

## II. AUTORIDADES Y PERSONAL

### B. Oposiciones y concursos

#### MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD

**4487** *Orden ECC/696/2016, de 6 de mayo, por la que se publica la relación de aspirantes titulares y suplentes que han superado el proceso selectivo para cubrir plazas de personal laboral fijo, fuera de convenio, de personal investigador doctor, con certificado I3, en la modalidad de Investigador distinguido, en los Organismos Públicos de Investigación de la Administración General del Estado, convocado por Orden ECC/2336/2014, de 5 de diciembre.*

De acuerdo con lo dispuesto en la base 8.1 de la convocatoria del proceso selectivo referenciado y una vez solicitadas y recibidas de la Dirección General de Investigación Científica y Técnica las acreditaciones de las certificaciones I3, de aquellos aspirantes que han superado el proceso selectivo,

Este Ministerio ha dispuesto:

Primero.

Publicar las relaciones A1 y A2 de aspirantes titulares y suplentes que han superado, en cada una de las especialidades, el proceso selectivo, clasificados por orden de puntuación, para cubrir plazas de personal laboral fijo, fuera de convenio, de personal investigador doctor, con certificado I3, en la modalidad contractual de Investigador Distinguido en los Organismos Públicos de Investigación de la Administración General del Estado, convocado por Orden ECC/2336/2014, de 5 de diciembre («BOE» número 301, de 13 de diciembre de 2014), y que figuran en el Anexo I de esta Orden.

Segundo.

Adjudicar, a los aspirantes titulares que figuran en el Anexo II de esta Resolución, los contratos para cubrir las plazas de personal laboral fijo, fuera de convenio, de personal investigador doctor, en la modalidad contractual de Investigador Distinguido en los Organismos Públicos de Investigación indicados en este Anexo II.

Tercero.

En el plazo de veinte días naturales, contados desde el día siguiente al de la publicación de esta Resolución en las páginas WEB del Ministerio de Economía y Competitividad; y de los Organismos Públicos de Investigación, los aspirantes titulares a los que se les han adjudicado los contratos, deberán presentar en el Registro General del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (avenida Complutense, 22, 28040 Madrid); de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (calle Serrano, 117, 28006 Madrid); del Instituto de Salud Carlos III (calle Sinesio Delgado, 4, 28009 Madrid); del Instituto de Astrofísica de Canarias (calle Vía Láctea, s/n, 38200 La Laguna); del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (Carretera de A Coruña, km 7,5, 28040 Madrid); del Instituto Español de Oceanografía (calle Corazón de María, 8, 28002 Madrid); del Instituto Geológico y Minero de España (Calle Ríos Rosas, número 23, 28003 Madrid) y del Ministerio de Economía y Competitividad (Paseo de la Castellana, 162, 28071 Madrid) o en la forma establecida en el artículo 38.4 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo

Común, dirigidos a la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación, toda la documentación relacionada en los apartados a) hasta i) de la base 8.1 de la convocatoria.

Contra la presente Resolución, podrá interponerse, con carácter potestativo, recurso de reposición ante el Ministro de Economía y Competitividad en el plazo de un mes desde su publicación o bien recurso contencioso-administrativo, en el plazo de dos meses desde su publicación, ante el Juzgado Central de lo contencioso administrativo, de conformidad con lo dispuesto en la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, y en la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa, significándose, que en caso de interponer recurso de reposición, no se podrá interponer recurso contencioso-administrativo hasta que aquel sea resuelto expresamente o se haya producido la desestimación presunta del mismo.

Madrid, 6 de mayo de 2016.—El Ministro de Economía y Competitividad, P. D. (Orden ECC/1695/2012, de 27 de julio), el Subsecretario de Economía y Competitividad, Miguel Temboury Redondo.

## ANEXO I

### A1. Relación definitiva de aspirantes titulares

*Relación definitiva de aspirantes titulares que han superado el proceso selectivo, en cada una de las especialidades convocadas, para cubrir plazas de personal laboral fijo, fuera de convenio, de personal investigador doctor, con certificado I3, en la modalidad contractual de Investigador Distinguido*

DNI	Apellidos y nombre	OPI	Puntuación
X6922019P	<i>Simulación numérica en procesos fluidodinámicos en procesos de combustión</i>	CIEMAT	42,66
	Dejoan, Anne Marie Lise .....		
02890486F	<i>Tratamiento fotocatalítico para la eliminación de contaminantes en el aire a partir de sistemas absorbentes-híbridos inmovilizados</i>	CIEMAT	54,80
	Suarez Gil, Silvia .....		
35119497	<i>Historia y Arqueología</i>	CSIC	55,00
	Gibaja Bao, Juan Francisco .....		
1930375	<i>Estudios Culturales y Lingüísticos</i>	CSIC	55,00
	García Moreno, Aitor .....		
24359165	<i>Biología Molecular, Celular y de Sistemas</i>	CSIC	43,00
	Ramón Maiques. Santiago .....		
28745889	<i>Bases Moleculares de la Enfermedad</i>	CSIC	41,00
	Huertas Sánchez, Pablo .....		
39860440	<i>Regulación y Estabilidad Genómica</i>	CSIC	41,00
	Roig Amorós, Joan .....		
35323018	<i>Oceanografía y Cambio Global</i>	CSIC	56,00
	Prieto Galvez, Laura .....		
7234207	<i>Biogeografía, Ecología Evolutiva</i>	CSIC	58,80
	García González, Francisco .....		
51682528	<i>Ciencias de la Tierra y de la Atmosfera</i>	CSIC	55,50
	Salesa Calvo, Manuel Jesús .....		
23004093	<i>Ciencias Agrarias</i>	CSIC	41,90
	Clemente Carrillo, Rafael .....		

DNI	Apellidos y nombre	OPI	Puntuación
	<i>Tecnologías Físicas para los Retos</i>	CSIC	
45479008	Cardellach Gali, Estel . . . . .		49,33
	<i>Física Cuántica, Fotónica, Estructura de la Materia y Sistema Complejos</i>	CSIC	
20201046	Ramasco Sukia, José Javier . . . . .		47,33
	<i>Tecnologías de Materiales Avanzado</i>	CSIC	
X4688350	Salavagione, Horacio Javier. . . . .		44,10
	<i>Materiales para Almacenamiento y Conversión de Energías</i>	CSIC	
53204957	Mihi Cervello, Antonio Agustín . . . . .		39,00
	<i>Nanomateriales y Materiales Nanoestructurados</i>	CSIC	
77917303	Laromaine Sague, Anna . . . . .		42,30
	<i>Calidad, Seguridad y Funcionalidad de Alimentos</i>	CSIC	
28751405	García González, Diego Luis . . . . .		56,00
	<i>Desarrollo de Métodos, Procesos Catalíticos y Catalizadores</i>	CSIC	
52647108	Leyva Pérez, Antonio . . . . .		44,90
	<i>Metodologías Químicas Aplicadas al Medioambiente y a la Salud</i>	CSIC	
44002413	Pérez Solsona, Sandra. . . . .		47,50
	<i>Producción Sostenible Agrícola y Forestal</i>	INIA	
01174433	Ramírez Parra, Elena . . . . .		46,92
	<i>Inmunología en el Cultivo de Peces</i>	IEO	
48391384	Chavez Pozo, Elena. . . . .		48,36
	<i>Paelozoico Marino Perigondwanico IGME</i>		
50843174	García-Bellido Capdevila, Diego . . . . .		57,33
	<i>Astrofísica y Desarrollo de la Instrumentación</i>	IAC	
54042283	Génova Santos, Ricardo Tanausu . . . . .		55,00
	<i>Investigación en Enfermedades Infecciosas</i>	ISCI III	
51674466	Yuste Herranz, María Eloísa. . . . .		43,00
	<i>Investigación en Cronicidad y Enfermedades Raras</i>	ISCI III	
52111166	Luque Jiménez, Alfonso . . . . .		46,00

## A2. Relación definitiva de aspirantes suplentes

Relación definitiva de aspirantes suplentes que han que han superado el proceso selectivo, en cada una de las especialidades convocadas, clasificados por orden de puntuación, para cubrir plazas de personal laboral fijo, fuera de convenio, de personal investigador doctor, con certificado I3, en la modalidad contractual de Investigador Distinguido

DNI	Apellidos y nombre	OPI	Puntuación
	<i>Historia y Arqueología</i>	CSIC	
28968051	Cerrillo Cuenca, Enrique . . . . .		53,00
50101121	Utrero Agudo, M.ª de los Ángeles . . . . .		52,50
12385180	Gonzalez García, Antonio César . . . . .		47,00
	<i>Estudios Culturales y Lingüísticos</i>	CSIC	
44000620	Castroviejo Miró, Elena . . . . .		53,00
31259252	Brullón acuña, Esmeralda . . . . .		42,00
X2002783	Schwab, Sandra . . . . .		38,00
	<i>Biología Molecular, Celular y de Sistemas</i>	CSIC	
52089176	Ruiz Dueñas, Francisco Javier. . . . .		41,66
07236569	Martínez Ruiz, Antonio . . . . .		37,33

DNI	Apellidos y nombre	OPI	Puntuación
	<i>Bases Moleculares de la Enfermedad</i>	CSIC	
44145453	Gastaminza Landart, Pablo . . . . .		37,00
74651169	González Rey, Elena . . . . .		35,00
	<i>Regulación y Estabilidad Genómica</i>	CSIC	
51062514	López Ríos Moreno, Javier. . . . .		40,00
	<i>Oceanografía y Cambio Global</i>	CSIC	
43092375	Marcos Moreno, Marta Isabel. . . . .		53,80
37336406	Jordi Ballester, Antoni . . . . .		53,10
46753240	Isern Fontanet, Jordi. . . . .		51,70
	<i>Biogeografía, Ecología Evolutiva</i>	CSIC	
35124898	Mila Valcarcel, Borja . . . . .		58,60
X2409713	Carrete, Martina . . . . .		58,50
36981503	Alonso Giménez, David . . . . .		54,70
46587793	Ventura Oller, Marc. . . . .		54,30
16796691	Marco Llorente, Adolfo . . . . .		53,80
51407098	Aragón Carrera, Pedro . . . . .		52,00
52853495	Valido amador, Jesús Alfredo . . . . .		51,60
34770552	Parejo Mora, M. <sup>a</sup> Deseada . . . . .		51,10
	<i>Ciencias de la Tierra y de la Atmósfera</i>	CSIC	
X1740589	Latrón, Jerome Bernard Pierre . . . . .		55,00
X9107876	Knoll, Fabien Florent . . . . .		53,50
23792944	Acosta Vigil, Antonio. . . . .		53,00
24364735	Minguillón Bengoechea, María Cruz . . . . .		52,50
48855447	Rosa Arranz, Jose María de la . . . . .		51,50
X8159583	Duffard, René Damian . . . . .		51,00
17735498	López Antoñanzas, Raquel. . . . .		48,00
36125838	Diz Ferreiro, Paula . . . . .		47,00
	<i>Ciencias Agrarias</i>	CSIC	
33384621	Amaya Saavedra, Iraida . . . . .		41,10
X9152414	Chini, Andrea . . . . .		40,90
52815958	Alguacil García, María del Mar . . . . .		38,80
34814723	Martínez Ballesta, María Carmen. . . . .		34,70
46332316	Rotllant Estelrich, Guiomar. . . . .		34,60
35443135	Vilanova de la Torre, Mar . . . . .		30,80
	<i>Tecnologías Físicas para los Retos</i>	CSIC	
78087852	Perpiña Giribet, Xavier . . . . .		48,83
51067366	Villagra Serrano, Jorge. . . . .		47,67
76918072	Tuval Gefen, Idan . . . . .		42,33
	<i>Física Cuántica, Fotónica, Estructura de la Materia y Sistema Complejos</i>	CSIC	
11834666	San Ortiz, Angel Santiago . . . . .		45,50
53101628	Galvez Gonzalez, Óscar. . . . .		43,67
20241268	Cornelles Soriano, Miguel . . . . .		43,33
X6281000	Javaloyes, Julien Joseph Pierre. . . . .		38,67
	<i>Tecnologías de Materiales Avanzado</i>	CSIC	
X2212142	Nevshupa, Roman . . . . .		43,70
04844259	Martínez Orellana, Lidia . . . . .		38,60
43526718	Martínez Bastidas, David . . . . .		38,00
	<i>Materiales para Almacenamiento y Conversión de Energías</i>	CSIC	
25459345	Laguna Bercero, Miguel Ángel . . . . .		39,00
29185643	Martínez Ferrero, Eugenia . . . . .		37,00

DNI	Apellidos y nombre	OPI	Puntuación
<i>Nanomateriales y Materiales Nanoestructurados</i>			
25484966	Gutiérrez Marruedo, Lucia	CSIC	38,70
51518309	Amorin González, Harvey		37,60
28767540	Munuera López, Carmen		35,70
<i>Calidad, Seguridad y Funcionalidad de Alimentos</i>			
45580558	Delgado Andrade Cristina	CSIC	53,50
76949618	Sánchez García, Borja		53,00
10869327	Ladero Losada, Victor Manuel		51,50
01930819	Hernández Ledesma, Blanca		50,00
50829936	Fernández Lorente, Gloria		47,00
<i>Desarrollo de Métodos, Procesos Catalíticos y Catalizadores</i>			
X7323162P	Kubacka, Anna E	CSIC	42,50
39360275	Jimeno Mollet, Ciril		42,20
<i>Metodologías Químicas Aplicadas al Medioambiente y a la Salud</i>			
77739208	Muñoz Berbel, Xavier	CSIC	42,70
45454310	Escosura Muñiz, Alfredo de la		36,60
X2706056	Van Drooge, Barend L		36,20
17741905	López Sebastián, José Manuel		36,00
<i>Producción Sostenible Agrícola y Forestal</i>			
02894898	Gea Izquierdo, Guillermo	INIA	44,90
<i>Astrofísica y Desarrollo de la Instrumentación</i>			
31854132	Amado González, Pedro José	IAC	53,30
70048420	Caballero Hernández, José Antonio		48,00
40295335	De Diego Onsurbe, José Antonio		36,60
28786070	Orozco Suarez, David		35,30
<i>Investigación en Enfermedades Infecciosas</i>			
18598102	Carmena Jiménez, David Alonso	ISCI	42,00
05411323	Fernández García, Aurora		38,00
11832523	Cortegano Jimeno, Isabel		35,00
<i>Investigación en Cronicidad y Enfermedades Raras</i>			
7557945	Ramírez Castillejo, María del Carmen	ISCI	45,00
2614707	Lozano Pérez, Encarnación		40,00

## ANEXO II

**Relación definitiva de aspirantes titulares a los que se adjudican los contratos, en cada una de las especialidades, para cubrir plazas de personal laboral fijo, fuera de convenio, de personal investigador doctor, con certificado I3, en la modalidad contractual de Investigador Distinguido**

DNI	Apellidos y nombre	OPI
X6922019P	<i>Simulación Numérica en Procesos Fluidodinámicos en Procesos de Combustión</i>	CIEMAT
	<i>Tratamiento Fotocatalítico para la Eliminación de Contaminantes en el Aire a partir de Sistemas Absorbentes-Híbridos Inmovilizados</i>	CIEMAT
02890486F	Suarez Gil, Silvia	
35119497	<i>Historia y Arqueología</i>	CSIC
	Gibaja Bao, Juan Francisco	

DNI	Apellidos y nombre	OPI
	<i>Estudios Culturales y Lingüísticos</i>	CSIC
1930375	García Moreno, Aitor.	
	<i>Biología Molecular, Celular y de Sistemas</i>	CSIC
24359165	Ramón Maiques. Santiago.	
	<i>Bases Moleculares de la Enfermedad</i>	CSIC
28745889	Huertas Sánchez, Pablo.	
	<i>Regulación y Estabilidad Genómica</i>	CSIC
39860440	Roig Amorós, Joan.	
	<i>Oceanografía y Cambio Global</i>	CSIC
35323018	Prieto Galvez, Laura.	
	<i>Biogeografía, Ecología Evolutiva</i>	CSIC
7234207	García González, Francisco.	
	<i>Ciencias de la Tierra y de la Atmosfera</i>	CSIC
51682528	Salesa Calvo, Manuel Jesús.	
	<i>Ciencias Agrarias</i>	CSIC
23004093	Clemente Carrillo, Rafael.	
	<i>Tecnologías Físicas para los Retos</i>	CSIC
45479008	Cardellach Gali, Estel.	
	<i>Física Cuántica, Fotónica, Estructura de la Materia y Sistema Complejos</i>	CSIC
20201046	Ramasco Sukia, José Javier.	
	<i>Tecnologías de Materiales Avanzados</i>	CSIC
X4688350	Salavagione, Horacio Javier.	
	<i>Materiales para Almacenamiento y Conversión de Energías</i>	CSIC
53204957	Mihi Cervello, Antonio Agustín.	
	<i>Nanomateriales y Materiales Nanoestructurados</i>	CSIC
77917303	Laromaine Sague, Anna.	
	<i>Calidad, Seguridad y Funcionalidad de Alimentos</i>	CSIC
28751405	García González, Diego Luis.	
	<i>Desarrollo de Métodos, Procesos Catalíticos y Catalizadores</i>	CSIC
52647108	Leyva Pérez, Antonio.	
	<i>Metodologías Químicas Aplicadas al Medioambiente y a la Salud</i>	CSIC
44002413	Pérez Solsona, Sandra.	
	<i>Producción Sostenible Agrícola y Forestal</i>	INIA
01174433	Ramírez Parra, Elena.	
	<i>Inmunología en el Cultivo de Peces</i>	IEO
48391384	Chavez Pozo, Elena.	
	<i>Paleozoico Marino Perigondwanico</i>	IGME
50843174	García-Bellido Capdevila, Diego.	
	<i>Astrofísica y Desarrollo de la Instrumentación</i>	IAC
54042283	Génova Santos, Ricardo Tanausu.	
	<i>Investigación en Enfermedades Infecciosas</i>	ISCIH
51674466	Yuste Herranz, María Eloísa.	
	<i>Investigación en Cronicidad y Enfermedades Raras</i>	ISCIH
52111166	Luque Jiménez, Alfonso.	