

II. AUTORIDADES Y PERSONAL

B. Oposiciones y concursos

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

25150 *Resolución de 26 de noviembre de 2024, de la Subsecretaría, por la que se aprueba la relación provisional de personas admitidas y excluidas, y se anuncia fecha, hora y lugar de la primera fase de concurso 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 14 de junio de 2024.*

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, resuelvo:

Admisión de personas aspirantes:

Primero.

Declarar aprobadas las relaciones provisionales de personas aspirantes admitidas y excluidas al 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 14 de junio de 2024 (BOE de 21 de junio). Las listas completas de aspirantes admitidos podrán consultarse en la página web de los organismos a los que corresponden los diversos perfiles científicos y en la del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

Segundo.

Publicar la relación provisional de personas excluidas que figura como anexo I de esta resolución, con indicación de los motivos de exclusión.

Tercero.

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

Cuarto.

Tanto las personas aspirantes excluidas como los omitidas, por no figurar ni en la lista de admitidos ni en la de excluidos, disponen de un plazo de diez días hábiles, contados a partir del siguiente al de la publicación de esta resolución en el «Boletín Oficial del Estado», para subsanar los defectos que hayan motivado su no admisión o la omisión simultánea en las listas de personas 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 le 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 inscripción, se deberá enviar un correo electrónico a la dirección que aparece en la aplicación <https://ips.redsara.es/IPSC/secure/buscarConvocatorias> Apartado «Contacto»: 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.

Las personas aspirantes que, dentro del plazo señalado, no subsanen la exclusión o 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.

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, del 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.

Madrid, 26 de noviembre de 2024.–El Subsecretario de Ciencia, Innovación y Universidades, Carlos Marco Estellés.

ANEXO I

Relación provisional de personas aspirantes excluidas

Escala de Personal Científico Titular de los Organismos Públicos de Investigación

Acceso Libre. OEP 2023

Acceso General:

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Turno*	Motivos de exclusión	Organismo
****1942*	AGÜERA GARCIA, ANTONIO	IMPACTOS Y DIVERSIDAD EN EL ECOSISTEMA BENTONICO.	T.G.	(25)	CSIC
****4362*	AHMED, SHAIMA	APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ÁREA GLOBAL MATERIA.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****6680*	ALBISSON, MATHILDE CLAIRE JANINE	ESTUDIOS LITERARIOS Y CULTURALES. TEORIA DE LA LITERATURA CONTEMPORANEA.	T.G.	(5)	CSIC
****3338*	ALCANTARA GONZALEZ, JENIFER	CARACTERIZACION DE MATERIALES METALICOS ESTRUCTURALES.	T.G.	(25)	CSIC
****8258*	ALONSO JIMENEZ, ANTONIO	MINERALES CRITICOS Y ESTRATEGICOS.	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****0291*	ALOU FONT, EVA ANTONIA	ECOLOGIA DEL PLANCTON EUCARIOTA MARINO.	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****8254*	ALVA CHAVEZ, KENEDY PEDRO	APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ÁREA GLOBAL VIDA.	T.G.	(25)	CSIC
****1555*	AMAT BERTRAN, ESTEVE	MICRO-NANOTECNOLOGIAS PARA DISPOSITIVOS, CIRCUITOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS O FOTONICOS AVANZADOS.	T.R.	(25)	CSIC
****6340*	ARANDA OLMEDO, MARIA ISABEL	BIOACTIVIDAD DE METABOLITOS MICROBIANOS PARA CIENCIAS AGRARIAS.	T.G.	(25) (26) (27)	CSIC
****2089*	ARANDIA GOROSTIDI, NESTOR	ECOLOGIA DEL PLANCTON EUCARIOTA MARINO.	T.G.	(25)	CSIC
****6978*	ARIAS MARTINEZ, PABLO	PERCEPCION PARA INTERACCIONAR CON EL ENTONO.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****9982*	ARISMENDI ARRIETA, DANIEL JOSE	FISICA MOLECULAR COMPUTACIONAL: FASE GAS E INTERFASAS.	T.G.	(25)	CSIC
****5675*	ARMENGOL BOVE, LAIA	ECOLOGIA DEL PLANCTON EUCARIOTA MARINO.	T.G.	(25) (26)	CSIC
****3897*	ARMENTERAS PASCUAL, DOLORS	ECOLOGIA FUNCIONAL Y SERVICIOS ECOSISTEMICOS EN SISTEMAS FORESTALES.	T.R.	(5)	CSIC
****4221*	ARNES PRIETO, MARIA DE LA ESPERANZA	ANALISIS TERRITORIAL DE LOS SISTEMAS AGROALIMENTARIOS.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****4149*	ASPILLAGA CUEVAS, ENEKO	COMPORTAMIENTO ANIMAL APLICADO A LA GESTION DE POBLACIONES MARINAS EXPLOTADAS.	T.G.	(5)	CSIC
****7305*	AYAN VILA, JORGE MIGUEL	ARQUITECTURAS HISTORICAS Y PAISAJES CULTURALES.	T.G.	(25)	CSIC
****5108*	AYUSO HERNANDO, MIRIAM	MEJORA GENETICA ANIMAL.	T.G.	(25)	CSIC
****9284*	BACHELET, ROMAIN	PREPARACION DE NUEVOS MATERIALES FUNCIONALES PARA ELECTRONICA, ENERGIA Y MEDIOAMBIENTE.	T.G.	(5)	CSIC
****6904*	BALADO DACOSTA, MIGUEL	ACUICULTURA.	T.G.	(25)	CSIC

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Turno*	Motivos de exclusión	Organismo
****7677*	BECA CARRETERO, PEDRO PERSIO	BIODIVERSIDAD Y ECOLOGIA MARINA.	T.G.	(5)	CSIC
****1852*	BENINCASA, PAOLO	FISICA TEORICA DE PARTICULAS.	T.G.	(25)	CSIC
****2498*	BENITEZ CABELLO, ANTONIO	CALIDAD, SEGURIDAD Y BIOACTIVIDAD DE ALIMENTOS E INGREDIENTES.	T.G.	(7) (25)	CSIC
****3606*	BERMEJO JAMBRINA, MARTA	FISIOPATOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LAS ENFERMEDADES HUMANAS.	T.G.	(5) (25) (26)	CSIC
****5331*	BOSCO, MICHELE	HISTORIA MODERNA.	T.G.	(5)	CSIC
****1537*	BUEREN CALABUIG, JESUS	ANALISIS ECONOMICO.	T.G.	(5) (25) (26)	CSIC
****4750*	CABRERA ALTIERI, DANIEL HORACIO	CIENCIA Y FILOSOFIA: RESPONSABILIDADES ETICO-POLITICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****7845*	CABRERO DANIEL, BEATRIZ	AI EN ROBOTICA.	T.G.	(25)	CSIC
****1310*	CACERES PEREZ, CARLOS LUIS	ECOLOGIA DEL PLANCTON EUKARIOTA MARINO.	T.G.	(25)	CSIC
****5594*	CAMPO VELASQUEZ, JULIAN MAURICIO	REDUCCION DEL IMPACTO AMBIENTAL DE ACTIVIDADES INDUSTRIALES.	T.G.	(25)	CSIC
****6565*	CANAL PIÑA, DAVID	ECOLOGIA EVOLUTIVA.	T.R.	(25)	CSIC
****6524*	CANO LOPEZ, TOMAS ENRIQUE	NATALIDAD, FAMILIA, Y DESARROLLO INFANTIL.	T.G.	(25)	CSIC
****6928*	CAPARROS RUIZ, DAVID	ADAPTACION CELULAR AL ESTRES.	T.R.	(5)	CSIC
****2146*	CARRERAS CONILL, ABEL	TEORIA DE LAS TECNOLOGIAS CUANTICAS.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****5217*	CASTAING, VICTOR	MATERIALES PARA LA EFICIENCIA ENERGETICA.	T.G.	(5)	CSIC
****0093*	CASTELLANOS QUINTANA, JUAN VICENTE	SISTEMAS ELECTORALES, INSTITUCIONES LEGISLATIVAS Y DEBATES PARLAMENTARIOS. POLITICAS SOCIALES Y DE BIENESTAR COMPARADAS. METRICAS RESPONSABLES EN LA EVALUACIÓN DE LA CIENCIA.	T.G.	(26)	CSIC
****6297*	CASTRO GARCIA, OSCAR	CIENCIA Y FILOSOFIA: RESPONSABILIDADES ETICO-POLITICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.G.	(25)	CSIC
****3138*	CASTRORAO, ANGELO	PATRIMONIO EDIFICADO ISLAMICO MEDIEVAL: ARQUEOLOGIA Y ARQUITECTURA.	T.G.	(25)	CSIC
****8780*	CELIS RODRIGUEZ, MIGUEL DE	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO.	T.G.	(25)	CSIC
****9434*	CENALMOR MOLINA, ALEJANDRO	PREPARACION Y ESTUDIO DE COMPUESTOS CON APLICACIONES BIOLÓGICAS.	T.G.	(13) (25) (26)	CSIC
****1013*	CHANO GONZALEZ, VICTOR MANUEL	CAMBIO GLOBAL Y CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD.	T.G.	(25)	CSIC
****9080*	CIRUJANO CAMPANO, PAULA	NATALIDAD, FAMILIA, Y DESARROLLO INFANTIL.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****8612*	CLARET CORTES, MARIONA	OBSERVACION Y MODELIZACION DE ONDAS INTERNAS O PROCESOS DE MEZCLA EN EL OCEANO.	T.G.	(25)	CSIC
****8761*	COBA DE LA PEÑA, TEODORO EUGENIO	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO.	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27) (28)	CSIC
****5382*	COHEN GARCIA-JUEZ, MARIA ANGELES	ESTUDIOS JUDIOS E ISLAMICOS. CULTURAS ESCRITAS Y PRACTICAS ASOCIADAS EN EL MEDITERRANEO MEDIEVAL Y MODERNO.	T.G.	(25)	CSIC
****9809*	CORNES MARAGLIANO, ERIC CRISTIAN	BIOLOGIA FUNCIONAL Y GENOMICA DE ORGANISMOS EUKARIOTAS SIMPLES.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Turno*	Motivos de exclusión	Organismo
****3769*	CORONA SOBRINO, CARMEN	SISTEMAS ELECTORALES, INSTITUCIONES LEGISLATIVAS Y DEBATES PARLAMENTARIOS. POLITICAS SOCIALES Y DE BIENESTAR COMPARADAS. METRICAS RESPONSABLES EN LA EVALUACIÓN DE LA CIENCIA.	T.G.	(25)	CSIC
****2404*	CORONEL TARANCON, ALBERTO	CIENCIA Y FILOSOFIA: RESPONSABILIDADES ETICO-POLITICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.G.	(5) (25) (26) (27)	CSIC
****9470*	CRIOLLO MANJARREZ, ROTMAN ALEJANDRO	MODELACION MATEMATICA Y ESCALADO DE FLUJO Y TRANSPORTE EN SISTEMAS KARSTICOS COMPLEJOS.	T.G.	(12) (13) (15)	CSIC
****0939*	CUCHILLO IBAÑEZ, INMACULADA	PATOGENIA DE LOS TRASTORNOS NEUROLOGICOS Y PSIQUIATRICOS.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****XVP1*	DE OLIVEIRA ALVES, FELIPE	FORMACION ESTELAR MASIVA EN LA VIA LACTEA.	T.G.	(25)	CSIC
****8590*	DELLO IACONO, CHIARA	NATALIDAD, FAMILIA, Y DESARROLLO INFANTIL.	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****8070*	DIAZ GARCIA, MARIA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL EN CIENCIA DE ALIMENTOS.	T.G.	(25)	CSIC
****3402*	DIAZ LEON, ENCARNACION	CIENCIA Y FILOSOFIA: RESPONSABILIDADES ETICO-POLITICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.G.	(5)	CSIC
****0548*	DOMINGUEZ FERNANDEZ, JUAN PABLO	HISTORIA MODERNA.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****7507*	DOMINGUEZ GARCIA, VIRGINIA	ECOLOGIA EVOLUTIVA.	T.G.	(25)	CSIC
****7018*	EL SAYED, AFAF	CRECIMIENTO Y CARACTERIZACION DE MATERIALES AVANZADOS CON INTERES TECNOLÓGICO.	T.G.	(5) (26)	CSIC
****8292*	ESTEBAN TORRES, MARIA DEL MAR	COMPUESTOS BIOACTIVOS, ALIMENTACION Y SALUD.	T.G.	(5)	CSIC
****2934*	EUGENIO MARTINEZ, LAURA ISABEL DE	BIOTECNOLOGIA MICROBIANA.	T.G.	(25)	CSIC
****2697*	FERNANDEZ CARRION, ALBERTO JOSE	MATERIALES PARA LA EFICIENCIA ENERGETICA.	T.G.	(25)	CSIC
****9944*	FERNANDEZ GARCIA, FRANCISCO JOSE	CIENCIA Y FILOSOFIA: RESPONSABILIDADES ETICO-POLITICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****8835*	FERNANDEZ GONZALEZ, DANIEL	PROPIEDADES FISICAS DE NANOMATERIALES. FOTONICA, SUPERCONDUCTORES, ATOMOS FRIOS Y MEMBRANAS.	T.G.	(25)	CSIC
****9403*	FERNANDEZ HERRERO, ANALIA	TECNOLOGIAS Y CARACTERIZACION DE MATERIALES Y SUPERFICIES PARA LA OPTICA ESPACIAL Y MEDIO AMBIENTE.	T.G.	(5)	CSIC
****2378*	FERNANDEZ MENDEZ, PABLO	GOBERNANZA PARTICIPATIVA DE LOS SISTEMAS SOCIO-TECNICOS Y DE LA INNOVACION.	T.G.	(25)	CSIC
****2820*	FERNANDEZ DE ARCAYA REDONDO, ULLA CAROLINA	IMPACTOS Y DIVERSIDAD EN EL ECOSISTEMA BENTONICO.	T.G.	(16)	CSIC
****2045*	FIGUERES OÑATE, MARIA	NEURODEGENERACION Y PLASTICIDAD DE LOS CIRCUITOS NEURONALES.	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****2193*	FLORES FELIX, JOSE DAVID	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO.	T.G.	(25)	CSIC
****4216*	FONT MUÑOZ, JOAN SALVADOR	ECOLOGIA DEL PLANCTON EUKARIOTA MARINO.	T.G.	(25)	CSIC
****0572*	FONTES, CYNTHIA	IMPACTO DE LOS INGREDIENTES ALIMENTARIOS EN LA SALUD.	T.G.	(25)	CSIC
****8209*	FRANCESCONI, MIRKO	BIOLOGIA FUNCIONAL Y GENOMICA DE ORGANISMOS EUKARIOTAS SIMPLES.	T.G.	(5) (25)	CSIC
****7288*	GALLEGO SIMON, RAMON	ECOLOGIA DEL PLANCTON EUKARIOTA MARINO.	T.G.	(25)	CSIC
****0588*	GARCIA CIRUJANO, FRANCISCO CRISTOBAL	DISEÑO DE SUPERFICIES FUNCIONALES Y DISPOSITIVOS PARA APLICACIONES EN QUIMICA SOSTENIBLE Y ENERGIA.	T.G.	(25)	CSIC

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Turno*	Motivos de exclusión	Organismo
****7158*	GARCIA DALI, SERGIO	MATERIALES PARA LA EFICIENCIA ENERGETICA.	T.G.	(25)	CSIC
****3546*	GARCIA DIEZ, RAUL	ESPECTROELECTROQUIMICA PARA ESTUDIOS MECANISTICOS DE ELECTROCATALISIS.	T.G.	(5)	CSIC
****5083*	GARCIA MAGARIÑO, SERGIO	CIENCIA Y FILOSOFIA: RESPONSABILIDADES ETICO-POLITICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.G.	(25) (26)	CSIC
****0582*	GARCIA NUÑEZ, ALEJANDRO	METABOLISMO DEL CANCER.	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****3030*	GARCIA PEREDA, IGNACIO	HISTORIA DE LA CIENCIA.	T.G.	(5)	CSIC
****7817*	GARCIA ABADILLO URIEL, JOSE CARLOS	TEORIA DE LAS TECNOLOGIAS CUANTICAS.	T.G.	(25)	CSIC
****3678*	GIGANTE MARTINEZ, ALBA	NUEVAS METODOLOGIAS QUIMICAS APLICADAS A SINTESIS ORGANICA, CATALISIS Y QUIMICA BIOLOGICA.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****4633*	GIJON GIJON, ALFONSO	APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ÁREA GLOBAL MATERIA.	T.G.	(25)	CSIC
****5304*	GIORDANO, MARIA LAURA	ESTUDIOS JUDIOS E ISLAMICOS. CULTURAS ESCRITAS Y PRACTICAS ASOCIADAS EN EL MEDITERRANEO MEDIEVAL Y MODERNO.	T.G.	(5)	CSIC
****4642*	GOMEZ GARCIA, JORGE ANDRES	APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ÁREA GLOBAL MATERIA.	T.G.	(5) (25)	CSIC
****1395*	GOMEZ ROCA, ALEJANDRO	CARACTERIZACION, PROPIEDADES FISICAS Y APLICACIONES DE NANOESTRUCTURAS: NANOPARTICULAS, LAMINAS EPITAXIALES Y MEMBRANAS DELGADAS, O MATERIALES 2D.	T.R.	(25)	CSIC
****0040*	GOMEZ DE LA FUENTE, JOSE LUIS	CATALISIS HETEROGENEA O ENZIMATICA PARA LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE, DESDE LA BUSQUEDA A LA APLICACION.	T.G.	(25)	CSIC
****0127*	GONZALEZ ARIAS, JUDITH	PROCESOS SOSTENIBLES PARA LA VALORIZACION DE SUBPRODUCTOS ALIMENTARIOS.	T.G.	(25)	CSIC
****1468*	GONZALEZ VELASCO, OSCAR	APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ÁREA GLOBAL VIDA.	T.G.	(25)	CSIC
****1842*	GONZALO PASCUAL, MARIA JOSE	RESISTENCIA DE LAS PLANTAS AL ESTRES ABIOTICO, MECANISMOS MOLECULARES Y DIVERSIDAD GENETICA.	T.G.	(25)	CSIC
****7642*	GUERRERO ENTERRIA, ARTURO MIGUEL	APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL AREA GLOBAL SOCIEDAD.	T.G.	(25)	CSIC
****2929*	GUTIERREZ RIVAS, MONICA	MEJORA GENETICA ANIMAL.	T.G.	(26) (27)	CSIC
****7LN2*	HEINEMANN, NIKLAS	MODELIZACION DE RESERVORIOS NATURALES. INVESTIGACION DE PELIGROS GEOLOGICOS.	T.G.	(5)	CSIC
****7638*	HERMIDA MERINO, DANIEL	POLIMEROS Y SISTEMAS POLIMERICOS FUNCIONALES PARA APLICACIONES AVANZADAS.	T.R.	(7)	CSIC
****0400*	HERNANDEZ, JUAN PABLO	PROCESAMIENTO DE IMAGENES EN CRIOMICROSCOPIA ELECTRONICA.	T.G.	(5)	CSIC
****1070*	HERNANDEZ JIMENEZ, VERONICA	ANALISIS TERRITORIAL DE LOS SISTEMAS AGROALIMENTARIOS.	T.G.	(25)	CSIC
****2183*	HERNANSANZ AGUSTIN, PABLO	NEURODEGENERACION Y PLASTICIDAD DE LOS CIRCUITOS NEURONALES.	T.G.	(5) (25)	CSIC
****2293*	HERRERA CARRILLO, ELENA	FISIOPATOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LAS ENFERMEDADES HUMANAS.	T.G.	(25)	CSIC
****4715*	HIDALGO FERNANDEZ, FRANCISCO	HISTORIA MODERNA.	T.G.	(25)	CSIC
****5644*	HO PLAGARO, TANIA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO.	T.G.	(25)	CSIC
****7969*	HUERGA GOMEZ, DANIEL	TEORIA DEL NUCLEO Y DE SISTEMAS DE ELECTRONES CORRELACIONADOS EN FISICA DE LA ESTRUCTURA DE LA MATERIA.	T.G.	(25)	CSIC
****G5WC*	HUMENIUK, ALEXANDER	FISICA MOLECULAR COMPUTACIONAL: FASE GAS E INTERFASES.	T.G.	(5)	CSIC

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Turno*	Motivos de exclusión	Organismo
****9229*	IVORRA MARTINEZ, JUAN	MATERIALES PARA LA EFICIENCIA ENERGETICA.	T.G.	(25)	CSIC
****6432*	JIMENEZ GALAN, ALVARO	TECNOLOGIAS FISICAS Y DE LA INFORMACION.	T.G.	(25)	CSIC
****2702*	JOTKAR JOTKAR, MAMTA	MODELACION MATEMATICA Y ESCALADO DE FLUJO Y TRANSPORTE EN SISTEMAS KARSTICOS COMPLEJOS.	T.G.	(25)	CSIC
****7633*	KHELIFI, SAMIRA	TECNOLOGIAS Y CARACTERIZACION DE MATERIALES Y SUPERFICIES PARA LA OPTICA ESPACIAL Y MEDIO AMBIENTE.	T.G.	(5)	CSIC
****0680*	KLEINMAN RUIZ, DANIEL	MEJORA GENETICA ANIMAL.	T.G.	(5) (25) (26) (27)	CSIC
****1745*	KRIVENKOV, VICTOR	CRECIMIENTO Y CARACTERIZACION DE MATERIALES AVANZADOS CON INTERES TECNOLÓGICO.	T.G.	(5)	CSIC
****2056*	LANZA GONZALEZ, MARIA HENAR	CIENCIA Y FILOSOFIA: RESPONSABILIDADES ETICO-POLITICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.G.	(26)	CSIC
****6108*	LASA GONZALEZ, AIDE	ACUICULTURA.	T.G.	(25)	CSIC
****6420*	LEAL CASAMAYOR, ALEJANDRO	ANALISIS ECONOMICO.	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****2895*	LEMAIGNAN, SEVERIN	INTELIGENCIA ARTIFICIAL.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****4994*	LOPEZ GARCIA, ADRIAN	MEJORA GENETICA ANIMAL.	T.G.	(25)	CSIC
****2526*	LOZANO BILBAO, ENRIQUE	IMPACTOS Y DIVERSIDAD EN EL ECOSISTEMA BENTONICO.	T.G.	(25)	CSIC
****6352*	LUIS COBREROS, MARIA GORETTI	ESTUDIOS JUDIOS E ISLAMICOS. CULTURAS ESCRITAS Y PRACTICAS ASOCIADAS EN EL MEDITERRANEO MEDIEVAL Y MODERNO.	T.G.	(25)	CSIC
****3140*	MAESTRO BURZACO, AITOR	NUEVAS METODOLOGIAS QUIMICAS APLICADAS A SINTESIS ORGANICA, CATALISIS Y QUIMICA BIOLOGICA.	T.G.	(25)	CSIC
****2613*	MAGAZZINI, TINA	SISTEMAS ELECTORALES, INSTITUCIONES LEGISLATIVAS Y DEBATES PARLAMENTARIOS. POLITICAS SOCIALES Y DE BIENESTAR COMPARADAS. METRICAS RESPONSABLES EN LA EVALUACIÓN DE LA CIENCIA.	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****1369*	MALDONADO GAVILAN, NOELIA	POLIMEROS Y SISTEMAS POLIMERICOS FUNCIONALES PARA APLICACIONES AVANZADAS.	T.G.	(25)	CSIC
****7232*	MARCO MENDEZ, CANDELA	IMPACTOS Y DIVERSIDAD EN EL ECOSISTEMA BENTONICO.	T.G.	(25)	CSIC
****3847*	MARI KLOSE, PAU	SISTEMAS ELECTORALES, INSTITUCIONES LEGISLATIVAS Y DEBATES PARLAMENTARIOS. POLITICAS SOCIALES Y DE BIENESTAR COMPARADAS. METRICAS RESPONSABLES EN LA EVALUACIÓN DE LA CIENCIA.	T.G.	(25)	CSIC
****4322*	MARIN PEREZ, MARIA DEL CARMEN	RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR, CRIOMICROSCOPIA ELECTRONICA, CRISTALOGRAFIA DE RAYOS X Y FOTOBIOQUIMICA COMPUTACIONAL: NUEVAS METODOLOGIAS Y APLICACIONES EN BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGIA.	T.G.	(5)	CSIC
****7230*	MARTI GOMEZ-ALDARAVI, CARLOS	APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ÁREA GLOBAL VIDA.	T.G.	(25)	CSIC
****4012*	MARTIN BLAZQUEZ, FRANCISCO MIGUEL	HISTORIA MODERNA.	T.G.	(25)	CSIC
****6624*	MARTIN CLEMENTE, ELENA	GESTION ECOSISTEMICA DE LOS RECURSOS PESQUEROS.	T.G.	(7) (12) (13) (25) (26) (27)	CSIC
****7284*	MARTIN PEREZ, ALBERTO	MICRO Y NANOTECNOLOGIA PARA LA SALUD, ENERGIA Y COMUNICACIONES: FABRICACION, MODELADO Y CARACTERIZACION.	T.G.	(25)	CSIC
****4923*	MARTINEZ GARCIA, LAURA BEATRIZ	BIODIVERSIDAD MICROBIANA EN SUELOS: CICLO DEL CARBONO Y NUTRIENTES EN SISTEMAS FORESTALES Y AGRARIOS.	T.G.	(25)	CSIC
****9579*	MATA POMBO, RAUL DE LA	CARACTERIZACION FENOTIPICA O GENOMICA DE RECURSOS FITOGENETICOS PARA LA UTILIZACION EN MEJORA O CONSERVACION FRENTE AL CAMBIO GLOBAL.	T.G.	(25)	CSIC

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Turno*	Motivos de exclusión	Organismo
****4721*	MAURI PANADERO, NURIA	CARACTERIZACION FENOTIPICA O GENOMICA DE RECURSOS FITOGENETICOS PARA LA UTILIZACION EN MEJORA O CONSERVACION FRENTE AL CAMBIO GLOBAL.	T.G.	(7) (12) (13) (25) (26) (27)	CSIC
****4462*	MAYORAL LOPEZ, CAROLINA	ECOLOGIA FUNCIONAL Y SERVICIOS ECOSISTEMICOS EN SISTEMAS FORESTALES.	T.G.	(25)	CSIC
****4623*	MESA ZAMORA, CAMILO ARTURO	ESPECTROELECTROQUIMICA PARA ESTUDIOS MECANISTICOS DE ELECTROCATALISIS.	T.G.	(5)	CSIC
****1268*	MESQUITA, JOAO CARLOS	MATERIALES PARA LA EFICIENCIA ENERGETICA.	T.G.	(5)	CSIC
****5186*	MIRAMONTES SEIJAS, ELENA	FILOLOGIA GRIEGA Y LATINA.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****0365*	MOFFAT, NEIL	MICRO-NANOTECNOLOGIAS PARA DISPOSITIVOS, CIRCUITOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS O FOTONICOS AVANZADOS.	T.G.	(5)	CSIC
****8143*	MOHEDANO DEL POZO, RAUL	APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ÁREA GLOBAL VIDA.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****0484*	MONTERO MUÑOZ, MIGUEL	ASPECTOS TEORICOS DE LA GRAVITACION Y LA COSMOLOGIA.	T.G.	(25)	CSIC
****4934*	MORA BOZA, ANA	POLIMEROS Y SISTEMAS POLIMERICOS FUNCIONALES PARA APLICACIONES AVANZADAS.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****3241*	MORALES OLIVARES, ROMMY ROXANA	SISTEMAS ELECTORALES, INSTITUCIONES LEGISLATIVAS Y DEBATES PARLAMENTARIOS. POLITICAS SOCIALES Y DE BIENESTAR COMPARADAS. METRICAS RESPONSABLES EN LA EVALUACIÓN DE LA CIENCIA.	T.G.	(27)	CSIC
****9556*	MORCILLO LAIZ, ALVARO	CIENCIA Y FILOSOFIA: RESPONSABILIDADES ETICO-POLITICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.G.	(25)	CSIC
****9511*	MORILLA DOMINGUEZ, JUAN FRANCISCO	APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ÁREA GLOBAL VIDA.	T.G.	(25)	CSIC
****7269*	MUÑOZ REY, YOLANDA	HISTORIA DE LA CIENCIA.	T.G.	(25)	CSIC
****6618*	MUÑOZ SANCHEZ, MARIA TERESA	CIENCIA Y FILOSOFIA: RESPONSABILIDADES ETICO-POLITICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.G.	(5)	CSIC
****5149*	NADAL JIMENEZ, POL	BIOACTIVIDAD DE METABOLITOS MICROBIANOS PARA CIENCIAS AGRARIAS.	T.G.	(25) (26)	CSIC
****6635*	NAYA CATALA, FERNANDO	BIOLOGIA FUNCIONAL E INTEGRATIVA DE PECES: APLICACIONES EN ACUICULTURA MARINA.	T.G.	(25)	CSIC
****4575*	NOGALES MERIDA, SILVIA	BIOLOGIA FUNCIONAL E INTEGRATIVA DE PECES: APLICACIONES EN ACUICULTURA MARINA.	T.G.	(25)	CSIC
****6507*	NOVO UZAL, ESTHER	ADAPTACION MOLECULAR AL ESTRES Y AL MEDIO AMBIENTE.	T.G.	(25)	CSIC
****3481*	NTORMOUSI, EVANGELIA	FORMACION ESTELAR MASIVA EN LA VIA LACTEA.	T.G.	(5)	CSIC
****9045*	NUÑEZ CASAL, ANDREA	CIENCIA Y FILOSOFIA: RESPONSABILIDADES ETICO-POLITICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.G.	(25)	CSIC
****1808*	NUÑO DE LA ROSA GARCIA, LAURA	CIENCIA Y FILOSOFIA: RESPONSABILIDADES ETICO-POLITICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.G.	(5)	CSIC
****4323*	OLIVEIRA, JESSICA	TEORIA DE LAS TECNOLOGIAS CUANTICAS.	T.G.	(25) (26)	CSIC
****3486*	OLMOS TRIGO, JORGE	MICRO Y NANOTECNOLOGIA PARA LA SALUD, ENERGIA Y COMUNICACIONES: FABRICACION, MODELADO Y CARACTERIZACION.	T.G.	(25) (26) (27)	CSIC
****1690*	OLOGHLEN VELICIA, ANNE PATRICIA	BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD Y/O EL ENVEJECIMIENTO.	T.G.	(25)	CSIC
****2146*	ORTEGA PORTERO, ESTHER	RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR, CRIOMICROSCOPIA ELECTRONICA, CRISTALOGRAFIA DE RAYOS X Y FOTOBIOQUIMICA COMPUTACIONAL: NUEVAS METODOLOGIAS Y APLICACIONES EN BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGIA.	T.R.	(25)	CSIC
****0057*	PAHLAVAN, SAEIDEH	DISEÑO DE CIRCUITOS MICRO Y NANO ELECTRONICOS Y SISTEMAS EMBEBIDOS DE ALTA EFICIENCIA Y FIABILIDAD.	T.G.	(5) (25)	CSIC

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Turno*	Motivos de exclusión	Organismo
****3864*	PARDO VENTURA, PERE	APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL AREA GLOBAL SOCIEDAD.	T.G.	(7)	CSIC
****6896*	PASCUAL GARCIA, ALBERTO	BIOLOGIA DE SISTEMAS Y CUANTITATIVA EN ORGANISMOS SIMPLES.	T.G.	(25)	CSIC
****8711*	PAZ VIDAL, BLANCA ELVIRA	IMPACTO DE LOS INGREDIENTES ALIMENTARIOS EN LA SALUD.	T.G.	(5) (7) (12) (13) (25) (26) (27)	CSIC
****3840*	PELAEZ MARTIN, ALEJANDRO	ESTUDIOS MEDIEVALES.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****4281*	PENADES DE LA CRUZ, ALBERTO	SISTEMAS ELECTORALES, INSTITUCIONES LEGISLATIVAS Y DEBATES PARLAMENTARIOS. POLITICAS SOCIALES Y DE BIENESTAR COMPARADAS. METRICAS RESPONSABLES EN LA EVALUACIÓN DE LA CIENCIA.	T.G.	(26) (27)	CSIC
****3561*	PEREZ, MARTIN	MICRO-NANOTECNOLOGIAS PARA DISPOSITIVOS, CIRCUITOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS O FOTONICOS AVANZADOS.	T.G.	(25)	CSIC
****0665*	PEREZ FONTDEVILA, AINA	ESTUDIOS LITERARIOS Y CULTURALES. TEORIA DE LA LITERATURA CONTEMPORANEA.	T.G.	(25)	CSIC
****1256*	PEREZ MORA, JESUS MANUEL	CIENCIA Y FILOSOFIA: RESPONSABILIDADES ETICO-POLITICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.G.	(25)	CSIC
****1118*	PEREZ PARDO, PAULA	BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD Y/O EL ENVEJECIMIENTO.	T.G.	(5)	CSIC
****7641*	PEREZ RODRIGUEZ, LETICIA	CALIDAD, SEGURIDAD Y BIOACTIVIDAD DE ALIMENTOS E INGREDIENTES.	T.G.	(25)	CSIC
****1079*	PERGER, MANUEL	DETECCION DE EXOPLANETAS.	T.G.	(25)	CSIC
****6316*	PERNAUTE LOMBA, BARBARA	MECANISMOS DE SEÑALIZACION CELULAR Y REGULACION GENICA EN EL EMBRION TEMPRANO DE VERTEBRADOS.	T.G.	(25)	CSIC
****5865*	PINEL MARTINEZ, PABLO	FILOGIA GRIEGA Y LATINA.	T.G.	(26)	CSIC
****6115*	PIÑUELA SAMANIEGO, YASMINE	INTERACCIONES PLANTA-MICROORGANISMO.	T.G.	(25) (26)	CSIC
****7697*	PLA ALFONSO, ALEJANDRO JOSE	CIENCIA Y FILOSOFIA: RESPONSABILIDADES ETICO-POLITICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****4825*	POSADA PEREZ, SERGIO	CATALISIS HETEROGENEA O ENZIMATICA PARA LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE, DESDE LA BUSQUEDA A LA APLICACION.	T.G.	(12) (13) (25)	CSIC
****6219*	RAMONEDA I MASSAGUE, JOSEP	ECOLOGIA EVOLUTIVA.	T.G.	(25)	CSIC
****3532*	RECUERO GIL, ERNESTO	CAMBIO GLOBAL Y CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD.	T.G.	(25)	CSIC
****8182*	RELLOSO CERECEDA, MIGUEL	BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION ANIMAL.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****5997*	RIBAS GOMEZ, ALVARO	DISCOS PROTOPLANETARIOS ALREDEDOR DE ESTRELLAS JOVENES.	T.G.	(25)	CSIC
****1539*	RIOS COVIAN, DAVID	MICROBIOTA, ALIMENTACION Y SALUD.	T.G.	(25)	CSIC
****5269*	RODRIGUEZ RAMIRO, ILDEFONSO	CALIDAD, SEGURIDAD Y BIOACTIVIDAD DE ALIMENTOS E INGREDIENTES.	T.R.	(25)	CSIC
****1231*	RODRIGUEZ RUANO, SONIA MARIA	BIOACTIVIDAD DE METABOLITOS MICROBIANOS PARA CIENCIAS AGRARIAS.	T.G.	(25)	CSIC
****4219*	ROIGE MAS, AIDA	CIENCIA Y FILOSOFIA: RESPONSABILIDADES ETICO-POLITICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.G.	(25)	CSIC
****1305*	ROIZ PEREDA, DAVID	CAMBIO GLOBAL Y CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD.	T.G.	(25)	CSIC
****4777*	ROLDAN GUTIERREZ, MANUEL ALBERTO	MATERIALES PARA LA EFICIENCIA ENERGETICA.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Turno*	Motivos de exclusión	Organismo
****8484*	ROMERO ROMERO, SONIA	IMPACTOS Y DIVERSIDAD EN EL ECOSISTEMA BENTONICO.	T.G.	(25) (26)	CSIC
****0610*	ROMON OCHOA, PEDRO	ECOLOGIA FUNCIONAL Y SERVICIOS ECOSISTEMICOS EN SISTEMAS FORESTALES.	T.G.	(25)	CSIC
****7948*	ROSTRO GONZALEZ, HORACIO	DISEÑO DE CIRCUITOS MICRO Y NANO ELECTRONICOS Y SISTEMAS EMBEBIDOS DE ALTA EFICIENCIA Y FIABILIDAD.	T.G.	(25)	CSIC
****2173*	ROUIN MAZOUZ, MOHAMED	SISTEMAS ELECTORALES, INSTITUCIONES LEGISLATIVAS Y DEBATES PARLAMENTARIOS. POLITICAS SOCIALES Y DE BIENESTAR COMPARADAS. METRICAS RESPONSABLES EN LA EVALUACIÓN DE LA CIENCIA.	T.G.	(7) (12) (13) (25) (26) (27)	CSIC
****2080*	RUIZ ACEITUNO, LAURA	IMPACTO DE LOS INGREDIENTES ALIMENTARIOS EN LA SALUD.	T.G.	(5)	CSIC
****7921*	RUIZ GARCIA, MIGUEL	APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ÁREA GLOBAL MATERIA.	T.G.	(25)	CSIC
****9211*	RUIZ DE CLAVIJO GARCIA-SERRANO, ALEJANDRA	MICRO Y NANOTECNOLOGIA PARA LA SALUD, ENERGIA Y COMUNICACIONES: FABRICACION, MODELADO Y CARACTERIZACION.	T.G.	(25)	CSIC
****3255*	SALA MARTINEZ, IRIA	ECOLOGIA DEL PLANCTON EUCARIOTA MARINO.	T.G.	(25)	CSIC
****3138*	SAN MARTIN GONZALEZ, MIGUEL	POLIMEROS Y SISTEMAS POLIMERICOS FUNCIONALES PARA APLICACIONES AVANZADAS.	T.G.	(5) (25) (26) (27)	CSIC
****8597*	SANCHEZ ALONSO, SANDY	TECNOLOGIAS LIMPIAS, DISPOSITIVOS Y MATERIALES PARA APLICACIONES ENERGETICAS Y MEDIOAMBIENTALES.	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****5899*	SANCHEZ ALVAREZ, MIGUEL	GENETICA Y MECANISMOS MOLECULARES DE ENFERMEDADES RARAS.	T.R.	(25)	CSIC
****2281*	SAPONE, DOMENICO	ASPECTOS TEORICOS DE LA GRAVITACION Y LA COSMOLOGIA.	T.G.	(25)	CSIC
****0659*	SCHULZ, FABIAN	CRECIMIENTO Y CARACTERIZACION DE MATERIALES AVANZADOS CON INTERES TECNOLÓGICO.	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****3536*	SEOANE SOUTO, RUBEN	TEORIA DE LAS TECNOLOGIAS CUANTICAS.	T.G.	(25)	CSIC
****3524*	SER GIACOMI, ENRICO	FISICA DE SISTEMAS COMPLEJOS: FUNDAMENTOS Y APLICACIONES EN SISTEMAS CLASICOS, CUANTICOS, BIOLOGICOS Y SOCIALES.	T.G.	(25)	CSIC
****5875*	SERPA PIMENTEL, DUARTE DE	CAMBIO GLOBAL Y CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD.	T.R.	(5)	CSIC
****7236*	SERRANO LOTINA, ANA MARIA	CATALISIS HETEROGENEA O ENZIMATICA PARA LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE, DESDE LA BUSQUEDA A LA APLICACION.	T.G.	(25)	CSIC
****9977*	SHOOSHTARI, MOSTAFA	MICRO-NANOTECNOLOGIAS PARA DISPOSITIVOS, CIRCUITOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS O FOTONICOS AVANZADOS.	T.G.	(5) (25) (26)	CSIC
****8628*	SIRES CAMPOS, JULIA	ADAPTACION CELULAR AL ESTRES.	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****1420*	SOLIS SANCHEZ, NATALIA	ARQUITECTURAS HISTORICAS Y PAISAJES CULTURALES.	T.G.	(25)	CSIC
****3220*	SOTO SUAREZ, MAURICIO	INTERACCIONES PLANTA-MICROORGANISMO.	T.G.	(25)	CSIC
****8985*	STROUSTRUP, NICHOLAS EDWARD	BIOLOGIA FUNCIONAL Y GENOMICA DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLS.	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27)	CSIC
****5423*	TOLEDANO PINEDO, MIREIA	NUEVAS METODOLOGIAS QUIMICAS APLICADAS A SINTESIS ORGANICA, CATALISIS Y QUIMICA BIOLOGICA.	T.G.	(26)	CSIC
****0831*	TORAÑO CAICOYA, ASTOR	ECOLOGIA FUNCIONAL Y SERVICIOS ECOSISTEMICOS EN SISTEMAS FORESTALES.	T.G.	(5)	CSIC
****1477*	TUGORES FERRA, MARIA DEL PILAR	GESTION ECOSISTEMICA DE LOS RECURSOS PESQUEROS.	T.G.	(26) (27)	CSIC
****8356*	UKLEJA, MARTA	BIOTECNOLOGIA MICROBIANA.	T.G.	(25) (26)	CSIC

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Turno*	Motivos de exclusión	Organismo
****0777*	UZQUIANO LOPEZ, ANA	ORGANOIDES E INGENIERIA DE TEJIDOS.	T.G.	(5)	CSIC
****4773*	VALENCIANO MAÑE, ALBA	ANTROPOLOGIA DEL GENERO Y ECONOMICA EN AFRICA SUBSAHARIANA.	T.G.	(25)	CSIC
****6203*	VALLEJO ORTI, MIGUEL	CAMBIO GLOBAL Y CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD.	T.G.	(25)	CSIC
****4538*	VAZQUEZ, JOSE MANUEL	SISTEMAS ELECTORALES, INSTITUCIONES LEGISLATIVAS Y DEBATES PARLAMENTARIOS. POLITICAS SOCIALES Y DE BIENESTAR COMPARADAS. METRICAS RESPONSABLES EN LA EVALUACIÓN DE LA CIENCIA.	T.G.	(25) (26) (27)	CSIC
****3871*	VAZQUEZ VALENCIA, JOSE ANTONIO	CIENCIA Y FILOSOFIA: RESPONSABILIDADES ETICO-POLITICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.G.	(26)	CSIC
****3342*	VELASCO MONTERO, DELIA	DISEÑO DE CIRCUITOS MICRO Y NANO ELECTRONICOS Y SISTEMAS EMBEBIDOS DE ALTA EFICIENCIA Y FIABILIDAD.	T.G.	(25)	CSIC
****9951*	VELEZ, GLENDA MARIA	ACUICULTURA.	T.G.	(26) (27)	CSIC
****0910*	VILLAGRASA ELIAS, RAUL	ESTUDIOS MEDIEVALES.	T.G.	(25)	CSIC
****2853*	VILLUENDAS SABATE, BLANCA	ESTUDIOS JUDIOS E ISLAMICOS. CULTURAS ESCRITAS Y PRACTICAS ASOCIADAS EN EL MEDITERRANEO MEDIEVAL Y MODERNO.	T.G.	(25) (26) (27)	CSIC
****8470*	VIRSEDA BRAVO, MARTA	ESTUDIOS MEDIEVALES.	T.G.	(26) (27)	CSIC
****4550*	YACAMAN OCHOA, CAROLINA	ANALISIS TERRITORIAL DE LOS SISTEMAS AGROALIMENTARIOS.	T.G.	(25)	CSIC
****3760*	YEPES GARCIA, MARIA DE LA PAZ	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL ANALISIS DE MEZCLAS DE CONTAMINANTES ORGANICOS: EVALUACION DEL RIESGO AMBIENTAL Y HUMANO.	T.G.	(7) (25) (26) (27)	CSIC
****6678*	ZAFFINO, ROSA LETIZIA	PREPARACION DE NUEVOS MATERIALES FUNCIONALES PARA ELECTRONICA, ENERGIA Y MEDIOAMBIENTE.	T.G.	(5)	CSIC
****9104*	ZAPATA ABELLAN, FELIPE	FISICA MOLECULAR COMPUTACIONAL: FASE GAS E INTERFASES.	T.G.	(5)	CSIC
****0256*	ZUMALACARREGUI PEREZ, MIGUEL	ASPECTOS TEORICOS DE LA GRAVITACION Y LA COSMOLOGIA.	T.G.	(25)	CSIC
****1632*	ZURITA, JOSE FRANCISCO	FISICA TEORICA DE PARTICULAS.	T.G.	(25)	CSIC
***1055**	IZQUIERDO MONGE, OSCAR	EÓLICA, FOTOVOLTAICA Y EFICIENCIA ENERGÉTICA.	T.G.	(5) (7) (25) (26) (27) (28)	CIEMAT
***9740**	CID RODRIGUEZ, NATALIA	BIOENERGÍA, BIOPRODUCTOS Y VALORIZACIÓN DE RESIDUOS.	T.G.	(5) (7)	CIEMAT
***0447**	SOUZA DE OLIVEIRA, ADRIANA	BIOENERGÍA, BIOPRODUCTOS Y VALORIZACIÓN DE RESIDUOS.	T.G.	(5)	CIEMAT
***0893**	ALONSO PADILLA, JULIO	INVESTIGACIÓN MICROBIOLÓGICA EN ENFERMEDADES HUMANAS PARASITARIAS DESATENDIDAS: CHAGAS Y LEISHMANIASIS.	T.G.	(25) (29)	ISCIII
***4888**	RAMOS LOPEZ, IRENE	INVESTIGACIÓN MICROBIOLÓGICA EN ENFERMEDADES HUMANAS PARASITARIAS DESATENDIDAS: CHAGAS Y LEISHMANIASIS.	T.G.	(5), (7), (8), (9), (25)	ISCIII
***0694**	GARCÍA COBOS, SILVIA	INVESTIGACIÓN MICROBIOLÓGICA EN INFECCIONES BACTERIANAS RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y LAS RESISTENCIAS A LOS ANTIBIÓTICOS.	T.G.	(29)	ISCIII
***2801**	MIGUELA VILLOLDO, PEDRO	INVESTIGACIÓN MICROBIOLÓGICA EN INFECCIONES BACTERIANAS RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y LAS RESISTENCIAS A LOS ANTIBIÓTICOS.	T.G.	(29)	ISCIII
***4429**	REDONDO SEVILLANO, NATALIA	INVESTIGACIÓN MICROBIOLÓGICA EN ENFERMEDADES HUMANAS CAUSADAS POR PATÓGENOS DE RIESGO BIOLÓGICO 4.	T.G.	(29)	ISCIII
***3401**	FERNANDEZ SOLARES, LAURA	NUEVAS METODOLOGÍAS PARA ANÁLISIS DE FÁRMACOS O SUSTANCIAS PROHIBIDAS EN EL DEPORTE.	T.G.	(29)	ISCIII
***6100**	PORRAS DE FRANCISCO, ESTHER	NUEVAS METODOLOGÍAS PARA ANÁLISIS DE FÁRMACOS O SUSTANCIAS PROHIBIDAS EN EL DEPORTE.	T.G.	(29)	ISCIII
***8955**	SANZ ROLDAN, MIRIAM	NUEVAS METODOLOGÍAS PARA ANÁLISIS DE FÁRMACOS O SUSTANCIAS PROHIBIDAS EN EL DEPORTE.	T.G.	(25) (29)	ISCIII

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Turno*	Motivos de exclusión	Organismo
***9389**	GARCIA MOURE MARC	INVESTIGACIÓN EN TERAPIAS AVANZADAS DE LAS ENFERMEDADES HUMANAS.	T.G.	(29)	ISCIII
***4460**	MONEO OCAÑA MARIA VICTORIA	INVESTIGACIÓN EN TERAPIAS AVANZADAS DE LAS ENFERMEDADES HUMANAS.	T.G.	(29)	ISCIII
***4253**	MARTIN DEL BURGO CARRERO MARIA LUISA	INVESTIGACIÓN EN SERVICIOS SANITARIOS.	T.G.	(9) (25)	ISCIII
***2062**	PADILLA TORRES MARINA	INVESTIGACIÓN EN SERVICIOS SANITARIOS.	T.G.	(5) (7) (8) (9) (25)	ISCIII
***8998**	VARELA RODRIGUEZ CAROLINA	INVESTIGACIÓN EN SERVICIOS SANITARIOS.	T.G.	(5) (7) (8) (9) (25)	ISCIII
***0342**	CRIADO CARRASCO GABRIEL	INVESTIGACIÓN EN LAS BASES MOLECULARES Y CELULARES DEL ENVEJECIMIENTO Y SU RELACIÓN CON LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS.	T.G.	(5) (8) (9)	ISCIII
***9309**	DE LUCAS LOPEZ MARIA PILAR	INVESTIGACIÓN EN LAS BASES MOLECULARES Y CELULARES DEL ENVEJECIMIENTO Y SU RELACIÓN CON LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS.	T.G.	(29)	ISCIII
***9455**	FERNANDEZ ROJO MANUEL ALEJANDRO	INVESTIGACIÓN EN LAS BASES MOLECULARES Y CELULARES DEL ENVEJECIMIENTO Y SU RELACIÓN CON LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS.	T.G.	(29)	ISCIII
***6002**	HIJAS GOMEZ ANA ISABEL	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS.	T.G.	(29)	ISCIII
***3862**	SANCHEZ MARGALLO FRANCISCO	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS.	T.G.	(29)	ISCIII
***3665**	BALAGUERA ANTOLINEZ, ANDRES	ASTROFÍSICA.	T.G.	(5) (25)	IAC
***3724**	GIL-MERINO RUBIO, RODRIGO	ASTROFÍSICA.	T.G.	(25)	IAC
***8050**	MONELLI, MATTEO	ASTROFÍSICA.	T.G.	(5) (25)	IAC
***2663**	SANCHEZ SANCHEZ, SEBASTIAN FRANCISCO	ASTROFÍSICA.	T.G.	(5)	IAC

* T.R. Turno de reserva / T.G.: Turno general.

Acceso cupo de reserva para personas con discapacidad

Personas excluidas:

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Turno*	Motivos de exclusión	Organismo
****1240*	MONTERO ORDOÑEZ, IGNACIO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL EN CIENCIA DE ALIMENTOS.	T.G.	(26)	CSIC

* T.R. Turno de reserva / T.G.: Turno general.

Motivos de exclusión:

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 documentalmente residencia legal en España. No acreditar documentalmente 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 *curriculum 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 nueve años (Profesorado Investigación)-Seis años (Personal Investigador Científico).
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 esta 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, programa o ámbito geográfico, presentar más de una solicitud, no reflejar perfil, programa o ámbito geográfico en la solicitud (motivo insubsanable).
19. El perfil, programa 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 *curriculum vitae*.
26. No aportar resumen de las diez contribuciones más relevantes.
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 presenta copia auténtica del título de Doctor.

ANEXO II

Citación a la primera fase del concurso

Tribunal	Día	Hora	Lugar de presentacion
1. PATRIMONIO EDIFICADO ISLAMICO MEDIEVAL: ARQUEOLOGIA Y ARQUITECTURA.	10-03-2025	09:00	LABORATORIO DE ARQUEOLOGÍA Y ARQUITECTURA DE LA CIUDAD (SALÓN DE ACTOS). CALLE FRAILES DE LA VICTORIA, N.º 7. GRANADA.
2. ARQUITECTURA Y URBANISMO DE EPOCA ROMANA.	10-02-2025	11:00	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES. CALLE ALBASANZ, 26/28. MADRID.
3. ARQUITECTURAS HISTORICAS Y PAISAJES CULTURALES.	13-02-2025	10:00	INSTITUTO DE ESTUDIOS GALLEGOS PADRE SARMIENTO (SEMINARIO ÁNGEL RODRÍGUEZ GONZÁLEZ). RÚA DE SAN ROQUE, N.º 2. SANTIAGO DE COMPOSTELA (A CORUÑA).
4. CIENCIA Y FILOSOFIA: RESPONSABILIDADES ETICO-POLITICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	13-02-2025	09:30	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES DEL CSIC (SALA JOSE CASTILLEJOS 0D1). CALLE ALBASANZ, 26 28. MADRID.
5. ARQUEOLOGIA DE LOS PAISAJES TARDOANTIGUOS. ARQUEOLOGIA DEL PAISAJE Y PATRIMONIOS INDIGENAS ANDINOS.	04-02-2025	13:00	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES (SALA JUAN CABRÉ (2D7_21). C/ ALBASANZ, 26/28. MADRID.
6. ESTUDIOS MEDIEVALES.	26-02-2025	09:30	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES (SALA JOSÉ CASTILLEJO 0D1). CALLE ALBASANZ 26/28. MADRID.
7. HISTORIA MODERNA.	20-02-2025	09:30	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES (SALA MARÍA ZAMBRANO 0C9). CALLE ALBASANZ, 26/28. MADRID.
8. HISTORIA DE LA CIENCIA.	03-02-2025	10:00	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES DEL CSIC (SALA JOSÉ CASTILLEJO). C/ ALBASANZ, 26/28. MADRID.
9. FILOGIA GRIEGA Y LATINA.	18-02-2025	11:00	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES (SALA MARÍA ZAMBRANO (0C9). C/ ALBASANZ, 26/28. MADRID.
10. ESTUDIOS JUDIOS E ISLAMICOS. CULTURAS ESCRITAS Y PRACTICAS ASOCIADAS EN EL MEDITERRANEO MEDIEVAL Y MODERNO.	04-02-2025	12:00	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES DEL CSIC (SALA CARO BAROJA 1D 8+23, PRIMERA PLANTA), CALLE ALBASANZ 26/28. MADRID.
11. ESTUDIOS LITERARIOS Y CULTURALES. TEORIA DE LA LITERATURA CONTEMPORANEA.	24-02-2025	10:00	CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES (SALA MARÍA ZAMBRANO). CALLE ALBASANZ, 26/28. MADRID.
12. ANTROPOLOGIA DEL GENERO Y ECONOMICA EN AFRICA SUBSAHARIANA.	06-02-2025	9:15	INSTITUCIÓ MILÀ I FONTANALS (AULA 15). C/ EGIPCIAQUES 15. BARCELONA.
13. ANALISIS ECONOMICO.	19-02-2025	10:00	INSTITUTO DE ANÁLISIS ECONÓMICO. CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA S/N. BELLATERRA (BARCELONA).
13. NATALIDAD, FAMILIA, Y DESARROLLO INFANTIL.	19-02-2025	10:00	INSTITUTO DE ANÁLISIS ECONÓMICO. CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA S/N. BELLATERRA (BARCELONA).
14. ANALISIS TERRITORIAL DE LOS SISTEMAS AGROALIMENTARIOS.	10-02-2025	10:00	SALA CASTILLEJO (0D1) CENTRO DE CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES. CALLE ALBASANZ, 26/28. MADRID.
15. GOBERNANZA PARTICIPATIVA DE LOS SISTEMAS SOCIO-TECNICOS Y DE LA INNOVACION.	03-02-2025	09:00	CIUDAD POLITÉCNICA DE LA INNOVACIÓN (SALA DESCUBRE, EDIFICIO 8E, ACCESO J, PLANTA 4.ª) UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA. CAMINO DE VERA, S/N. VALÈNCIA.
16. RETOS DE LA DEMOCRACIA Y DEL SISTEMA DE INNOVACION: INNOVACIONES METODOLOGICAS SOBRE EL SISTEMA POLITICO Y EL MERCADO LABORAL.	05-02-2025	09:00	INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS (SALÓN DE ACTOS). CAMPO SANTO DE LOS MÁRTIRES 7. CÓRDOBA.
17. SISTEMAS ELECTORALES, INSTITUCIONES LEGISLATIVAS Y DEBATES PARLAMENTARIOS. POLITICAS SOCIALES Y DE BIENESTAR COMPARADAS. METRICAS RESPONSABLES EN LA EVALUACIÓN DE LA CIENCIA.	29-01-2025	08:45	CENTRO DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES (SALA JOSÉ CASTILLEJO). C/ ALBASANZ, 26/28. MADRID.
18. DISCOS PROTOPLANETARIOS ALREDEDOR DE ESTRELLAS JOVENES.	17-02-2025	09:00	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES CSIC (SALA DE JUNTAS). C/ JOSÉ GUTIÉRREZ ABASCAL, 2. MADRID.
18. DETECCION DE EXOPLANETAS.	17-02-2025	09:00	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES CSIC (SALA DE JUNTAS). C/ JOSÉ GUTIÉRREZ ABASCAL, 2. MADRID.

Tribunal	Día	Hora	Lugar de presentacion
19. DE LA ASTROQUIMICA A LA QUIMICA PREBIOTICA Y DESARROLLO DE HERRAMIENTAS PARA IDENTIFICACION Y ANALISIS DE MOLECULAS EN EL ESPACIO.	04-02-2025	12:30	CENTRO DE ASTROBIOLOGÍA (SALA DE SEMINARIOS). CTRA DE TORREJÓN A AJALVIR, KM 4. TORREJÓN DE ARDOZ, (MADRID).
19. BIOGEOQUIMICA DE LIPIDOS E ISOTOPOS ESTABLES EN ASTROBIOLOGIA.	04-02-2025	10:30	CENTRO DE ASTROBIOLOGÍA (SALA DE SEMINARIOS). CTRA DE TORREJÓN A AJALVIR, KM 4. TORREJÓN DE ARDOZ (MADRID).
20. NAVEGACION AUTONOMA, PERCEPCION Y ROBOTICA DE CAMPO.	17-02-2025	12:00	CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA (SALA MULTIUSOS). CARRETERA CAMPO REAL KM 0,2. ARGANDA DEL REY.
20. SENSORES PARA LOCALIZACION DE PERSONAS Y ANALISIS DE MOVIMIENTO EN ESPACIOS INTERIORES.	17-02-2025	10:00	CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA (SALA MULTIUSOS). CARRETERA CAMPO REAL KM 0,2. ARGANDA DEL REY.
21. LUZ INTRACUMULAR COMO INDICADOR DEL ESTADO DINAMICO DE CUMULOS DE GALAXIAS.	10-03-2025	09:45	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA (SALÓN DE ACTOS). GLORIETA DE LA ASTRONOMÍA S/N. GRANADA.
21. AGUJEROS NEGROS Y SUS ALTERNATIVAS, TEORIA Y FENOMENOLOGIA.	10-03-2025	11:00	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA (SALÓN DE ACTOS). GLORIETA DE LA ASTRONOMÍA S/N. GRANADA.
21. FORMACION ESTELAR CON INTERFEROMETRIA OPTICA E INFRARROJA.	10-03-2025	16:00	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA (SALÓN DE ACTOS). GLORIETA DE LA ASTRONOMÍA S/N. GRANADA.
22. EXPLOTACION CIENTIFICA DE EUCLID: COSMOLOGIA COMBINANDO LENTES GRAVITATORIAS DEBILES Y OTRAS SONDAS.	17-02-2025	10:00	INSTO. FISICA CORPUSCULAR (SALA JUNTAS). CARRER DEL CATEDRÁTIC JOSÉ BELTRÁN, 2. PATERNA (VALENCIA).
22. ASPECTOS TEORICOS DE LA GRAVITACION Y LA COSMOLOGIA.	10-02-2025	10:00	INSTO. FISICA CORPUSCULAR (SALA JUNTAS). CARRER DEL CATEDRÁTIC JOSÉ BELTRÁN, 2. PATERNA (VALENCIA).
23. FORMACION ESTELAR MASIVA EN LA VIA LACTEA.	10-02-2025	09:30	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO (SALA DE JUNTAS S1/02). C/ CAN MAGRANS S/N. CERDANYOLA DEL VALLES.
24. ESPECTROSCOPIA DE HIPERNUCLEOS: BUSQUEDA DE NUEVOS SISTEMAS MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL.	12-03-2025	10:00	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (SALA DE SEMINARIOS). C/ SERRANO 121. MADRID.
24. TEORIA DEL NUCLEO Y DE SISTEMAS DE ELECTRONES CORRELACIONADOS EN FISICA DE LA ESTRUCTURA DE LA MATERIA.	12-03-2025	10:00	INSTITUTO DE ESTRUCTURA DE LA MATERIA (SALA DE SEMINARIOS). C/ SERRANO 121. MADRID.
25. FISICA EXPERIMENTAL DE NEUTRINOS. FISICA EXPERIMENTAL: BUSQUEDA DE SECTORES OSCUROS.	03-03-2025	11:00	SALA DE JUNTAS HALL/EDIFICIO DE CABECERA, PARQUE CIENTÍFICO. C/ CATEDRÁTICO JOSÉ BELTRÁN, 2. PATERNA (VALENCIA).
26. FISICA EXPERIMENTAL DE ALTAS ENERGIAS: INSTRUMENTACION Y ANALISIS DE DATOS.	29-01-2025	15:00	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (SALA DE CLAUSTROS «LUIS PESQUERA»). AV. DE LOS CASTROS S/N. SANTANDER.
26. INSTRUMENTACION EN FISICA DE ALTAS ENERGIAS PARA EXPERIMENTOS EN COLISIONADORES.	29-01-2025	09:00	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (SALA DE CLAUSTROS «LUIS PESQUERA»). AV. DE LOS CASTROS S/N. SANTANDER.
27. FISICA TEORICA DE PARTICULAS.	03-02-2025	09:00	INSTITUTO DE FÍSICA CORPUSCULAR (SALA SEMINARIO). C/ JOSÉ BELTRÁN 2. PATERNA (VALENCIA).
28. DINAMICA NO LINEAL EN NEUROCIENCIA COMPUTACIONAL Y SISTEMAS FOTONICOS.	24-02-2025	11:30	INSTITUTO DE FÍSICA DE CANTABRIA (SALA MARIE CURIE). AVDA DE LOS CASTROS S/N. SANTANDER.
29. FISICA MOLECULAR COMPUTACIONAL: FASE GAS E INTERFASES.	27-01-2025	09:00	SALA DE CONFERENCIAS. C/ SERRANO 121. MADRID.
30. FISICA DE SISTEMAS COMPLEJOS: FUNDAMENTOS Y APLICACIONES EN SISTEMAS CLASICOS, CUANTICOS, BIOLOGICOS Y SOCIALES.	25-02-2025	09:00	INSTITUTO DE FÍSICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS (SALA DE SEMINARIOS MONTSE CASAS 102). EDIFICI INSTITUTS UNIVERSITARIS DE RECERCA, UNIVERSITAT DE LES ILLES BALEARS. PALMA DE MALLORCA.
31. TECNICAS DE IMAGEN PET/SPECT/TAC DE RAYOS X.	17-02-2025	15:00	INSTITUTO DE INSTRUMENTACIÓN DE IMAGEN MOLECULAR (SALÓN DE ACTOS CUBO ROJO). EDIFICIO 8E, ACCESO J 3.ª PLANTA. CARRER DE L'ENGINYER FAUSTO ELIO. VALENCIA.
32. INTELIGENCIA ARTIFICIAL.	27-01-2025	10:00	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL (SALÓN DE ACTOS). CAMPUS UAB CARRER DE CAN PLANAS, ZONA 2. BELLATERRA(BARCELONA).
33. MICRO Y NANOTECNOLOGIA PARA LA SALUD, ENERGIA Y COMUNICACIONES: FABRICACION, MODELADO Y CARACTERIZACION.	06-02-2025	09:00	INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGÍA (SALA DE SEMINARIOS). ISAAC NEWTON 8, PTM. TRES CANTOS, MADRID.

Tribunal	Día	Hora	Lugar de presentacion
33. DISEÑO DE CIRCUITOS MICRO Y NANO ELECTRONICOS Y SISTEMAS EMBEBIDOS DE ALTA EFICIENCIA Y FIABILIDAD.	18-02-2025	09:00	INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA (AULA JUAN FERNANDEZ). C/ DELS TIL·LERS.CAMPUS UAB. CERDANYOLA DEL VALLÈS (BARCELONA).
34. MICRO-NANOTECNOLOGIAS PARA DISPOSITIVOS, CIRCUITOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS O FOTONICOS AVANZADOS.	03-02-2025	11:00	INSTITUT DE MICROELECTRÒNICA DE BARCELONA (IMB_CNM). CARRER DELS TIL·LERS S/N, CAMPUS UAB. CERDANYOLA DEL VALLÈS.
35. SENSORES DISTRIBUIDOS DE FIBRA OPTICA.	24-02-2025	12:00	CENTRO DE FÍSICA MIGUEL ANTONIO CATALÁN (SALA DE CONFERENCIAS). C/ SERRANO, 121. MADRID.
35. TECNOLOGIAS Y CARACTERIZACION DE MATERIALES Y SUPERFICIES PARA LA OPTICA ESPACIAL Y MEDIO AMBIENTE.	24-02-2025	15:30	CENTRO DE FÍSICA MIGUEL ANTONIO CATALÁN (SALA DE CONFERENCIAS). C/ SERRANO, 121. MADRID.
36. PLANIFICACION EN ROBOTICA.	31-01-2025	09:00	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA (SALA DE JUNTES FME). C/ PAU GARGALLO 14. BARCELONA.
36. AI EN ROBOTICA.	31-01-2025	09:00	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA (SALA DE JUNTES FME). C/ PAU GARGALLO 14. BARCELONA.
36. PERCEPCION PARA INTERACCIONAR CON EL ENTONO.	31-01-2025	09:00	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA (SALA DE JUNTES FME). C/ PAU GARGALLO 14. BARCELONA.
37. TECNOLOGIAS FISICAS Y DE LA INFORMACION.	03-02-2025	09:00	EL INSTITUTO DE TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN. C/ SERRANO 144. MADRID.
38. CRECIMIENTO Y CARACTERIZACION DE MATERIALES AVANZADOS CON INTERES TECNOLOGICO.	03-02-2025	08:50	CENTRO DE FÍSICA DE MATERIALES (SALA DE REUNIONES PBB016). PASEO MANUEL DE LARDIZABAL 5. DONOSTIA, SAN SEBASTIÁN.
39. ESPECTROELECTROQUIMICA PARA ESTUDIOS MECANISTICOS DE ELECTROCATALISIS.	03-03-2025	14:30	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA (SALA DE ACTOS EDIFICIO MATGAS). UAB, CAMPUS DE LA, CARRER DELS TIL·LERS. BELLATERRA (BARCELONA).
39. CARACTERIZACION, PROPIEDADES FISICAS Y APLICACIONES DE NANOESTRUCTURAS: NANOPARTICULAS, LAMINAS EPITAXIALES Y MEMBRANAS DELGADAS, O MATERIALES 2D.	03-02-2025	16:00	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA (SALA DE ACTOS EDIFICIO MATGAS). UAB, CAMPUS DE LA, CARRER DELS TIL·LERS. BELLATERRA (BARCELONA).
40. ENFERMEDADES RARAS, EPIGENETICA Y NANOMEDICINA.	03-02-2025	12:00	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGÍA (SALA INSTITUCIONAL). AVDA. DE LA VEGA 4/6. EL ENTREGO SAN MARTÍN DEL REY AURELIO (ASTURIAS).
40. PROPIEDADES FISICAS DE NANOMATERIALES. FOTONICA, SUPERCONDUCTORES, ATOMOS FRIOS Y MEMBRANAS.	03-02-2025	12:00	CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGÍA (SALA INSTITUCIONAL). AVDA. DE LA VEGA 4/6. EL ENTREGO. SAN MARTÍN DEL REY AURELIO (ASTURIAS).
41. CARACTERIZACION DE MATERIALES METALICOS ESTRUCTURALES.	19-02-2025	11:00	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS (SALA DE CONFERENCIAS). AVENIDA GREGORIO DEL AMO 8. MADRID.
42. SINTESIS, PROCESAMIENTO Y PROPIEDADES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS.	07-02-2025	10:30	INSTITUTO DE CERÁMICA Y VIDRIO (SALÓN DE ACTOS). C/ KELSEN, 5. MADRID.
43. PREPARACION DE NUEVOS MATERIALES FUNCIONALES PARA ELECTRONICA, ENERGIA Y MEDIOAMBIENTE.	10-02-2025	15:00	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA (SALA DE ACTOS CARLES MIRAVITLLES). CARRER DELS TIL·LERS S/N, CAMPUS UAB. BELLATERRA.
43. ESTRATEGIAS SINTETICAS PARA EL LLENADO Y DOPAJE DE NANOMATERIALES DE CARBONO.	10-02-2025	11:00	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA (SALA DE ACTOS CARLES MIRAVITLLES). CARRER DELS TIL·LERS S/N, CAMPUS UAB. BELLATERRA.
44. CARACTERIZACION AVANZADA DE CATALIZADORES PARA REACCIONES DE DIVISION DE AGUA.	28-01-2025	09:00	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (SALA DE SEMINARIOS 182). C/ SOR JUANA INÉS DE LA CRUZ 3. MADRID.
44. PREPARACION Y CARACTERIZACION DE MATERIALES SOSTENIBLES.	28-01-2025	10:00	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (SALA DE SEMINARIOS 182). C/ SOR JUANA INÉS DE LA CRUZ 3. MADRID.
45. MATERIALES PARA LA EFICIENCIA ENERGETICA.	27-01-2025	10:00	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA (SALÓN DE GRADOS DEL CICCARTUJA2). AVDA. AMÉRICO VESPUCIO, 49. SEVILLA.
46. POLIMEROS Y SISTEMAS POLIMERICOS FUNCIONALES PARA APLICACIONES AVANZADAS.	03-02-2025	12:00	CENTRO DE QUIMICA ORGANICA LORA TAMAYO (SALA DE SEMINARIOS). C/ JUAN DE LA CIERVA, 3. MADRID.
47. DISEÑO Y CARACTERIZACION DE MATERIALES DE CONSTRUCCION EN SINTONIA CON LA AGENDA 2030.	03-02-2025	09:30	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCIÓN EDUARDO TORROJA (AULA DE FORMACIÓN). C.SERRANO GALVACHE, 4. MADRID.

Tribunal	Día	Hora	Lugar de presentacion
48. MATERIALES Y DISPOSITIVOS PARA ENERGIA Y MEDIOAMBIENTE.	10-02-2025	08:30	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA (SALÓN DE ACTOS DEL EDIFICIO DE GEOLÓGICAS, EDIFICIO C). C/ PEDRO CERBUNA 12. ZARAGOZA.
48. CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS.	24-02-2025	08:30	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA (SALÓN DE ACTOS DEL EDIFICIO DE GEOLÓGICAS, EDIFICIO C). C/ PEDRO CERBUNA 12. ZARAGOZA.
49. TECNOLOGIAS LIMPIAS, DISPOSITIVOS Y MATERIALES PARA APLICACIONES ENERGETICAS Y MEDIOAMBIENTALES.	10-02-2025	11:00	INSTITUTO DE CARBOQUÍMICA (SALÓN DE ACTOS). C/ MIGUEL LUESMA CASTÁN. ZARAGOZA.
50. CATALISIS HETEROGENEA O ENZIMATICA PARA LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE, DESDE LA BUSQUEDA A LA APLICACION.	03-02-2025	10:30	INSTITUTO DE CATÁLISIS Y PETROLEOQUÍMICA DEL CSIC (SALÓN DE ACTOS). C/ MARIE CURIE 2. MADRID.
51. DISEÑO Y SINTESIS SOSTENIBLE DE MATERIALES DE CARBONO PARA TECNOLOGIAS DE ALMACENAMIENTO ELECTROQUIMICO DE ENERGIA.	17-03-2025	09:30	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL CARBONO (SALA DE JUNTAS). CALLE FRANCISCO PINTADO FE 25. OVIEDO.
52. NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL ANALISIS DE MEZCLAS DE CONTAMINANTES ORGANICOS: EVALUACION DEL RIESGO AMBIENTAL Y HUMANO.	03-02-2025	10:30	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA (SEMINARI A). C/ JORDI GIRONA 18/26. BARCELONA.
53. BASES ESTRUCTURALES DE LAS INTERACCIONES MOLECULARES.	17-03-2025	12:00	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS ISLA DE LA CARTUJA (SALÓN DE GRADOS). C/ AMÉRICO VESPUCIO 49. SEVILLA.
53. MODULACION DE PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS E INTERACCIONES NO COVALENTES EN QUIMICA MEDICA.	17-03-2025	12:00	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS ISLA DE LA CARTUJA (SALÓN DE GRADOS). C/ AMÉRICO VESPUCIO 49. SEVILLA.
54. SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES EN GLICOQUIMICA Y ESTUDIOS DE RECONOCIMIENTO MOLECULAR.	10-02-2025	10:00	CENTRO DE QUÍMICA ORGANICA LORA TAMAYO (SALA DE SEMINARIOS). CALLE JUAN DE LA CIERVA 3. MADRID.
54. APROXIMACIONES MULTIANALITICAS Y COMPORTAMIENTO MEDIOAMBIENTAL DE CONTAMINANTES ORGANICOS PERSISTENTES.	10-02-2025	10:00	CENTRO DE QUÍMICA ORGANICA LORA TAMAYO (SALA DE SEMINARIOS). CALLE JUAN DE LA CIERVA 3. MADRID.
54. NUEVAS METODOLOGIAS QUIMICAS APLICADAS A SINTESIS ORGANICA, CATALISIS Y QUIMICA BIOLOGICA.	10-02-2025	10:00	CENTRO DE QUÍMICA ORGANICA LORA TAMAYO (SALA DE SEMINARIOS). CALLE JUAN DE LA CIERVA 3. MADRID.
55. BIOMOLECULAS Y NANOESTRUCTURAS CON APLICACIONES PROGNOSTICAS, DIAGNOSTICAS Y TERAPEUTICAS.	03-02-2025	09:00	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA (SALA DE JUNTAS). CALLE JORDI GIRONA 18 26. BARCELONA.
55. PREPARACION Y ESTUDIO DE COMPUESTOS CON APLICACIONES BIOLOGICAS.	03-02-2025	09:00	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA (SALA DE JUNTAS). CALLE JORDI GIRONA 18 26. BARCELONA.
56. RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR, CRIOMICROSCOPIA ELECTRONICA, CRISTALOGRAFIA DE RAYOS X Y FOTOBIOQUIMICA COMPUTACIONAL: NUEVAS METODOLOGIAS Y APLICACIONES EN BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGIA.	27-01-2025	09:00	CSIC INSTITUTO DE QUÍMICA FÍSICA BLAS CABRERA (SALA 215). CALLE SERRANO 119. MADRID.
57. BIOCATALISIS PIEZOELECTRICA PARA APLICACIONES EN SINTESIS, BIOMEDICINA Y ENERGIA.	11-02-2025	08:00	INSTITUTO DE CATÁLISIS Y PETROLEOQUÍMICA (SALON DE ACTOS). CALLE MARIE CURIE 2 (CAMPUS UAM CANTOBLANCO). MADRID.
58. DISEÑO DE SUPERFICIES FUNCIONALES Y DISPOSITIVOS PARA APLICACIONES EN QUIMICA SOSTENIBLE Y ENERGIA.	28-01-2025	09:30	INSTO DE TECNOLOGIA QUIMICA DE VALENCIA (SALA DE REUNIONES). AV DELS TARONGELS S/N. VALENCIA.
59. TECNOLOGIAS CUANTICAS EXPERIMENTALES.	03-02-2025	11:00	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES (607). CALLE SOR JUANA INES DE LA CRUZ 3 (CAMPUS UAM CANTOBLANCO). CANTOBLANCO (MADRID).
59. TEORIA DE LAS TECNOLOGIAS CUANTICAS.	27-01-2025	11:00	CSIC (SALA DE JUNTAS). CALLE SERRANO 113 BIS. MADRID.
60. BIOLOGIA DE LA REPRODUCCION ANIMAL.	17-02-2025	09:00	EDIFICIO PRINCIPAL PHI INIA CSIC (SALON DE ACTOS). CARRETERA DE LA CORUÑA KM 7,5. MADRID.

Tribunal	Día	Hora	Lugar de presentacion
60. DESARROLLOS BIOTECNOLÓGICOS APLICADOS A VIRUS ANIMALES EMERGENTES.	17-02-2025	09:00	EDIFICIO PRINCIPAL PHI INIA CSIC (SALON DE ACTOS). CARRETERA DE LA CORUÑA KM 7,5. MADRID.
60. MEJORA GENÉTICA ANIMAL.	17-02-2025	09:00	EDIFICIO PRINCIPAL PHI INIA CSIC (SALON DE ACTOS). CARRETERA DE LA CORUÑA KM 7,5. MADRID.
61. CARACTERIZACIÓN FENOTÍPICA O GENÓMICA DE RECURSOS FITOGENÉTICOS PARA LA UTILIZACIÓN EN MEJORA O CONSERVACIÓN FRENTE AL CAMBIO GLOBAL.	10-03-2025	09:30	CSIC MISIÓN BIOLÓGICA DE GALICIA (SALON DE ACTOS). CALLE CARBALLEIRA 8. SALCEDO (PONTEVEDRA).
61. MEJORA GENÉTICA Y GENÓMICA DE CULTIVOS.	03-02-2025	09:30	CSIC MISIÓN BIOLÓGICA DE GALICIA (SALON DE ACTOS). CALLE CARBALLEIRA 8. SALCEDO (PONTEVEDRA).
62. RESISTENCIA DE LAS PLANTAS AL ESTRÉS ABIÓTICO, MECANISMOS MOLECULARES Y DIVERSIDAD GENÉTICA.	10-02-2025	09:00	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA (SALA INNOVA, EDIFICIO 8G, CUBO ROJO). CALLE INGENIERO FAUSTO ELIO S/N. VALENCIA.
62. TOLERANCIA A ESTRESSES EN CULTIVOS AGRARIOS.	11-02-2025	09:00	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA (SALA INNOVA, EDIFICIO 8G, CUBO ROJO). CALLE INGENIERO FAUSTO ELIO S/N. VALENCIA.
63. PRODUCTOS DE MADERA ESTRUCTURAL.	27-01-2025	11:00	INSTITUTO CIENCIAS DE LA CONSTRUCCIÓN EDUARDO TORROJA (SALA DE FORMACIÓN). CALLE SERRANO GALVACHE 4. MADRID.
64. INTERACCIÓN PATÓGENO-HOSPEDADOR PARA ENFERMEDADES DE IMPORTANCIA EN SANIDAD ANIMAL.	24-02-2025	17:00	CSIC (SALA 6121). CALLE DEL PINAR 25. MADRID.
64. SANIDAD EN HERVIBOROS DOMÉSTICOS.	24-02-2025	09:00	CSIC (SALA 6121). CALLE DEL PINAR 25. MADRID.
65. INTERACCIÓN DE MICROORGANISMOS FOTOSINTÉTICOS CON EL MEDIO AMBIENTE.	17-02-2025	15:00	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA (SALON DE ACTOS). CALLE DARWIN 3 (CAMPUS UAM CANTOBLANCO). CANTOBLANCO (MADRID).
65. ADAPTACIÓN MOLECULAR AL ESTRÉS Y AL MEDIO AMBIENTE.	17-02-2025	15:00	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA (SALON DE ACTOS). CALLE DARWIN 3 (CAMPUS UAM CANTOBLANCO). CANTOBLANCO (MADRID).
66. RESPUESTA AL ESTRÉS EN PLANTAS.	28-01-2025	9:30	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA Y DEL MEDIO NATURAL (SALON DE GRADOS). CAMPUS DE LA UNIVERSITAT POLITÉCNICA DE VALENCIA. VALENCIA.
66. ADAPTACIÓN CELULAR AL ESTRÉS.	28-01-2025	9:30	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA Y DEL MEDIO NATURAL (SALON DE GRADOS). CAMPUS DE LA UNIVERSITAT POLITÉCNICA DE VALENCIA. VALENCIA.
67. BIOTECNOLOGÍA DE LA PRODUCCIÓN EN HONGOS.	03-02-2025	9:00	ESTACIÓN EXPERIMENTAL DEL ZAIDÍN DEL CSIC (SALON DE ACTOS) CALLE PROFESOR ALBAREDA 1. GRANADA.
67. BIOACTIVIDAD DE METABOLITOS MICROBIANOS PARA CIENCIAS AGRARIAS.	03-02-2025	9:00	ESTACIÓN EXPERIMENTAL DEL ZAIDÍN DEL CSIC (SALON DE ACTOS) CALLE PROFESOR ALBAREDA 1. GRANADA.
68. IMPACTOS AMBIENTALES SOBRE LA ESTRUCTURA DE LA MATERIA ORGÁNICA DEL SUELO.	19-02-2025	8:30	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ DE ELCHE EDIFICIO ALCUDIA (SALA DE SEMINARIOS P0.048). AVDA DE LA UNIVERSIDAD S/N. ELCHE.
68. BIODIVERSIDAD MICROBIANA EN SUELOS: CICLO DEL CARBONO Y NUTRIENTES EN SISTEMAS FORESTALES Y AGRARIOS.	19-02-2025	8:30	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ DE ELCHE EDIFICIO ALCUDIA (SALA DE SEMINARIOS P0.048). AVDA DE LA UNIVERSIDAD S/N. ELCHE.
69. INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO.	28-01-2025	9:00	INSTITUTO DE CIENCIAS AGRARIAS (SALON DE ACTOS). CALLE SERRANO 115. MADRID.
70. AGUA Y SUELO EN AGRICULTURA.	17-03-2025	10:00	CSIC-ORGANIZACIÓN CENTRAL (SALA REUNIONES PLANTA 2). C/ SERRANO, 117. MADRID.
71. ACUICULTURA MULTITRÓFICA.	24-02-2025	09:00	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (SALON DE ACTOS). CALLE EDUARDO CABELLO 6. VIGO (PONTEVEDRA).
71. BIOLOGÍA FUNCIONAL E INTEGRATIVA DE PECES: APLICACIONES EN ACUICULTURA MARINA.	24-02-2025	16:00	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (SALON DE ACTOS). CALLE EDUARDO CABELLO 6. VIGO (PONTEVEDRA).
72. ACUICULTURA.	24-02-2025	10:00	DELEGACIÓN CSIC EN COMUNIDAD VALENCIANA (SALON DE ACTOS). CALLE BAILIA 1. VALENCIA.

Tribunal	Día	Hora	Lugar de presentacion
73. INTERACCIONES PLANTA-MICROORGANISMO.	10-02-2025	10:00	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (SALA 273). CALLE RAMIRO DE MAEZTU 9. MADRID.
74. BIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS.	18-02-2025	9:00	CSIC INSTITUTO DE LA GRASA (CAMPUS UNIVERSITARIO PABLO DE OLAVIDE). CARRETERA DE UTRERA 1 4 (EDIFICIO 46). SEVILLA.
74. GENÉTICA, GENÓMICA Y FISIOLÓGICA DE LEVADURAS ENOLÓGICAS.	18-02-2025	13:00	CSIC INSTITUTO DE LA GRASA (CAMPUS UNIVERSITARIO PABLO DE OLAVIDE). CARRETERA DE UTRERA 1 4 (EDIFICIO 46). SEVILLA.
74. MICROBIOTA, ALIMENTACION Y SALUD.	18-02-2025	16:00	CSIC INSTITUTO DE LA GRASA (CAMPUS UNIVERSITARIO PABLO DE OLAVIDE). CARRETERA DE UTRERA 1 4 (EDIFICIO 46). SEVILLA.
75. CALIDAD Y FUNCIONALIDAD DE ALIMENTOS.	03-02-2025	9:30	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (SALON DE ACTOS). RUA EDUARDO CABELLO 6. VIGO (PONTEVEDRA).
75. CALIDAD, SEGURIDAD Y BIOACTIVIDAD DE ALIMENTOS E INGREDIENTES.	03-02-2025	9:30	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (SALON DE ACTOS). RUA EDUARDO CABELLO 6. VIGO (PONTEVEDRA).
76. CALIDAD, AUTENTICIDAD Y FUNCIONALIDAD DE ACEITE DE OLIVA Y PRODUCTOS DEL OLIVAR.	10-03-2025	16:00	ESPACIO CONVERGE (HUB DE INNOVACION ABIERTA). CALLE SERRANO 113. MADRID.
76. PROCESOS SOSTENIBLES PARA LA VALORIZACION DE SUBPRODUCTOS ALIMENTARIOS.	10-03-2025	10:00	ESPACIO CONVERGE (HUB DE INNOVACION ABIERTA). CALLE SERRANO 113. MADRID.
77. COMPUESTOS BIOACTIVOS, ALIMENTACION Y SALUD.	17-02-2025	11:00	INSTITUTO DE LA GRASA. CARRETERA DE UTRERA KM 1 (CAMPUS DE LA UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE). SEVILLA.
78. IMPACTO DE LOS INGREDIENTES ALIMENTARIOS EN LA SALUD.	17-03-2025	16:00	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS Y NUTRICIÓN (SALÓN DE ACTOS). CALLE JOSE ANTONIO NOVÁIS 6 (CIUDAD UNIVERSITARIA). MADRID.
78. METODOS ANALITICOS AVANZADOS PARA ESTUDIAR LA BIOACTIVIDAD DE LOS ALIMENTOS.	17-03-2025	10:00	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS Y NUTRICIÓN (SALÓN DE ACTOS). CALLE JOSE ANTONIO NOVÁIS 6 (CIUDAD UNIVERSITARIA). MADRID.
79. BIOINFORMÁTICA APLICADA A CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS.	03-03-2025	10:30	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (SALA DE REUNIONES B40). CALLE DARWIN 3 (CAMPUS UAM CANTOBLANCO). CANTOBLANCO (MADRID).
79. BIOLOGIA COMPUTACIONAL EN CIENCIA DE ALIMENTOS.	03-03-2025	10:30	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (SALA DE REUNIONES B40). CALLE DARWIN 3 (CAMPUS UAM CANTOBLANCO). CANTOBLANCO (MADRID).
80. MODELACION MATEMÁTICA Y ESCALADO DE FLUJO Y TRANSPORTE EN SISTEMAS KARSTICOS COMPLEJOS.	03-02-2025	12:00	INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA. CALLE JORDI GIRONA 18 26. BARCELONA.
80. HIDROLOGIA SUBTERRANEA Y NIVAL: ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO.	10-02-2025	12:00	INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA. CALLE JORDI GIRONA 18 26. BARCELONA.
81. ONTOGENIA Y ADAPTACION AL CALOR EN AVES.	17-02-2025	10:00	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (SALÓN DE ACTOS). CALLE JOSÉ GUTIÉRREZ ABASCAL 2. MADRID.
81. ECOLOGIA EVOLUTIVA.	17-02-2025	10:00	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (SALÓN DE ACTOS). CALLE JOSÉ GUTIÉRREZ ABASCAL 2. MADRID.
82. PROCESOS DE RECICLAJE GEOQUÍMICO EN EL MANTO TERRESTRE.	29-01-2025	16:00	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA (SALON DE ACTOS). AVD DE LAS PALMERAS 4. ARMILLA (GRANADA).
83. BIOGEOQUÍMICA DE LA MATERIA ORGANICA DISUELTA EN EL OCEANO.	12-02-2025	10:00	IDAEA CSIC (SALA DE JUNTAS). CALLE JORDI GIRONA 18 26. BARCELONA.
83. COMPUESTOS ORGANICOS VOLATILES BIOGENICOS EN LA ATMOSFERA.	12-02-2025	10:00	IDAEA CSIC (SALA DE JUNTAS). CALLE JORDI GIRONA 18 26. BARCELONA.
84. ECOLOGIA DEL PLANCTON EUCARIOTA MARINO.	28-01-2025	09:00	CENTRO DE VISITANTES DEL PARQUE NACIONAL ILLAS ATLANTICAS. RUA PALMA 4. VIGO (GALICIA).
84. IMPACTOS Y DIVERSIDAD EN EL ECOSISTEMA BENTONICO.	04-02-2025	09:00	INSTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA. CALLE CORAZON DE MARIA 8. MADRID.
85. OBSERVACION Y MODELIZACION DE ONDAS INTERNAS O PROCESOS DE MEZCLA EN EL OCEANO.	10-03-2025	11:00	INSTITUT DE CIENCIES DEL MAR (AULA PEPITA CASTELLVI). PASSEIG MARITIM DE LA BARCELONETA 37 49. BARCELONA.
86. REDUCCION DEL IMPACTO AMBIENTAL DE ACTIVIDADES INDUSTRIALES.	03-02-2025	10:00	SEDE DEL CENTRO NACIONAL INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA. CALLE DE RÍOS ROSAS 23. MADRID.
86. MINERALOGIA APLICADA A PROCESOS MEDIOAMBIENTALES.	03-02-2025	15:00	SEDE DEL CENTRO NACIONAL INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA. CALLE DE RÍOS ROSAS 23. MADRID.

Tribunal	Día	Hora	Lugar de presentacion
87. GESTION ECOSISTEMICA DE LOS RECURSOS PESQUEROS.	27-01-2025	10:00	INSTITUT DE CIENCIES DEL MAR (SALA DE ACTOS). PASSEIG MARÍTIM DE LA BARCELONETA 37. BARCELONA.
87. SERVICIOS ECOSISTEMICOS MARINOS.	03-02-2025	10:00	INSTITUT DE CIENCIES DEL MAR (SALA DE ACTOS). PASSEIG MARÍTIM DE LA BARCELONETA 37. BARCELONA.
88. SISTEMATICA Y EVOLUCION DE PLANTAS Y HONGOS.	04-02-2025	08:30	CSIC REAL JARDÍN BOTÁNICO (SALÓN DE ACTOS). CALLE MOYANO 1. MADRID.
88. MACROECOLOGIA VEGETAL.	10-02-2025	09:00	UNIVERSIDAD DE OVIEDO CAMPUS DE MIERES (EDF DE INVESTIGACION, SALA DE CONVENCIONES) CALLE GONZALO GUTIERREZ QUIROS SN. MIERES (ASTURIAS).
89. METAGENOMICA APLICADA A LA ECOLOGIA EVOLUTIVA Y CONSERVACION DE INVERTEBRADOS TERRESTRES.	03-03-2025	11:00	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (SALA DE JUNTAS). AVDA AMERICO VESPUCIO 26. SEVILLA.
89. CAMBIO GLOBAL Y CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD.	03-03-2025	12:00	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (SALA DE JUNTAS). AVDA AMERICO VESPUCIO 26. SEVILLA.
90. BIODIVERSIDAD Y FUNCIONAMIENTO DE ECOSISTEMAS E IMPACTO ANTROPICO.	03-02-2025	9:00	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (SALA P31). PASSEIG MARITIM 37. BARCELONA.
90. COMPORTAMIENTO ANIMAL APLICADO A LA GESTION DE POBLACIONES MARINAS EXPLOTADAS.	24-02-2025	9:00	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (SALA P31). PASSEIG MARITIM 37. BARCELONA.
91. MODELIZACION DE RESERVORIOS NATURALES. INVESTIGACION DE PELIGROS GEOLOGICOS.	04-02-2025	9:00	INSTITUTO GEOCIENCIAS DE BARCELONA (SALON DE ACTOS). CALLE SOLE SABARIS S/N. BARCELONA.
91. MINERALES CRITICOS Y ESTRATEGICOS.	03-02-2025	14:00	INSTITUTO GEOCIENCIAS DE BARCELONA (SALON DE ACTOS). CALLE SOLE SABARIS S/N. BARCELONA.
92. ECOLOGIA FUNCIONAL Y SERVICIOS ECOSISTEMICOS EN SISTEMAS FORESTALES.	03-02-2025	10:00	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (SALÓN DE ACTOS). CALLE JOSÉ GUTIERREZ ABASCAL 2. MADRID.
93. TOXICOLOGIA DE MICROALGAS MARINAS.	17-02-2025	15:00	INSTITUT DE CIENCIES DEL MAR (CSIC). PASSEIG MARÍTIM DE LA BARCELONETA 37 49. BARCELONA.
93. BIODIVERSIDAD Y ECOLOGIA MARINA.	24-02-2025	10:00	INSTITUT DE CIENCIES DEL MAR (CSIC). PASSEIG MARÍTIM DE LA BARCELONETA 37 49. BARCELONA.
94. MECANISMOS DE SEÑALIZACION CELULAR Y REGULACION GENICA EN EL EMBRION TEMPRANO DE VERTEBRADOS.	18-02-2025	10:00	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (SALON DE ACTOS). UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE. SEVILLA.
95. METABOLISMO DEL CANCER.	10-03-2025	10:00	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (BIBLIOTECA). CALLE ROSELLON 161 (SEXTA PLANTA). BARCELONA.
95. MECANISMOS MOLECULARES DE LA NEOPLASIA: INVESTIGACION PRECLINICA Y TRANSLACIONAL.	10-03-2025	10:00	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (BIBLIOTECA). CALLE ROSELLON 161 (SEXTA PLANTA). BARCELONA.
95. INVESTIGACION TRASLACIONAL EN MICROAMBIENTE TUMORAL GASTROINTESTINAL.	10-03-2025	10:00	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (BIBLIOTECA). CALLE ROSELLON 161 (SEXTA PLANTA). BARCELONA.
96. BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD Y/O EL ENVEJECIMIENTO.	17-03-2025	9:00	INSTITUTO DE PARASITOLOGÍA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (SALON DE ACTOS). AVDA DEL CONOCIMIENTO 17. ARMILLA (GRANADA).
96. FISIOPATOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LAS ENFERMEDADES HUMANAS.	17-03-2025	9:00	INSTITUTO DE PARASITOLOGÍA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (SALON DE ACTOS). AVDA DEL CONOCIMIENTO 17. ARMILLA (GRANADA).
96. APROXIMACIONES TERAPEUTICAS Y MECANISMOS MOLECULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS COMPLEJAS E INFECCIOSAS.	17-03-2025	9:00	INSTITUTO DE PARASITOLOGÍA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (SALON DE ACTOS). AVDA DEL CONOCIMIENTO 17. ARMILLA (GRANADA).
97. BIOTECNOLOGIA MICROBIANA.	03-02-2025	9:30	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (SALA DE SEMINARIOS 2.ª PLANTA). CALLE RAMIRO DE MAEZTU 9. MADRID.
97. BIOLOGIA FUNCIONAL Y GENOMICA DE ORGANISMOS EUKARIOTAS SIMPLS.	03-02-2025	16:00	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (SALA DE SEMINARIOS 2.ª PLANTA). CALLE RAMIRO DE MAEZTU 9. MADRID.

Tribunal	Día	Hora	Lugar de presentacion
98. ROBOTICA EN NEUROCIENCIAS.	12-02-2025	10:00	CENTRO DE AUTOMATICA Y ROBOTICA (SALON DE ACTOS). CTRA M300 CAMPO REAL KM 0,200. ARGANDA DEL REY (MADRID).
99. PROCESAMIENTO DE IMAGENES EN CRIOMICROSCOPIA ELECTRONICA.	11-02-2025	10:00	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (SALA B21). CALLE DARWIN 3 (CAMPUS UAM CANTOBLANCO). CANTOBLANCO (MADRID).
100. ORGANOIDES E INGENIERIA DE TEJIDOS.	26-02-2025	10:00	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (SALA B21 Y B22). CALLE DARWIN 3 (CAMPUS UAM CANTOBLANCO). CANTOBLANCO (MADRID).
101. ECOLOGIA Y EVOLUCION DE RESISTENCIAS A ANTIBIOTICOS.	18-03-2025	10:00	CSIC (SALA DE REUNIONES). CALLE SERRANO 113 117. MADRID.
102. BIOLOGIA DE SISTEMAS Y CUANTITATIVA EN ORGANISMOS SIMPLES.	17-02-2025	16:00	INSTITUTO DE BIOLOGÍA INTEGRATIVA DE SISTEMAS (SALA DE SEMINARIOS). CARRER DEL CATEDRÀTIC AGUSTÍN ESCARDINO BENLLOCH 9. PATERNA (VALÈNCIA).
102. APROXIMACIONES DE BIOLOGIA DE SISTEMAS PARA LA CARACTERIZACION Y MEJORA DE REPUESTAS ANTIVIRALES Y METABOLICAS EN PLANTAS DE INTERES EN ALIMENTACION Y FARMACOLOGIA.	17-02-2025	10:00	INSTITUTO DE BIOLOGÍA INTEGRATIVA DE SISTEMAS (SALA DE SEMINARIOS). CARRER DEL CATEDRÀTIC AGUSTÍN ESCARDINO BENLLOCH 9. PATERNA (VALENCIA).
103. TERAPIAS AVANZADAS.	03-03-2025	11:00	INSTO DE BIOMEDICINA Y GENETICA MOLECULAR DE VALLADOLID (SALON DE ACTOS PLANTA 1). CALLE SANZ Y FORES 3. VALLADOLID.
104. NEURODEGENERACION Y PLASTICIDAD DE LOS CIRCUITOS NEURONALES.	03-02-2025	10:00	INSTITUTO CAJAL. AVDA DOCTOR ARCE 37. MADRID.
104. DESARROLLO, FUNCION Y PLASTICIDAD DE CIRCUITOS NEURONALES.	03-02-2025	10:00	INSTITUTO CAJAL. AVDA DOCTOR ARCE 37. MADRID.
105. GENETICA Y MECANISMOS MOLECULARES DE ENFERMEDADES RARAS.	07-02-2025	10:00	INSTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS SOLS MORREALE (SALON DE ACTOS). CALLE ARTURO DUPERIER 4. MADRID.
105. PATOGENIA DE LOS TRASTORNOS NEUROLOGICOS Y PSIQUIATRICOS.	07-02-2025	10:00	INSTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS SOLS MORREALE (SALON DE ACTOS). CALLE ARTURO DUPERIER 4. MADRID.
106. APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL AREA GLOBAL SOCIEDAD.	26-02-2025	10:00	INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGÍA DEL CSIC. CALLE ISAAC NEWTON 8 PTM. TRES CANTOS (MADRID).
106. APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ÁREA GLOBAL MATERIA.	26-02-2025	10:00	INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGÍA DEL CSIC. CALLE ISAAC NEWTON 8 PTM. TRES CANTOS (MADRID).
107. BIOENERGÍA, BIOPRODUCTOS Y VALORIZACIÓN DE RESIDUOS.	27/28-01-2025	09:00	CIEMAT. SALA C. JUAN DE LA CIERVA (E01.P2.56A). AVENIDA COMPLUTENSE, 40. 28040 MADRID.
108. EÓLICA, FOTOVOLTAICA Y EFICIENCIA ENERGÉTICA.	30-01-2024	10:30	CIEMAT. SALA C. JUAN DE LA CIERVA (E01.P2.56A). AVENIDA COMPLUTENSE, 40. 28040. MADRID.
109. TECNOLOGÍAS Y PROCESOS DE CONCENTRACIÓN SOLAR TÉRMICA.	06-02-2025	09:00	CIEMAT. SALA D. DOLORES GARCÍA PINEDA (E01.P2.66). AVENIDA COMPLUTENSE, 40. 28040. MADRID.
110. MODELADO, INTEGRACIÓN Y OPERACIÓN ÓPTIMA DE ALMACENAMIENTO ELÉCTRICO DE ENERGÍA.	03-02-2025	09:00	CIEMAT. SALA D. DOLORES GARCÍA PINEDA (E01.P2.66). AVENIDA COMPLUTENSE, 40. 28040 MADRID.
111. CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES METÁLICOS DE USO NUCLEAR MEDIANTE TÉCNICAS AVANZADAS.	5/6-02-2025	09:00	CIEMAT. SALA F. HIPATIA (E01.P1.65). AVENIDA COMPLUTENSE, 40. 28040. MADRID.
112. TERAPIA GÉNICA DE ENFERMEDADES RARAS CUTÁNEAS HEREDITARIAS MEDIANTE ADICIÓN Y EDICIÓN DE GENES.	12-03-2025	10:00	CIEMAT. SALA D. DOLORES GARCÍA PINEDA (E01.P2.66). AVENIDA COMPLUTENSE, 40. 28040 MADRID.
113. CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LA FISIÓN NUCLEAR PARA LA GENERACIÓN DE ENERGÍA Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS.	27-01-2025	09:00	CIEMAT. SALA D. DOLORES GARCÍA PINEDA (E01.P2.66). AVENIDA COMPLUTENSE, 40. 28040 MADRID.
114. CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE FUSIÓN NUCLEAR.	3/4-02-2025	09:00	CIEMAT. SALA C. JUAN DE LA CIERVA (E01.P2.56A). AVENIDA COMPLUTENSE, 40. 28040 MADRID.
115. PROMOCIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CULTURA CIENTÍFICA EN LOS ÁMBITOS DE LA ENERGÍA, EL MEDIO AMBIENTE Y LA TECNOLOGÍA.	30-01-2025	10:00	CIEMAT. SALA D. DOLORES GARCÍA PINEDA. AVENIDA COMPLUTENSE, 40. 28040 MADRID.
116. FÍSICA Y ASTROFÍSICA EXPERIMENTAL DE PARTÍCULAS.	06-02-2025	09:00	CIEMAT. SALA C. JUAN DE LA CIERVA (E01.P2.56A). AVENIDA COMPLUTENSE, 40. 28040 MADRID.

Tribunal	Día	Hora	Lugar de presentacion
117. EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL Y DE LAS RADIACIONES IONIZANTES Y RIESGOS ASOCIADOS.	17 y 19-02-2025	09:00	CIEMAT. SALA D. DOLORES GARCÍA PINEDA (E01.P2.66). AVENIDA COMPLUTENSE, 40. 28040 MADRID.
118. INVESTIGACIÓN MICROBIOLÓGICA EN ENFERMEDADES HUMANAS PARASITARIAS DESATENDIDAS: CHAGAS Y LEISHMANIASIS.	27-1-2025	10:30	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III. CARRETERA DE MAJADAHONDA-POZUELO, KM. 2.200. 28220 – MAJADAHONDA (MADRID). CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA. AULA 2 (53-00-234).
119. INVESTIGACIÓN MICROBIOLÓGICA EN INFECCIONES BACTERIANAS RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y LAS RESISTENCIAS A LOS ANTIBIÓTICOS.	4-2-2025	11:00	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III. CARRETERA DE MAJADAHONDA-POZUELO, KM. 2.200. 28220 - MAJADAHONDA (MADRID). CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA. AULA 2 (53-00-234).
120. INVESTIGACIÓN MICROBIOLÓGICA EN ENFERMEDADES HUMANAS CAUSADAS POR PATÓGENOS DE RIESGO BIOLÓGICO 4.	18-2-2025	10:00	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III. CARRETERA DE MAJADAHONDA-POZUELO, KM. 2.200. 28220 - MAJADAHONDA (MADRID). CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA. AULA 3 (53-00-233).
121. NUEVAS METODOLOGÍAS PARA ANÁLISIS DE FÁRMACOS O SUSTANCIAS PROHIBIDAS EN EL DEPORTE.	28-1-2025	09:00	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID. FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS. SALA DE GRADOS (EDIFICIO BIBLIOTECA). PLAZA DE LAS CIENCIAS. CIUDAD UNIVERSITARIA. 28040 - MADRID.
122. INVESTIGACIÓN EN TERAPIAS AVANZADAS DE LAS ENFERMEDADES HUMANAS.	28-1-2025	15:00	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III. CARRETERA DE MAJADAHONDA-POZUELO, KM. 2.200. 28220 - MAJADAHONDA (MADRID). CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA. AULA 2 (53-00-233).
123. INVESTIGACIÓN EN SERVICIOS SANITARIOS.	18-2-2025	09:00	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III. AVDA. MONFORTE DE LEMOS, 5. MADRID. SALA DE JUNTAS SECRETARÍA GENERAL (PABELLÓN 2).
124. INVESTIGACIÓN EN LAS BASES MOLECULARES Y CELULARES DEL ENVEJECIMIENTO Y SU RELACIÓN CON LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS.	29-1-2025	14:30	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III. CARRETERA DE MAJADAHONDA-POZUELO, KM. 2.200. 28220 - MAJADAHONDA (MADRID). CENTRO NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA. AULA 2 (53-00-234).
125. INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS.	29-1-2025	09:00	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III. AVDA. MONFORTE DE LEMOS, 5. MADRID. CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, SALA ALICIA LLÁCER.
126. ASTROFÍSICA.	17-2-2025	09:30	IAC. AVDA. VÍA LÁCTEA S/N. SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA. 38205. SANTA CRUZ DE TENERIFE.