



Resolución de la Subsecretaría de Ciencia e Innovación, por la que se aprueban las listas definitivas de personas aspirantes admitidas y excluidas del proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Personal Científico Titular de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 21 de febrero de 2023

Por Resolución de 26 de junio de 2023, de la Subsecretaría de Ciencia e Innovación (BOE de 3 de julio), se aprobó la relación provisional de personas aspirantes admitidas y excluidas del proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de la citada Subsecretaría de 21 de febrero de 2023 (BOE de 24 de febrero).

Transcurrido el plazo concedido para la subsanación de errores, esta Subsecretaría ha resuelto:

Declarar aprobadas las relaciones definitivas de personas aspirantes admitidas y excluidas al proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de la Subsecretaría de Ciencia e Innovación de 21 de febrero de 2023 (BOE de 24 de febrero). Las listas completas de personas aspirantes admitidas podrán consultarse en la página web de los organismos a los que corresponden los diversos perfiles científicos convocados y en la del Ministerio de Ciencia e Innovación.

Contra la presente Resolución podrá interponerse, con carácter potestativo, recurso de reposición, ante la Subsecretaría de Ciencia e Innovación, en el plazo de un mes desde su publicación o bien recurso contencioso-administrativo, en el plazo de dos meses desde su publicación, ante la Sala de lo Contencioso-administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Madrid, de conformidad con lo dispuesto en la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas 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 expresa del mismo.

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





ANEXO I
RELACIÓN DEFINITIVA DE PERSONAS ASPIRANTES EXCLUIDAS
Escala de **Personal Científico Titular** de los Organismos públicos de investigación
Acceso libre, OEP 2022

Acceso General:

Excluidos

* TURNO: T.R. TURNO DE RESERVA / T.G.: TURNO GENERAL

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	PERFIL CIENTÍFICO	TURNO*	OPI	MOTIVOS DE EXCLUSIÓN
****7624*	AGUILAR CLAPES-SAGAÑOLES, VIRGINIA	ECOLOGIA Y EVOLUCION	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****6446*	ALONSO JAUREGUI, MARIA	BIOTECNOLOGIA Y MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****5675*	ARMENGOL BOVE, LAIA	ECOLOGIA PLANCTONICA Y BIOGEOQUIMICA	T.G.	(26)	CSIC
****2411*	BAILEN GARCIA, ROSA MARIA	CIENCIAS MARINAS Y CAMBIO GLOBAL	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****7836*	BANDI, FRANCO NAHUEL	INVESTIGACION EN CIRCUITOS Y SISTEMAS MICRO- Y NANO- ELECTRONICOS AVANZADOS	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****4182*	BOMBIN ESCUDERO, RAUL	MODELIZACION DE MATERIALES Y PROCESOS COMPLEJOS	T.G.	(25) (26)	CSIC
****2429*	CAMPILLO, ALBERTO JOSE	HISTORIA MEDIEVAL E HISTORIA MODERNA	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****7130*	CANALES CASTILLA, FRANCISCO JOSE	MEJORA GENETICA DE CULTIVOS HERBACEOS	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****0114*	CANILLAS PEREZ, MARIA	MATERIALES CERAMICOS AVANZADOS DE INTERES TECNOLOGICO	T.G.	(26)	CSIC
****4904*	CASTAÑAR ACEDO, LAURA	INTERACCIONES Y DINAMICA DE MACROMOLECULAS BIOLÓGICAS ESTUDIADAS POR RMN EN DISOLUCION Y EN ESTADO SOLIDO, XFEL Y POR OTROS METODOS ESTRUCTURALES Y COMPUTACIONALES	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****4110*	CERVERA GONTARD, LIONEL	CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****3081*	CHACON RODRIGUEZ, MARIOLA	DINAMICA CELULAR Y NUCLEAR DE CELULAS DE MAMIFERO	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****4863*	COLOMINAS APARICIO, MONICA	CRISTIANISMO, JUDAISMO E ISLAM: ESTUDIOS SOCIALES Y CULTURALES	T.G.	(5)	CSIC





****2847*	CORDERO, ALEJANDRO	METODOLOGIAS SINTETICAS AVANZADAS EN QUIMICA ORGANICA DE INTERES EN SALUD, MEDIO AMBIENTE Y BIENESTAR SOCIAL	T.G.	(5)	CSIC
****9809*	CORNES MARAGLIANO, ERIC CRISTIAN	MECANISMOS MOLECULARES Y CUANTITATIVOS DE LA DINAMICA CELULAR Y TISULAR EN DESARROLLO Y HOMEOSTASIS	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****2327*	ENRIQUEZ DOMINGUEZ, SUSANA	CIENCIAS MARINAS Y CAMBIO GLOBAL	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****4485*	FERNANDEZ ORDAS, ROCIO ASUNCION	ARQUEOLOGIA PROTOHISTORICA	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****8243*	FUSTER SIGNES, DAVID	CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****0582*	GARCIA NUÑEZ, ALEJANDRO	FISIOPATOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LAS ENFERMEDADES HUMANAS	T.G.	(25) (26) (27)	CSIC
****9959*	GOMEZ BELLOT, MARIA JOSE	FISIOLOGIA Y REGULACION DEL USO DEL AGUA EN AGRICULTURA	T.G.	(5)	CSIC
****3945*	GONZALEZ SALGADO, IGNACIO DE LOYOLA	DIMENSION SOCIAL DE LA SALUD	T.G.	(25)	CSIC
****0276*	GORROCHATEGUI MATAS, EVA	ESTRATEGIAS ANALITICAS Y NUEVAS METODOLOGIAS EN TOXICOLOGIA Y EVALUACION DE RIESGOS AMBIENTALES	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****2866*	GUPTA, KAPIL	CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES	T.G.	(5)	CSIC
****6026*	JOSA CULLERE, LAIA	NANOESTRUCTURAS Y NUEVAS APROXIMACIONES A LA INVESTIGACION EN QUIMICA BIOLOGICA	T.R.	(28)	CSIC
****5657*	LIAO, QINGHUA	QUIMICA COMPUTACIONAL Y MODELIZACION	T.G.	(5)	CSIC
****3280*	LOZANO DE SOSA MIRALLES, LAURA	MANEJO SOSTENIBLE DEL SUELO EN SISTEMAS AGRARIOS Y FORESTALES	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****0829*	MADURELL MALAPEIRA, JOAN	ECOLOGIA Y EVOLUCION	T.G.	(13)	CSIC
****5719*	MARTINEZ CANALES, MIGUEL	MODELIZACION DE MATERIALES Y PROCESOS COMPLEJOS	T.G.	(26)	CSIC
****8654*	MARTINEZ MERINO, MARIA LUISA	BIOLOGIA Y GENETICA MOLECULAR DEL CANCER	T.G.	(5)	CSIC
****4867*	MARTINEZ SAEZ, NURIA	CALIDAD SENSORIAL DE LOS ALIMENTOS	T.G.	(25) (26) (27)	CSIC
****4716*	MATAIX LECHUGA, EVA MARIA	CALIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****1328*	MONTILLA BASCON, GRACIA	MEJORA GENETICA DE CULTIVOS HERBACEOS	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****1226*	MUÑOZ HERNANDEZ, HUGO	BIOFISICA Y BIOLOGIA ESTRUCTURAL	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC





****1850*	OROZCO, ALEXY	HERRAMIENTAS QUIMICAS APLICADAS A SISTEMAS BIOLÓGICOS	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****3108*	OSNATO, MICHELA	GENÉTICA Y MEJORA DE CULTIVOS	T.G.	(5) (26)	CSIC
****4433*	PELLETIER, JAMES FRANCIS	BIOLOGÍA Y BIOFÍSICA COMPUTACIONAL Y DE SISTEMAS	T.G.	(5)	CSIC
****9403*	PEREIRA, MERCIA	DIMENSIÓN SOCIAL DE LA SALUD	T.G.	(5) (7) (13) (25) (26) (27)	CSIC
****1696*	PESCADOR SANCHEZ, NURIA	MECANISMOS MOLECULARES DE ENFERMEDADES ASOCIADAS AL ENVEJECIMIENTO, RARAS O METABÓLICAS	T.G.	(26)	CSIC
****6244*	QUINTANA BERLANGA, ALVARO RAFAEL	ESTRATEGIAS PARA GARANTIZAR LA PRODUCCIÓN SEGURA DE LOS PRODUCTOS LÁCTEOS	T.G.	(25)	CSIC
****4159*	RAMIREZ LUQUE, ROSALIA	MEJORA GENÉTICA DE CULTIVOS HERBACEOS	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****6846*	RASPOPOVIC, JELENA	BIOLOGÍA Y BIOFÍSICA COMPUTACIONAL Y DE SISTEMAS	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****5092*	REBOLLIDO VAZQUEZ, ISABEL	DINÁMICA ATMOSFÉRICA PLANETARIA	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****5530*	RENAU PRUÑONOSA, ARIANNA	CONSERVACION Y MANEJO EFICIENTE DEL AGUA EN ECOSISTEMAS MEDITERRANEOS	T.G.	(5)	CSIC
****6326*	RENDUELES GARCIA, OLAYA	ESTRATEGIAS PARA GARANTIZAR LA PRODUCCIÓN SEGURA DE LOS PRODUCTOS LÁCTEOS	T.G.	(5)	CSIC
****7108*	REY LEY, GUILLERMO	MATEMÁTICAS	T.G.	(25) (26)	CSIC
****8038*	RICO SAN ROMAN, LAURA	INMUNOLOGÍA APLICADA A SANIDAD ANIMAL	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****5222*	RODRIGUEZ DAGA, RAFAEL	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS MOLECULARES DE LA DIVISIÓN CELULAR: DINÁMICA NUCLEAR Y CELULAR	T.G.	(5) (7) (16) (25) (26) (27)	CSIC
****7948*	ROSTRO GONZALEZ, HORACIO	INVESTIGACION EN CIRCUITOS Y SISTEMAS MICRO- Y NANO- ELECTRÓNICOS AVANZADOS	T.G.	(5)	CSIC
****9795*	SACILOTTO, AMALIA MARIA	TELEDETECCIÓN ÓPTICA DE LAS REGIONES COSTERAS	T.G.	(5)	CSIC
****9269*	SANCHEZ VIROSTA, PABLO	CIENCIAS Y BIOTECNOLOGIAS APLICADAS A LA FAUNA SILVESTRE Y LA SALUD GLOBAL	T.G.	(5)	CSIC
****8205*	SCODELLER, PABLO DAVID	NANOESTRUCTURAS Y NUEVAS APROXIMACIONES A LA INVESTIGACION EN QUÍMICA BIOLÓGICA	T.G.	(5)	CSIC
****0539*	SINGH, GYANENDRA	CARACTERIZACIÓN AVANZADA DE MATERIALES	T.G.	(5)	CSIC
***4127**	BLANCO LLAMERO, CRISTINA	BIOENERGÍA, BIOPRODUCTOS Y VALORACIÓN DE RESIDUOS.	T.G.	(14)	CIEMAT





***0779**	CARRASCO GIL, SANDRA	EVALUACION DE LA CONTAMINACION AMBIENTAL Y DE LAS RADIACIONES IONIZANTES Y RIESGOS ASOCIADOS.	T.G.	(26) (27)	CIEMAT
***8328**	GARCIA SORIANO, GABRIEL	FISICA Y ASTROFISICA EXPERIMENTAL DE PARTICULAS	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CIEMAT
***8569**	LARA ROBUSTILLO, MARIA DE LA ESPERANZA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA FISION NUCLEAR PARA LA GENERACION DE ENERGIA Y LA GESTION DE RESIDUOS RADIATIVOS	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CIEMAT
***0221**	LOMINCHAR IZQUIERDO, MIGUEL ANGEL	EVALUACION DE LA CONTAMINACION AMBIENTAL Y DE LAS RADIACIONES IONIZANTES Y RIESGOS ASOCIADOS	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CIEMAT
***1359**	NUÑEZ LOPEZ, OSCAR	TERAPIA GENICA DE ADICION Y EDICION GENICA EN ENFERMEDADES HEMATOLOGICAS Y CANCERES RAROS	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CIEMAT
***9797**	SANCHEZ SANCHEZ, CONSOLACION	BIOENERGIA, BIOPRODUCTOS Y VALORACION DE RESIDUOS	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CIEMAT
***3711**	YOUSSEF HANI	INVESTIGACION EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS CAUSADAS POR PATOGENOS CLASIFICADOS EN LOS GRUPOS 3 Y 4 DE RIESGO BIOLOGICO	T.G.	(3) (29)	ISCIII
***6569**	MADEJON SEIZ ANTONIO	INVESTIGACION EN EPIDEMIOLOGIA DE LA ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	T.G.	(25) (29)	ISCIII
***1212**	MUNCIO RUEDA CRISTINA MARIA	INVESTIGACION EN TERAPIAS AVANZADAS DE LAS ENFERMEDADES HUMANAS	T.G.	(29)	ISCIII
***7292**	PEREZ SANZ JAIRO	INVESTIGACION EN TERAPIAS AVANZADAS DE LAS ENFERMEDADES HUMANAS	T.G.	(7) (25) (26) (27)	ISCIII
***8647**	GAGO PRIETO SARA	INVESTIGACION EN ENFERMEDADES HUMANAS CAUSADAS POR HONGOS Y LEVADURAS	T.G.	(29)	ISCIII
***9131**	MAESO MARTINEZ SERGIO	INVESTIGACION EN SALUD HUMANA Y MEDIOAMBIENTE	T.G.	(7) (25) (26) (27)	ISCIII
0230*****	GARCIA SERRANO, JAVIER	NO SE INDICA PERFIL CIENTÍFICO EN LA SOLICITUD	T.G.	(30)	
5090*****	OLOGHLEN VELICIA, ANNE PATRICIA	NO SE INDICA PERFIL CIENTÍFICO EN LA SOLICITUD	T.G.	(30)	





Acceso cupo de reserva para personas con discapacidad

Personas excluidas:

* TURNO: T.R. TURNO DE RESERVA / T.G.: TURNO GENERAL

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	PERFIL CIENTÍFICO	TURNO*	OPI	MOTIVOS EXCLUSIÓN
****1524*	GONZALEZ GARCIA, MARIA ELISA	HISTORIA DEL ARTE, CULTURA Y ECOLOGIA	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****4808*	PEREZ DEL YERRO NUÑEZ, MARIA LOURDES MERCEDES CARMEN	MODELADO ESTOCASTICO EN EVALUACION DE RECURSOS PESQUEROS	T.G.	(5) (7) (15) (25) (26) (27)	CSIC

MOTIVOS DE EXCLUSION

1	Instancia o documentación presentada fuera de plazo (motivo insubsanable)
2	No presentar la solicitud en modelo oficial (IPS); no firmar la solicitud (solicitudes en soporte papel. Firma-e en solicitud telemática)
3	No acreditar la nacionalidad exigida en la convocatoria. No haber aportado los cónyuges/ descendientes menores de 21 años, no residentes en España, documentación acreditativa las condiciones alegadas. No acreditar documentalmen-te residencia legal en España. No acreditar documentalmen-te inclusión en tratados internacionales de libre circulación de trabajadores
4	No cumplir con requisito de edad
5	No presentar el título de doctor/ no presentar certificado de equivalencia o credencial de homologación del título de doctor (titulaciones en el extranjero)
6	No poseer o indicar la titulación exigida en la convocatoria
7	No aportar currículum vitae
8	No aportar resumen con los objetivos científicos y líneas fundamentales de investigación del solicitante.
9	No aportar el resumen de las aportaciones científico-técnicas más relevantes de la carrera profesional del solicitante.
10	No aportar 5 ejemplares con las aportaciones científico-técnicas más relevantes de la carrera profesional del solicitante.
11	No presentar acreditación documental del desarrollo de labores investigación en instituciones públicas o privadas un mínimo de 9 años Profesores Investigación) – 6 años (Investigadores Científicos).
12	No abonar los derechos de examen, no presentar documentación acreditativa del abono de la tasa de inscripción (comprobante bancario de ingreso o transferencia internacional), o hacerlo en cuantía inferior a la establecida.
13	No presentar certificado del servicio público de empleo expedido en plazo de presentación de solicitudes o presentar uno que no cumple con los requisitos para la exención del pago de la tasa (antigüedad mínima y no rechazos)
14	No presentar certificación de la declaración de IRPF del solicitante correspondiente al último ejercicio y, en su caso, certificado de nivel de renta para justificar exención de tasa de derechos de examen para los demandantes de empleo o la presentada no cumple con los requisitos para la exención del pago de la tasa
15	No presentar, para justificar exención de tasa de derechos de examen, certificado acreditativo de discapacidad cuando ésta no haya sido reconocida por las CC.AA.





16	No acreditar documentalmente los solicitantes miembros de familia numerosa especial la exención de la tasa de examen. No acreditar documentalmente los solicitantes miembros de familia numerosa general el pago de tasa de examen reducida
17	No acreditar documentalmente la condición de víctima de terrorismo para justificar la exención de la tasa de examen
18	Concurrir a más de un perfil científico, especialidad o ámbito geográfico, presentar más de una solicitud, no reflejar perfil científico, especialidad o ámbito geográfico en la solicitud
19	El perfil científico, la especialidad o ámbito geográfico indicado no se encuentra entre los que se relacionan en la convocatoria
20	No indica correctamente idioma
21	No pertenecer a ningún cuerpo/escala de la Administración General del Estado (promoción interna)
22	No haber prestado dos años de servicios efectivos como funcionario de carrera en el subgrupo anterior (promoción interna)
23	No presenta certificación de homologación (funcionarios de organismos internacionales)
24	Pertenecer como funcionario de carrera a la misma escala que se presenta
25	No aportar declaración responsable sobre el contenido del currículum vitae
26	No aportar resumen de las diez contribuciones más relevantes o el documento aportado no contiene el total de las mismas
27	No aportar resumen con la visión del estado actual del tema objeto de la plaza convocada
28	No aportar certificado acreditativo de participación por el turno de reserva
29	No aportar copia auténtica del título de doctor
30	La instancia de participación no indica perfil científico al que se presenta (motivo insubsanable)

