

## II. AUTORIDADES Y PERSONAL

### B. Oposiciones y concursos

#### MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

**6349** *Resolución de 16 de marzo de 2026, de la Subsecretaría, por la que se aprueba la relación provisional de personas admitidas y excluidas, se modifican miembros de los órganos de selección y se anuncia fecha, hora y lugar de celebración del primer ejercicio del proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre y promoción interna, en la Escala de Técnicos Superiores Especializados de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 26 de diciembre de 2025.*

De conformidad con lo establecido en el artículo 20 del 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, aprobado por el Real Decreto 364/1995, de 10 de marzo y en el apartado decimoquinto de la Orden HFP/688/2017, de 20 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.

Esta Subsecretaría resuelve:

Primero.

Aprobar las listas provisionales de personas aspirantes admitidas y excluidas del proceso selectivo para ingreso, por el sistema de acceso libre y promoción interna, en la Escala de Técnicos Superiores Especializados de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 26 de diciembre de 2025 (BOE de 30 de diciembre de 2025). Dichas listas se publicarán en la página web del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades [www.ciencia.gob.es](http://www.ciencia.gob.es) y en la de los correspondientes organismos destinatarios de plazas.

Segundo.

Publicar en el «Boletín Oficial del Estado» la relación provisional de personas excluidas que figuran como anexo I a esta resolución, con indicación a continuación de las causas de exclusión.

Tercero.

Convocar a las personas aspirantes admitidas para la celebración del primer ejercicio de la fase de oposición en la fecha, hora y lugar que se especifica en el anexo II de esta resolución.

Cuarto.

Tanto las personas aspirantes excluidas como las omitidas, por no figurar ni en la lista de personas admitidas ni en la de excluidas, disponen de un plazo de diez días hábiles, contados a partir del siguiente al día de la publicación de esta resolución en el «Boletín Oficial del Estado», para subsanar los defectos que hayan motivado su no admisión, o su omisión, en las listas de personas aspirantes admitidas y excluidas.

Los escritos de subsanación de defectos se presentarán únicamente por vía electrónica, de acuerdo con lo que establece la disposición adicional primera del Real Decreto 203/2021,

de 30 de marzo, por el que se aprueba el Reglamento de actuación y funcionamiento del sector público por medios electrónicos. La presentación de los escritos de subsanación por vía electrónica se realizará haciendo uso del servicio Inscripción en Pruebas Selectivas del punto de Acceso General (<http://administracion.gob.es/PAG/ips>), siguiendo las instrucciones que se indiquen, siendo necesario identificarse mediante la plataforma de identificación y firma electrónica Cl@ve, en cualquiera de sus modalidades. En caso de que se produzca alguna incidencia técnica durante el proceso de subsanación, se deberá enviar un correo electrónico a la dirección que aparece en la aplicación <https://ips.redsara.es/IPSC/secure/buscarConvocatoriasApartado> «Contacto»: [cau.060@correo.gob.es](mailto:cau.060@correo.gob.es).

Concluido este plazo, si se producen modificaciones, se hará pública la lista definitiva de personas aspirantes admitidas y, en su caso, de excluidas, que se expondrán en los mismos lugares que se indican en el apartado primero de esta resolución.

En todo caso, al objeto de evitar errores y, en el supuesto de producirse posibilitar su subsanación en tiempo y forma, las personas aspirantes comprobarán fehacientemente, no sólo que no figuran recogidas en la relación de personas excluidas, sino que, además, sus nombres constan en la relación de personas admitidas.

Las personas aspirantes que, dentro del plazo señalado, no subsanen la exclusión o no aleguen la omisión, justificando su derecho a ser incluidas en la relación de personas admitidas, serán definitivamente excluidas de la participación de las pruebas selectivas.

Quinto.

Modificar, de la Resolución de 26 de diciembre de 2025 de la convocatoria, a propuesta del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII), en el «anexo V. Órganos de selección, acceso libre y promoción interna.», la composición del Tribunal n.º 7, área global A7. Evaluación, difusión, transferencia de conocimiento y gestión de la I+D. En las páginas 179589 y 179595, se sustituye a «Doña Lorena Carrillo Martín, y a «Doña Laura González López, por «Doña Ana Canda Sánchez, Escala de Técnicos Superiores Especializados de Organismos Públicos de Investigación (CSIC)» y por «Doña Carmen Doadrio Abad, Escala de Técnicos Superiores Especializados de Organismos Públicos de Investigación (ISCIII)».

Modificar, a propuesta de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), en el «anexo V. Órganos de selección, acceso libre», la composición del Tribunal n.º 2, área global A1. Sociedad. En la página 179586, se sustituye a «Doña María Ángeles Utrero Agudo, por «Doña Débora Zurro Hernández, Escala de Personal Investigador Científico de Organismos Públicos de Investigación». De la misma forma y en el mismo tribunal, se sustituye a «Doña Ana María Carballeira Debasa por «Doña Nadege Marie Yvette Rollet, Escala de Tecnólogos de Organismos Públicos de Investigación».

Modificar, a propuesta también de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), en el «anexo V. Órganos de selección, promoción interna», la composición del Tribunal n.º 5, área global A5. Instrumentación y Exploración. En la página 179593, se sustituye a «Doña Patricia Pereiro González, por «Doña Gemma Rius Suñé, Escala de Personal Científico Titular de Organismos Públicos de Investigación».

Modificar, en la resolución de convocatoria, a propuesta del Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (INTA), en el «anexo V. Órganos de selección, promoción interna», en lo relativo al Tribunal n.º 9, área global A9. Tecnología Aeroespacial, Naval y de Defensa. En la página 179595, se sustituye, a «Don Luis Miguel Manzanares Gutiérrez, por «Don Enrique Vega Sánchez, Escala de Científicos Superiores de la Defensa».

De igual forma, en el mismo tribunal, se sustituye a «Don Juan Manuel Segura Aguilera», por «Don Javier Jiménez García, Escala de Científicos Superiores de la Defensa».

Sexto.

Las personas aspirantes deberán ir provistas necesariamente de bolígrafo de tinta negra o azul. Asimismo, deberán presentar su documento nacional de identidad, pasaporte o cualquier otro documento admisible en derecho, que acredite de forma inequívoca su identidad.

Séptimo.

Contra la presente resolución, que pone fin a la vía administrativa, podrá interponerse, con carácter potestativo, recurso de reposición ante el Subsecretario de Ciencia, Innovación y Universidades, en el plazo de un mes desde su publicación en el «Boletín Oficial del Estado» o bien recurso contencioso-administrativo, en el plazo de dos meses desde su publicación en el «Boletín Oficial del Estado», 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, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas y la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-administrativa. En el caso de interponer un recurso de reposición, no se podrá interponer un recurso contencioso-administrativo hasta que aquel sea resuelto expresamente o se haya producido su desestimación presunta.

Madrid, 16 de marzo de 2026.–El Subsecretario de Ciencia, Innovación y Universidades, Carlos Marco Estellés.

#### ANEXO I

#### RELACIÓN PROVISIONAL DE PERSONAS ASPIRANTES EXCLUIDAS

#### ESCALA DE TÉCNICOS SUPERIORES ESPECIALIZADOS DE LOS ORGANISMOS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN

#### OEP 2023-2024-2025

*Acceso libre*

Turno general

NIF/NIE	Apellidos y nombre	Área de especialización	Motivos de exclusión
***2236**	ABDELAZIZ, MAHMOUD MONA FADEL	M1-DISEÑO, SINTESIS Y CARACTERIZACION DE MATERIALES.	1,3
***8910**	ACOSTA BORREROS, VALENTINA MARIANNA	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	1
***7179**	AGRAZ NAVARRO, MARIA DEL CARMEN	C1 COMUNICACIÓN Y CULTURA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.	1
***9620**	ANTON CANOVAS, TERESA	M3-PROCESOS QUIMICOS.	3
***7409**	ARACIL GISBERT, SONIA	V1-TECNICAS INSTRUMENTALES TRANSVERSALES EN CIENCIAS DE LA VIDA.	3
***2792**	ARMENTER I GONZÁLEZ, EMMA	C3 GESTIÓN DE I+D.	3,4
***7014**	BAISON OLMO, FERNANDO	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	3
***6860**	BALBIN BUENO, RICARDO JAVIER DE	S3-TECNICAS DE INVESTIGACION EN ARQUEOLOGIA Y PATRIMONIO CULTURAL.	3
***9212**	BERNAL MENDOZA, JESSICA NAYELI	V2-EXPERIMENTACION Y PRODUCCION VEGETAL.	3

NIF/NIE	Apellidos y nombre	Área de especialización	Motivos de exclusión
***6877**	BOLUDA KONAKOVA, RYAN-ALEXANDER	V7-MEDIOAMBIENTE Y PATRIMONIO NATURAL.	3
***4192**	BORREGO ALGARRA, PEDRO JOSE	V7-MEDIOAMBIENTE Y PATRIMONIO NATURAL.	3
***3258**	BORRELL LLOVERA, ROC	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	3
***0752**	BUÑAY CHICAIZA, DANILO FERNANDO	V7-MEDIOAMBIENTE Y PATRIMONIO NATURAL.	1
***1116**	CANO LOPEZ, ALICIA	V7-MEDIOAMBIENTE Y PATRIMONIO NATURAL.	3
***7754**	CARBONELL LLOPIS, ESTHER JOAQUINA	V1-TECNICAS INSTRUMENTALES TRANSVERSALES EN CIENCIAS DE LA VIDA.	3
***4024**	CARO SOLIS, NATALIA	C1 COMUNICACIÓN Y CULTURA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.	3,4
***1133**	CASADO POVEDANO, JAIME	V2-EXPERIMENTACION Y PRODUCCION VEGETAL.	3
***2751**	CERDAN CERDA, ANTONIO	V1-TECNICAS INSTRUMENTALES TRANSVERSALES EN CIENCIAS DE LA VIDA.	3
***7099**	CHIBANE, NADIA	V2-EXPERIMENTACION Y PRODUCCION VEGETAL.	1
***1385**	CORBALAN GARCIA, MARIA DEL CARMEN	V8-OCEANOGRAFIA, ECOLOGIA MARINA Y RECURSOS VIVOS MARINOS.	3
***0013**	CORONADO MARTIN, ALBERTO	V2-EXPERIMENTACION Y PRODUCCION VEGETAL.	3
***6711**	CORRAL SUAREZ, CARLOS	M3-PROCESOS QUIMICOS.	3
***4410**	CRESPO GUTIERREZ, MARIA	V5-TECNICAS EN BIOMEDICINA Y SALUD.	3
***5137**	CRISTOBAL OLALLA, ENRIQUE	M2-ANALISIS QUIMICO.	3
***3046**	CRUZ MARTINEZ, CARMEN MARIA	C2 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.	3,4
***1565**	DELICADO MERCADER, CARMEN	D3-MODELADO Y ANALISIS DE DATOS.	3
***2002**	ESPIÑO HEREDERO, SANTIAGO JAVIER	I6-EXPLORACION DEL ESPACIO.	3
***2080**	ESPINOSA DIAZ, CAMILO EDUARDO	S1-PRODUCCION, TRATAMIENTO Y ANALISIS DE INFORMACION EN CIENCIAS SOCIALES.	3
***1187**	FERNANDEZ BARBA, MANUEL ANGEL	D3-MODELADO Y ANALISIS DE DATOS.	3
***1586**	FERNANDEZ CORREDOR, ELENA	V8-OCEANOGRAFIA, ECOLOGIA MARINA Y RECURSOS VIVOS MARINOS.	3
***2925**	FERNANDEZ DE LABASTIDA GARCIA, LAURA	C1 COMUNICACIÓN Y CULTURA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.	3,4
***3600**	FERNANDEZ GOMEZ, PAULA	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	3
***4595**	GARCIA RUIZ, ESTHER	V1-TECNICAS INSTRUMENTALES TRANSVERSALES EN CIENCIAS DE LA VIDA.	3
***4656**	GONZALEZ AYANI, COSME	M1-DISEÑO, SINTESIS Y CARACTERIZACION DE MATERIALES.	3
***0762**	GONZALEZ CASTELAO, JAVIER	E1 ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA.	4
***5478**	GONZALEZ CUADRA, IRENE	V2-EXPERIMENTACION Y PRODUCCION VEGETAL.	3
***7772**	GRABOWSKI PINTO, CATALINA	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	1
***7749**	GRAU JIMENEZ, MARIA LORETO	V5-TECNICAS EN BIOMEDICINA Y SALUD.	3
***5339**	GUERRA CARANDE, JULIA PAULA	V7-MEDIOAMBIENTE Y PATRIMONIO NATURAL.	3

NIF/NIE	Apellidos y nombre	Área de especialización	Motivos de exclusión
***5632**	GUERRERO ESPINOSA, INES MACARENA	I1-ELECTRONICA Y MICROELECTRONICA.	3
***3953**	GUITART FERRARONS, CARLOS	S1-PRODUCCION, TRATAMIENTO Y ANALISIS DE INFORMACION EN CIENCIAS SOCIALES.	3
***8477**	GUTIERREZ AVIÑO, FRANCISCO JOSE	V1-TECNICAS INSTRUMENTALES TRANSVERSALES EN CIENCIAS DE LA VIDA.	3
****6812*	HAMMOUCHE, YASSINE	E1 ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA.	2
***0332**	HERNANDEZ HERNANDEZ, CAROLINA	V1-TECNICAS INSTRUMENTALES TRANSVERSALES EN CIENCIAS DE LA VIDA.	1,3
***6489**	HERNANDO BARRAN, BELEN	I3-INGENIERIA EN DISEÑO Y PRODUCCION E INGENIERIA ELECTRICA.	3
***5352**	HERRADA SOLER, EDUARDO	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	3
***2357**	HIDALGO GALIANA, AMPARO	C1 COMUNICACIÓN Y CULTURA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.	3,4
***9263**	HOLGADO MARTIN, ROCIO	B2 EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA.	3,4
***8367**	HUERTAS MENDEZ, ROCIO	I5-EXPLORACION TERRESTRE Y GEOLOGICA.	3
***3550**	IGLESIAS NAVALON, SOFIA	C1 COMUNICACIÓN Y CULTURA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.	1
***4664**	KIDANE KASSA, ASSRES	E1 ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA.	3,4
***7179**	LAFUENTE GAMEZ, UNAI	M2-ANALISIS QUIMICO.	3
***5977**	LATORRE REDOLI, SOFIA	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	3
***3426**	LOAYZA, FRANCISCO JAVIER	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	1
***9848**	LOPEZ BRACAMONTE, RUTH	V7-MEDIOAMBIENTE Y PATRIMONIO NATURAL.	3
***5069**	LOPEZ GIL, EVA	M3-PROCESOS QUIMICOS.	3
***8138**	LOPEZ GONZALEZ, PAULA	C3 GESTIÓN DE I+D.	1
***5805**	LORENZO CORVO, CLARA	T6 SISTEMAS E INSTRUMENTACIÓN ESPACIALES.	7
***7050**	MADRID PEREZ ESPARZA, BLANCA	V4-TECNOLOGIAS EN ALIMENTACION.	3
***9253**	MARTIN ROJO, ANA BELEN	E4 TECNOLOGÍAS DE FUSIÓN.	4
***4410**	MARTINEZ ADSUAR, GEMA	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	3
***4790**	MARTINEZ VISPO, MARIA JOSE	C1 COMUNICACIÓN Y CULTURA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.	3,4
***2706**	MENDEZ LUENGO, ALBERTO	B1 ENFERMEDADES INFECCIOSAS.	3,4
***5281**	MERINO CARDEÑOSO, SILVIA	C3 GESTIÓN DE I+D.	3,4
***2571**	MESTRE MORENO, LUCIA	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	3
***3057**	MIRA SABARIS, ANABELA	C3 GESTIÓN DE I+D.	1,3,4
***2329**	MIRANDA BARRADO, MANUEL	D3-MODELADO Y ANALISIS DE DATOS.	3
***4280**	MONDACA MARCELO, ROCIO	V5-TECNICAS EN BIOMEDICINA Y SALUD.	3
***1928**	MONTOTO LOUZAO, JULIAN	D2-PROGRAMACION Y COMPUTACION CIENTIFICA.	3

NIF/NIE	Apellidos y nombre	Área de especialización	Motivos de exclusión
***2648**	MORENO CORZO, DENISS DAYANA	B2 EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA.	1
***0155**	MUÑOZ GIMENA, PEDRO FRANCISCO	E5 TÉCNICAS AMBIENTALES.	4
***7329**	MUÑOZ HERNANDEZ, ESTEPHANY	V7-MEDIOAMBIENTE Y PATRIMONIO NATURAL.	1,2
***8042**	NTELAKROUS KARNAVAS, LEONARDOS	T6 SISTEMAS E INSTRUMENTACIÓN ESPACIALES.	7
***8872**	NUÑEZ MARTINEZ, ESTRELLA DEL MAR	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	3
***0060**	PIAZZOLLA, RUGGERO	T6 SISTEMAS E INSTRUMENTACIÓN ESPACIALES.	7
***2311**	PINILLA LANUZA, SILVIA	C3 GESTIÓN DE I+D.	3,4
***9649**	PLAZA PEGUEROLES, ADRIAN	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	3
***3067**	POZO RODRIGUEZ, ANA	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	3
***3106**	QUILES SEMPERE, CARMEN	V1-TECNICAS INSTRUMENTALES TRANSVERSALES EN CIENCIAS DE LA VIDA.	3
***0890**	RENGIFO MOROCHO, MIGUEL ANDRES	M5-TECNICAS FISICAS.	1
***4341**	RIERA RAAYMAKERS, CLAUDIA	C3 GESTIÓN DE I+D.	6
***2782**	RIVERO DELGADO, BLAS BARAKA	S2-RECOGIDA, TRATAMIENTO Y ANALISIS DE FUENTES Y DATOS CULTURALES, HISTORICOS Y LINGUISTICOS.	3
***1442**	RODRIGO FAUS, MARIA	V5-TECNICAS EN BIOMEDICINA Y SALUD.	3
***6120**	RODRIGUEZ DIAZ, SARA	V8-OCEANOGRAFIA, ECOLOGIA MARINA Y RECURSOS VIVOS MARINOS.	3
***7610**	ROMERO CABAREDA, JULEN	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	3
***5358**	ROSADO BELZA, DAVID	I6-EXPLORACION DEL ESPACIO.	3
***4130**	RUIZ PIQUERAS, DIEGO	D3-MODELADO Y ANALISIS DE DATOS.	3
***8751**	RUIZ VILLAESPESA, ERNESTO	V8-OCEANOGRAFIA, ECOLOGIA MARINA Y RECURSOS VIVOS MARINOS.	3
***0450**	SACRISTAN ROMERO, FRANCISCO	C3 GESTIÓN DE I+D.	3,4
***5749**	SACRISTAN YAGUE, IRENE	V5-TECNICAS EN BIOMEDICINA Y SALUD.	3
***1458**	SALAS DE LA CUADRA, FELIPE DE	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	3
***5269**	SALAZAR GUTIERREZ, KARIN	D4-SEGURIDAD INFORMATICA.	3
***4388**	SANCHEZ ARRIETA, NATALIA DE FATIMA	C2 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.	1,7
***0469**	SANCHEZ LAFUENTE, MIGUEL	I5-EXPLORACION TERRESTRE Y GEOLOGICA.	3
***8652**	SANCHEZ MARTIN, AGUEDA MARIA	M2-ANALISIS QUIMICO.	3
***1076**	SANCHEZ ROMERO, NATALIA MARIA JESUS	I5-EXPLORACION TERRESTRE Y GEOLOGICA.	1,3
***7511**	SANCHEZ SESE, ANA	S1-PRODUCCION, TRATAMIENTO Y ANALISIS DE INFORMACION EN CIENCIAS SOCIALES.	3
***5080**	SANCHEZ TORRES, ANTIA	V5-TECNICAS EN BIOMEDICINA Y SALUD.	3
***2327**	SANTAMARIA BRIONES, REBECA	C1 COMUNICACIÓN Y CULTURA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.	1

NIF/NIE	Apellidos y nombre	Área de especialización	Motivos de exclusión
***5497**	SANTOS ALMEIDA, ANA	V1-TECNICAS INSTRUMENTALES TRANSVERSALES EN CIENCIAS DE LA VIDA.	3
***0133**	SANZ MARTI, ESTELA	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	3
***0699**	SERENO CADIerno, JORGE	V7-MEDIOAMBIENTE Y PATRIMONIO NATURAL.	3
***3622**	SERRANO MALDONADO, JORGE ALEJANDRO	M3-PROCESOS QUIMICOS.	1
***8983**	SERRANOS GONZALEZ, MARIA	E1 ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA.	3,4
***4533**	SOLANA CRESPO, JORGE	C3 GESTIÓN DE I+D.	3,4
***8207**	SORIA RUIZ-OGARRIO, LETICIA	E6 RADIACIONES IONIZANTES Y PROTECCIÓN RADIOLÓGICA.	4
***1803**	TENDERO DELICADO, CELIA	D2-PROGRAMACION Y COMPUTACION CIENTIFICA.	3
***3869**	TIFOURA, AMINA	V8-OCEANOGRAFIA, ECOLOGIA MARINA Y RECURSOS VIVOS MARINOS.	1
***5084**	TONHOLI DAL LIN, FERNANDO	V5-TECNICAS EN BIOMEDICINA Y SALUD.	1,3
***8883**	TRILLA I PRIETO, NURIA	V8-OCEANOGRAFIA, ECOLOGIA MARINA Y RECURSOS VIVOS MARINOS.	3
***1893**	TURTURRO PEREZ DE LOS COBOS, SANDRO	V2-EXPERIMENTACION Y PRODUCCION VEGETAL.	3
***7444**	VALDES, MARIA EUGENIA	C3 GESTIÓN DE I+D.	1
***2740**	VALENCIA RAMIREZ, BELLINETH	V8-OCEANOGRAFIA, ECOLOGIA MARINA Y RECURSOS VIVOS MARINOS.	1
***4377**	VEGA HERNANDEZ, SILVIA PATRICIA	C3 GESTIÓN DE I+D.	1
***7480**	VEINTEMILLA IZUEL, INES	V7-MEDIOAMBIENTE Y PATRIMONIO NATURAL.	3
***7938**	VELASCO DIEZ, MIRIAM	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	3
***6197**	VIÑUELA SOSA, MIGUEL ANDRES	M3-PROCESOS QUIMICOS.	3
***8604**	YEPES RAMIREZ, HAROLD	E4 TECNOLOGÍAS DE FUSIÓN.	4
***1615**	ZUBILLAGA, MARLENE	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	1

## Acceso cupo de reserva para personas con discapacidad

NIF/NIE	Apellidos y nombre	Área de especialización	Motivo de exclusión
***7631**	ALONSO DIGON, PABLO	C3 GESTIÓN DE I+D.	5
***2877**	CARRILLO GRANERO, JOSEFA MARIA	S3-TECNICAS DE INVESTIGACION EN ARQUEOLOGIA Y PATRIMONIO CULTURAL.	5
***6687**	GARCIA FUENTES, MARTA	C2 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.	5
***2159**	HUERTAS RUIZ BERDEJO, PABLO	C1 COMUNICACIÓN Y CULTURA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.	5
***3788**	RIVERA BRUGUES, NURIA	D3-MODELADO Y ANALISIS DE DATOS.	5
***6572**	RODRIGUEZ ENCINAS, DAVID	C2 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.	5

## Promoción interna

## Turno general

NIF/NIE	Apellidos y nombre	Área de especialización	Motivo de exclusión
***1102**	ALCAZAR MARTINEZ, ANDRES	D3-MODELADO Y ANALISIS DE DATOS.	8
***9397**	ALVAREZ ALEGRE, GLORIA	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	8
***8474**	AVILES ESCUDERO, MARIA MERCEDES	C2 TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.	8
***8825**	BERMEJO NUÑEZ, ESTER BEGOÑA	M4-ESTRUCTURAS Y MATERIALES.	8
***2249**	CARRILLO LOPEZ, EFRAIN	V7-MEDIOAMBIENTE Y PATRIMONIO NATURAL.	9
***0217**	CASTELLS GARCIA, ALVARO	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	8
***3658**	CASTRO YAMA, SONIA YAMILETH	C3 GESTIÓN DE I+D.	8
***0445**	CEJAS PONT, MARIA	C3 GESTIÓN DE I+D.	8
***8789**	FERNANDEZ MELERO, BELEN	V2-EXPERIMENTACION Y PRODUCCION VEGETAL.	8
***6024**	GANDARILLA PEREZ, CARLOS ALBERTO	D3-MODELADO Y ANALISIS DE DATOS.	8
***0058**	GARCIA NUÑEZ, ALEJANDRO	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	8
***2800**	GARRIDO TRIGO, ELENA	V2-EXPERIMENTACION Y PRODUCCION VEGETAL.	8
***4461**	GONZALEZ PULIDO, LAURA	V7-MEDIOAMBIENTE Y PATRIMONIO NATURAL.	8
***1722**	LOPEZ MUNETA, LEYRE	V1-TECNICAS INSTRUMENTALES TRANSVERSALES EN CIENCIAS DE LA VIDA.	8
***1429**	MORALEDA PEREZ, ENRIQUE	S3-TECNICAS DE INVESTIGACION EN ARQUEOLOGIA Y PATRIMONIO CULTURAL.	8
***5457**	NOGALES MERIDA, SILVIA	V3-EXPERIMENTACION Y PRODUCCION ANIMAL.	8
***5353**	ORTIZ I RODRIGUEZ, MIQUEL	M2-ANALISIS QUIMICO.	8
***4818**	PEREIRA DIAS, LEANDRO	V2-EXPERIMENTACION Y PRODUCCION VEGETAL.	8
***7574**	RODRIGUEZ VELASCO, M. CARMEN	C3 GESTIÓN DE I+D.	6
***8799**	SANTANA MARTIN, ELENA	C3 GESTIÓN DE I+D.	8
***3348**	SERRANO GARCIA, RAFAEL	S1-PRODUCCION, TRATAMIENTO Y ANALISIS DE INFORMACION EN CIENCIAS SOCIALES.	8
***1914**	TORRES NAVAS, MARIA DE LA CONCEPCION	C1 COMUNICACIÓN Y CULTURA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.	8
***5561**	VALBUENA ALVAREZ, SERGIO	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	8
***1592**	VEGA ICAZA, ALAZNE	M1-DISEÑO, SINTESIS Y CARACTERIZACION DE MATERIALES.	8
***9511**	VELEZ BERTOMEU, FABIO	C1 COMUNICACIÓN Y CULTURA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.	8

## Acceso cupo de reserva para personas con discapacidad

NIF/NIE	Apellidos y nombre	Área de especialización	Motivo de exclusión
***8701**	GARCIA AGUIRRE, LUIS	V6-TECNICAS EN BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR Y BIOFISICA.	8
***9256**	GOMEZ CORPAS, JENNIFER	V8 OCEANOGRAFIA, ECOLOGIA MARINA Y RECURSOS VIVOS MARINOS.	9

## Motivos de exclusión para acceso libre y promoción interna:

N.º	Descripción
1	No cumplir o no acreditar la nacionalidad exigida en la convocatoria.
2	No poseer o indicar la titulación exigida en la convocatoria.
3	No cumplir o no acreditar ser demandante de empleo durante el plazo, al menos, de un mes anterior a la fecha de publicación de la convocatoria para justificar la exención de tasa por derechos de examen. Incluyendo los requisitos de no rechazos y de carecer de renta superior al SMI.
4	No presentar certificación de la declaración de IRPF correspondiente al último ejercicio y, en su caso, certificado de nivel de renta o la presentada no cumple con los requisitos para justificar la exención de tasa por derechos de examen.
5	No cumplir o no acreditar la condición legal de persona con discapacidad con el grado y/o el tipo requerido para la convocatoria para justificar la exención de tasa por derechos de examen.
6	No reunir o no acreditar la condición de familia numerosa para justificar la exención de tasa por derechos de examen.
7	No cumplir con el requisito de edad y/o no se ha podido verificar la fecha de nacimiento por no dar el consentimiento o no presentar la documentación que lo justifique.
8	No pertenecer a ningún Cuerpo/Escala de los requeridos para el acceso por promoción interna.
9	No haber prestado, al menos, dos años de servicio activo en ningún Cuerpo/Escala de los requeridos para el acceso por promoción interna.
(*)	Se cambia del turno de discapacidad al turno general por no existir plazas en la convocatoria en la especialidad solicitada por la persona aspirante.

## ANEXO II

## Citaciones al primer ejercicio de la fase de oposición de acceso libre y promoción interna de Técnicos Superiores Especializados

## Acceso libre

Sede del órgano de selección	Área global y de especialización	Día	Hora	Lugar de presentación
CSIC	Área 1 Sociedad (S1-Producción, tratamiento y análisis de información en ciencias sociales; S2-Recogida, tratamiento y análisis de fuentes y datos culturales, históricos y lingüísticos; S3-Técnicas de investigación en arqueología y patrimonio cultural; S4-Biblioteconomía, documentación, métricas y edición).	10 de mayo de 2026.	9:30	Facultad de Ciencias de la Información de la Universidad Complutense. Campus de Moncloa (Ciudad Universitaria). Avenida Complutense s/n. (Madrid).
CSIC	Área 2 Vida (V1- Técnicas Instrumentales transversales en Ciencias de la Vida; V2- Experimentación y producción vegetal; V3-Experimentación y producción animal; V4- Tecnologías en alimentación; V5-Técnicas en Biomedicina y Salud; V6-Técnicas en biología molecular y celular y biofísica; V7-Medioambiente y patrimonio natural; V8-Oceanografía, Ecología Marina y Recursos Vivos Marinos).	19 de abril de 2026.	9:30	Facultad de Derecho de la Universidad Complutense. Campus de Moncloa (Ciudad Universitaria). Avenida Complutense s/n. (Madrid).
CSIC	Área 3 Materia (M1-Diseño, síntesis y Caracterización de Materiales; M2-Análisis Químico; M3-Procesos Químicos; M4-Estructuras y materiales; M5-Técnicas físicas).	10 de mayo de 2026.	9:30	Facultad de Ciencias de la Información de la Universidad Complutense. Campus de Moncloa (Ciudad Universitaria). Avenida Complutense s/n. (Madrid).
CIEMAT	Área 4 Energía y Técnicas ambientales (E1- Energías renovables y eficiencia energética; E2-Procesos de conversión termoquímica, hidrógeno verde y pilas de combustible; E3- Energía de fisión; E4- Tecnologías de Fusión; E5-Técnicas ambientales; E6- Radiaciones ionizantes y protección radiológica).	11 de abril de 2026.	9:00	Facultad de Ciencias Geológicas de la Universidad Complutense de Madrid. C/ José Antonio Nováis, n.º 12, 28040 – (Madrid). Tfno. 91-394 4833/5134.
CSIC	Área 5 Instrumentación y exploración (I1-Electrónica y microelectrónica; I2-Robótica y automática; I3-Ingeniería en diseño y producción e Ingeniería eléctrica; I4-Exploración marina; I5-Exploración terrestre y geológica; I6-Exploración del espacio).	10 de mayo de 2026.	9:30	Facultad de Ciencias de la Información de la Universidad Complutense. Campus de Moncloa (Ciudad Universitaria). Avenida Complutense s/n. (Madrid).
CSIC	Área 6 Ciencia de Datos (D1-Sistemas informáticos para investigación; D2-Programación y computación científica; D3-Modelado y análisis de datos; D4-Seguridad Informática).	10 de mayo de 2026.	9:30	Facultad de Ciencias de la Información de la Universidad Complutense. Campus de Moncloa (Ciudad Universitaria). Avenida Complutense s/n. (Madrid).
ISCI	Área 7 Evaluación, innovación, transferencia de conocimiento y difusión de la investigación (C1-Comunicación y cultura de Ciencia y Tecnología; C2-Transferencia de conocimiento e innovación; C3-Gestión de I+D).	18 de abril de 2026.	9:00	Facultad de Ciencias de la Información de la Universidad Complutense de Madrid. Avda, Complutense 3, 28040, (Madrid).
ISCI	Área 8 Biomedicina y salud (B1- Enfermedades Infecciosas; B2- Epidemiología y Salud Pública; B3- Sanidad Ambiental; B4- Enfermedades Raras; B5- Enfermedades Crónicas).	11 de abril de 2026.	9:00	Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid. Plaza de Ramón y Cajal s/n. 28040 (Madrid).
INTA	Área 9 Tecnología aeroespacial naval y de defensa (T3 Guiado. Navegación e Inteligencia Artificial; T6 Sistemas e Instrumentación Espaciales).	17 de abril de 2026.	10:30	Sala Hall. Edificio H-01 (Dirección). Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial «Esteban Terradas». Carretera de Ajalvir, Km 4,5. 28850. Torrejón de Ardoz. (Madrid).

*Promoción interna*

Sede del órgano de selección	Área global y de especialización	Día	Hora	Lugar de presentación
CSIC	Área 1 Sociedad (S1-Producción, tratamiento y análisis de información en ciencias sociales; S3-Técnicas de investigación en arqueología y patrimonio cultural; S4-Biblioteconomía, documentación, métricas y edición).	20 de mayo de 2026.	11:00	Instituto de Gestión de la Innovación y del Conocimiento. Edificio 8E, ACC. J, 4.ª Planta – Sala Descubre Ciutat Politècnica de la Innovació (CPI), Universitat Politècnica De Valencia. Camí de Vera S/N. (Valencia).
CSIC	Área 2 Vida (V1- Técnicas Instrumentales transversales en Ciencias de la Vida; V2- Experimentación y producción vegetal; V3-Experimentación y producción animal; V4- Tecnologías en alimentación).	18 de mayo de 2026.	10:00	Instituto Nacional de Investigación y tecnología agraria y alimentaria (INIA). Sala Javier Palacios y Sala de Reuniones del edificio de Semillas. Carretera de La Coruña, KM 7,5. (Madrid).
CSIC	Área 2 Vida (V5-Técnicas en Biomedicina y Salud; V6-Técnicas en biología molecular y celular y biofísica; V7-Medioambiente y patrimonio natural; V8-Oceanografía, Ecología Marina y Recursos Vivos Marinos).	20 de mayo de 2026.	10:00	Centro de Ciencias Humanas y Sociales (Salas 0C9 Y 0D1). Calle Albasanz26_28. (Madrid).
CSIC	Área 3 Materia (M1-Diseño, síntesis y Caracterización de Materiales; M2-Análisis Químico; M3-Procesos Químicos; M4-Estructuras y materiales; M5-Técnicas físicas).	19 de mayo de 2026.	11:00	Instituto de Cerámica y Vidrio (Salón de Actos). Calle Kelsen,5. (Madrid).
CIEMAT	Área 4 Energía y Técnicas ambientales (E1- Energías renovables y eficiencia energética; E5- Técnicas ambientales; E6- Radiaciones ionizantes y protección radiológica).	26 de mayo de 2026.	10:00	Sede central del CIEMAT. Avda. Complutense, 40. 28040 (Madrid).
CSIC	Área 5 Instrumentación y exploración (I1-Electrónica y microelectrónica; I2-Robótica y automática; I3-Ingeniería en diseño y producción e Ingeniería eléctrica; I4-Exploración marina; I5-Exploración terrestre y geológica; I6-Exploración del espacio; I7-Metrología y Calibración).	12 de mayo de 2026.	11:00	Instituto de Ciencias del Espacio (ICE-CSIC) - L3-01. Carrer De Can Magrans. Cerdanyola del Vallès (Barcelona).
CSIC	Área 6 Ciencia de Datos (D1-Sistemas informáticos para investigación; D2-Programación y computación científica; D3-Modelado y análisis de datos; D4-Seguridad Informática).	27 de mayo de 2026.	11:00	Instituto de Microelectrónica de Barcelona, Carrer dels Til. Lers. Campus De La Universidad Autònoma De Barcelona. Cerdanyola del Vallès (Barcelona).
ISCIID	Área 7 Evaluación, innovación, transferencia de conocimiento y difusión de la investigación (C1-Comunicación y cultura de Ciencia y Tecnología; C2-Transferencia de conocimiento e innovación; C3-Gestión de I+D).	28 de mayo de 2026.	10:00	Instituto de Salud Carlos III, Pabellón 14, Aula Magna. Avenida Monforte de Lemos, 5. 28029. (Madrid).
ISCIID	Área 8 Biomedicina y salud (B2- Epidemiología y Salud Pública; B3- Sanidad Ambiental; B4- Enfermedades Raras).	20 de mayo de 2026.	10:00	Instituto de Salud Carlos III. Campus de Majadahonda. Carretera de Majadahonda a Pozuelo, 28. 28222, Majadahonda (Madrid).
INTA	Área 9 Tecnología aeroespacial naval y de defensa (T2- Sistemas para Seguridad y Defensa; T5- Sistemas, Materiales, Estructuras y Combustibles Aeronáuticos; T6 Sistemas e Instrumentación Espaciales).	07 de mayo de 2026.	10:00	Sala de reuniones, planta baja. Edificio K-09. Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial «Esteban Terradas». Carretera de Ajalvir, Km 4,5. 28850. Torrejón de Ardoz. (Madrid).