	0,000130058860	0,000054894400	31.908
12	28	17	0,000155371515	0,000074041065	0,000132801560	0,000053488041	31.871
12	28	18	0,000168965872	0,000087904893	0,000142114268	0,000063772156	32.842
12	28	19	0,000188676966	0,000163422904	0,000156446817	0,000204078865	35.274
12	28	20	0,000196340177	0,000181727276	0,000149034902	0,000243186905	35.794
12	28	21	0,000196761576	0,000187285999	0,000131774825	0,000245220424	35.608
12	28	22	0,000188096334	0,000189568433	0,000112302900	0,000238324360	34.633
12	28	23	0,000164015375	0,000227400449	0,000097093651	0,000205561374	32.161
12	28	24	0,000135536503	0,000236330758	0,000088105799	0,000186975865	29.334
12	29	1	0,000103683564	0,000226700664	0,000080622259	0,000171662352	26.956
12	29	2	0,000080896189	0,000209700352	0,000077562486	0,000173576245	24.542
12	29	3	0,000070659705	0,000194328039	0,000075879305	0,000167446713	23.173
12	29	4	0,000066282718	0,000184126107	0,000075327079	0,000161201626	22.565
12	29	5	0,000064918063	0,000180998785	0,000075175158	0,000157707166	22.392
12	29	6	0,000066979542	0,000189382141	0,000077750095	0,000155339210	22.940
12	29	7	0,000078810750	0,000197458874	0,000088593665	0,000159447058	25.172
12	29	8	0,000108212541	0,000200611740	0,000110363949	0,000168533137	29.362
12	29	9	0,000134624188	0,000153672222	0,000141576792	0,000098839691	32.297
12	29	10	0,000153494559	0,000127466967	0,000162571561	0,000066442245	33.731
12	29	11	0,000168492433	0,000120470320	0,000171563533	0,000067927670	34.511
12	29	12	0,000168882874	0,000104389202	0,000171252650	0,000066726168	34.378
12	29	13	0,000169503557	0,000078765818	0,000168580109	0,000063319324	33.936
12	29	14	0,000169699828	0,000079390514	0,000156571955	0,000061297622	33.654
12	29	15	0,000160566056	0,000078418086	0,000136730564	0,000057872387	32.462
12	29	16	0,000153526870	0,000074835798	0,000130058860	0,000054894400	31.908
12	29	17	0,000155371515	0,000074041065	0,000132801560	0,000053488041	31.871
12	29	18	0,000168965872	0,000087904893	0,000142114268	0,000063772156	32.842
12	29	19	0,000188676966	0,000163422904	0,000156446817	0,000204078865	35.274
12	29	20	0,000196340177	0,000181727276	0,000149034902	0,000243186905	35.794
12	29	21	0,000196761576	0,000187285999	0,000131774825	0,000245220424	35.608
12	29	22	0,000188096334	0,000189568433	0,000112302900	0,000238324360	34.633
12	29	23	0,000164015375	0,000227400449	0,000097093651	0,000205561374	32.161
12	29	24	0,000135536503	0,000236330758	0,000088105799	0,000186975865	29.334
12	30	1	0,000102799505	0,000225996357	0,000080744108	0,000173092143	26.544
12	30	2	0,000080907941	0,000209077883	0,000077491827	0,000177075526	24.265
12	30	3	0,000070394252	0,000194156379	0,000076087268	0,000172310878	22.849
12	30	4	0,000065834769	0,000183381870	0,000075174572	0,000165123208	22.228
12	30	5	0,000064180753	0,000180191267	0,000074842604	0,000160056763	22.015
12	30	6	0,000066069893	0,000188205852	0,000077666992	0,000158585521	22.554
12	30	7	0,000077531044	0,000196348675	0,000088037203	0,000161785336	24.770
12	30	8	0,000104909893	0,000199007813	0,000107949640	0,000171050093	28.802
12	30	9	0,000131314866	0,000152306621	0,000137571171	0,000099928387	31.728
12	30	10	0,000149169270	0,000125389449	0,000157741304	0,000062891919	33.075
12	30	11	0,000163318441	0,000118984034	0,000166168845	0,000065431207	33.838
12	30	12	0,000164425069	0,000102922468	0,000165313571	0,000068085563	33.709
12	30	13	0,000164980771	0,000077980825	0,000162827995	0,000064033563	33.178
12	30	14	0,000165574428	0,000078191286	0,000152120335	0,000063119806	32.962
12	30	15	0,000156450468	0,000076312542	0,000132467568	0,000057677164	31.815

Mes	Día	Hora	Perfil Inicial 2016				Demanda de
			$P^{a,0}_{m,d,h}$	$P^{b,0}_{m,d,h}$	$P^{c,0}_{m,d,h}$	$P^{d,0}_{m,d,h}$	Referencia 2016 (MW)
12	30	16	0,000148975647	0,000071941192	0,000122814107	0,000055088813	31.002
12	30	17	0,000149752571	0,000070895858	0,000124471328	0,000053113562	30.900
12	30	18	0,000161924682	0,000085169957	0,000132444643	0,000061092498	31.787
12	30	19	0,000179599647	0,000160216021	0,000150504469	0,000203056769	34.152
12	30	20	0,000184974767	0,000177232841	0,000146584075	0,000243018237	34.573
12	30	21	0,000184621950	0,000181998525	0,000135319622	0,000247295294	34.396
12	30	22	0,000178428481	0,000186035974	0,000118005013	0,000240310937	33.678
12	30	23	0,000160512990	0,000227017315	0,000103485928	0,000207659328	31.801
12	30	24	0,000136014973	0,000237688391	0,000094734483	0,000189685490	29.399
12	31	1	0,000111936462	0,000234190681	0,000086667575	0,000170415115	27.096
12	31	2	0,000090934464	0,000217934857	0,000081079560	0,000170400637	24.717
12	31	3	0,000078399022	0,000201578559	0,000077964723	0,000166304924	22.988
12	31	4	0,000071020754	0,000190460434	0,000076610000	0,000162732001	22.027
12	31	5	0,000068064142	0,000186823568	0,000075404110	0,000157262090	21.627
12	31	6	0,000067874029	0,000193935244	0,000076363137	0,000155292464	21.680
12	31	7	0,000072006963	0,000197164488	0,000080318668	0,000156417368	22.374
12	31	8	0,000081922507	0,000191832992	0,000086906442	0,000161524682	23.766
12	31	9	0,000101805563	0,000142894076	0,000089720920	0,000090456741	25.286
12	31	10	0,000132271174	0,000124538102	0,000097391633	0,000057836968	27.900
12	31	11	0,000155324533	0,000125151764	0,000111461779	0,000065236763	30.131
12	31	12	0,000161434351	0,000110039182	0,000116222606	0,000066596332	30.362
12	31	13	0,000162120519	0,000081107925	0,000117686840	0,000060562279	29.850
12	31	14	0,000164331043	0,000080736616	0,000113140777	0,000055906792	29.883
12	31	15	0,000159272709	0,000080726737	0,000101438502	0,000056953394	29.285
12	31	16	0,000146659121	0,000074466815	0,000096901097	0,000055484556	28.353
12	31	17	0,000140967052	0,000072170221	0,000097545178	0,000053464853	27.782
12	31	18	0,000144943271	0,000084918907	0,000105523861	0,000054484039	28.396
12	31	19	0,000162269119	0,000159842932	0,000122817841	0,000194583240	31.042
12	31	20	0,000168108537	0,000175973480	0,000126572325	0,000235872508	31.717
12	31	21	0,000173308625	0,000179719938	0,000123074908	0,000240515367	32.093
12	31	22	0,000174296991	0,000183545518	0,000112840954	0,000233337568	31.975
12	31	23	0,000159047799	0,000227241665	0,000102292311	0,000201539123	30.591
12	31	24	0,000137259952	0,000240664550	0,000095164651	0,000186275064	28.513