

## II. AUTORIDADES Y PERSONAL

### B. Oposiciones y concursos

#### MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD

**5158** *Resolución de 26 de marzo de 2018, de la Subsecretaría, por la que se publica la relación de aprobados de las pruebas selectivas para ingreso, por promoción interna, en la Escala de Técnicos Superiores Especializados de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 7 de diciembre de 2016.*

De acuerdo con lo dispuesto en el apartado decimoséptimo de la Orden APU/3416/2007, de 14 de noviembre («BOE» de 27 de noviembre), por la que se establecen las bases comunes que rigen los procesos selectivos para el ingreso o el acceso en cuerpos o escalas de la Administración General del Estado y de conformidad con lo previsto en el apartado uno del artículo 22 del Real Decreto 364/1995, de 10 de marzo, por el que se aprueba el Reglamento General de Ingreso del Personal al Servicio de la Administración General del Estado y de Provisión de Puestos de Trabajo y Promoción Profesional de los funcionarios Civiles de la Administración del Estado.

Este Ministerio ha dispuesto:

Primero.

Publicar la relación de aspirantes que han superado las pruebas selectivas para el ingreso, por promoción interna, en la Escala de Técnicos Superiores Especializados de los Organismos Públicos de Investigación convocadas por Resolución de 7 de diciembre de 2016 («BOE» n.º 307, de 21 de diciembre) y que figura en el anexo I de esta resolución.

Segundo.

La base 1.2 de la convocatoria establece que las plazas no cubiertas en el cupo de reserva con discapacidad, se acumularán a las del turno general en el mismo organismo al que corresponde la plaza convocada en este cupo. Al quedar desiertas las plazas convocadas por el cupo de reserva de discapacidad en la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y en el Instituto Geológico y Minero de España (IGME), a propuesta de los organismos afectados, se acuerda la acumulación al turno general de las plaza desiertas en la especialidad Humanidades y Ciencias Sociales, de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas; en la especialidad Sistema de Información y Bases de Datos Geocientíficas del Instituto Geológico y Minero de España.

Tercero.

La base 1.3 de la convocatoria establece que en el supuesto de que algunas de las plazas quedara desierta, el Tribunal podrá proponer al Órgano convocante que dicha plaza se destine a incrementar el número de las inicialmente previstas para programa distinto, perteneciente al mismo Organismo. Tres de las plazas convocadas por el turno general en la especialidad Evaluación, Innovación, Transferencia y Difusión de la Investigación en Ciencias de la Salud, en el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), han quedado desiertas. A propuesta del organismo, se acuerda el incrementar en número de tres las inicialmente previstas en la especialidad Centros de Referencia en Biomedicina y Salud Humana.

Cuarto.

En el plazo de veinte días naturales, contados desde el día siguiente al de la publicación de esta resolución en el «Boletín Oficial del Estado», los aspirantes aprobados deberán presentar en el Registro General del Organismo al que corresponde la especialidad: de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (calle Serrano, 117, 28006 Madrid); del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (avenida Complutense, 22, 28040 Madrid); del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (Carretera de A Coruña, km 7,5, 28040 Madrid); del Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial «Esteban Terradas». INTA (Carretera de Ajalvir, n/n, 28850 Torrejón de Ardoz); del Instituto Geológico y Minero de España (IGME) (c/ Ríos Rosas, 23, 28003 Madrid); del Instituto Español de Oceanografía (calle Corazón de María, 8, 28002 Madrid); del Instituto de Salud Carlos III (calle Sinesio Delgado, 4, 28009 Madrid); del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad (paseo de la Castellana, 162, 28071 Madrid) o en la forma establecida en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, dirigidos a la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación, los siguientes documentos:

- a) Fotocopia compulsada del documento nacional de identidad o pasaporte.
- b) Fotocopia compulsada del Título de Licenciado, Ingeniero, Arquitecto o Grado. En el caso de titulaciones obtenidas en el extranjero se deberá estar en posesión de la credencial que acredite su homologación.
- c) Declaración jurada o promesa de no haber sido separado, mediante expediente disciplinario, del servicio de ninguna Administración Pública, ni hallarse inhabilitado para el ejercicio de funciones públicas, según el modelo que figura como anexo II.

Los aspirantes que no posean la nacionalidad española deberán presentar, además de la declaración relativa al estado español a la que se refiere el párrafo anterior, declaración jurada o promesa de no estar sometidos a sanción disciplinaria o condena penal que impida en su Estado el acceso a la Función Pública, según el modelo que figura en el anexo III.

d) Los aspirantes extranjeros que no residan en España deberán presentar fotocopia compulsada del resguardo de haber solicitado la tarjeta de residencia comunitaria, en el caso de que no la hubiesen tenido que aportar en el momento de presentar la solicitud de participación.

e) Los aspirantes que hayan accedido por el cupo de reserva de discapacitados con grado de discapacidad igual o mayor al 33 por ciento, deberán acreditar tal condición mediante certificación de los órganos competentes del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad o, en su caso, de la Comunidad Autónoma correspondiente.

Tercero.

Quienes tuvieran la condición de funcionarios públicos estarán exentos de justificar documentalmente las condiciones y demás requisitos ya probados para obtener su anterior nombramiento, debiendo presentar certificación del Registro Central de Personal o del Ministerio u Organismo del que dependieran, acreditando su condición y demás circunstancias que consten en su expediente personal.

Cuarto.

Quienes, dentro del plazo indicado y salvo los casos de fuerza mayor debidamente acreditada, no presentasen la documentación o del examen de la misma se dedujese que carecen de alguno de los requisitos señalados en el apartado noveno de la Orden APU/3416/2007, de 14 de noviembre, no podrán ser nombrados funcionarios en la Escala de Técnicos Superiores Especializados de los Organismos Públicos de Investigación y quedarán anuladas sus actuaciones, sin perjuicio de la responsabilidad en que pudieran haber incurrido por falsedad en la solicitud de participación.

Quinto.

Contra la presente resolución, que pone fin a la vía administrativa, se podrá interponer potestativamente recurso de reposición ante este órgano en el plazo de un mes, a contar desde el día siguiente al de su publicación, de conformidad con lo establecido en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, o bien recurso contencioso-administrativo, en el plazo de dos meses, a contar asimismo desde día siguiente al de su publicación, ante el órgano competente del orden jurisdiccional contencioso-administrativo, de acuerdo con lo dispuesto en la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

Madrid, 26 de marzo de 2018.–El Subsecretario de Economía, Industria y Competitividad, Alfredo González-Panizo Tamargo.

### ANEXO I

**Relación de aspirantes, ordenados por O.P.I. y puntuación, que han superado el proceso selectivo para el ingreso en la Escala de Técnicos Superiores Especializados de los Organismos Públicos de Investigación –acceso promoción interna– O.E.P. 2016**

#### *Turno general*

DNI	Apellidos y nombre	Especialidad	OPI	Puntuación
71151653H	PECHARROMAN FUENTE, JUAN LUIS.	HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES.	CSIC.	89,46
33293135Z	BARREIRO MARTÍNEZ, DAVID.	HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES.	CSIC.	84,74
11811282T	BURGOS DOMENECH, MARÍA PILAR.	BIOLOGÍA, BIOMEDICINA, CIENCIAS AGRARIAS, RECURSOS NATURALES Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	CSIC.	104,20
44909087T	MARTÍNEZ GONZÁLEZ, FERNANDO.	BIOLOGÍA, BIOMEDICINA, CIENCIAS AGRARIAS, RECURSOS NATURALES Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	CSIC.	101,05
73564234E	ESCAMILLA HONRUBIA, JUAN MANUEL.	BIOLOGÍA, BIOMEDICINA, CIENCIAS AGRARIAS, RECURSOS NATURALES Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	CSIC.	96,80
52985642J	ÁLVAREZ ACERO, INMACULADA.	BIOLOGÍA, BIOMEDICINA, CIENCIAS AGRARIAS, RECURSOS NATURALES Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	CSIC.	96,58
41740992V	COLL MARQUES, JOSÉ MARÍA.	BIOLOGÍA, BIOMEDICINA, CIENCIAS AGRARIAS, RECURSOS NATURALES Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	CSIC.	96,22
75426344Y	FRÍAS SÁNCHEZ, JOSÉ ENRIQUE.	BIOLOGÍA, BIOMEDICINA, CIENCIAS AGRARIAS, RECURSOS NATURALES Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	CSIC.	95,88
41499704E	PONS PONS, MÓNICA.	BIOLOGÍA, BIOMEDICINA, CIENCIAS AGRARIAS, RECURSOS NATURALES Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	CSIC.	95,26
9418505M	VIDAL RODIL, SILVIA MARÍA.	CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICA, CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA FÍSICAS.	CSIC.	103,19
44146740B	ARRESE-IGOR IRIGOYEN, SILVIA.	CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICA, CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA FÍSICAS.	CSIC.	97,90
13302592J	BENITEZ ZUNZUNEGUI, JORGE.	CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICA, CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA FÍSICAS.	CSIC.	97,07

DNI	Apellidos y nombre	Especialidad	OPI	Puntuación
11952969F	MARTÍN TEJEDOR, AUREA.	CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICA, CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA FÍSICAS.	CSIC.	97,01
46571687E	ORO SOLE, JUDITH.	CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICA, CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA FÍSICAS.	CSIC.	96,29
7872169M	GARCÍA DIEGO, CRISTINA.	CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICA, CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA FÍSICAS.	CSIC.	94,49
11834235E	PALOMO FERNADEZ, MARCOS.	EVALUACIÓN, TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA.	CSIC.	105,78
24357642K	SALA GINER, MARTA.	EVALUACIÓN, TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA.	CSIC.	99,39
25484740G	SALVADOR BRUNA, JAVIER.	EVALUACIÓN, TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA.	CSIC.	91,28
34797336S	MARTÍNEZ GARCÍA, BERTA.	EVALUACIÓN, TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA.	CSIC.	81,55
46890939B	CEJUDO RODRÍGUEZ, SALOMÉ.	EVALUACIÓN, TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA.	CSIC.	81,41
51395211D	ESCRIBANO NIETO, ALICIA.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	109,48
01928648H	SASTRE ALVARO, JAVIER.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	104,94
02604167S	MARTÍNEZ PALACIO, JESÚS.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	104,40
50831323N	CELA RUIZ, JOSÉ MANUEL.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	103,32
08960946P	GUTIÉRREZ NEBOT, LUIS.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	102,77
52585435Y	LOPERA PAREJA, EMILIA HERMELINDA.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	102,66
10078814F	PEREIRA GONZÁLEZ, AUGUSTO.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	101,81
00397424F	DUTRUS ECHEVERRÍA, IGNACIO.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	100,87
08106628W	HERNÁNDEZ TAPIA, JOSÉ CARLOS.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	100,48
51398633G	NAVARRO FERNÁNDEZ, ANA AMELIA.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	98,15
50067048G	ALARCÓN VEGA, ANTONIO.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	98,13
50871674K	NAVARRO MARTÍN, IRENE.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	96,06
03812860N	MARÍN RUIZ, M. BEGOÑA.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	94,01
07233738P	RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, M. DEL CARMEN.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	91,73
44901045P	SÁNCHEZ EGIDO, M. NURIA.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	91,54
11831042A	GÓMEZ LÓPEZ, LUIS VICENTE.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	90,13

DNI	Apellidos y nombre	Especialidad	OPI	Puntuación
50729973T	FERNANDEZ CABELLO, EULALIA PILAR.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	75,37
5133747Y	CABRERO ROJO, JUAN CARLOS.	TÉCNICAS DE ENSAYO FÍSICO-MECÁNICO DE PRODUCTOS DE MADERA.	INIA.	115,50
28560706L	MÉRIDA SILVA, JESÚS.	IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE VARIEDADES VEGETALES.	INIA.	111,97
02642014G	LÁZARO SOMOZA, ANA.	BIOLOGÍA DE DESARROLLO VEGETAL: IMPLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS.	INIA.	89,70
08978356F	ÁLVAREZ VEGA, MARÍA BELÉN.	BIOTECNOLOGÍA, VIROLOGÍA E INMUNOLOGÍA.	INIA.	97,15
33506015Y	CRUZ VIGO, PALOMA.	TÉCNICAS APLICADAS AL MANEJO REPRODUCTIVO Y MEJORA DE LA PRODUCCIÓN ANIMAL.	INIA.	90,68
16577636H	ALBERO ROMANO, MARÍA BEATRIZ.	ANÁLISIS QUÍMICO DE MATRICES AGROAMBIENTALES.	INIA.	106,72
16591345L	TERROBA RAMÍREZ, FÉLIX.	AERONAVEGABILIDAD Y ENSAYOS DE VUELO.	INTA.	93,94
50867139V	MOLTÓ SÁNCHEZ, EVA MARÍA.	AERONAVEGABILIDAD Y ENSAYOS DE VUELO.	INTA.	89,25
08040618W	NAVARRO ÁLVAREZ, RAÚL.	TURBORREACTORES Y VEHÍCULOS.	INTA.	115,47
07874112Q	NAVARRO COMAS, MÓNICA.	INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EXPERIMENTAL EN LA ATMÓSFERA MEDIA Y EN LA ESTRATOSFERA.	INTA.	102,88
16791520W	SANZ ARANCÓN, FELIPE.	INFRAESTRUCTURAS CIENTÍFICAS DE I+D.	INTA.	104,56
02548095V	FUENTES GONZÁLEZ, HÉCTOR.	METROLOGÍA Y CALIBRACIÓN.	INTA.	133,97
51362525Y	CABALLERO CABALLERO, CECILIO.	INGENIERÍA DE ESTACIONES TERRENAS EN SISTEMAS ESPACIALES.	INTA.	106,64
02651561Y	AZCUE SALTO, JOAQUIN.	SISTEMAS TERMO-MECÁNICOS Y CRIOGENIA PARA APLICACIONES ESPACIALES.	INTA.	98,06
02630118E	AGUILAR SALINAS, JOSÉ MARÍA.	ENSAYOS DE COMPONENTES FOTOVOLTAICOS ESPACIALES.	INTA.	104,08
50300157P	GÓMEZ VILLEGAS, ÁLVARO.	ENSAYOS DE CALIFICACIÓN Y CERTIFICACIÓN DE SISTEMAS REMOTELY PILOT AIRCRAFT SYSTEM.	INTA.	104,04
53024550M	GONZÁLEZ AGUADO, ROBERTO.	MATERIALES Y ESTRUCTURAS.	INTA.	90,30
52088981F	MENÉNDEZ CARRASCO, SILVIA.	MUSEÍSTICA Y CONSERVACIÓN DE COLECCIONES PALEONTOLÓGICAS.	IGME.	114,60
50070451A	DIAZ MUÑOZ, JOSÉ ÁNGEL.	AGUAS MINERALES Y GESTIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS DE RECURSOS DE LA SECCIÓN B.	IGME.	103,43
26194600S	PEINADO PARRA, TOMÁS.	TÉCNICAS HIDROGEOLOGÍAS.	IGME.	90,62
09788935C	GARCÍA ALONSO, MARTA.	TÉCNICAS Y ENSAYOS MINERALÚRGICOS.	IGME.	99,09
51655093Z	HUERTAS BARDERA, CECILIA.	SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y DIFUSIÓN EN MATERIA DE CIENCIAS DE LA TIERRA.	IGME.	104,44
08938511K	MARTÍN LEÓN, JULIANA MARÍA.	GEOFÍSICA APLICADA Y GESTIÓN DE BASES DE DATOS.	IGME.	102,11
44375749D	MANCEBO MANCEBO, MARÍA JESÚS.	METADATOS Y ESTANDARIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN GEOCIENTÍFICA.	IGME.	107,76
06553863J	MIGUEL CABRERO, LUIS FERNANDO.	COMPOSICIÓN Y EDICIÓN DE LA CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA, GEOMORFOLÓGICA Y GEOTÉRMICA.	IGME.	96,76
07476159D	RODRÍGUEZ GARCÍA, JUAN ANTONIO.	SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y BASES DE DATOS GEOCIENTÍFICAS.	IGME.	107,23
X2038015P	MINK PROECK, SANDRA.	SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y BASES DE DATOS GEOCIENTÍFICAS.	IGME.	99,66
00835915A	CERVEL DE ARCOS, SILVIA.	SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y BASES DE DATOS GEOCIENTÍFICAS.	IGME.	97,98
33513914Q	APARICIO GONZÁLEZ, ALBERTO.	OCEANOGRAFÍA Y ECOLOGÍA MARINA.	IEO.	98,35
09370058L	GONZÁLEZ DE LOS REYES GAVILÁN, LUIS FELIPE.	OCEANOGRAFÍA Y ECOLOGÍA MARINA.	IEO.	96,59
27340849J	SANTIAGO DOMENECH, ROCÍO.	OCEANOGRAFÍA Y ECOLOGÍA MARINA.	IEO.	96,24
32026667H	FERNANDEZ PERALTA, LOURDES.	BIOLOGÍA PESQUERA Y PESQUERÍAS.	IEO.	99,50
51905649P	AUTÓN DÍAZ, URBANO RAMÓN.	BIOLOGÍA PESQUERA Y PESQUERÍAS.	IEO.	98,20
40462966D	MALLOL MARTÍNEZ, SANDRA.	BIOLOGÍA PESQUERA Y PESQUERÍAS.	IEO.	83,70
11943565X	RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, CRISTINA.	CULTIVOS MARINOS.	IEO.	106,49

DNI	Apellidos y nombre	Especialidad	OPI	Puntuación
34891443Y	LOURO PICO, M. ÁNGELES.	CULTIVOS MARINOS.	IEO.	86,05
01187995E	MONTES CASADO, MARÍA.	CENTROS DE REFERENCIA EN BIOMEDICINA Y SALUD HUMANA.	ISCIII.	94,69
50438104R	CHICHARRO GONZALO, CARMEN.	CENTROS DE REFERENCIA EN BIOMEDICINA Y SALUD HUMANA.	ISCIII.	94,62
52182758J	SAUGAR CRUZ, JOSÉ MARÍA.	CENTROS DE REFERENCIA EN BIOMEDICINA Y SALUD HUMANA.	ISCIII.	89,74
00826119M	RODRÍGUEZ MILLA, MIGUEL ÁNGEL.	CENTROS DE REFERENCIA EN BIOMEDICINA Y SALUD HUMANA.	ISCIII.	84,01
01933358R	RUIZ SÁNCHEZ, CAROLINA.	CENTROS DE REFERENCIA EN BIOMEDICINA Y SALUD HUMANA.	ISCIII.	83,09
50434467K	JIMÉNEZ SANCHO, MARÍA DEL PILAR.	CENTROS DE REFERENCIA EN BIOMEDICINA Y SALUD HUMANA.	ISCIII.	82,27
50447819X	MEDINA PASCUAL, MARÍA JOSÉ.	CENTROS DE REFERENCIA EN BIOMEDICINA Y SALUD HUMANA.	ISCIII.	81,52
07979702J	GONZALEZ RUBIO, JUANA MARÍA.	CENTROS DE REFERENCIA EN BIOMEDICINA Y SALUD HUMANA.	ISCIII.	79,45
50852597B	PUEYO GARCÍA, FERNANDO.	CENTROS DE REFERENCIA EN BIOMEDICINA Y SALUD HUMANA.	ISCIII.	66,96
16800150F	ALMAZÁN ISLA, JAVIER.	ESTADÍSTICA APLICADA A LA SALUD PÚBLICA.	ISCIII.	111,52
43436300H	BLEDA HERNÁNDEZ, JOSEFA.	ESTADÍSTICA APLICADA A LA SALUD PÚBLICA.	ISCIII.	88,80
51421805S	LÓPEZ CUADRADO, M. TERESA.	ESTADÍSTICA APLICADA A LA SALUD PÚBLICA.	ISCIII.	83,10
39662684N	MOROS LORENTE, INMACULADA CONCEPCIÓN.	EVALUACIÓN, INNOVACIÓN, TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD.	ISCIII.	93,30
11830342Q	JIMENEZ PLANET, VIRGINIA.	EVALUACIÓN, INNOVACIÓN, TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD.	ISCIII.	92,40
33533419V	FERNANDEZ MARTÍNEZ, AMALIA.	EVALUACIÓN, INNOVACIÓN, TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD.	ISCIII.	84,21
50362286Z	CÁRDENAS FARIA, LAURA CAROLINA.	EVALUACIÓN, INNOVACIÓN, TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD.	ISCIII.	59,83

*Turno reserva personas con discapacidad*

DNI	Apellidos y nombre	Especialidad	OPI	Puntuación
45571359X	CONDE VILDA, ESTEFANIA.	DISEÑO Y APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	CIEMAT.	93,98

## ANEXO II

Don/Doña .....  
con domicilio en .....  
y documento nacional de identidad número ..... declara bajo juramento o promete, a efectos de ser nombrado/a funcionario/a de carrera de la Escala de Técnicos Superiores Especializados de los Organismos Públicos de Investigación, que no ha sido separado/a del servicio de ninguna de las Administraciones Públicas y que no se halla inhabilitado/a para el ejercicio de las funciones públicas.

En ..... a ..... de ..... de 20.....

## ANEXO III

Don/Doña .....  
con domicilio en .....  
y documento nacional de identidad número ..... declara bajo juramento o promete, a efectos de ser nombrado/a funcionario/a de carrera de la Escala de Técnicos Superiores Especializados de los Organismos Públicos de Investigación, que no está sometido/a a sanción disciplinaria o condena penal que impida en ..... (nombre del país) el acceso a la función pública.

En ..... a ..... de ..... de 20.....