

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

MINISTERIO DE POLÍTICA TERRITORIAL

3093 *Resolución de 27 de enero de 2022, de la Subdelegación del Gobierno en Zaragoza, de archivo de actuaciones de procedimientos sancionadores tramitados con motivo de la publicación del Real Decreto 463/2020, de 14 de marzo, por el que se declara el estado de alarma para la gestión de la crisis sanitaria ocasionada por la COVID-19.*

Vistos los procedimientos sancionadores que figuran relacionados en el Anexo de la presente resolución y analizados los siguientes

ANTECEDENTES DE HECHO

ÚNICO.- Esta Subdelegación del Gobierno acordó iniciar los procedimientos sancionadores objeto de la presente resolución, por incumplimiento de los apartados 1, 3 ó 5 del artículo 7 del Real Decreto 463/2020, de 14 de marzo, por el que se declara el estado de alarma para la gestión de la situación de crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19, de conformidad con las instrucciones cursadas por el Ministro del Interior a las Delegaciones del Gobierno, en las que se consideraba que el incumplimiento de tales preceptos constituía desobediencia a las órdenes del Gobierno y su inobservancia subsumida dentro de la infracción grave del artículo 36.6 de la Ley Orgánica 4/2015, de 30 de marzo, de Protección de la Seguridad Ciudadana.

Y teniendo en cuenta los siguientes

FUNDAMENTOS DE DERECHO

PRIMERO.- De conformidad con el artículo 32.1.c) de la Ley Orgánica 4/2015, de 30 de marzo, de Protección de la Seguridad Ciudadana, la competencia para la resolución de procedimientos administrativos sancionadores por infracciones graves corresponde, en el ámbito de la Administración General del Estado, a los Delegados del Gobierno en las Comunidades Autónomas y en las Ciudades de Ceuta y Melilla. Dicha competencia ha sido delegada en el Subdelegado del Gobierno en Zaragoza mediante Resolución de 14/04/2015 (BOE de 17/07/2015).

SEGUNDO.- El artículo 57 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, dispone que "El órgano administrativo que inicie o tramite un procedimiento, cualquier que haya sido la forma de su iniciación, podrá disponer, de oficio o a instancia de parte, su acumulación a otros con los que guarde identidad sustancial o íntima conexión, siempre que sea el mismo órgano que deba tramitar y resolver el procedimiento. Contra el acuerdo de acumulación no procederá recurso alguno".

TERCERO.- La Sentencia del Tribunal Constitucional, Pleno, número 148/2021, de 14 de julio, ha estimado parcialmente el recurso de inconstitucionalidad nº 2054-2020 interpuesto contra el Real Decreto 463/2020, de 14 de marzo, por el que se declara el estado de alarma para la gestión de la situación de crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19, y ha declarado inconstitucionales y nulos los apartados 1, 3 y 5 de su artículo 7, con el alcance y efectos señalados por la propia sentencia.

CUARTO.- De acuerdo con el artículo 89.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas "El órgano instructor resolverá la finalización del procedimiento, con archivo de las

actuaciones, sin que sea necesaria la formulación de la propuesta de resolución, cuando en la instrucción del procedimiento se ponga de manifiesto que concurre alguna de las siguientes circunstancias:

c) Cuando los hechos probados no constituyan, de modo manifiesto, infracción administrativa".

En consecuencia con todo lo anterior, vistos los antecedentes y fundamentos mencionados y en uso de las facultades conferidas, resuelvo:

PRIMERO.- Acordar la acumulación de los procedimientos sancionadores que figuran relacionados en el Anexo de la presente resolución.

SEGUNDO.- Declarar finalizados los procedimientos sancionadores que figuran relacionados en el Anexo de la presente resolución, con archivo de las actuaciones seguidas en los mismos.

TERCERO.- Disponer la publicación de la presente resolución en el Boletín Oficial del Estado de conformidad con el artículo 45 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, al apreciar razones de interés público.

La presente resolución no pone fin a la vía administrativa por lo que, de acuerdo con el artículo 121 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, contra la misma cabe interponer recurso de Alzada ante el Ministro del Interior, en el plazo máximo de UN MES contado desde el día siguiente a aquél en que se publique la presente resolución.

ANEXO RESOLUCIÓN

EXPEDIENTE	AÑO	DNI/NIE
3551	2021	30337760R
3552	2021	17741595Q
3553	2021	73134180E
3554	2021	73614199P
3555	2021	26307312G
3557	2021	X3410201Z
3558	2021	26306224C
3559	2021	X5502790V
3560	2021	73613290L
3561	2021	Y5833862H
3563	2021	Y4951248Y
3565	2021	Y7927319S
3566	2021	Y6666640N
3567	2021	Y3017711X
3568	2021	73410713A
3569	2021	Y5882258E
3570	2021	25192927S
3571	2021	X9171826R
3572	2021	73023083S
3573	2021	17456796A
3575	2021	Y7002474T
3576	2021	73010401Y
3577	2021	17467952G
3578	2021	25361477K

3579	2021	73015160G
3580	2021	73412143F
3582	2021	X5920578X
3583	2021	X8705564H
3584	2021	30338656T
3585	2021	78775869H
3586	2021	26307022J
3587	2021	76972709N
3588	2021	72980515C
3589	2021	X8300872B
3590	2021	73446547A
3591	2021	Y3344878W
3592	2021	26796376L
3593	2021	73624039G
3594	2021	73056449P
3595	2021	73009483P
3596	2021	73621288J
3597	2021	26279848W
3599	2021	50246093V
3601	2021	Y4667047Q
3602	2021	26307022J
3603	2021	X7498437T
3604	2021	73162448T
3605	2021	73622845Y
3606	2021	73015160G
3607	2021	72977623A
3609	2021	73167935J
3610	2021	17467225J
3612	2021	26279848W
3613	2021	26797114K
3615	2021	X7365705R
2316	2021	Y6547128P
3617	2021	25361988A
3618	2021	26589600J
3620	2021	78330621G
3622	2021	77133021Z
3623	2021	17458817T
3624	2021	25361989G
3625	2021	73614887Y
3627	2021	Y7454114N
3629	2021	Y6837355K
3631	2021	27350134Y
3632	2021	77752521D
3633	2021	26059346R
3634	2021	73469939G
3639	2021	26589463Z
3640	2021	X0800876Q
3644	2021	Y3344878W
3648	2021	27395351M
3649	2021	17461845S
3650	2021	25201813T
3651	2021	X7165961N
3655	2021	73444978K
3657	2021	72972747A

3659	2021	50972920K
3660	2021	73440510S
3662	2021	73011442N
3665	2021	73411166L
3668	2021	X6456113J
3670	2021	46926465W
3672	2021	73167394R
3673	2021	Y2373614M
3674	2021	73614186H
3675	2021	25361486F
3677	2021	73001787V
3679	2021	Y0437132P
3681	2021	26307331T
3682	2021	77218901N
3683	2021	Y0255388X
3684	2021	X7752275X
3685	2021	Y6731661N
3686	2021	Y6011718S
3687	2021	X8337076J
3688	2021	26307646Q
3689	2021	Y5756340Y
3691	2021	39681228H
3692	2021	26589447K
3694	2021	Y5724724S
3698	2021	Y0081223R
3699	2021	Y3968645D
3702	2021	25191147Y
3706	2021	16549036F
3708	2021	72890950V
3709	2021	73093984F
3712	2021	25196722S
3714	2021	Y6837355K
3716	2021	X8300872B
3717	2021	73136635Q
3718	2021	X7228607Y
3719	2021	X9603100W
3720	2021	77754455B
3721	2021	73410615C
3727	2021	25202328D
3732	2021	27352093X
3734	2021	17143803V
3735	2021	Y3432932N
3736	2021	17751251N
3738	2021	73014944H
3739	2021	25473686J
3740	2021	29126413H
3741	2021	29122524Q
3743	2021	25167328S
3744	2021	73009050N
3745	2021	29103285M
3746	2021	Y2964583N
3747	2021	73167394R
3748	2021	17768545X
3750	2021	73011107E

3751	2021	25358944H
3752	2021	72991094L
3753	2021	X4788295V
3754	2021	16762658M
3755	2021	77131810E
3756	2021	Y0510684Y
3758	2021	Y3485490S
3759	2021	X8804494W
3760	2021	26305226B
3762	2021	Y7815876F
3764	2021	18076185W
3768	2021	25192513S
3770	2021	73159843V
3772	2021	73025914V
3773	2021	73441484T
3781	2021	26305750Y
3782	2021	X8971449T
3783	2021	73028679E
3784	2021	Y7090577J
3786	2021	Y6863787A
3787	2021	26585879H
3788	2021	X1303238N
3789	2021	29092154Y
3791	2021	Y5352587H
3793	2021	73092740M
3794	2021	X4419209N
3797	2021	26747472J
3799	2021	73027221J
3804	2021	Y0715823P
3805	2021	73471502A
3810	2021	X5124761Q
3813	2021	17170663J
3815	2021	X2564088W
3822	2021	77216781P
3824	2021	21745191W
3825	2021	17461845S
3826	2021	73002983V
3827	2021	29114370G
3829	2021	29126839F
3830	2021	X3110190S
3831	2021	X2996363S
3833	2021	17760728J
3834	2021	X8405499B
3838	2021	Y6751728T
3839	2021	73159852A
3840	2021	X5200397M
3841	2021	X5602663R
3842	2021	17848864J
3844	2021	Y0461768B
3845	2021	25358943V
3847	2021	17771526R
3848	2021	X6445292W
3849	2021	X8109959K
3850	2021	X3955990J

3853	2021	Y3413424P
3856	2021	73477841V
3857	2021	16009202Y
3858	2021	77221739K
3864	2021	73005228P
3868	2021	Y7577158Y
3869	2021	80026925N
3870	2021	X2727086E
3871	2021	73220203W
3874	2021	Y3037077X
3875	2021	73006653F
3876	2021	73003354C
3878	2021	72998312S
3879	2021	73158776P
3880	2021	78772782J
3881	2021	53508425Y
3884	2021	Y3332933V
3885	2021	02774287G
3886	2021	29132486L
3887	2021	72798475W
3888	2021	Y6217960Q
3890	2021	73093756D
3891	2021	17453121P
3892	2021	Y5507381E
3896	2021	73017945Y
3898	2021	72835015H
3899	2021	26589530N
3900	2021	16804611Y
3901	2021	13940699P
3902	2021	Y0305041Y
3905	2021	73023022T
3906	2021	77224633V
3907	2021	51545737T
3908	2021	17443460F
3909	2021	73144309P
3910	2021	X1823020V
3911	2021	17846356N
3912	2021	73020601V
3914	2021	17718884Y
3915	2021	X6719312T
3916	2021	Y7097530C
3917	2021	X9769616K
3919	2021	73442724K
3920	2021	25191735L
3921	2021	73447996A
3922	2021	Y0423757L
3923	2021	73614887Y
3924	2021	78747390J
3925	2021	25471758V
3926	2021	Y7658322A
3927	2021	Y1749263N
3931	2021	X7028507Y
3932	2021	17132449W
3933	2021	Y3530257R

3935	2021	25476522C
3940	2021	X7823759X
3941	2021	Y7441573Y
3942	2021	26280163H
3944	2021	73162084G
3945	2021	Y3700514N
3946	2021	77218207P
3948	2021	73019903D
3949	2021	73441705Z
3950	2021	73001713N
3953	2021	X5574136V
3954	2021	X6567810E
3955	2021	Y5285480W
3956	2021	77223512T
3958	2021	X4855559Y
3959	2021	25463356X
3960	2021	Y7001249V
3961	2021	29087610Q
3962	2021	11360153Q
3963	2021	73133757J
3965	2021	18020855X
3966	2021	Y2340360D
3968	2021	09065459D
3971	2021	X6644170E
3972	2021	29123137P
3977	2021	X8803464F
3979	2021	Y5271804B
3980	2021	73086925D
3981	2021	Y5422728D
3983	2021	29133083H
3984	2021	Y5474578V
3985	2021	73001804B
3987	2021	25475458Z
3988	2021	25474384K
3989	2021	73055569W
3990	2021	73428736V
3991	2021	Y0326905C
3992	2021	36568564J
3994	2021	73448785X
3995	2021	21747021S
3996	2021	73013349X
3997	2021	73426277L
3998	2021	72980515C
4000	2021	Y6945343R
4001	2021	73220511B
4002	2021	Y0713725A
4005	2021	X9054236X
4006	2021	17730361Y
4007	2021	25436578G
4011	2021	25428473H
4013	2021	X7271755Y
4015	2021	17681948P
4017	2021	Y4903973L
4025	2021	73221633Y

4027	2021	X3189503R
4028	2021	Y1212157W
4031	2021	Y1969801A
4033	2021	72963036K
4037	2021	17160871L
4040	2021	X8294969L
4043	2021	25363115A
4045	2021	Y6091322Q
4047	2021	77216420S
4048	2021	X8970915H
4051	2021	73413120H
4055	2021	18174550L
4060	2021	73002193D
4068	2021	73625359J
4069	2021	Y5778405Z
4070	2021	17766079M
4071	2021	25176211C
4073	2021	30335063H
4074	2021	79351642D
4075	2021	Y6623021R
4076	2021	X1660909X
4077	2021	Y8059923R
4078	2021	X6089531M
4079	2021	Y8059889J
4081	2021	72778632P
4083	2021	Y6998799M
4084	2021	X4357052R
4086	2021	26277717X
4087	2021	Y3428028F
4088	2021	29123374S
4089	2021	73444706W
4091	2021	X6583406R
4093	2021	73445227V
4094	2021	X9992929G
4095	2021	17852395W
4098	2021	21746091M
4102	2021	Y6472181H
4103	2021	X5120969L
4104	2021	73146698M
4106	2021	X9215745J
4107	2021	29100667D
4109	2021	76922211E
4110	2021	73134984K
4111	2021	26280988S
4112	2021	73020833L
4113	2021	Y6352716S
4115	2021	21006209X
4116	2021	17770617N
4117	2021	16795955K
4119	2021	73221376W
4120	2021	X2379735V
4122	2021	Y6160421T
4123	2021	Y3063660M
4124	2021	X6324794R

4125	2021	29131163F
4128	2021	X4655580N
4130	2021	17724135J
4132	2021	17461196X
4133	2021	Y6444061G
4134	2021	X8835444V
4135	2021	76971143X
4138	2021	73083616N
4139	2021	13060054X
4140	2021	X6373182C
4143	2021	17691586D
4144	2021	73104840F
4145	2021	17746364R
4146	2021	X3192422E
4148	2021	25363077B
4149	2021	73236592S
4152	2021	72999321N
4154	2021	X6364712Z
4155	2021	Y7886602P
4159	2021	73055683R
4160	2021	17733483T
4161	2021	28945613K
4162	2021	X7315264E
4163	2021	17148516S
4164	2021	Y0076577R
4165	2021	X7780309F
4171	2021	16768821G
4172	2021	Y4505954S
4173	2021	X9171826R
4176	2021	17121666Y
4178	2021	73223073C
4180	2021	73236500S
4184	2021	25179182R
4185	2021	27350614A
4186	2021	73158784Q
4187	2021	Y0282445L
4188	2021	X2370226F
4189	2021	17148428L
4190	2021	17767183M
4191	2021	X2991969Z
4193	2021	73513660W
4194	2021	Y0282460B
4195	2021	29122088V
4198	2021	76918465W
4200	2021	18008299N
4202	2021	25183869L
4204	2021	29132979Y
4208	2021	47932610N
4211	2021	Y1842108Y
4221	2021	Y2876448J
4229	2021	73131830H
4231	2021	09052657H
4233	2021	77217288D
4237	2021	18414627E

4238	2021	25200449Q
4240	2021	Y7754709C
4243	2021	26279236B
4245	2021	Y5603354Q
4246	2021	Y8039849Y
4247	2021	29131005X
4248	2021	Y8040014X
4250	2021	X4972312B
4251	2021	Y0564443Z
4253	2021	X4884574H
4254	2021	Y6604975X
4257	2021	X7968615N
4258	2021	X8317901C
4260	2021	Y4564891A
4261	2021	X8537927M
4262	2021	Y7116210R
4263	2021	X9475719H
4264	2021	72991939J
4267	2021	72989494Y
4268	2021	Y3779657N
4269	2021	73054274H
4270	2021	25479707P
4274	2021	73469360T
4275	2021	76974929R
4277	2021	26585403W
4281	2021	73130379Q
4282	2021	73012652A
4284	2021	72967974Z
4285	2021	X9924136G
4286	2021	X8962036V
4287	2021	X6842726L
4288	2021	17141788A
4290	2021	73413051H
4291	2021	X8257921R
4293	2021	25186559H
4295	2021	17180824P
4296	2021	X5083635Z
4298	2021	X3922752X
4299	2021	X5082516E
4301	2021	X8813748X
4303	2021	17766885Y
4305	2021	53260857X
4306	2021	72985138C
4309	2021	77754295N
4311	2021	Y6837679T
4313	2021	Y6531233Y
4315	2021	26799064Q
4317	2021	78776737N
4318	2021	25361988A
4321	2021	17708315V
4325	2021	X8513114D
4326	2021	Y5984514C
4327	2021	73443674M
4328	2021	73132458W

4329	2021	X4010802Q
4334	2021	X3502957B
4337	2021	Y4164023W
4338	2021	X4877971Q
4341	2021	Y0545146Z
4343	2021	73052689C
4345	2021	17207781D
4347	2021	25363719D
4349	2021	17451241Z
4350	2021	X8531821V
4351	2021	X8829711B
4353	2021	X1194295C
4354	2021	25451113A
4356	2021	X5119462F
4357	2021	72998980Q
4359	2021	73513146V
4360	2021	72997506Z
4361	2021	X7464065J
4363	2021	47157858S
4364	2021	21745221D
4365	2021	06571078R
4366	2021	25207910W
4368	2021	X4193283S
4375	2021	X5746013S
4378	2021	73165095W
4381	2021	X6552575J
4382	2021	29089177L
4383	2021	25449941G
4384	2021	X3102034R
4385	2021	X3305608W
4388	2021	17771867C
4389	2021	73068311W
4390	2021	Y3458825F
4392	2021	26276637B
4393	2021	17716770P
4394	2021	Y6267237G
4395	2021	73010033Y
4397	2021	73156291F
4398	2021	Y3318795R
4401	2021	73133408D
4403	2021	X9808339N
4406	2021	26280528S
4416	2021	X6617677W
4417	2021	X6829180C
4418	2021	X8935863H
4419	2021	76922722G
4420	2021	Y4431860G
4422	2021	X5216704M
4424	2021	29119453G
4425	2021	X8320477C
4426	2021	73005174T
4427	2021	73160339F
4428	2021	X8858885K
4429	2021	Y7739209E

4430	2021	X9025217V
4431	2021	X7722020T
4432	2021	X6667251B
4433	2021	17089821Q
4434	2021	77760084M
4435	2021	Y7354998A
4436	2021	X9828909C
4437	2021	Y3121416P
4440	2021	X7719957F
4442	2021	78771935V
4444	2021	15945610D
4445	2021	25210062S
4451	2021	77135839A
4455	2021	73469020M
4456	2021	17739389H
4457	2021	73413869P
4458	2021	73005101L
4460	2021	17096960W
4462	2021	Y3704531G
4463	2021	73624038A
4464	2021	X9711454A
4466	2021	Y7137829T
4467	2021	45355788H
4469	2021	Y6682041A
4470	2021	Y0914238W
4473	2021	26279250W
4475	2021	Y0287493F
4476	2021	Y5422570N
4478	2021	17766796D
4479	2021	39695427A
4481	2021	73089206J
4483	2021	Y7060616K
4486	2021	X8378691K
4487	2021	73473861Q
4489	2021	17828806B
4491	2021	Y0927062S
4492	2021	73412435T
4494	2021	Y5462755Q
4495	2021	X6800700Z
4496	2021	17135723X
4497	2021	17429626L
4498	2021	72907311W
4499	2021	X5746228T
4500	2021	73154430D
4501	2021	25450788T
4503	2021	17200213P
4505	2021	Y7335694L
4507	2021	Y6863632D
4508	2021	17694543E
4509	2021	25194808X
4512	2021	Y1661673Y
4513	2021	Y6864253D
4514	2021	X8994575B
4515	2021	X2528907B

4516	2021	X4916605X
4517	2021	17208670R
4519	2021	77134344A
4520	2021	73274286N
4521	2021	X8406411A
4523	2021	X3213811K
4525	2021	X3501668X
4526	2021	73130568K
4527	2021	Y1731286K
4528	2021	Y3678741C
4529	2021	17687261P
4530	2021	25187685V
4532	2021	Y7793073C
4533	2021	72988651Z
4535	2021	26606219A
4536	2021	73167477S
4538	2021	37330266R
4539	2021	73080060K
4543	2021	Y7580603R
4544	2021	73236198N
4545	2021	X2641250E
4547	2021	X8382637B
4549	2021	X7576584Q
4552	2021	73029207K
4553	2021	X3442243V
4555	2021	X7377210Y
4556	2021	X3961403K
4558	2021	76917253D
4560	2021	73621857F
4561	2021	25433840A
4567	2021	53060082W
4568	2021	47061733F
4570	2021	17754533M
4572	2021	73220659K
4574	2021	Y2185903C
4575	2021	25166623T
4576	2021	73515542K
4579	2021	Y6863615S
4580	2021	17761394N
4581	2021	73024261C
4582	2021	Y1889877G
4583	2021	73021972P
4584	2021	78778157Y
4585	2021	25484207T
4588	2021	Y7186707A
4589	2021	26586006F
4591	2021	X2682230Q
4593	2021	73223027C
4594	2021	17746747Q
4595	2021	17731103N
4597	2021	X4822709T
4598	2021	25358112Z
4599	2021	Y7102724Q
4600	2021	47059997L

4603	2021	17429296B
4604	2021	47079415W
4605	2021	25172069H
4606	2021	X8650506E
4608	2021	25142821A
4609	2021	X4438061G
4611	2021	72971558X
4612	2021	Y4380420S
4613	2021	Y2577170B
4614	2021	Y5177063F
4616	2021	77752706X
4618	2021	76974886G
4619	2021	Y7580538M
4620	2021	Y6310655K
4624	2021	X9979867Y
4626	2021	25447347D
4627	2021	76972026L
4628	2021	Y2593570N
4629	2021	17217008J
4631	2021	Y7108673P
4632	2021	X8513380E
4633	2021	08512344K
4635	2021	08653025B
4636	2021	48026003W
4637	2021	X2196007J
4641	2021	Y6836859P
4642	2021	17326617G
4645	2021	X4970240D
4646	2021	Y0931051W
4647	2021	25200168B
4648	2021	73158854V
4649	2021	X8310980E
4650	2021	73236248Q
4651	2021	X9613766L
4653	2021	26588724B
4655	2021	X7360855G
4659	2021	Y6740504T
4660	2021	76916919C
4663	2021	73081453B
4665	2021	X9518266S
4666	2021	Y6160666S
4667	2021	73083022Q
4668	2021	Y2603044X
4669	2021	Y3368839C
4670	2021	30337109V
4671	2021	X9439685W
4673	2021	73615653J
4674	2021	25429043J
4676	2021	25210909B
4677	2021	X8181600V
4679	2021	Y7179507W
4680	2021	72990823R
4681	2021	Y5820369A
4682	2021	06931826V

4683	2021	X7247009P
4685	2021	Y0061243P
4686	2021	Y6854507S
4687	2021	73410158T
4689	2021	Y2781901L
4690	2021	X9543274E
4691	2021	76916585P
4692	2021	29796026D
4694	2021	X7422846X
4695	2021	29126670E
4697	2021	25178485V
4699	2021	Y2918276G
4700	2021	Y5517972X
4701	2021	Y0056413P
4702	2021	Y5976865F
4705	2021	X8507260C
4706	2021	29136670V
4709	2021	25177682L
4710	2021	29100476W
4711	2021	Y2322961K
4713	2021	17829490M
4714	2021	73017945Y
4716	2021	X5476612J
4717	2021	72990237J
4718	2021	Y6169202H
4720	2021	Y3547924G
4723	2021	79485593P
4724	2021	73221731N
4725	2021	73260263L
4731	2021	X9627591K
4732	2021	X9246503C
4734	2021	X3847330M
4735	2021	18418717H
4737	2021	Y1067838P
4739	2021	25159159B
4741	2021	Y1263925C
4747	2021	17740669X
4761	2021	43783254V

Zaragoza, 27 de enero de 2022.- El Subdelegado del Gobierno en Zaragoza,
Fernando A. Beltrán Blázquez.

ID: A220003317-1