



**Resolución de la Subsecretaría de Ciencia, Innovación y Universidades por la que se nombra personal funcionario en prácticas a las personas aspirantes que han superado la fase de oposición del proceso selectivo, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Tecnólogos de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 21 de febrero de 2023.**

Por Resolución de Resolución de 8 de julio de 2024 (Boletín Oficial del Estado núm. 169, de 13 de julio de 2024), se hace pública la relación de personas aspirantes que han superado la fase de oposición del proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de de Tecnólogos de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 21 de febrero de 2023 (BOE núm. 47, de 24 de febrero).

Una vez verificada la concurrencia de los requisitos exigidos de las personas aspirantes en la convocatoria, procede efectuar el nombramiento de las personas candidatas, como personal funcionario en prácticas de la citada escala.

En consecuencia, esta Subsecretaría, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 24 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 general del Estado, dispone:

Primero.- Nombrar personal funcionario en prácticas en la Escala de Tecnólogos de los Organismos Públicos de Investigación, a las personas aspirantes aprobadas que se relacionan en anexo aparte, según el orden de puntuación total obtenida en la fase de oposición del proceso selectivo.

Segundo.- El régimen del personal funcionario nombrado será el establecido en la legislación vigente para el personal funcionario en prácticas, que les será de plena aplicación, a todos los efectos, desde que tenga lugar el comienzo efectivo del curso de ingreso, al que se refiere el Anexo I de la resolución del 21 de febrero de 2023 (BOE, núm. 47 de 24 de febrero).

Tercero.- La convocatoria, normas de desarrollo, contenido, lugar de realización y fecha de inicio del mencionado curso se determinarán mediante resolución del Subsecretario de Ciencia, Innovación y Universidades. El día de inicio del curso selectivo, la unidad coordinadora del mismo expedirá certificación acreditativa de la incorporación de los ahora nombrados personal funcionario en prácticas o de las incidencias que pudieran surgir.

Cuarto.- Las personas aspirantes que no concluyan satisfactoriamente el curso de ingreso perderán todos los derechos a su nombramiento como personal funcionario de carrera mediante resolución motivada de la autoridad convocante, a propuesta del órgano responsable del curso de ingreso.

Código seguro de Verificación : GEN-520d-278a-7e90-94dc-1241-9a5f-d704-9781 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :  
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





Quinto.- Concluido el curso de ingreso, las personas funcionarias en prácticas que lo hayan superado, serán propuestos a la Secretaría de Estado de Función Pública para ser nombradas personal funcionario de carrera, debiendo incorporarse a los destinos que les hayan sido asignados tras su nombramiento.

Sexto.- 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, Innovación y Universidades  
Carlos Marco Estellés*





## ANEXO

Relación de personas aspirantes, ordenados por área global, especialidad y puntuación, que han superado el proceso selectivo para ingreso en la Escala de Tecnólogos de los Organismos Públicos de Investigación. Acceso libre.

O.E.P. 2021 - 2022.

### A1-SOCIEDAD.

#### S2-RECOGIDA, TRATAMIENTO Y ANÁLISIS DE FUENTES Y DATOS CULTURALES, HISTÓRICOS Y LINGÜÍSTICOS

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
*3251*****	ROLLET, NADEGE MARIE YVETTE	S2-RECOGIDA, TRATAMIENTO Y ANÁLISIS DE FUENTES Y DATOS CULTURALES, HISTÓRICOS Y LINGÜÍSTICOS	55,44	CSIC

### A1-SOCIEDAD.

#### S3-TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN EN ARQUEOLOGÍA Y PATRIMONIO CULTURAL

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
5325*****	ROMERO PERONA, DAMIÁN	S3-TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN EN ARQUEOLOGÍA Y PATRIMONIO CULTURAL	63,50	CSIC

### A2-VIDA.

#### V1- TÉCNICAS INSTRUMENTALES TRANSVERSALES EN CIENCIAS DE LA VIDA

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
***0388**	DABBAGH ESCALANTE, NUSHIN ALBA	V1- TÉCNICAS INSTRUMENTALES TRANSVERSALES EN CIENCIAS DE LA VIDA	59,57	INTA

### A2-VIDA.

#### V2-EXPERIMENTACIÓN Y PRODUCCIÓN VEGETAL

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
4482*****	GAGO MONTAÑA, PILAR	V2-EXPERIMENTACIÓN Y PRODUCCIÓN VEGETAL	68,58	CSIC
4847*****	TORTOSA MUÑOZ, GERMAN	V2-EXPERIMENTACIÓN Y PRODUCCIÓN VEGETAL	65,70	CSIC





**A2-VIDA.**  
**V3-EXPERIMENTACIÓN Y PRODUCCIÓN ANIMAL**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
0750*****	HORRILLO LEDESMA, ANGELICA	V3-EXPERIMENTACIÓN Y PRODUCCIÓN ANIMAL	70,40	CSIC
5109*****	NOTARIO MUÑOZ, LAURA	V3-EXPERIMENTACIÓN Y PRODUCCIÓN ANIMAL	67,47	CSIC

**A2-VIDA.**  
**V4-TECNOLOGÍAS EN ALIMENTACIÓN**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
5298*****	ALVAREZ ACERO, INMACULADA	V4-TECNOLOGÍAS EN ALIMENTACIÓN	68,20	CSIC
4748*****	NUÑEZ FLORES, RUTH	V4-TECNOLOGÍAS EN ALIMENTACIÓN	60,37	CSIC

**A2-VIDA.**  
**V5-TÉCNICAS EN BIOMEDICINA Y SALUD**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
0262*****	FERNAUD ESPINOSA, ISABEL	V5-TÉCNICAS EN BIOMEDICINA Y SALUD	57,05	CSIC
7025*****	SACRISTAN YAGUE, CARLOS	V5-TÉCNICAS EN BIOMEDICINA Y SALUD	50,92	CSIC

**A2-VIDA.**  
**V5-TÉCNICAS EN BIOMEDICINA Y SALUD**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
***8035**	MARTIN MERINO, VIRGINIA	V5-TÉCNICAS EN BIOMEDICINA Y SALUD	63,09	ISCIH

**A2-VIDA.**  
**V6-TÉCNICAS EN BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFÍSICA**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
0254*****	FERNANDEZ FERNANDEZ, CRISTINA	V6-TÉCNICAS EN BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFÍSICA	63,17	CSIC
2892*****	SANCHEZ RODRIGUEZ, MARIA ROSARIO	V6-TÉCNICAS EN BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFÍSICA	62,41	CSIC
2256*****	CARDONA SERRATE, FERNANDO	V6-TÉCNICAS EN BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFÍSICA	59,52	CSIC





**A2-VIDA.**

**V7-MEDIOAMBIENTE Y PATRIMONIO NATURAL**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
4667*****	AFAN ASENCIO, MARIA ISABEL	V7-MEDIOAMBIENTE Y PATRIMONIO NATURAL	59,56	CSIC

**A2-VIDA.**

**V8-OCEANOGRAFÍA, ECOLOGÍA MARINA Y RECURSOS VIVOS MARINOS**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
3813*****	SEGURA NOGUERA, M. DEL MAR	V8-OCEANOGRAFÍA, ECOLOGÍA MARINA Y RECURSOS VIVOS MARINOS	67,45	CSIC

**A3-MATERIA**

**M1-DISEÑO, SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
****3569*	CESPEDES MONTOYA, EVA M.	M1-DISEÑO, SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES	69,33	CSIC

**A3-MATERIA**

**M3-PROCESOS QUÍMICOS**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
****3464*	GONZALEZ ALFONSO, JOSE LUIS	M3-PROCESOS QUÍMICOS	60,81	CSIC

**A3-MATERIA**

**M4-ESTRUCTURAS Y MATERIALES**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
****8950*	DEL CAMPO GARCIA, ANGEL ADOLFO	M4-ESTRUCTURAS Y MATERIALES	62,39	CSIC

**A4-ENERGÍA Y TÉCNICAS AMBIENTALES**

**E1- ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
3485*****	LOPEZ MARTÍN, RAFAEL ANTONIO	E1- ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	72,97	CIEMAT
5310*****	SILVA MONTERO, JOSE PEDRO	E1- ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	72,64	CIEMAT





**A4-ENERGÍA Y TÉCNICAS AMBIENTALES**  
**E1- ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
2519*****	VESES RODA, ALBERTO	E1- ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	66,38	CSIC

**A4-ENERGÍA Y TÉCNICAS AMBIENTALES**  
**E4- TECNOLOGÍAS DE FUSIÓN**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
4835*****	ROS VIVANCOS, ALFONSO	E4- TECNOLOGÍAS DE FUSIÓN	65,21	CIEMAT
5142*****	CABRERA PEREZ, SANTIAGO	E4- TECNOLOGÍAS DE FUSIÓN	58,57	CIEMAT

**A4-ENERGÍA Y TÉCNICAS AMBIENTALES**  
**E5-TÉCNICAS AMBIENTALES**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
0898*****	SANZ RIVERA, DAVID	E5-TÉCNICAS AMBIENTALES	66,47	CIEMAT

**A5-INSTRUMENTACION Y EXPLORACION**  
**I1-ELECTRONICA Y MICROELECTRÓNICA**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
4363*****	FREIXAS COROMINA, LLUIS	I1-ELECTRONICA Y MICROELECTRÓNICA	62,50	CIEMAT

**A5-INSTRUMENTACION Y EXPLORACION**  
**I1-ELECTRONICA Y MICROELECTRÓNICA**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
4780*****	YESTE LOZANO, JOSE	I1-ELECTRONICA Y MICROELECTRÓNICA	53,76	CSIC
7791*****	ROMA DOLLASE, DAVID	I1-ELECTRONICA Y MICROELECTRÓNICA	52,02	CSIC

**A5-INSTRUMENTACION Y EXPLORACION**  
**I2-ROBÓTICA Y AUTOMÁTICA**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
5090*****	LOPEZ GESTOSO, ALEJANDRO	I2-ROBÓTICA Y AUTOMÁTICA	51,10	CSIC





**A5-INSTRUMENTACION Y EXPLORACION**  
**I3-INGENIERIA EN DISEÑO Y PRODUCCIÓN E INGENIERÍA ELÉCTRICA**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
3353*****	MARTINEZ DE ALVARO, TERESA	I3-INGENIERIA EN DISEÑO Y PRODUCCIÓN E INGENIERÍA ELÉCTRICA	67,60	CIEMAT
*0228*****	MARTINS, CARLA NAICE	I3-INGENIERIA EN DISEÑO Y PRODUCCIÓN E INGENIERÍA ELÉCTRICA	66,50	CIEMAT

**A5-INSTRUMENTACION Y EXPLORACION**  
**I3-INGENIERIA EN DISEÑO Y PRODUCCIÓN E INGENIERÍA ELÉCTRICA**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
4342*****	BERMUDEZ VAZQUEZ, ANTONI	I3-INGENIERIA EN DISEÑO Y PRODUCCIÓN E INGENIERÍA ELÉCTRICA	57,91	CSIC

**A5-INSTRUMENTACION Y EXPLORACION**  
**I6-EXPLORACION DEL ESPACIO**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
7614*****	BALAGUER JIMENEZ, MARIA	I6-EXPLORACION DEL ESPACIO	58,39	CSIC
7736*****	BAILEN MARTINEZ, FRANCISCO JAVIER	I6-EXPLORACION DEL ESPACIO	58,27	CSIC

**ÁREA GLOBAL A6-CIENCIA DE DATOS**  
**D1-SISTEMAS INFORMÁTICOS PARA INVESTIGACIÓN**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
7611*****	FRANCO VALIENTE, JOSE MIGUEL	D1-SISTEMAS INFORMÁTICOS PARA INVESTIGACIÓN	68,72	CIEMAT

**ÁREA GLOBAL A6-CIENCIA DE DATOS**  
**D1-SISTEMAS INFORMÁTICOS PARA INVESTIGACIÓN**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
2437*****	FERNANDEZ CASANI, ALVARO	D1-SISTEMAS INFORMÁTICOS PARA INVESTIGACIÓN	65,49	CSIC
2020*****	CABRILLO BARTOLOME, JOSE IBAN	D1-SISTEMAS INFORMÁTICOS PARA INVESTIGACIÓN	59,78	CSIC

Código seguro de Verificación : GEN-520d-278a-7e90-94dc-1241-9a5f-d704-9781 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>





**ÁREA GLOBAL A6-CIENCIA DE DATOS  
D2-PROGRAMACIÓN Y COMPUTACIÓN CIENTÍFICA.**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
2021*****	GUTIERREZ SANCHEZ, RAUL	D2-PROGRAMACIÓN Y COMPUTACIÓN CIENTÍFICA.	63,20	CSIC
4412*****	ALDAZABAL MENSA, IÑIGO	D2-PROGRAMACIÓN Y COMPUTACIÓN CIENTÍFICA.	58,63	CSIC

**ÁREA GLOBAL A6-CIENCIA DE DATOS  
D3-MODELADO Y ANÁLISIS DE DATOS**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
*0761****	DE JONGE, DAVY	D3-MODELADO Y ANÁLISIS DE DATOS	54,95	CSIC
3388*****	GARRIGA FARRIOL, JOAN	D3-MODELADO Y ANÁLISIS DE DATOS	52,92	CSIC

**ÁREA GLOBAL A6-CIENCIA DE DATOS  
D4-SEGURIDAD INFORMÁTICA.**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
4376*****	LOPEZ ALONSO, ANTONIO MARCOS	D4-SEGURIDAD INFORMÁTICA.	60,81	CSIC

**ÁREA GLOBAL A9- TECNOLOGÍA AEROESPACIAL, NAVAL Y DE DEFENSA  
T3-GUIADO. NAVEGACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
***2316**	GOMEZ LOPEZ, MIGUEL ANGEL	T3-GUIADO. NAVEGACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	55,07	INTA

**ÁREA GLOBAL A9- TECNOLOGÍA AEROESPACIAL, NAVAL Y DE DEFENSA  
T5-HIDRODINÁMICA NAVAL**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
***1711**	BEZUNARTEA BARRIO, ANA	T5-HIDRODINÁMICA NAVAL	55,15	INTA







**ÁREA GLOBAL A9- TECNOLOGÍA AEROESPACIAL, NAVAL Y DE DEFENSA  
T6-SISTEMAS AERONÁUTICOS**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
***6479**	GARCIA BALLESTEROS, JUAN CARLOS	T6-SISTEMAS AERONÁUTICOS	59,08	INTA
***6730**	PLAZA DEL PINO, JUAN CARLOS	T6-SISTEMAS AERONÁUTICOS	46,10	INTA

**ÁREA GLOBAL A9- TECNOLOGÍA AEROESPACIAL, NAVAL Y DE DEFENSA  
T7-MATERIALES, ESTRUCTURAS Y COMBUSTIBLES AERONÁUTICOS**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
***6469**	PASTOR MURO, ANA	T7-MATERIALES, ESTRUCTURAS Y COMBUSTIBLES AERONÁUTICOS	63,47	INTA
***5838**	GALLEGO MINGUEZ, ALFONSO	T7-MATERIALES, ESTRUCTURAS Y COMBUSTIBLES AERONÁUTICOS	51,50	INTA

**ÁREA GLOBAL A9- TECNOLOGÍA AEROESPACIAL, NAVAL Y DE DEFENSA  
T8-SISTEMAS ESPACIALES**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
***3368**	SANTIAGO PE, AMAIA	T8-SISTEMAS ESPACIALES	61,32	INTA
***7846**	SEOANE PURRIÑOS, LAURA	T8-SISTEMAS ESPACIALES	56,53	INTA

**ÁREA GLOBAL A9- TECNOLOGÍA, NAVAL Y DE DEFENSA  
T9-INSTRUMENTACIÓN ESPACIAL**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
***8154**	CARRASCO BLAZQUEZ, ISAIAS	T9-INSTRUMENTACIÓN ESPACIAL	49,07	INTA
***8645**	FERNANDEZ MEDINA MAESO, ANA BELEN	T9-INSTRUMENTACIÓN ESPACIAL	48,44	INTA
***9274**	SERRANO SANTOS, FELIPE	T9-INSTRUMENTACIÓN ESPACIAL	41,00	INTA





**ÁREA GLOBAL A9- TECNOLOGÍA AEROESPACIAL, NAVAL Y DE DEFENSA  
T10-CIENCIA Y TECNOLOGÍA DESARROLLADA CON MEDIOS ESPACIALES**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
***8947**	MARTIN VODOPIVEC, IRIS	T10-CIENCIA Y TECNOLOGÍA DESARROLLADA CON MEDIOS ESPACIALES	44,18	INTA

**ACCESO CUPO DE RESERVA TURNO DISCAPACIDAD**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	PUNTUACIÓN	OPI
5045*****	PESQUERO FERNÁNDEZ, M. DOLORES	S3-TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN EN ARQUEOLOGÍA Y PATRIMONIO CULTURAL	45,22	CSIC
***7328**	VILLAMUERA DEL SORDO, RAQUEL	V1- TÉCNICAS INSTRUMENTALES TRANSVERSALES EN CIENCIAS DE LA VIDA	60,91	INTA
5265*****	GIMENO ALCAÑIZ, JOSE VICENTE	V4-TECNOLOGÍAS EN ALIMENTACIÓN	58,13	CSIC

