

II. AUTORIDADES Y PERSONAL

B. Oposiciones y concursos

MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD

- 59** *Resolución de 21 de diciembre de 2017, de la Subsecretaría, por la que se publica la relación de aspirantes que han superado las pruebas selectivas para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación, convocadas por Resolución de 25 de octubre de 2016.*

De acuerdo con lo dispuesto en el apartado decimoséptimo de la Orden APU/3416/2007, de 14 de noviembre («BOE» del 27), 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 el sistema general de acceso libre, en la Escala de Profesores de Investigación de los Organismos Públicos de Investigación convocadas por Resolución de 25 de octubre de 2016 («BOE» n.º 260, de 27 de octubre) y que figura en el Anexo I de esta resolución.

Segundo.

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 Geológico y Minero de España (IGME) (C/ Ríos Rosas nº 23, 28003 Madrid); del Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (Carretera de A Coruña km 7,5 28040 Madrid); del Instituto de Salud Carlos III (calle Sinesio Delgado, 4, 28009 Madrid); del Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC) (calle Vía Láctea, s/n. 38200 La Laguna. Santa Cruz de Tenerife); del Instituto Español de Oceanografía (calle Corazón de María, 8 28002 Madrid); del Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial «Esteban Terradas». INTA (Carretera de Ajalvir, n/n 28850 Torrejón de Ardoz); 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 Secretaria 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 Doctor. 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 Científicos Titulares 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, 21 de diciembre de 2017.–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 Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación –acceso libre– O.E.P. 2016

Turno General

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	O. P. I.	PUNTUACIÓN
30945842D	MILLER MOYA, LUIS MIGUEL	POLITICAS Y BIENES PUBLICOS: ANALISIS SOCIOLOGICOS Y POLITOLOGICOS	CSIC	60,00
Y0122553T	MUELLER, HANNES FELIX	ECONOMIA	CSIC	60,00
31854132Y	AMADO GONZALEZ, PEDRO JOSE	DESARROLLO INSTRUMENTAL PARA EL ESTUDIO DE ESTRELLAS DE BAJA MASA Y EXOPLANETAS	CSIC	60,00
X8159583B	DUFFARD, RENE DAMIAN	F I S I C A D E O B J E T O S TRANSNEPTUNIANOS Y ASTEROIDES	CSIC	60,00
505879935	WILSON, ROBERT JOHN	CAMBIO GLOBAL EN ORGANISMOS Y ECOSISTEMAS	CSIC	59,50
M2502017P	BELLO, FRANCESCO DE	BIOLOGIA Y/O ECOLOGIA VEGETAL	CSIC	59,10
48305261V	GARCIA NAVARRO, JOSE ENRIQUE	FISICA EXPERIMENTAL DE ALTAS ENERGIAS	CSIC	59,00
52865638T	PORRAS TORRE, DIEGO	PROCESOS CUANTICOS: TEORIA, SIMULACIONES Y TECNOLOGIAS	CSIC	59,00
16301879P	RUIZ DE AUSTRI BAZAN, ROBERTO	FISICA TEORICA	CSIC	59,00
48859775R	GALLARDO SABORIDO, EMILIO JOSE	ESTUDIOS AMERICANOS: POLITICA, IDEOLOGIAS Y CREACION ARTISTICA EN LATINOAMERICA	CSIC	59,00
X7291900A	GIRAUDO, LAURA	ESTUDIOS AMERICANOS: IDENTIDADES SOCIALES Y MULTICULTURALIDAD EN LATINOAMERICA	CSIC	59,00
50546813N	GONZALEZ CUERVA, RUBEN	POLITICA EXTERIOR ESPAÑOLA EN LA EDAD MODERNA	CSIC	58,66
78076444T	MARGALIDA VACA, ANTONIO	ECOLOGIA ANIMAL	CSIC	58,50
X9954801X	SERENELLI, ALDO MARCELO	ESTUDIOS DE PRECISION DEL INTERIOR SOLAR Y ESTELAR	CSIC	58,00
74651169T	GONZALEZ REY, ELENA	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC	57,00
X2708696D	AGUZZI, JACOPO	BIODIVERSIDAD Y ECOLOGIA DEL SISTEMA BENTONICO	CSIC	56,83
20201046P	RAMASCO SUKIA, JOSE JAVIER	OPTICA, FOTONICA Y SISTEMAS COMPLEJOS	CSIC	56,67
25175954Q	PINILLA IBARZ, JOSE LUIS	SINTESIS Y APLICACIONES DE NANOESTRUCTURAS	CSIC	56,50
46599985F	VALVERDE CASTILLO, SERGIO	EVOLUCION DE SISTEMAS BIOLÓGICOS COMPLEJOS	CSIC	56,33
Y0040192W	OSMAN, NARDINE	TECNOLOGIAS DEL ACUERDO	CSIC	56,33
23792944L	ACOSTA VIGIL, ANTONIO	PETROLOGIA ENDOGENA	CSIC	56,30
45553788B	PEREZ COLL, DOMINGO MANUEL	SINTESIS Y PROCESAMIENTO DE MATERIALES CERAMICOS O VITREOS	CSIC	55,67
71502600Q	ARES GARCIA, SAUL	BIOLOGIA SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC	55,60
X5789969H	HENDRIKS, IRIS ELINE	BIOGEOQUIMICA MARINA	CSIC	55,30
52853495R	VALIDO AMADOR, JESUS ALFREDO	ECOLOGIA Y EVOLUCION	CSIC	55,01

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	O. P. I.	PUNTUACIÓN
03896245E	ORTEGO LOZANO, JOAQUIN	ECOLOGIA EVOLUTIVA Y/O ECOLOGIA APLICADA	CSIC	55,00
25175682C	SERRATE DONOSO, DAVID	TEORIA, PREPARACION Y CARACTERIZACION DE NUEVOS MATERIALES	CSIC	54,83
X2601702B	DEVOS, DAMIEN	BIOLOGIA COMPUTACIONAL Y BIOINFORMATICA	CSIC	54,50
51100870E	MURGA CASTRO, IDOIA	HISTORIA DEL ARTE	CSIC	54,17
78696081V	CARRILLO FUMERO, ROMEN	QUIMICA APLICADA A LA BUSQUEDA DE AGENTES TERAPEUTICOS INNOVADORES	CSIC	54,10
79103376M	RUIZ FONS, JOSE FRANCISCO	PRODUCCION Y SANIDAD GANADERA	CSIC	54,00
X8315413Q	SHAFIR, ALEXANDR	SINTESIS ORGANICA: METODOLOGIAS Y APLICACIONES	CSIC	54,00
78087852T	PERPIÑA GIRIBET, XAVIER	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIAS	CSIC	53,83
10088569X	BLANCO BENAVENTE, SANDRA	CARACTERIZACION DE ALTERACIONES MOLECULARES Y VIAS DE SEÑALIZACION CELULAR EN PROCESOS TUMORALES	CSIC	53,60
52607426D	MATAMOROS MERCADAL, VICTOR	DESARROLLO DE METODOLOGIAS ANALITICAS EN SALUD Y MEDIOAMBIENTE	CSIC	53,53
30953547D	BROX JIMENEZ, PIEDAD	DISEÑO Y TEST DE CIRCUITOS INTEGRADOS	CSIC	53,50
34806485X	LLAMAS LORENTE, MARIA ANTONIA	BIOLOGIA Y BIOTECNOLOGIA DE MICROORGANISMOS EN CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	53,50
48305079L	TARREGA GUILLEM, MARIA AMPARO	CALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS	CSIC	53,49
13774229N	SANMARTIN ARTIÑANO, MARIA MAITE	BIOLOGIA MOLECULAR Y GENOMICA DE PLANTAS	CSIC	53,20
29129135A	NADAL ROMERO, MARIA ESTELA	PROCESOS DE LA GEOHIDROSFERA	CSIC	53,08
77585749X	DELIBES MATEOS, MIGUEL	DESARROLLO TERRITORIAL, CONFLICTOS SOCIALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC	53,00
28767540Z	MUNUERA LOPEZ, CARMEN	MATERIALES NANOESTRUCTURADOS	CSIC	52,84
25177430C	CERMEÑO AINSA, PEDRO ALEJANDRO	BIODIVERSIDAD Y ECOLOGIA DEL SISTEMA PLANCTONICO	CSIC	52,83
26038257A	ARROYO LOPEZ, FRANCISCO NOE	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ACEITES Y ACEITUNAS	CSIC	52,74
47593943C	BORTOLOZZI BIASSONI, ANALIA	E N F E R M E D A D E S NEURODEGENERATIVAS, MENTALES Y CEREBROVASCULARES	CSIC	52,67
73387643W	MONROIG MARZA, OSCAR	ACUICULTURA	CSIC	52,00
09436506C	DELGADO PALACIO, SUSANA	ALIMENTOS Y MICROBIOTA INTESTINAL	CSIC	52,00
52874738S	SANCHEZ FERNANDEZ, ISRAEL	BIOLOGIA ESTRUCTURAL: INTEGRACION MICROSCOPIA Y CRISTALOGRAFIA	CSIC	52,00
46753240J	ISERN FONTANET, JORDI	HIDRODINAMICA Y OCEANOGRAFIA FISICA	CSIC	51,90
X7323162P	KUBACKA, ANNA ELZBIETA	CATALISIS: METODOS, DISEÑO DE CATALIZADORES Y APLICACIONES	CSIC	51,70
33380078V	DOMINGUEZ CARMONA, EVA MARIA	GENETICA Y MEJORA DE CULTIVOS HERBACEOS	CSIC	51,30
45739248E	LOZANO BARBERO, GABRIEL SEBASTIAN	MATERIALES FUNCIONALES AVANZADOS	CSIC	51,16

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	O. P. I.	PUNTUACIÓN
27478795M	FERNANDEZ GARCIA, MARIA NIEVES	BIOQUIMICA Y FISIOLOGIA DE PLANTAS	CSIC	51,10
48298511Y	MORANTE ORIA, JAVIER	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR, CELULAR Y DE SISTEMAS	CSIC	51,00
Y2311992T	CALCAGNI, GIANLUCA	ESTRUCTURA DE LA MATERIA:FISICA MOLECULAR, MACROMOLECULAR Y GRAVITACIONAL	CSIC	51,00
11443612P	ALVAREZ RODRIGUEZ, PATRICIA	DESARROLLO Y APLICACIONES DE MATERIALES GRAFENICOS	CSIC	50,90
X5979999E	WESSELING, JOHN FERGUS	MECANISMOS DE SEÑALIZACION, NEUROTRANSMISIÓN Y PLASTICIDAD DEL SISTEMA NERVIOSO	CSIC	50,84
C3J07HKG4	WAGNER, ASTRID	FILOSOFIA DE LA CULTURA Y DE LA CIENCIA	CSIC	50,82
17866693V	CASTAÑEDA DEL ALAMO, MARIA CARMEN	SUELO Y AGUA EN SISTEMAS AGRARIOS	CSIC	50,50
X8370310N	SEIMETZ, MICHAEL	ACELERADORES OPTICOS EN MEDICINA	CSIC	50,50
48870137J	ARROYO GUARDEÑO, DAVID	TECNOLOGIAS FISICAS Y DE LA INFORMACION	CSIC	50,34
46898811V	BLANCO CANOSA, JUAN BAUTISTA	QUIMICA BIOLOGICA Y RECONOCIMIENTO MOLECULAR	CSIC	50,33
50125945K	JIMENEZ SERRA, IZASKUN MAITE	ASTROBIOLOGIA	CSIC	50,00
52815958T	ALGUACIL GARCIA, MARIA DEL MAR	INTERACCIONES PLANTA-ORGANISMO	CSIC	49,90
48817497C	CAMPOS MANZANO, JESUS	QUIMICA ORGANOMETALICA: SINTESIS, ESTRUCTURA Y APLICACIONES	CSIC	49,50
72987226S	AGUDO MARTINEZ, ANTONIO	ROBOTICA, VISION Y CONTROL AUTOMATICO	CSIC	48,66
01188823E	FERNANDEZ SAAVEDRA, ROEMI EMILIA	SISTEMAS AVANZADOS DE MODELADO Y CONTROL:TRANSPORTE INTELIGENTE, ACTUADORES NO-LINEALES, INDUSTRIA DEL FUTURO, INTERFACES HOMBRE-MAQUINA	CSIC	48,00
48486423P	GONZALEZ SARRIAS, ANTONIO	COMPONENTES ALIMENTARIOS: IMPLICACIONES EN LA SALUD	CSIC	47,67
04610197P	ARIAS PALOMO, ERNESTO	BIOMEDICINA ESTRUCTURAL	CSIC	47,50
45532569K	RODRIGUEZ GONZALEZ, SERGIO	CIENCIAS ATMOSFERICAS	CSIC	47,36
05203542E	RIAÑO RUFILANCHAS, DANIEL JOSE	LENGUAS DE CORPUS Y HUMANIDADES DIGITALES	CSIC	47,33
10869327X	LADERO LOSADA, VICTOR MANUEL	BIOTECNOLOGIA, CALIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	CSIC	47,00
50100383N	CABALLERO CALERO, OLGA	SISTEMAS Y DISPOSITIVOS NANOTECNOLOGICOS PARA TERMOELECTRICIDAD Y BIONANOMECANICA	CSIC	47,00
04200395C	HERNANDEZ VELASCO, REBECA	MATERIALES POLIMERICOS	CSIC	46,70
53204957T	MIHI CERVELLO, ANTONIO AGUSTIN	ARQUITECTURAS FOTONICAS PARA LA MEJORA DE LA EFICIENCIA DE CELDAS SOLARES EMERGENTES	CSIC	46,32
30818921W	JIMENEZ ESPEJO, FRANCISCO JOSE	REGISTRO SEDIMENTARIO Y CAMBIO GLOBAL	CSIC	45,60
33463956Z	LLACER GUERRI, JOSE LUIS	BIOMEDICINA ESTRUCTURAL: MICROSCOPIA Y CRISTALOGRAFIA DE MACROMOLECULAS	CSIC	45,50
28771592H	DURAN DIAZ, RAUL VICTOR	BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR	CSIC	45,30
10885426D	LOPEZ ANTON, MARIA ANTONIA	CONTROL DE EMISIONES EN PROCESOS DE GENERACIÓN DE ENERGIA	CSIC	45,20
71558366F	ALONSO GONZALEZ, PABLO	ANTROPOLOGIA CULTURAL	CSIC	45,16

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	O. P. I.	PUNTUACIÓN
48392366K	PETRI SERRANO, CESAR	GENETICA Y MEJORA DE CULTIVOS LEÑOSOS Y ESPECIES DE INTERES FORESTAL	CSIC	44,50
44631030J	VALLE TURRILLAS, JAIONE	REGULACION GENICA EN BACTERIAS ZONOTICAS	CSIC	44,30
02648396S	CAVA VALENCIANO, LUIS FELIPE	MECANISMOS MOLECULARES DE LAS INFECCIONES MICROBIANAS	CSIC	44,00
28594563C	CANO GONZALEZ, DAVID ANTONIO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC	44,00
46353706N	GUTIERREZ ROYO, JOFFRE	MATERIALES SUPERCONDUCTORES Y FISICA DE VORTICES	CSIC	43,66
33943358G	COLL BAU, MARIONA	MATERIALES PARA LA ENERGIA O LA ELECTRONICA O LA SALUD	CSIC	43,40
X7253904A	MITCHELL, SCOTT GEORGE	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES FUNCIONALES	CSIC	42,53
51455230K	PEREZ JIMENEZ, JARA	CALIDAD Y FUNCIONALIDAD DE ALIMENTOS	CSIC	42,41
30799659Z	PEÑA BARRAGAN, JOSE MANUEL	PROTECCION Y PRODUCCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC	42,33
50437790D	BARRANCO ASENSIO, VIOLETA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES METALICOS	CSIC	42,30
34826568Z	EGEA LARROSA, JOSE ALBERTO	MODELIZACION DE SISTEMAS AGRARIOS	CSIC	42,20
X1986545N	LINK, WOLFGANG ALEXANDER	BIOMEDICINA	CSIC	42,00
70048822E	CASAS TINTO, SERGIO	NEUROCIENCIAS	CSIC	41,33
X2404353W	GARCILLAN BARCIA, MARIA DEL PILAR	BIOTECNOLOGIA Y MICROBIOLOGIA MOLECULAR	CSIC	40,20
29031543T	SANCHEZ DOLADO, JORGE	FISICA DE MATERIALES	CSIC	39,20
21753817A	VICENT MARTINEZ, GUILLERMO PABLO	MECANISMOS MOLECULARES DE LA PATOLOGIA HUMANA	CSIC	39,00
45483389S	FLIX MOLINA, JOSÉ	COMPUTACIÓN PARA FÍSICA DE PARTÍCULAS	CIEMAT	50,51
46863265Y	GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, IGNACIO ANSELMO	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA DE SUELOS Y RADIATIVA. ANÁLISIS DE SUELOS	CIEMAT	49,10
12764207N	BAYON CABEZA, MARÍA DEL ROCÍO	ENERGÍAS RENOVABLES, ANÁLISIS DE SISTEMAS ENERGÉTICOS Y TRATAMIENTO DE AGUAS	CIEMAT	53,10
12393141M	MÉNDEZ VILLAFANE, ROBERTO	ESTABLECIMIENTO DEL PATRÓN PRIMARIO Y DESARROLLO DE LAS CAPACIDADES DEL LABORATORIO DE PATRONES NEUTRÓNICOS DEL CIEMAT	CIEMAT	49,30
72792535L	VELASCO GARASA, JOSE LUIS	PLASMAS DE FUSIÓN	CIEMAT	52,00
48384467B	ZAMORA IRANZO, SAMUEL	PALEONTOLOGÍA DE EQUIDERMOS	IGME	58,06
52991534V	MEDIATO ARRIBAS, JOSÉ FRANCISCO	ESTRATIGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA. MODELOS GEOLÓGICOS DE ESTRUCTURAS DE ALMACENAMIENTO DE CO2 Y RECURSOS MINERALES	IGME	43,32
74726875J	RUIZ CONSTÁN, ANA	MÉTODOS ELECTROMAGNÉTICOS Y CAMPOS POTENCIALES: APLICACIÓN A LA MODELIZACIÓN GEOLÓGICA 3D DE ESTRUCTURAS GEOLÓGICAS Y EL ANÁLISIS DE PROCESOS TECTÓNICOS	IGME	48,93
53421906J	HUERTAS CEPAS, JAIME	BIOLOGÍA COMPUTACIONAL Y GENÓMICA DE BIOSISTEMAS T99	INIA	55,00

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	O. P. I.	PUNTUACIÓN
51425282L	BERMEJO ÁLVAREZ, PABLO	ESTRATEGIAS DE MANEJO REPRODUCTIVO EN GANADERÍA T100	INIA	52,67
05659548F	IGLESIAS MARTÍN, IRENE	EPIDEMIOLOGÍA Y ANÁLISIS DE RIESGOS DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS	INIA	53,10
53202986F	TELLEZ PLAZA, MARIA	INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA EN ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCIII	40,00
5411323K	FERNANDEZ GARCÍA, AURORA	INVESTIGACIÓN EN SALUD PÚBLICA EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS	ISCIII	46,00
Y0179837Z	MCCONNELL, MICHAEL JAMES	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES BACTERIANAS HUMANAS VACUNABLES	ISCIII	41,25
33534372G	HERRERA LEÓN, LAURA	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES BACTERIANAS RESPIRATORIAS HUMANAS	ISCIII	37,00
11833306J	BRIZ SEBASTIAN, VERONICA	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES VIRALES HEPÁTICAS HUMANAS	ISCIII	37,50
48996553K	ESTEBAN LOPEZ, MARTA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIII	40,00
24388411Q	CATALA LOPEZ, FERRAN PASCUAL	INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII	43,00
12397024R	ALONSO SOBRINO, ROI	DETECCIÓN Y CARACTERIZACION EXOPLANETAS	IAC	57,00
15392542E	ARREGUI URIBE-ECHEVARRIA, ÍÑIGO	FÍSICA DE LA CORONA SOLAR	IAC	51,70
09307228W	FERRERAS PAEZ, IGNACIO ALFONSO	ASTROFÍSICA	IAC	51,57
44001124 P	DÍAZ VIÑOLAS, DAVID	ECOLOGÍA BENTÓNICA	IEO	55,70
52662479 T	HACHERO CRUZADO, ISMAEL	DIVERSIFICACIÓN DE ESPECIES Y APLICACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS	IEO	47,80
Y0809468 C	PENNINO, MARÍA GRAZIA	MODELADO Y EVALUACIÓN DEL ESTADO DE LOS RECURSOS ACUATICOS VIVOS DEMERSALES, ASESORAMIENTO SOBRE LA GESTIÓN DE LA PESCA Y LA EVALUACIÓN DE LA GESTIÓN DESDE UN PUNTO DE VISTA ECOSISTÉMICO	IEO	44,00
34995735 Q	SÁNCHEZ MARÍN, PAULA	EVALUACIÓN INTEGRAL DE LA CONTAMINACIÓN MARINA	IEO	42,67
43112203 Z	GUIJARRO GONZÁLEZ, BEATRIZ	DINÁMICA DE POBLACIONES Y EVALUACIÓN DE STOCKS DEMERSALES Y PEQUEÑOS PELÁGICOS EXPLOTADOS POR LA FLOTA ESPAÑOLA, CON ESPECIAL INCIDENCIA EN ÁFRICA OCCIDENTAL	IEO	38,05
50458623G	LÓPEZ HEREDERO, RAQUEL	INSTRUMENTACIÓN ESPACIAL PARA EXPLORACIÓN DEL COSMOS	INTA	51,40
28951564S	CORRALES SIERRA, ANA	PLATAFORMAS AÉREAS DE INVESTIGACIÓN. ICTS. CIENCIA AERONÁUTICA	INTA	39,05
02215085R	BARDERA MORA, RAFAEL	PLATAFORMAS AÉREAS DE INVESTIGACIÓN. ICTS. CIENCIA AERONÁUTICA	INTA	38,97

Cupo de reserva para personas con discapacidad

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI	PUNTUACIÓN
31259252K	BROULLON ACUÑA, ESMERALDA	ESTUDIOS AMERICANOS: POLITICA, IDEOLOGIAS Y CREACION ARTISTICA EN LATINOAMERICA	CSIC	58,00
48512765S	GONZALEZ TUDELA, ALEJANDRO	PROCESOS CUANTICOS: TEORIA, SIMULACIONES Y TECNOLOGIAS	CSIC	57,33
Y0493589T	MELONI, SANDRO	OPTICA, FOTONICA Y SISTEMAS COMPLEJOS	CSIC	56,67
44672530K	MOSCOSO PEREZ, MELANIA	FILOSOFIA DE LA CULTURA Y DE LA CIENCIA	CSIC	43,64
18986038K	GARRAIN CORDERO, DANIEL	ENERGÍAS RENOVABLES, ANÁLISIS DE SISTEMAS ENERGÉTICOS Y TRATAMIENTO DE AGUAS	CIEMAT	45,00

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 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 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 Escala de Técnicos 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 de de 20...