



**Resolución de la Subsecretaría de Ciencia e Innovación, por la que se publica la relación de aspirantes que han superado el proceso selectivo para ingreso, por promoción interna, en la Escala de Investigadores Científicos de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 6 de octubre de 2021**

De acuerdo con lo dispuesto en el apartado decimoséptimo de la Orden HFP/688/2017, de 20 de julio (<<BOE>> de 22 de julio), por la que se establecen las bases comunes que rigen los procesos selectivos para el ingreso o acceso en cuerpo 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 de 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 General del Estado.

Esta Subsecretaría ha dispuesto:

Primero.- Publicar la relación de aspirantes que han superado las pruebas selectivas para ingreso, por promoción interna, en la Escala de Investigadores Científicos de los Organismos Públicos de Investigación, convocadas por Resolución de 6 de octubre de 2021 (<<BOE>> nº 246, de 14 de octubre) y que figura en el Anexo I de esta resolución.

Segundo.- En el plazo de veinte días hábiles, contados desde el día siguiente al de la publicación de esta resolución en el Boletín Oficial del Estado, los aspirantes que han superado el proceso selectivo deberán presentar en el Registro General del Organismo al que corresponde el perfil científico convocado: de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y sus Centros Nacionales Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria (INIA), Instituto Geológico y Minero de España (IGME) e Instituto Español de Oceanografía (IEO). C/ Serrano, 117. 28006. Madrid; del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT). Avenida Complutense, 40. 28040. Madrid; del Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC). C/ vía Láctea, s/n. 38205. La Laguna (Tenerife); del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII). Avenida de Monforte de Lemos, nº. 5, 28029. Madrid; del Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial "Esteban Terradas" (INTA), Registro General del Ministerio de Defensa: Paseo de la Castellana, 109. 28046. 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:

- a) Fotocopia compulsada del documento nacional de identidad o pasaporte.
- b) Copia auténtica 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 del turno de discapacidad, 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 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 décimo de la Orden HFP/688/2017, de 20 de julio (<<BOE>> de 22 de julio), por la que se establecen las bases comunes que rigen los procesos selectivos para el ingreso o acceso en cuerpos o escalas de la Administración General del Estado, no podrán ser nombrados funcionarios en la Escala de Investigadores Científicos 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, con carácter potestativo, 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 el 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, 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. Asimismo, la Administración podrá, en su caso, proceder a la revisión de las resoluciones de los Tribunales, conforme a lo previsto en la citada Ley 39/2015, de 1 de octubre.

*Firmado electrónicamente por el Subsecretario de Ciencia e Innovación,  
Carlos Marco Estellés*





ANEXO I

Relación de aspirantes, ordenados por organismo y puntuación, que han superado el proceso selectivo para el ingreso en la Escala de INVESTIGADORES CIENTÍFICOS de los Organismos Públicos de Investigación. –Promoción Interna -. O.E.P. 2019-2020.

Acceso General:

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	PERFIL CIENTIFICO	OPI / CENTRO NACIONAL	PUNTUACION
****1345*	CRESPO SOLANA, ANA MARIA	HUMANIDADES	CSIC	28,20
****4175*	AUSIN DIEZ, FRANCISCO JOSE	HUMANIDADES	CSIC	28,10
***1082*	MARTIN CONTRERAS, ELVIRA MARIA	HUMANIDADES	CSIC	27,80
****7819*	TOME MARTIN, PEDRO	HUMANIDADES	CSIC	26,80
****1294*	AIXELA CABRE, YOLANDA MARTA	HUMANIDADES	CSIC	26,30
****1045*	SANCHEZ CUERVO, ANTOLIN CARLOS	HUMANIDADES	CSIC	26,10
****2655*	RUIBAL GONZÁLEZ, ALFREDO	HUMANIDADES	CSIC	26,10
****3844*	FARRE VIDAL, JUDITH	HUMANIDADES	CSIC	26,00
****7513*	SANCHEZ CARRETERO, CRISTINA	CIENCIAS SOCIALES	CSIC	28,25
****0531*	MORENO FUENTES, FRANCISCO JAVIER	CIENCIAS SOCIALES	CSIC	27,80
****5146*	FERNANDEZ ESQUINAS, MANUEL	CIENCIAS SOCIALES	CSIC	27,00
****7639*	MARTIN GARCIA, MARIA TERESA	CIENCIAS SOCIALES	CSIC	27,00





****6636*	PEREZ DIAZ, JULIO	CIENCIAS SOCIALES	CSIC	26,70
****3161*	ZURRO HERNANDEZ, DEBORA	CIENCIA INTERDISCIPLINAR EN EL AREA GLOBAL DE SOCIEDAD	CSIC	27,30
****1890*	GARCIA HERAS, MANUEL	CIENCIA INTERDISCIPLINAR EN EL AREA GLOBAL DE SOCIEDAD	CSIC	25,10
****9165*	RAMON MAIQUES, SANTIAGO	BIOLOGIA ESTRUCTURAL, COMPUTACIONAL Y DE SISTEMAS Y BIOFISICA	CSIC	27,51
****2668*	MARTIN BENITO ROMERO, JAIME	BIOLOGIA ESTRUCTURAL, COMPUTACIONAL Y DE SISTEMAS Y BIOFISICA	CSIC	27,00
****9302*	SORZANO SANCHEZ, CARLOS OSCAR	BIOLOGIA ESTRUCTURAL, COMPUTACIONAL Y DE SISTEMAS Y BIOFISICA	CSIC	26,40
****8680*	ROJAS MENDOZA, ANA MARIA	BIOLOGIA ESTRUCTURAL, COMPUTACIONAL Y DE SISTEMAS Y BIOFISICA	CSIC	25,51
****8061*	GARMENDIA GARCIA, JUNCAL	BIOTECNOLOGIA, FISIOPATOLOGIA, INMUNOLOGIA Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC	28,13
****0021*	AYORA HIRSCH, SILVIA	BIOTECNOLOGIA, FISIOPATOLOGIA, INMUNOLOGIA Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC	28,00
****0740*	LOPEZ SERRANO, DANIEL	BIOTECNOLOGIA, FISIOPATOLOGIA, INMUNOLOGIA Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC	28,00
****6270*	ESPESO FERNANDEZ, EDUARDO ANTONIO	BIOTECNOLOGIA, FISIOPATOLOGIA, INMUNOLOGIA Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC	28,00
****5868*	CAMARERO FERNANDEZ, SUSANA	BIOTECNOLOGIA, FISIOPATOLOGIA, INMUNOLOGIA Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC	28,00
****8426*	SOLA GURPEGUI, MARIA ISABEL	BIOTECNOLOGIA, FISIOPATOLOGIA, INMUNOLOGIA Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC	27,50





****0973*	MONSALVE PEREZ, MARIA PURIFICACION	BIOTECNOLOGIA, FISIOPATOLOGIA, INMUNOLOGIA Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC	27,50
****4474*	PIMENTEL MUIÑOS, FELIPE XOSE	BIOTECNOLOGIA, FISIOPATOLOGIA, INMUNOLOGIA Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC	26,20
****4760*	TOLEDO ARANA, ALEJANDRO RAMON	BIOTECNOLOGIA, FISIOPATOLOGIA, INMUNOLOGIA Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC	26,10
****1087*	NOGALES ENRIQUE, JUAN	BIOTECNOLOGIA, FISIOPATOLOGIA, INMUNOLOGIA Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC	26,05
***9156*	ANTON GUTIERREZ, INES MARIA	BIOLOGIA CELULAR Y DEL DESARROLLO Y NEUROCIENCIAS	CSIC	29,00
****5904*	BERMEJO MORENO, RODRIGO	BIOLOGIA CELULAR Y DEL DESARROLLO Y NEUROCIENCIAS	CSIC	29,00
****3115*	FLAMES BONILLA, NURIA	BIOLOGIA CELULAR Y DEL DESARROLLO Y NEUROCIENCIAS	CSIC	28,00
****1758*	NIETO LOPEZ, MARTA	BIOLOGIA CELULAR Y DEL DESARROLLO Y NEUROCIENCIAS	CSIC	27,50
****5582*	RALDUA PEREZ, DEMETRIO JOSE	BIOLOGIA CELULAR Y DEL DESARROLLO Y NEUROCIENCIAS	CSIC	26,60
****7389*	ESCALANTE HERNANDEZ, RICARDO	BIOLOGIA CELULAR Y DEL DESARROLLO Y NEUROCIENCIAS	CSIC	25,60
****5103*	PASCUAL BRAVO, ALBERTO	BIOLOGIA CELULAR Y DEL DESARROLLO Y NEUROCIENCIAS	CSIC	25,60
****3261*	GALLEGO GONZALEZ, CARMEN	BIOLOGIA CELULAR Y DEL DESARROLLO Y NEUROCIENCIAS	CSIC	25,60
****2676*	PRADO VELASCO, JOSE FELIX	BIOLOGIA CELULAR Y DEL DESARROLLO Y NEUROCIENCIAS	CSIC	25,50
****0773*	BOSCH PEREZ, JAIME	BIOLOGIA DE LOS ORGANISMOS Y SISTEMAS TERRESTRES	CSIC	26,60
****3639*	GONZÁLEZ PÉREZ, JOSEFA	BIOLOGIA DE LOS ORGANISMOS Y SISTEMAS TERRESTRES	CSIC	26,58





****2218*	VIEITES RODRIGUEZ, DAVID	BIOLOGIA DE LOS ORGANISMOS Y SISTEMAS TERRESTRES	CSIC	26,38
****6444*	MARGALIDA VACA, ANTONIO	BIOLOGIA DE LOS ORGANISMOS Y SISTEMAS TERRESTRES	CSIC	26,23
****3931*	FITZE, PATRICK STEFAN	BIOLOGIA DE LOS ORGANISMOS Y SISTEMAS TERRESTRES	CSIC	26,23
****8088*	MOUGEOT, FRANCOIS	BIOLOGIA DE LOS ORGANISMOS Y SISTEMAS TERRESTRES	CSIC	25,38
****8584*	DIEGUEZ URIBEONDO, JAVIER	BIOLOGIA DE LOS ORGANISMOS Y SISTEMAS TERRESTRES	CSIC	25,26
****6566*	BRIONES LLORENTE, CARLOS	CIENCIA INTERDISCIPLINAR EN BIOLOGIA Y BIOMEDICINA	CSIC	27,80
****1133*	LLORENTE CORTES, CONCEPCION VICENTA	CIENCIA INTERDISCIPLINAR EN BIOLOGIA Y BIOMEDICINA	CSIC	25,97
****4929*	COLL MONTON, MARTA	CIENCIAS MARINAS	CSIC	28,00
****4182*	GONZALEZ ACINAS, SILVIA	CIENCIAS MARINAS	CSIC	26,40
****8696*	AGUZZI, JACOPO	CIENCIAS MARINAS	CSIC	25,70
****0287*	PORTABELLA ARNUS, MARCOS	CIENCIAS MARINAS	CSIC	25,30
****3572*	HUERTAS CABILLA, ISABEL EMMA	CIENCIAS MARINAS	CSIC	25,00
****9983*	NAVARRO ALMENDROS, GABRIEL	CIENCIAS MARINAS	CSIC	24,70
****4715*	PETERS, FRANZ	CIENCIAS MARINAS	CSIC	23,80
****0223*	MORENO CABALLUD, ANA	CIENCIAS DE LA TIERRA Y DE LA ATMOSFERA	CSIC	28,00
****5610*	ALVARO BLASCO, JOSE JAVIER	CIENCIAS DE LA TIERRA Y DE LA ATMOSFERA	CSIC	27,70
****0495*	SALLARES CASAS, VALENTI	CIENCIAS DE LA TIERRA Y DE LA ATMOSFERA	CSIC	25,40
****8677*	ANDREU PEREZ, VICENTE	CIENCIAS DE LA TIERRA Y DE LA ATMOSFERA	CSIC	24,80





****6299*	URGELES ESCLASANS, ROGER	CIENCIAS DE LA TIERRA Y DE LA ATMOSFERA	CSIC	24,40
****3912*	GOMEZ MORALES, JAIME	CIENCIAS DE LA TIERRA Y DE LA ATMOSFERA	CSIC	23,40
****1173*	GRILLO DOLSET, MARIA JESUS	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	29,60
****9035*	RUBIO MUÑOZ, VICENTE	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	27,70
****7643*	MONROIG MARZA, OSCAR	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	27,50
****2890*	PLANAS OLIVER, MIGUEL	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	26,80
****1040*	MONTE COLLADO, ELENA	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	26,40
****3896*	SAMPEDRO PEREZ, LUIS	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	25,50
****7254*	RODRIGUEZ CRUZ, MARIA SONIA	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	25,20
****0412*	ROMERO PUERTAS, MARIA DEL CARMEN	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	25,00
****1363*	IBAÑEZ MARCOS, JAVIER	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	24,90
****8536*	SEIQUER GOMEZ-PAVON, ISABEL	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	24,80
****0616*	ROJO DE LA VIESCA, ENRIQUE	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	24,70
****6605*	VALVERDE ALBACETE, FEDERICO	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	24,60
****1931*	BASTIDA LOPEZ, FELIPE	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	24,20
****4621*	PEREZ DE LA LASTRA PEREZ DE LA LASTRA, JOSE MANUEL	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	23,90
****3494*	ARANJUELO MICHELENA, IKER	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	23,70
****8259*	GARCIA SANCHEZ, FRANCISCO	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	23,40
****2966*	ASTIZ BLANCO, SUSANA M.	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	23,40





****9339*	CLEMENTE GIMENO, ALFONSO JESUS	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	23,10
****1590*	PEREZ VICH, MARIA BEGOÑA	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	23,00
****5440*	SANCHEZ MORAGAS, GLORIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC	27,80
****2810*	HERNANDEZ MUÑOZ, PILAR	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC	27,60
****1405*	GARCIA GONZALEZ, DIEGO LUIS	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC	27,00
****8257*	ARROYO LOPEZ, FRANCISCO NOE	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC	25,60
****5873*	NOVA REBATO, ESTHER	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC	24,40
****2756*	HORNERO MENDEZ, DAMASO CARLOS	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC	24,20
****6895*	PASCUAL-TERESA FERNANDEZ, SONIA CRISTINA DE	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC	24,20
****0312*	GARCIA SUAREZ, MARIA PILAR	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC	24,10
****6974*	MOLINA HERNANDEZ, MARIA ELENA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC	24,10
****4573*	ROMERO BARRANCO, CONCEPCION	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC	23,30
****4172*	GONZALEZ SAMPERIZ, PENELOPE	CIENCIA INTERDISCIPLINAR EN CAMBIO GLOBAL	CSIC	27,00
*****	*****	CIENCIA INTERDISCIPLINAR EN CAMBIO GLOBAL	CSIC	DESIERTO*
****5207*	VOS, MARCEL	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	28,00
****5194*	REA, NANDA	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	27,95
****4231*	SOREL, MICHEL	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	27,93





****4801*	SERENELLI, ALDO MARCELO	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	27,59
****4765*	PERALTA SALAS, DANIEL	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	27,57
****5330*	GIRART MEDINA, JOSE MIGUEL	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	27,48
****7624*	ALGORA, ALEJANDRO	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	27,45
****9292*	MAIZ APELLANIZ, JESUS	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	27,40
****7406*	MARCHESANO BUZNEGO, FERNANDO GABRIEL	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	27,30
****5668*	FERNANDEZ SOPUERTA, CARLOS	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	27,22
****6296*	MALTONI, MICHELE	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	27,18
****4786*	VIELVA MARTINEZ, PATRICIO	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	27,08
****5869*	AGUILAR SAAVEDRA, JUAN ANTONIO	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	27,08
****6143*	FOSALBA VELA, PABLO	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	26,90
****3923*	MUÑOZ GOMEZ, OLGA	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	26,88
****3568*	MOLINA FERNANDEZ, RAFAEL ALEJANDRO	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	26,68
****6159*	MITSOU, VASILIKI	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	26,68
***7427*	HABER GUERRA, RODOLFO ELIAS	TECNOLOGIAS FISICAS	CSIC	27,85
****7358*	ALENYA RIBAS, GUILLEM	TECNOLOGIAS FISICAS	CSIC	26,30
****4489*	GONZALEZ MARTINEZ, ANTONIO JAVIER	TECNOLOGIAS FISICAS	CSIC	26,30
****1490*	ELVIRA SEGURA, LUIS	TECNOLOGIAS FISICAS	CSIC	26,15
****5658*	RIPALDA COBIAN, JOSE MARIA	TECNOLOGIAS FISICAS	CSIC	25,95





****7387*	MARTINEZ RAMIREZ, M. SAGRARIO	TECNOLOGIAS FISICAS	CSIC	25,83
****1542*	ULLAN COMES, MIGUEL	TECNOLOGIAS FISICAS	CSIC	25,55
****6464*	HIDALGO VILLENA, SALVADOR	TECNOLOGIAS FISICAS	CSIC	25,48
****7142*	DOMINGO PARDO, CESAR	TECNOLOGIAS FISICAS	CSIC	25,40
****8315*	CAMPOS ACOSTA, JOAQUIN	TECNOLOGIAS FISICAS	CSIC	24,85
****1537*	MAÑA SERRES, FELIPE	TECNOLOGIAS FISICAS	CSIC	24,75
***6309*	LOPEZ FAGUNDEZ, M. FRANCISCA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	28,75
****7649*	FERRER PLA, MARIA LUISA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	27,75
***6149*	FERRARI FERNANDEZ, BEGOÑA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	27,70
****1419*	MUÑOZ DE MIGUEL, EDGAR MANUEL	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	27,20
****5389*	RURALI, RICCARDO	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	26,90
****6033*	RATERA BASTARDAS, INMACULADA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	26,85
****0725*	DARDER COLOM, MARGARITA MARIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	26,70
****5037*	FUENTE GARCIA, DANIEL DE LA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	26,50
****5575*	PALOMARES SIMON, FRANCISCO JAVIER	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	26,40
****9054*	MAGEN DOMINGUEZ, CESAR	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	26,32
****4756*	KOHLER, SIGMUND ALBERT	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	26,30





****5774*	BLANCO MONTES, ALVARO	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	26,30
****8914*	APARICIO AMBROS, MARIO	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	26,30
****1572*	MARCOS FERNANDEZ, ANGEL ANTONIO	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	26,20
****4643*	CALDERON PRIETO, MARIA JOSE	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	26,20
****1543*	SANCHEZ DOLADO, JORGE	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	26,07
****8302*	MUÑOZ BONILLA, ALEXANDRA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	26,02
****5954*	BECERRO NIETO, ANA ISABEL	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	CSIC	26,00
****1244*	BARATA MARTI, CARLOS	CIENCIAS QUIMICAS	CSIC	26,90
****7497*	CAMPOS MANZANO, JESUS	CIENCIAS QUIMICAS	CSIC	26,87
****1611*	ABAD HOLGADO, ESTEBAN	CIENCIAS QUIMICAS	CSIC	26,80
****2413*	PEREZ SOLSONA, SANDRA	CIENCIAS QUIMICAS	CSIC	26,75
****7108*	LEYVA PEREZ, ANTONIO	CIENCIAS QUIMICAS	CSIC	26,55
****7571*	MARTIN SANTAMARIA, SONSOLES	CIENCIAS QUIMICAS	CSIC	26,15
****0433*	CONEJERO IGLESIAS, SALVADOR	CIENCIAS QUIMICAS	CSIC	26,10
****4628*	PITA MARTINEZ, MARCOS	CIENCIAS QUIMICAS	CSIC	26,10
****3925*	CAMPILLO MARTIN, NURIA	CIENCIAS QUIMICAS	CSIC	26,05
****8695*	PALOMO CARMONA, JOSE MIGUEL	TECNOLOGIAS QUIMICAS	CSIC	27,33
****4527*	PRIETO GONZALEZ, GONZALO	TECNOLOGIAS QUIMICAS	CSIC	27,22
****6114*	SEVILLA SOLIS, MARTA	TECNOLOGIAS QUIMICAS	CSIC	26,75





****3354*	CHICA LARA, ANTONIO	TECNOLOGIAS QUIMICAS	CSIC	26,50
****1363*	BORONAT ZARAGOZA, MARIA MERCEDES	TECNOLOGIAS QUIMICAS	CSIC	26,20
****5288*	ARIAS ROZADA, BORJA	TECNOLOGIAS QUIMICAS	CSIC	26,10
****5406*	MARTINEZ HUERTA, MARIA VICTORIA	TECNOLOGIAS QUIMICAS	CSIC	25,95
****2776*	ESQUENA MORET, JORDI	TECNOLOGIAS QUIMICAS	CSIC	25,90
****1858*	SCHILLER, FREDERIK MICHAEL	CIENCIA INTERDISCIPLINAR EN EL AREA GLOBAL MATERIA	CSIC	25,75
****1645*	GALLA, TOBIAS	CIENCIA INTERDISCIPLINAR EN EL AREA GLOBAL MATERIA	CSIC	24,85
****1006*	SOBRADOS DE LA PLAZA, M. ISABEL	CIENCIA INTERDISCIPLINAR EN EL AREA GLOBAL MATERIA	CSIC	22,40
*****	*****	CIENCIA INTERDISCIPLINAR EN EL AREA GLOBAL MATERIA	CSIC	DESIERTO*
****7495*	RIVEIRO ALARCON, MARIA ISABEL	CIENCIAS PESQUERAS	CSIC/IEO	26,77
****7591*	REGLERO BARON, PATRICIA	CIENCIAS PESQUERAS	CSIC/IEO	26,18
****7626*	LANDA MORENO, JORGE	CIENCIAS PESQUERAS	CSIC/IEO	25,38
****9533*	GANDARA GARCIA, FERNANDO DE LA	ACUICULTURA	CSIC/IEO	23,88
****4593*	ARRIETA LOPEZ DE URALDE, JESUS MARIA	OCEANOGRAFIA, GEOLOGIA Y ECOLOGIA EN EL MEDIO MARINO	CSIC/IEO	26,36
****6587*	FIGUEROA PEREZ, ROSA ISABEL	OCEANOGRAFIA, GEOLOGIA Y ECOLOGIA EN EL MEDIO MARINO	CSIC/IEO	26,21
****8153*	MATA CAMPO, MARIA DEL PILAR	RECURSOS Y PROCESOS GEOLOGICOS PARA LA TRANSICION ECOLOGICA	CSIC/IGME	27,13
****4731*	PULIDO VELAZQUEZ, DAVID	RECURSOS Y PROCESOS GEOLOGICOS PARA LA TRANSICION ECOLOGICA	CSIC/IGME	27,01
****0582*	ROSALES FRANCO, MARIA IDOYA	RECURSOS Y PROCESOS GEOLOGICOS PARA LA TRANSICION ECOLOGICA	CSIC/IGME	26,64





****9146*	MARTIN LEBREIRO, SUSANA	RECURSOS Y PROCESOS GEOLOGICOS PARA LA TRANSICION ECOLOGICA	CSIC/IGME	25,86
****1342*	VALVERDE VAQUERO, PABLO MARIA	RECURSOS Y PROCESOS GEOLOGICOS PARA LA TRANSICION ECOLOGICA	CSIC/IGME	25,84
****1544*	GARCIA MAYORDOMO, JULIAN	RECURSOS Y PROCESOS GEOLOGICOS PARA LA TRANSICION ECOLOGICA	CSIC/IGME	25,77
****9069*	LLAVE BARRANCO, ESTEFANIA	RECURSOS Y PROCESOS GEOLOGICOS PARA LA TRANSICION ECOLOGICA	CSIC/IGME	25,53
***9813*	CASTELLANO MORENO, MARIA DEL MAR	CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES	CSIC/INIA	28,05
****5853*	ORTEGO ALONSO, FRANCISCO JAVIER	CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES	CSIC/INIA	27,90
****5282*	BERMEJO ALVAREZ, PABLO	CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES	CSIC/INIA	26,30
****1906*	HUERTA CEPAS, JAIME	CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES	CSIC/INIA	25,93
****1697*	GRIVET, DELPHINE	CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES	CSIC/INIA	25,85
****6589*	CARABAÑO LUENGO, MARIA JESUS	CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES	CSIC/INIA	25,75
****5905*	BLANCO LAVILLA, ESTHER	CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES	CSIC/INIA	25,60
****2636*	DIAZ MARTIN, JOSEFINA CLARA	CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES	CSIC/INIA	25,00
****5143*	ARQUES OROBON, JUAN LUIS	CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES	CSIC/INIA	24,90
****4898*	GEA IZQUIERDO, GUILLERMO	CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES	CSIC/INIA	24,68
0520*****	BALLESTEROS PERDICES, IGNACIO JACINTO	TRANSFORMACIONES BIOLÓGICAS DE LA BIOMASA LIGNOCELULÓSICA EN BIOCARBURANTES Y BIOPRODUCTOS	CIEMAT	26,80
0069*****	NEGRO ÁLVAREZ, MARIA JOSÉ	TRANSFORMACIONES BIOLÓGICAS DE LA BIOMASA LIGNOCELULÓSICA EN BIOCARBURANTES Y BIOPRODUCTOS	CIEMAT	26,50
0287*****	POLO MARTÍNEZ, JESÚS	ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA	CIEMAT	25,94





4425*****	VALENZUELA GUTIERREZ, LORETO	TECNOLOGIAS, APLICACIONES Y SUBSISTEMAS EN CONCENTRACION SOLAR TERMICA	CIEMAT	29,80
4528*****	ALARCON PADILLA, DIEGO CESAR	TECNOLOGIAS, APLICACIONES Y SUBSISTEMAS EN CONCENTRACION SOLAR TERMICA	CIEMAT	28,60
2979*****	MARTINEZ CHAPARRO, ANTONIO ALFONSO	VALORIZACION TERMOQUIMICA SOSTENIBLE, PILAS DE COMBUSTIBLE Y MODELIZACION DE PROCESOS FLUIDODINAMICOS	CIEMAT	27,10
0260*****	MARTINEZ CALVO, MARIA DE LOS ANGELES	EVALUACION, MEDIDAS E IMPACTO DE LA CONTAMINACION AMBIENTAL Y DE LAS RADIACIONES IONIZANTES	CIEMAT	27,33
0269*****	GARCIA GUTIERREZ, MIGUEL JULIAN H.	EVALUACION, MEDIDAS E IMPACTO DE LA CONTAMINACION AMBIENTAL Y DE LAS RADIACIONES IONIZANTES	CIEMAT	26,92
0721*****	CORRECHER DELGADO, VIRGILIO	EVALUACION, MEDIDAS E IMPACTO DE LA CONTAMINACION AMBIENTAL Y DE LAS RADIACIONES IONIZANTES	CIEMAT	26,07
4471*****	RAPISARDA SOCORRO, DAVID	TECNOLOGIAS PARA LA ENERGIA DE FUSION	CIEMAT	28,40
0041*****	BRAÑAS LASALA, BEATRIZ	TECNOLOGIAS PARA LA ENERGIA DE FUSION	CIEMAT	25,85
5137*****	LUNA GARGANTILLA, ELENA DE LA	FISICA PARA LA ENERGIA DE FUSION	CIEMAT	30,00
7288*****	ALONSO DE PABLO, ARTURO	FISICA PARA LA ENERGIA DE FUSION	CIEMAT	29,50
3603*****	RODRIGUEZ-SOLANO RIBEIRO, EMILIA	FISICA PARA LA ENERGIA DE FUSION	CIEMAT	29,00
3058*****	GÜENECEHA AMURIO, GUILLERMO	BIOLOGIA Y TERAPIA GENICA DE SINDROMES DE FALLO DE MEDULA OSEA	CIEMAT	28,40
5145*****	LARCHER LAGUZZI, FERNANDO	TERAPIAS AVANZADAS PARA ENFERMEDADES RARAS DE PIEL	CIEMAT	28,50
0081*****	CRUZ MARTÍNEZ, MARIA BEGOÑA DE LA	FISICA EXPERIMENTAL DE PARTICULAS	CIEMAT	29,20
1183*****	REDONDO FERNANDEZ, IGNACIO	FISICA EXPERIMENTAL DE PARTICULAS	CIEMAT	28,90





0223*****	PALOMARES ESPIGA, MARIA DEL CARMEN	FISICA EXPERIMENTAL DE PARTICULAS	CIEMAT	28,87
1655*****	CASAU ARMENTANO, JORGE	ASTROFISICA EXPERIMENTAL DE PARTICULAS	CIEMAT	28,93
4437*****	MARTINEZ BOTELLA, GUSTAVO AUGUSTO	DISEÑO ELECTRONICO E INSTRUMENTACION CIENTIFICA PARA EXPERIMENTOS DE ASTROFISICA Y FISICA DE PARTICULAS	CIEMAT	29,10
0080*****	MORCILLO ALONSO, MIGUEL ÁNGEL	APLICACIONES MEDICAS DE LAS RADIACIONES IONIZANTES	CIEMAT	28,83
0722*****	ARCE DUBOIS, PEDRO	APLICACIONES MEDICAS DE LAS RADIACIONES IONIZANTES	CIEMAT	25,83
0527*****	EMBED SEGURA, MIGUEL	DESARROLLO DE PATRONES NEUTRONICOS PARA SUS USOS EN EL CAMPO DE LA METROLOGIA DE RADIACIONES IONIZANTES	CIEMAT	27,15
***072**	FERRERAS PAEZ, IGNACIO ALFONSO	ASTROFISICA	IAC	26,70
***422***	GENOVA SANTOS, RICARDO TANAUSU	ASTROFISICA	IAC	25,70
***2637**	THOMSON OKATSU, MIGUEL MARIA	INVESTIGACION EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS	ISCIH	29,27
***1507**	PEREZ ROMERO, MARIA DEL PILAR	INVESTIGACION EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS	ISCIH	27,10
***7789**	SANCHEZ-SECO FARIÑAS, MARIA PAZ	INVESTIGACION EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS	ISCIH	26,83
***3775**	COIRAS LOPEZ, MARIA TERESA	INVESTIGACION EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS	ISCIH	26,61
***7799**	DIAZ FRANCO, ASUNCION	INVESTIGACION EN EPIDEMIOLOGIA DE LA ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCIH	25,50





***2025**	PORTOLES PEREZ, MARIA PILAR	INVESTIGACION EN ENFERMEDADES CRONICAS HUMANAS	ISCIH	28,26
***2773**	CANO LOPEZ, EVA MARIA	INVESTIGACION EN ENFERMEDADES CRONICAS HUMANAS	ISCIH	27,26
***9415**	VIEJO ESCOLAR, ANTONIO DE LA	INVESTIGACION EN ENFERMEDADES CRONICAS HUMANAS	ISCIH	26,90
***0737**	BARDERAS MANCHADO, RODRIGO	INVESTIGACION EN ENFERMEDADES CRONICAS HUMANAS	ISCIH	26,70
***8251**	ALONSO FERREIRA, VERONICA	INVESTIGACION EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIH	27,26
***0444**	BERMEJO SANCHEZ, MARIA EVA	INVESTIGACION EN MALFORMACIONES CONGÉNITAS HUMANAS	ISCIH	27,01
***2157**	SANZ BARBERO, MARIA BELEN	INVESTIGACION EN GÉNERO Y SALUD PUBLICA	ISCIH	23,18
***4947**	SEBASTIAN MARTINEZ, EDUARDO JOSE	DESARROLLO DE SENSORES MEDIOAMBIENTALES PARA EXPLORACION PLANETARIA IN SITU	INTA	25,67
***2196**	RAMOS ZAPATA, GONZALO	TECNOLOGIA E INSTRUMENTACION OPTICA PARA EXPLORACION PLANETARIA	INTA	26,80
***7483**	FUENTE GOMEZ, JOSE LUIS DE LA	MATERIALES ENERGETICOS Y FUNCIONALES DE APLICACION EN BLOQUES DE PROPULSANTES COMPUESTOS DE USO AEROESPACIAL	INTA	28,00

*Acceso cupo de reserva turno discapacidad:*

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	PERFIL CIENTIFICO	OPI / CENTRO NACIONAL	PUNTUACION
****0095*	PRESAS MATA, FRANCISCO	CIENCIAS FISICAS Y MATEMATICAS	CSIC	26,16
****6899*	GONZALEZ FERMOSE, FERNANDO	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC	24,90
****6956*	SANTIAGO BLANCO, JOSE LUIS	CIENCIAS AGRARIAS	CSIC	22,90
****9989*	ZAFRA ALCARAZ, REMEDIOS	HUMANIDADES	CSIC	21,50
*****	*****	DESIERTO*	CSIC	****
*****	*****	DESIERTO*	CSIC	****





*****	*****	DESIERTO*	CSIC	****
*****	*****	DESIERTO*	CSIC/IGME	****
*****	*****	DESIERTO**	CIEMAT	****
*****	*****	DESIERTO**	CIEMAT	****
*****	*****	DESIERTO***	ISCIH	****

\* Tres de las plazas convocadas en el proceso por el turno de discapacidad en el CSIC y la plaza convocada por el Centro Nacional IGME del CSIC han resultado desiertas. Asimismo, una de las plazas convocadas por el turno general por el CSIC en el perfil científico <<Ciencia interdisciplinar en cambio global>> y una de las plazas convocadas por el turno general por el CSIC en el perfil científico <<Ciencia interdisciplinar en el área global materia>> han resultado desiertas. El apartado 1.2 de la Resolución de convocatoria de 8 de octubre de 2021 establece que: <<Las plazas no cubiertas en el cupo de reserva para personas con discapacidad se acumularán a las de acceso general en el mismo organismo al que corresponda la plaza convocada por este cupo>>. Asimismo, el apartado 1.3 establece que: <<En el supuesto de que alguna de las plazas convocadas por el turno general quedara desierta, se podrá proponer al órgano convocante que dicha plaza se destine a incrementar el número de las inicialmente previstas en perfiles científicos distintos pertenecientes al mismo organismo>>. A propuesta del CSIC, se incrementa en cuatro el número de plazas inicialmente previstas en el perfil científico <<Ciencias físicas y matemáticas>>, que pasa a contar con diecisiete plazas y se incrementa en una el número de plazas inicialmente previstas en el perfil científico <<Ciencias Sociales>>, que pasa a contar con cinco plazas y en una el número de plazas inicialmente previstas en el perfil científico <<Recursos y procesos geológicos para la transición ecológica>>, que pasa a contar con siete plazas.

\*\* Las dos plazas convocadas en el proceso por el turno de discapacidad en el CIEMAT han resultado desiertas. De acuerdo a lo que establece el apartado 1.2 de la Resolución de convocatoria de 8 de octubre de 2021, a propuesta del CIEMAT se incrementa en dos el número de plazas inicialmente previstas en el perfil científico <<Física experimental de partículas>>, que pasa a contar con tres plazas.

\*\*\* La plaza convocada en el proceso por el turno de discapacidad en el ISCIH ha resultado desierta. De acuerdo a lo que establece el apartado 1.2 de la Resolución de convocatoria de 8 de octubre de 2021, a propuesta del ISCIH se incrementa en dos el número de plazas inicialmente previstas en el perfil científico <<Investigación en enfermedades crónicas humanas>>, que pasa a contar con cuatro plazas.





### 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 Investigadores Científicos 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 Investigadores Científicos 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....

