

II. AUTORIDADES Y PERSONAL

B. Oposiciones y concursos

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

12578 *Resolución de 14 de junio de 2024, de la Subsecretaría, por la que se convoca proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación.*

En cumplimiento de lo dispuesto en el Real Decreto 625/2023, de 11 de julio («Boletín Oficial del Estado» número 165, de 12 de julio), por el que se aprueba la oferta de empleo público para el año 2023, y con el fin de atender las necesidades de personal de la Administración Pública, esta Subsecretaría, en uso de las competencias que le están atribuidas en el artículo 63 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público, previo informe favorable de la Dirección General de la Función Pública, acuerda convocar proceso selectivo para el ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Personal Científico Titular de los Organismos Públicos de Investigación. De conformidad con el artículo 3.21 del Real Decreto 625/2023, de 11 de julio, por el que se aprueba la oferta de empleo público correspondiente al ejercicio 2023, las convocatorias de los procesos selectivos preverán que la Secretaría de Estado de Función Pública nombrará funcionarios de carrera y asignará destino inicial a las personas aspirantes que hayan superado el proceso selectivo. Los nombramientos y la asignación de destino inicial se publicarán en el «Boletín Oficial del Estado».

El Real Decreto 625/2023, de 11 de julio, por la que se aprueba la Oferta de Empleo Público para el ejercicio 2023 (BOE de 12 de julio) establece que la Ley 31/2022, de 23 de diciembre, de Presupuestos Generales del Estado para el año 2023, con el fin de permitir una mayor cobertura de las plazas, permite que las plazas que hubieran quedado desiertas en los procesos de los tres años anteriores puedan incorporarse a las convocatorias, de manera diferenciada para facilitar su trazabilidad. Atendiendo a esta previsión se convocan 6 plazas adicionales por el turno general con destino en la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, plazas que resultaron desiertas en el proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la escala de Personal Científico Titular, convocado por Resolución de 21 de febrero de 2023 (BOE de 24 de febrero), plazas correspondientes a la Oferta de Empleo Público 2022.

A la presente convocatoria le será de aplicación el Texto Refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, aprobado por el Real Decreto Legislativo 5/2015, de 30 de octubre, la Ley 30/1984, de 2 de agosto, de Medidas para la Reforma de la Función Pública, el Reglamento General de Ingreso del personal al servicio de la Administración General del Estado y de Provisión de Puestos de Trabajo y Promoción Profesional de Funcionarios Civiles de la Administración General del Estado, aprobado por Real Decreto 364/1995, de 10 de marzo, el Real Decreto 625/2023, de 11 de julio («Boletín Oficial del Estado» número 165, de 12 de julio), por el que se aprueba la oferta de empleo público para el año 2023, así como las bases comunes establecidas en la Orden HFP/688/2017, de 20 de julio («Boletín Oficial del Estado» número 174, de 22 de julio).

Esta convocatoria cumplirá el principio de igualdad de trato entre mujeres y hombres en el acceso al empleo público, de acuerdo con lo que establece el artículo 14 de la Constitución Española, la Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo, para la igualdad efectiva de Mujeres y Hombres, así como el Acuerdo de Consejo de Ministros de 9 de

diciembre de 2020, por el que se aprueba el III Plan de Igualdad de Género en la Administración General del Estado y en sus Organismos Públicos vinculados o dependientes de ella, y se desarrollará de acuerdo con las siguientes:

Bases comunes

Las bases comunes por las que se regirá la presente convocatoria son las establecidas en la Orden HFP/688/2017, de 20 de julio («Boletín Oficial del Estado» número 174, de 22 de julio).

Bases específicas

La presente convocatoria se publicará en el «Boletín Oficial del Estado», en el Punto de Acceso General <http://www.administracion.gob.es>, así como en la página web del Ministerio de Ciencia Innovación y Universidades www.ciencia.gob.es y en la de los Organismos Públicos de Investigación: www.csic.es; www.ciemat.es; www.isciii.es; www.iac.es.

1. Descripción de las plazas

Se convoca proceso selectivo para cubrir 281 plazas de la Escala de Personal Científico Titular de los Organismos Públicos de Investigación, Código 6152, por el sistema general de acceso libre. 6 de ellas corresponden a plazas que resultaron desiertas en el proceso selectivo para ingreso en el proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la escala de Personal Científico Titular, convocado por Resolución de 21 de febrero de 2023 (BOE de 24 de febrero), correspondientes a la Oferta de Empleo Público 2022. Del total de esas plazas se reservarán 14 plazas para quienes tengan la condición legal de personas con discapacidad con un grado igual o superior al 33 %.

Asimismo, se establece una reserva de un mínimo de un 25 % de las plazas para la incorporación de personal investigador doctor que haya superado la evaluación del Programa de Incentivación de la Incorporación e Intensificación de la Actividad Investigadora (I3) u otras equivalentes, en los términos previstos en el apartado 2 del artículo 22 bis de la Ley 14/2011, de 1 de junio de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación.

1.1 La distribución por perfiles científicos de las 267 plazas del turno de reserva y de las plazas convocadas por el turno general es la siguiente:

Tribunal	Perfil científico	Turno	Organismo	Destino	Núm. plazas
1	PATRIMONIO EDIFICADO ISLÁMICO MEDIEVAL: ARQUEOLOGÍA Y ARQUITECTURA.	T.G.	CSIC	EEA	1
2	ARQUITECTURA Y URBANISMO DE ÉPOCA ROMANA.	T.G.	CSIC	IAM	1
3	ARQUITECTURAS HISTÓRICAS Y PAISAJES CULTURALES.	T.G.	CSIC	IEGPS	1
4	CIENCIA Y FILOSOFÍA: RESPONSABILIDADES ÉTICO-POLÍTICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.G.	CSIC	IFS	1
4	CIENCIA Y FILOSOFÍA: RESPONSABILIDADES ÉTICO-POLÍTICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.	T.R.	CSIC	IFS	1
5	ARQUEOLOGÍA DE LOS PAISAJES TARDOANTIGUOS. ARQUEOLOGÍA DEL PAISAJE Y PATRIMONIOS INDÍGENAS ANDINOS.	T.G.	CSIC	IH/INCIPIT	1
5	ARQUEOLOGÍA DE LOS PAISAJES TARDOANTIGUOS. ARQUEOLOGÍA DEL PAISAJE Y PATRIMONIOS INDÍGENAS ANDINOS.	T.R.	CSIC	IH/INCIPIT	1
6	ESTUDIOS MEDIEVALES.	T.G.	CSIC	IH	1

Tribunal	Perfil científico	Turno	Organismo	Destino	Núm. plazas
7	HISTORIA MODERNA.	T.G.	CSIC	IH	1
8	HISTORIA DE LA CIENCIA.	T.G.	CSIC	IH	1
9	FILOLOGÍA GRIEGA Y LATINA.	T.G.	CSIC	ILC	1
10	ESTUDIOS JUDÍOS E ISLÁMICOS. CULTURAS ESCRITAS Y PRACTICAS ASOCIADAS EN EL MEDITERRÁNEO MEDIEVAL Y MODERNO.	T.G.	CSIC	ILC	1
10	ESTUDIOS JUDÍOS E ISLÁMICOS. CULTURAS ESCRITAS Y PRACTICAS ASOCIADAS EN EL MEDITERRÁNEO MEDIEVAL Y MODERNO.	T.R.	CSIC	ILC	1
11	ESTUDIOS LITERARIOS Y CULTURALES. TEORÍA DE LA LITERATURA CONTEMPORÁNEA.	T.G.	CSIC	ILLA	1
11	ESTUDIOS LITERARIOS Y CULTURALES. TEORÍA DE LA LITERATURA CONTEMPORÁNEA.	T.R.	CSIC	ILLA	1
12	ANTROPOLOGÍA DEL GÉNERO Y ECONÓMICA EN ÁFRICA SUBSAHARIANA.	T.G.	CSIC	IMF	1
13	ANÁLISIS ECONÓMICO.	T.G.	CSIC	IAE	1
13	NATALIDAD, FAMILIA Y DESARROLLO INFANTIL.	T.G.	CSIC	IEGD	1
14	ANÁLISIS TERRITORIAL DE LOS SISTEMAS AGROALIMENTARIOS.	T.G.	CSIC	IEGD	1
15	GOBERNANZA PARTICIPATIVA DE LOS SISTEMAS SOCIO-TÉCNICOS Y DE LA INNOVACIÓN.	T.G.	CSIC	INGENIO	1
16	RETOS DE LA DEMOCRACIA Y DEL SISTEMA DE INNOVACIÓN: INNOVACIONES METODOLÓGICAS SOBRE EL SISTEMA POLÍTICO Y EL MERCADO LABORAL.	T.G.	CSIC	IESA	1
16	RETOS DE LA DEMOCRACIA Y DEL SISTEMA DE INNOVACIÓN: INNOVACIONES METODOLÓGICAS SOBRE EL SISTEMA POLÍTICO Y EL MERCADO LABORAL.	T.R.	CSIC	IESA	1
17	SISTEMAS ELECTORALES, INSTITUCIONES LEGISLATIVAS Y DEBATES PARLAMENTARIOS. POLÍTICAS SOCIALES Y DE BIENESTAR COMPARADAS. MÉTRICAS RESPONSABLES EN LA EVALUACIÓN DE LA CIENCIA.	T.G.	CSIC	IPP	1
17	SISTEMAS ELECTORALES, INSTITUCIONES LEGISLATIVAS Y DEBATES PARLAMENTARIOS. POLÍTICAS SOCIALES Y DE BIENESTAR COMPARADAS. MÉTRICAS RESPONSABLES EN LA EVALUACIÓN DE LA CIENCIA.	T.R.	CSIC	IPP	2
18	DISCOS PROTOPLANETARIOS ALREDEDOR DE ESTRELLAS JÓVENES.	T.G.	CSIC	CAB	1
18	DETECCIÓN DE EXOPLANETAS.	T.G.	CSIC	ICE	1
19	DE LA ASTROQUÍMICA A LA QUÍMICA PREBIÓTICA Y DESARROLLO DE HERRAMIENTAS PARA IDENTIFICACIÓN Y ANÁLISIS DE MOLÉCULAS EN EL ESPACIO.	T.G.	CSIC	CAB	1
19	BIOGEOQUÍMICA DE LÍPIDOS E ISOTOPOS ESTABLES EN ASTROBIOLOGÍA.	T.G.	CSIC	CAB	1
20	NAVEGACIÓN AUTÓNOMA, PERCEPCIÓN Y ROBÓTICA DE CAMPO.	T.G.	CSIC	CAR	1
20	SENSORES PARA LOCALIZACIÓN DE PERSONAS Y ANÁLISIS DE MOVIMIENTO EN ESPACIOS INTERIORES.	T.G.	CSIC	CAR	1
21	LUZ INTRACUMULAR COMO INDICADOR DEL ESTADO DINÁMICO DE CÚMULOS DE GALAXIAS.	T.G.	CSIC	IAA	1
21	AGUJEROS NEGROS Y SUS ALTERNATIVAS, TEORÍA Y FENOMENOLOGÍA.	T.G.	CSIC	IAA	1
21	FORMACIÓN ESTELAR CON INTERFEROMETRÍA ÓPTICA E INFRARROJA.	T.G.	CSIC	IAA	1
22	EXPLOTACIÓN CIENTÍFICA DE EUCLID: COSMOLOGÍA COMBINANDO LENTES GRAVITATORIAS DÉBILES Y OTRAS SONDAS.	T.G.	CSIC	ICE	1

Tribunal	Perfil científico	Turno	Organismo	Destino	Núm. plazas
22	ASPECTOS TEÓRICOS DE LA GRAVITACIÓN Y LA COSMOLOGÍA.	T.G.	CSIC	IFT	1
22	ASPECTOS TEÓRICOS DE LA GRAVITACIÓN Y LA COSMOLOGÍA.	T.R.	CSIC	IFT	1
23	FORMACIÓN ESTELAR MASIVA EN LA VÍA LÁCTEA.	T.G.	CSIC	ICE	1
23	FORMACIÓN ESTELAR MASIVA EN LA VÍA LÁCTEA.	T.R.	CSIC	ICE	1
24	ESPECTROSCOPIA DE HIPERNÚCLEOS: BÚSQUEDA DE NUEVOS SISTEMAS MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL.	T.G.	CSIC	IEM	1
24	TEORÍA DEL NÚCLEO Y DE SISTEMAS DE ELECTRONES CORRELACIONADOS EN FÍSICA DE LA ESTRUCTURA DE LA MATERIA.	T.G.	CSIC	IEM	1
25	FÍSICA EXPERIMENTAL DE NEUTRINOS. FÍSICA EXPERIMENTAL: BÚSQUEDA DE SECTORES OSCUROS.	T.G.	CSIC	IFIC	1
25	FÍSICA EXPERIMENTAL DE NEUTRINOS. FÍSICA EXPERIMENTAL: BÚSQUEDA DE SECTORES OSCUROS.	T.R.	CSIC	IFIC	1
26	FÍSICA EXPERIMENTAL DE ALTAS ENERGÍAS: INSTRUMENTACIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS.	T.G.	CSIC	IFIC	1
26	INSTRUMENTACIÓN EN FÍSICA DE ALTAS ENERGÍAS PARA EXPERIMENTOS EN COLISIONADORES.	T.G.	CSIC	IFCA	1
27	FÍSICA TEÓRICA DE PARTÍCULAS.	T.G.	CSIC	IFT	1
28	DINÁMICA NO LINEAL EN NEUROCIENCIA COMPUTACIONAL Y SISTEMAS FOTÓNICOS.	T.G.	CSIC	IFCA	1
29	FÍSICA MOLECULAR COMPUTACIONAL: FASE GAS E INTERFASES.	T.G.	CSIC	IFF	1
30	FÍSICA DE SISTEMAS COMPLEJOS: FUNDAMENTOS Y APLICACIONES EN SISTEMAS CLÁSICOS, CUÁNTICOS, BIOLÓGICOS Y SOCIALES.	T.G.	CSIC	IFISC	1
30	FÍSICA DE SISTEMAS COMPLEJOS: FUNDAMENTOS Y APLICACIONES EN SISTEMAS CLÁSICOS, CUÁNTICOS, BIOLÓGICOS Y SOCIALES.	T.R.	CSIC	IFISC	1
31	TÉCNICAS DE IMAGEN PET/SPECT/TAC DE RAYOS X.	T.G.	CSIC	I3M	1
31	TÉCNICAS DE IMAGEN PET/SPECT/TAC DE RAYOS X.	T.R.	CSIC	I3M	1
32	INTELIGENCIA ARTIFICIAL.	T.G.	CSIC	IIIA	1
32	INTELIGENCIA ARTIFICIAL.	T.R.	CSIC	IIIA	1
33	MICRO Y NANOTECNOLOGÍA PARA LA SALUD, ENERGÍA Y COMUNICACIONES: FABRICACIÓN, MODELADO Y CARACTERIZACIÓN.	T.G.	CSIC	IMN	1
33	MICRO Y NANOTECNOLOGÍA PARA LA SALUD, ENERGÍA Y COMUNICACIONES: FABRICACIÓN, MODELADO Y CARACTERIZACIÓN.	T.R.	CSIC	IMN	1
33	DISEÑO DE CIRCUITOS MICRO Y NANO ELECTRÓNICOS Y SISTEMAS EMBEBIDOS DE ALTA EFICIENCIA Y FIABILIDAD.	T.G.	CSIC	IMSE	1
34	MICRO-NANOTECNOLOGÍAS PARA DISPOSITIVOS, CIRCUITOS Y SISTEMAS ELECTRÓNICOS O FOTÓNICOS AVANZADOS.	T.G.	CSIC	IMB	1
34	MICRO-NANOTECNOLOGÍAS PARA DISPOSITIVOS, CIRCUITOS Y SISTEMAS ELECTRÓNICOS O FOTÓNICOS AVANZADOS.	T.R.	CSIC	IMB	1
35	SENSORES DISTRIBUIDOS DE FIBRA ÓPTICA.	T.G.	CSIC	IO	1
35	TECNOLOGÍAS Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES Y SUPERFICIES PARA LA ÓPTICA ESPACIAL Y MEDIO AMBIENTE.	T.G.	CSIC	IO	1
36	PLANIFICACIÓN EN ROBÓTICA.	T.G.	CSIC	IRII	1
36	A.I. EN ROBÓTICA.	T.G.	CSIC	IRII	1

Tribunal	Perfil científico	Turno	Organismo	Destino	Núm. plazas
36	PERCEPCIÓN PARA INTERACCIONAR CON EL ENTONO.	T.G.	CSIC	IRII	1
37	TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN.	T.G.	CSIC	ITEFI	1
37	TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN.	T.R.	CSIC	ITEFI	1
38	CRECIMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS CON INTERÉS TECNOLÓGICO.	T.G.	CSIC	CFM	1
38	CRECIMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS CON INTERÉS TECNOLÓGICO.	T.R.	CSIC	CFM	1
39	ESPECTROELECTROQUÍMICA PARA ESTUDIOS MECANÍSTICOS DE ELECTROCATÁLISIS.	T.G.	CSIC	CIN2	1
39	CARACTERIZACIÓN, PROPIEDADES FÍSICAS Y APLICACIONES DE NANOESTRUCTURAS: NANOPARTÍCULAS, LAMINAS EPITAXIALES Y MEMBRANAS DELGADAS, O MATERIALES 2D.	T.G.	CSIC	CIN2	1
39	CARACTERIZACIÓN, PROPIEDADES FÍSICAS Y APLICACIONES DE NANOESTRUCTURAS: NANOPARTÍCULAS, LAMINAS EPITAXIALES Y MEMBRANAS DELGADAS, O MATERIALES 2D.	T.R.	CSIC	CIN2	1
40	ENFERMEDADES RARAS, EPIGENÉTICA Y NANOMEDICINA.	T.G.	CSIC	CINN	1
40	PROPIEDADES FÍSICAS DE NANOMATERIALES. FOTÓNICA, SUPERCONDUCTORES, ÁTOMOS FRÍOS Y MEMBRANAS.	T.G.	CSIC	CINN	1
41	CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES METÁLICOS ESTRUCTURALES.	T.G.	CSIC	CENIM	1
41	CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES METÁLICOS ESTRUCTURALES.	T.R.	CSIC	CENIM	1
42	SÍNTESIS, PROCESAMIENTO Y PROPIEDADES DE MATERIALES CERÁMICOS Y VITREOS.	T.G.	CSIC	ICV	2
42	SÍNTESIS, PROCESAMIENTO Y PROPIEDADES DE MATERIALES CERÁMICOS Y VITREOS.	T.R.	CSIC	ICV	1
43	PREPARACIÓN DE NUEVOS MATERIALES FUNCIONALES PARA ELECTRÓNICA, ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	T.G.	CSIC	ICMAB	1
43	PREPARACIÓN DE NUEVOS MATERIALES FUNCIONALES PARA ELECTRÓNICA, ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	T.R.	CSIC	ICMAB	1
43	ESTRATEGIAS SINTÉTICAS PARA EL LLENADO Y DOPAJE DE NANOMATERIALES DE CARBONO.	T.G.	CSIC	ICMAB	1
44	CARACTERIZACIÓN AVANZADA DE CATALIZADORES PARA REACCIONES DE DIVISIÓN DE AGUA.	T.G.	CSIC	ICMM	1
44	PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES SOSTENIBLES.	T.G.	CSIC	ICMM	1
45	MATERIALES PARA LA EFICIENCIA ENERGÉTICA.	T.G.	CSIC	ICMS	1
45	MATERIALES PARA LA EFICIENCIA ENERGÉTICA.	T.R.	CSIC	ICMS	1
46	POLÍMEROS Y SISTEMAS POLIMÉRICOS FUNCIONALES PARA APLICACIONES AVANZADAS.	T.G.	CSIC	ICTP	1
46	POLÍMEROS Y SISTEMAS POLIMÉRICOS FUNCIONALES PARA APLICACIONES AVANZADAS.	T.R.	CSIC	ICTP	1
47	DISEÑO Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN EN SINTONÍA CON LA AGENDA 2030.	T.G.	CSIC	IETcc	1
47	DISEÑO Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN EN SINTONÍA CON LA AGENDA 2030.	T.R.	CSIC	IETcc	1
48	MATERIALES Y DISPOSITIVOS PARA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.	T.G.	CSIC	INMA	1

Tribunal	Perfil científico	Turno	Organismo	Destino	Núm. plazas
48	CARACTERIZACIÓN Y APLICACIONES DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS.	T.G.	CSIC	INMA	1
49	TECNOLOGÍAS LIMPIAS, DISPOSITIVOS Y MATERIALES PARA APLICACIONES ENERGÉTICAS Y MEDIOAMBIENTALES.	T.G.	CSIC	ICB	1
49	TECNOLOGÍAS LIMPIAS, DISPOSITIVOS Y MATERIALES PARA APLICACIONES ENERGÉTICAS Y MEDIOAMBIENTALES.	T.R.	CSIC	ICB	1
50	CATÁLISIS HETEROGÉNEA O ENZIMÁTICA PARA LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE, DESDE LA BÚSQUDA A LA APLICACIÓN.	T.G.	CSIC	ICP	1
50	CATÁLISIS HETEROGÉNEA O ENZIMÁTICA PARA LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE, DESDE LA BÚSQUDA A LA APLICACIÓN.	T.R.	CSIC	ICP	1
51	DISEÑO Y SÍNTESIS SOSTENIBLE DE MATERIALES DE CARBONO PARA TECNOLOGÍAS DE ALMACENAMIENTO ELECTROQUÍMICO DE ENERGÍA.	T.G.	CSIC	INCAR	1
51	DISEÑO Y SÍNTESIS SOSTENIBLE DE MATERIALES DE CARBONO PARA TECNOLOGÍAS DE ALMACENAMIENTO ELECTROQUÍMICO DE ENERGÍA.	T.R.	CSIC	INCAR	1
52	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL ANÁLISIS DE MEZCLAS DE CONTAMINANTES ORGÁNICOS: EVALUACIÓN DEL RIESGO AMBIENTAL Y HUMANO.	T.G.	CSIC	IDAEA	1
52	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL ANÁLISIS DE MEZCLAS DE CONTAMINANTES ORGÁNICOS: EVALUACIÓN DEL RIESGO AMBIENTAL Y HUMANO.	T.R.	CSIC	IDAEA	1
53	BASES ESTRUCTURALES DE LAS INTERACCIONES MOLECULARES.	T.G.	CSIC	IIQ	1
53	MODULACIÓN DE PROPIEDADES FISIQUÍMICAS E INTERACCIONES NO COVALENTES EN QUÍMICA MEDICA.	T.G.	CSIC	IQM	1
54	SÍNTESIS DE COMPUESTOS ORGÁNICOS DE INTERÉS EN GLICOQUÍMICA Y ESTUDIOS DE RECONOCIMIENTO MOLECULAR.	T.G.	CSIC	IPNA	1
54	APROXIMACIONES MULTIANALÍTICAS Y COMPORTAMIENTO MEDIOAMBIENTAL DE CONTAMINANTES ORGÁNICOS PERSISTENTES.	T.G.	CSIC	IQOG	1
54	NUEVAS METODOLOGÍAS QUÍMICAS APLICADAS A SÍNTESIS ORGÁNICA, CATÁLISIS Y QUÍMICA BIOLÓGICA.	T.G.	CSIC	IQOG	1
55	BIOMOLÉCULAS Y NANOESTRUCTURAS CON APLICACIONES PROGNÓSTICAS, DIAGNÓSTICAS Y TERAPÉUTICAS.	T.G.	CSIC	IQAC	1
55	PREPARACIÓN Y ESTUDIO DE COMPUESTOS CON APLICACIONES BIOLÓGICAS.	T.G.	CSIC	IQAC	1
55	PREPARACIÓN Y ESTUDIO DE COMPUESTOS CON APLICACIONES BIOLÓGICAS.	T.R.	CSIC	IQAC	1
56	RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR, CRIOMICROSCOPIA ELECTRÓNICA, CRISTALOGRAFÍA DE RAYOS X Y FOTOBIOQUÍMICA COMPUTACIONAL: NUEVAS METODOLOGÍAS Y APLICACIONES EN BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA.	T.G.	CSIC	IQFBC	2
56	RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR, CRIOMICROSCOPIA ELECTRÓNICA, CRISTALOGRAFÍA DE RAYOS X Y FOTOBIOQUÍMICA COMPUTACIONAL: NUEVAS METODOLOGÍAS Y APLICACIONES EN BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA.	T.R.	CSIC	IQFBC	1
57	BIOCATÁLISIS PIEZOELÉCTRICA PARA APLICACIONES EN SÍNTESIS, BIOMEDICINA Y ENERGÍA.	T.G.	CSIC	ISQCH	1
58	DISEÑO DE SUPERFICIES FUNCIONALES Y DISPOSITIVOS PARA APLICACIONES EN QUÍMICA SOSTENIBLE Y ENERGÍA.	T.G.	CSIC	ITQ	1

Tribunal	Perfil científico	Turno	Organismo	Destino	Núm. plazas
58	DISEÑO DE SUPERFICIES FUNCIONALES Y DISPOSITIVOS PARA APLICACIONES EN QUÍMICA SOSTENIBLE Y ENERGÍA.	T.R.	CSIC	ITQ	2
59	TECNOLOGÍAS CUÁNTICAS EXPERIMENTALES.	T.G.	CSIC	IEM/ITEFI/IMN/IMB	2
59	TEORÍA DE LAS TECNOLOGÍAS CUÁNTICAS.	T.G.	CSIC	IFT/ICMM/IFF/CFM/ICMAB/IFISC	1
59	TEORIA DE LAS TECNOLOGIAS CUANTICAS.	T.R.	CSIC	IFT/ICMM/IFF/CFM/ICMAB/IFISC	1
60	BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL.	T.G.	CSIC	INIA	1
60	DESARROLLOS BIOTECNOLÓGICOS APLICADOS A VIRUS ANIMALES EMERGENTES.	T.G.	CSIC	INIA	1
60	MEJORA GENÉTICA ANIMAL.	T.G.	CSIC	INIA	1
61	CARACTERIZACIÓN FENOTÍPICA O GENÓMICA DE RECURSOS FITOGENÉTICOS PARA LA UTILIZACIÓN EN MEJORA O CONSERVACIÓN FRENTE AL CAMBIO GLOBAL.	T.G.	CSIC	ICIFOR/MBG/EEAD	1
61	CARACTERIZACIÓN FENOTÍPICA O GENÓMICA DE RECURSOS FITOGENÉTICOS PARA LA UTILIZACIÓN EN MEJORA O CONSERVACIÓN FRENTE AL CAMBIO GLOBAL.	T.R.	CSIC	ICIFOR/MBG/EEAD	1
61	MEJORA GENÉTICA Y GENÓMICA DE CULTIVOS.	T.G.	CSIC	CEBAS/CBGP/IAS/IHSM	2
61	MEJORA GENÉTICA Y GENÓMICA DE CULTIVOS.	T.R.	CSIC	CEBAS/CBGP/IAS/IHSM	1
62	RESISTENCIA DE LAS PLANTAS AL ESTRÉS ABIÓTICO, MECANISMOS MOLECULARES Y DIVERSIDAD GENÉTICA.	T.G.	CSIC	EEAD	1
62	TOLERANCIA A ESTRESSES EN CULTIVOS AGRARIOS.	T.G.	CSIC	MBG	1
63	PRODUCTOS DE MADERA ESTRUCTURAL.	T.G.	CSIC	ICIFOR	1
64	INTERACCIÓN PATÓGENO-HOSPEDADOR PARA ENFERMEDADES DE IMPORTANCIA EN SANIDAD ANIMAL.	T.G.	CSIC	CISA	1
64	INTERACCIÓN PATÓGENO-HOSPEDADOR PARA ENFERMEDADES DE IMPORTANCIA EN SANIDAD ANIMAL.	T.R.	CSIC	CISA	1
64	SANIDAD EN HERBÍVOROS DOMÉSTICOS.	T.G.	CSIC	IGM	1
65	INTERACCIÓN DE MICROORGANISMOS FOTOSINTÉTICOS CON EL MEDIO AMBIENTE.	T.G.	CSIC	IBVF	1
65	ADAPTACIÓN MOLECULAR AL ESTRÉS Y AL MEDIO AMBIENTE.	T.G.	CSIC	CNB/CBGP	2
66	RESPUESTA AL ESTRÉS EN PLANTAS.	T.G.	CSIC	IBMCP	1
66	RESPUESTA AL ESTRÉS EN PLANTAS.	T.R.	CSIC	IBMCP	1
66	ADAPTACIÓN CELULAR AL ESTRÉS.	T.G.	CSIC	CRAG	1
66	ADAPTACIÓN CELULAR AL ESTRÉS.	T.R.	CSIC	CRAG	1
67	BIOTECNOLOGÍA DE LA PRODUCCIÓN EN HONGOS.	T.G.	CSIC	IRNASA	1
67	BIOACTIVIDAD DE METABOLITOS MICROBIANOS PARA CIENCIAS AGRARIAS.	T.G.	CSIC	EEZ	1
68	BIODIVERSIDAD MICROBIANA EN SUELOS: CICLO DEL CARBONO Y NUTRIENTES EN SISTEMAS FORESTALES Y AGRARIOS.	T.G.	CSIC	CEBAS	1
68	IMPACTOS AMBIENTALES SOBRE LA ESTRUCTURA DE LA MATERIA ORGÁNICA DEL SUELO.	T.G.	CSIC	IRNAS	1

Tribunal	Perfil científico	Turno	Organismo	Destino	Núm. plazas
69	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO.	T.G.	CSIC	EEZ/ICA/IRNASA	1
69	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO.	T.R.	CSIC	EEZ/ICA/IRNASA	1
70	AGUA Y SUELO EN AGRICULTURA.	T.G.	CSIC	CIDE/IAS	1
70	AGUA Y SUELO EN AGRICULTURA.	T.R.	CSIC	CIDE/IAS	1
71	ACUICULTURA MULTITRÓFICA.	T.G.	CSIC	IEO-CO Santander	1
71	BIOLOGÍA FUNCIONAL E INTEGRATIVA DE PECES: APLICACIONES EN ACUICULTURA MARINA.	T.G.	CSIC	IATS	1
72	ACUICULTURA.	T.G.	CSIC	CISA/ICMAN/IIM	2
72	ACUICULTURA.	T.R.	CSIC	CISA/ICMAN/IIM	1
73	INTERACCIONES PLANTA-MICROORGANISMO.	T.G.	CSIC	IHSM/IDAB/CEBAS	1
73	INTERACCIONES PLANTA-MICROORGANISMO.	T.R.	CSIC	IHSM/IDAB/CEBAS	2
74	BIOTECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	T.G.	CSIC	IATA	1
74	GENÉTICA, GENÓMICA Y FISIOLÓGIA DE LEVADURAS ENOLÓGICAS.	T.G.	CSIC	ICVV	1
74	MICROBIOTA, ALIMENTACIÓN Y SALUD.	T.G.	CSIC	IATA/ICTAN/IPLA	1
75	CALIDAD Y FUNCIONALIDAD DE ALIMENTOS.	T.G.	CSIC	CIAL	1
75	CALIDAD, SEGURIDAD Y BIOACTIVIDAD DE ALIMENTOS E INGREDIENTES.	T.G.	CSIC	IG/ICTAN/CIAL/ IATA	1
75	CALIDAD, SEGURIDAD Y BIOACTIVIDAD DE ALIMENTOS E INGREDIENTES.	T.R.	CSIC	IG/ICTAN/CIAL/ IATA	3
76	CALIDAD, AUTENTICIDAD Y FUNCIONALIDAD DE ACEITE DE OLIVA Y PRODUCTOS DEL OLIVAR.	T.G.	CSIC	IG	1
76	PROCESOS SOSTENIBLES PARA LA VALORIZACIÓN DE SUBPRODUCTOS ALIMENTARIOS.	T.G.	CSIC	IIM/IG	1
77	COMPUESTOS BIOACTIVOS, ALIMENTACIÓN Y SALUD.	T.G.	CSIC	ICTAN	1
78	IMPACTO DE LOS INGREDIENTES ALIMENTARIOS EN LA SALUD.	T.G.	CSIC	CIAL	1
78	MÉTODOS ANALÍTICOS AVANZADOS PARA ESTUDIAR LA BIOACTIVIDAD DE LOS ALIMENTOS.	T.G.	CSIC	CEBAS/CIAL	1
79	BIOINFORMÁTICA APLICADA A CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	T.G.	CSIC	IATA	1
79	BIOLOGÍA COMPUTACIONAL EN CIENCIA DE ALIMENTOS.	T.G.	CSIC	IPLA	1
80	MODELACIÓN MATEMÁTICA Y ESCALADO DE FLUJO Y TRANSPORTE EN SISTEMAS KARSTICOS COMPLEJOS.	T.G.	CSIC	IDAEA	1
80	HIDROLOGÍA SUBTERRÁNEA Y NIVAL: ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO.	T.G.	CSIC	IGME	1
80	HIDROLOGÍA SUBTERRÁNEA Y NIVAL: ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO.	T.R.	CSIC	IGME	1
81	ONTOGENIA Y ADAPTACIÓN AL CALOR EN AVES.	T.G.	CSIC	EBD	1
81	ECOLOGÍA EVOLUTIVA.	T.G.	CSIC	MNCN - CEAB - IIM - IRNAS - EBD	1
81	ECOLOGÍA EVOLUTIVA.	T.R.	CSIC	MNCN - CEAB - IIM - IRNAS - EBD	2
82	PROCESOS DE RECICLAJE GEOQUÍMICO EN EL MANTO TERRESTRE.	T.G.	CSIC	IACT	1
83	BIOGEOQUÍMICA DE LA MATERIA ORGÁNICA DISUELTA EN EL OCEANO.	T.G.	CSIC	ICM	1
83	COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES BIOGÉNICOS EN LA ATMOSFERA.	T.G.	CSIC	IDAEA	1

Tribunal	Perfil científico	Turno	Organismo	Destino	Núm. plazas
84	ECOLOGÍA DEL PLANCTON EUCARIOTA MARINO.	T.G.	CSIC	IEO	1
84	ECOLOGÍA DEL PLANCTON EUCARIOTA MARINO.	T.R.	CSIC	IEO	1
84	IMPACTOS Y DIVERSIDAD EN EL ECOSISTEMA BENTÓNICO.	T.G.	CSIC	IEO	1
84	IMPACTOS Y DIVERSIDAD EN EL ECOSISTEMA BENTÓNICO.	T.R.	CSIC	IEO	1
85	OBSERVACIÓN Y MODELIZACIÓN DE ONDAS INTERNAS O PROCESOS DE MEZCLA EN EL OCÉANO.	T.G.	CSIC	ICM - IMEDEA	1
86	REDUCCIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL DE ACTIVIDADES INDUSTRIALES.	T.G.	CSIC	IDAEA - CIDE	1
86	MINERALOGÍA APLICADA A PROCESOS MEDIOAMBIENTALES.	T.G.	CSIC	IACT - IGME	1
87	GESTIÓN ECOSISTÉMICA DE LOS RECURSOS PESQUEROS.	T.G.	CSIC	IEO	1
87	SERVICIOS ECOSISTÉMICOS MARINOS.	T.G.	CSIC	IMEDEA - ICMAN	1
88	SISTEMÁTICA Y EVOLUCIÓN DE PLANTAS Y HONGOS.	T.G.	CSIC	IBB - RJB	1
88	SISTEMÁTICA Y EVOLUCIÓN DE PLANTAS Y HONGOS.	T.R.	CSIC	IBB - RJB	1
88	MACROECOLOGÍA VEGETAL.	T.G.	CSIC	IMIB	1
89	METAGENÓMICA APLICADA A LA ECOLOGÍA EVOLUTIVA Y CONSERVACIÓN DE INVERTEBRADOS TERRESTRES.	T.G.	CSIC	IPNA	1
89	CAMBIO GLOBAL Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD.	T.G.	CSIC	EBD - MNCN - EEZA - IREC	2
89	CAMBIO GLOBAL Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD.	T.R.	CSIC	EBD - MNCN - EEZA - IREC	2
90	BIODIVERSIDAD Y FUNCIONAMIENTO DE ECOSISTEMAS E IMPACTO ANTRÓPICO.	T.G.	CSIC	CEAB - IPE- ICM	2
90	BIODIVERSIDAD Y FUNCIONAMIENTO DE ECOSISTEMAS E IMPACTO ANTRÓPICO.	T.R.	CSIC	CEAB - IPE- ICM	1
90	COMPORTAMIENTO ANIMAL APLICADO A LA GESTIÓN DE POBLACIONES MARINAS EXPLOTADAS.	T.G.	CSIC	IIM - IMEDEA	1
91	MODELIZACIÓN DE RESERVORIOS NATURALES. INVESTIGACIÓN DE PELIGROS GEOLÓGICOS.	T.G.	CSIC	GEO3BCN - IGME	1
91	MODELIZACIÓN DE RESERVORIOS NATURALES. INVESTIGACIÓN DE PELIGROS GEOLÓGICOS.	T.R.	CSIC	GEO3BCN - IGME	1
91	MINERALES CRÍTICOS Y ESTRATÉGICOS.	T.G.	CSIC	IGME	1
92	ECOLOGÍA FUNCIONAL Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS EN SISTEMAS FORESTALES.	T.G.	CSIC	EEZA - CREAM - ICIFOR - MNCN	1
92	ECOLOGÍA FUNCIONAL Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS EN SISTEMAS FORESTALES.	T.R.	CSIC	EEZA - CREAM - ICIFOR - MNCN	1
93	TOXICOLOGÍA DE MICROALGAS MARINAS.	T.G.	CSIC	IEO	1
93	BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA MARINA.	T.G.	CSIC	ICM - IIM - IMEDEA	1
93	BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA MARINA.	T.R.	CSIC	ICM - IIM - IMEDEA	1
94	MECANISMOS DE SEÑALIZACIÓN CELULAR Y REGULACIÓN GÉNICA EN EL EMBRIÓN TEMPRANO DE VERTEBRADOS.	T.G.	CSIC	CABD	1
95	METABOLISMO DEL CÁNCER.	T.G.	CSIC	CABIMER	1
95	MECANISMOS MOLECULARES DE LA NEOPLASIA: INVESTIGACIÓN PRECLÍNICA Y TRASLACIONAL.	T.G.	CSIC	IBBTEC	1

Tribunal	Perfil científico	Turno	Organismo	Destino	Núm. plazas
95	MECANISMOS MOLECULARES DE LA NEOPLASIA: INVESTIGACIÓN PRECLÍNICA Y TRASLACIONAL.	T.R.	CSIC	IBBTEC	1
95	INVESTIGACIÓN TRASLACIONAL EN MICROAMBIENTE TUMORAL GASTROINTESTINAL.	T.G.	CSIC	IIBB	1
96	BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD Y/O EL ENVEJECIMIENTO.	T.G.	CSIC	CIB	1
96	FISIOPATOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR DE LAS ENFERMEDADES HUMANAS.	T.G.	CSIC	IBIS	1
96	FISIOPATOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR DE LAS ENFERMEDADES HUMANAS.	T.R.	CSIC	IBIS	1
96	APROXIMACIONES TERAPÉUTICAS Y MECANISMOS MOLECULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS COMPLEJAS E INFECCIOSAS.	T.G.	CSIC	IPBLN	1
97	BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA.	T.G.	CSIC	CIB	1
97	BIOLOGÍA FUNCIONAL Y GENÓMICA DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES.	T.G.	CSIC	IBV	1
98	ROBÓTICA EN NEUROCIENCIAS.	T.G.	CSIC	CINC	1
99	PROCESAMIENTO DE IMÁGENES EN CRIOMICROSCOPIA ELECTRÓNICA.	T.G.	CSIC	CNB	1
100	ORGANOIDES E INGENIERÍA DE TEJIDOS.	T.G.	CSIC	CNB	1
101	ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN DE RESISTENCIAS A ANTIBIÓTICOS.	T.G.	CSIC	CNB	1
102	BIOLOGÍA DE SISTEMAS Y CUANTITATIVA EN ORGANISMOS SIMPLES.	T.G.	CSIC	IBFG	1
102	APROXIMACIONES DE BIOLOGÍA DE SISTEMAS PARA LA CARACTERIZACIÓN Y MEJORA DE REPUESTAS ANTIVIRALES Y METABÓLICAS EN PLANTAS DE INTERÉS EN ALIMENTACIÓN Y FARMACOLOGÍA.	T.G.	CSIC	I2SysBio	1
102	APROXIMACIONES DE BIOLOGÍA DE SISTEMAS PARA LA CARACTERIZACIÓN Y MEJORA DE REPUESTAS ANTIVIRALES Y METABÓLICAS EN PLANTAS DE INTERÉS EN ALIMENTACIÓN Y FARMACOLOGÍA.	T.R.	CSIC	I2SysBio	1
103	TERAPIAS AVANZADAS.	T.G.	CSIC	IBGM	1
103	TERAPIAS AVANZADAS.	T.R.	CSIC	IBGM	1
104	NEURODEGENERACIÓN Y PLASTICIDAD DE LOS CIRCUITOS NEURONALES.	T.G.	CSIC	IC	1
104	NEURODEGENERACIÓN Y PLASTICIDAD DE LOS CIRCUITOS NEURONALES.	T.R.	CSIC	IC	1
104	DESARROLLO, FUNCIÓN Y PLASTICIDAD DE CIRCUITOS NEURONALES.	T.G.	CSIC	IN	1
104	DESARROLLO, FUNCIÓN Y PLASTICIDAD DE CIRCUITOS NEURONALES.	T.R.	CSIC	IN	1
105	GENÉTICA Y MECANISMOS MOLECULARES DE ENFERMEDADES RARAS.	T.G.	CSIC	IIBM	1
105	GENÉTICA Y MECANISMOS MOLECULARES DE ENFERMEDADES RARAS.	T.R.	CSIC	IIBM	1
105	PATOGENIA DE LOS TRASTORNOS NEUROLÓGICOS Y PSIQUIÁTRICOS.	T.G.	CSIC	IN	1
106	APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ÁREA GLOBAL SOCIEDAD.	T.G.	CSIC	CSIC	1
106	APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ÁREA GLOBAL MATERIA.	T.G.	CSIC	CSIC	1
106	APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ÁREA GLOBAL VIDA.	T.G.	CSIC	CSIC	1
107	BIOENERGÍA, BIOPRODUCTOS Y VALORIZACIÓN DE RESIDUOS.	T.G.	CIEMAT	CIEMAT	1
107	BIOENERGÍA, BIOPRODUCTOS Y VALORIZACIÓN DE RESIDUOS.	T.R.	CIEMAT	CIEMAT	1

Tribunal	Perfil científico	Turno	Organismo	Destino	Núm. plazas
108	EÓLICA, FOTOVOLTAICA Y EFICIENCIA ENERGÉTICA.	T.G.	CIEMAT	CIEMAT/ PSA ALMERIA	1
108	EÓLICA, FOTOVOLTAICA Y EFICIENCIA ENERGÉTICA.	T.R.	CIEMAT	CIEMAT/ PSA ALMERIA	1
109	TECNOLOGÍAS Y PROCESOS DE CONCENTRACIÓN SOLAR TÉRMICA.	T.G.	CIEMAT	PSA ALMERIA	1
109	TECNOLOGÍAS Y PROCESOS DE CONCENTRACIÓN SOLAR TÉRMICA.	T.R.	CIEMAT	PSA ALMERIA	1
110	MODELADO, INTEGRACIÓN Y OPERACIÓN ÓPTIMA DE ALMACENAMIENTO ELÉCTRICO DE ENERGÍA.	T.G.	CIEMAT	CIEMAT	1
111	CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES METÁLICOS DE USO NUCLEAR MEDIANTE TÉCNICAS AVANZADAS.	T.G.	CIEMAT	CIEMAT	1
112	TERAPIA GÉNICA DE ENFERMEDADES RARAS CUTÁNEAS HEREDITARIAS MEDIANTE ADICIÓN Y EDICIÓN DE GENES.	T.G.	CIEMAT	CIEMAT	1
113	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LA FISIÓN NUCLEAR PARA LA GENERACIÓN DE ENERGÍA Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIACTIVOS.	T.G.	CIEMAT	CIEMAT	1
114	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE FUSIÓN NUCLEAR.	T.G.	CIEMAT	CIEMAT	2
114	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE FUSIÓN NUCLEAR.	T.R.	CIEMAT	CIEMAT	1
115	PROMOCIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CULTURA CIENTÍFICA EN LOS ÁMBITOS DE LA ENERGÍA, EL MEDIO AMBIENTE Y LA TECNOLOGÍA.	T.G.	CIEMAT	CIEMAT	1
116	FÍSICA Y ASTROFÍSICA EXPERIMENTAL DE PARTÍCULAS.	T.G.	CIEMAT	CIEMAT	1
116	FÍSICA Y ASTROFÍSICA EXPERIMENTAL DE PARTÍCULAS.	T.R.	CIEMAT	CIEMAT	1
117	EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL Y DE LAS RADIACIONES IONIZANTES Y RIESGOS ASOCIADOS.	T.G.	CIEMAT	CIEMAT	2
118	INVESTIGACIÓN MICROBIOLÓGICA EN ENFERMEDADES HUMANAS PARASITARIAS DESATENDIDAS: CHAGAS Y LEISHMANIASIS.	T.G.	ISCIII	ISCIII	1
119	INVESTIGACIÓN MICROBIOLÓGICA EN INFECCIONES BACTERIANAS RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y LAS RESISTENCIAS A LOS ANTIBIÓTICOS.	T.G.	ISCIII	ISCIII	1
120	INVESTIGACIÓN MICROBIOLÓGICA EN ENFERMEDADES HUMANAS CAUSADAS POR PATÓGENOS DE RIESGO BIOLÓGICO 4.	T.G.	ISCIII	ISCIII	1
121	NUEVAS METODOLOGÍAS PARA ANÁLISIS DE FÁRMACOS O SUSTANCIAS PROHIBIDAS EN EL DEPORTE.	T.G.	ISCIII	ISCIII	1
122	INVESTIGACIÓN EN TERAPIAS AVANZADAS DE LAS ENFERMEDADES HUMANAS.	T.G.	ISCIII	ISCIII	1
123	INVESTIGACIÓN EN SERVICIOS SANITARIOS.	T.G.	ISCIII	ISCIII	1
124	INVESTIGACIÓN EN LAS BASES MOLECULARES Y CELULARES DEL ENVEJECIMIENTO Y SU RELACIÓN CON LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS.	T.G.	ISCIII	ISCIII	1
125	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS.	T.G.	ISCIII	ISCIII	1
126	ASTROFISICA.	TG	IAC	IAC	1

T.R.: Turno de reserva I3/R3.

T.G.: Turno general.

1.2 De las 14 plazas convocadas por el cupo de reserva para personas con discapacidad, 13 de ellas corresponden a la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y una al Centro de Investigaciones, Energéticas y Medioambientales (CIEMAT) Quienes participen en el proceso selectivo por este cupo,

podrán concurrir por cualquiera de los perfiles científicos indicados para las plazas convocadas para dicho organismo por el turno general.

Las plazas convocadas por este cupo serán adjudicadas, de entre las personas con discapacidad del citado cupo que hayan aprobado el proceso selectivo por los perfiles científicos del citado organismo, a aquella persona aspirante con la mayor puntuación final.

Una vez cubiertas las plazas del cupo de reserva para personas con discapacidad, quienes hayan solicitado participar por este cupo y hayan superado el proceso selectivo sin obtener plaza por dicho cupo, podrán optar, en igualdad de condiciones a las otras personas aspirantes del sistema de acceso general por el mismo perfil científico por el que se hayan presentado, incluyéndose por su orden de puntuación en dicho sistema general.

Las plazas no cubiertas en el cupo de reserva para personas con discapacidad no se acumularán a las de acceso general.

1.3 En el supuesto de que no se cubran las plazas del turno de reserva para la incorporación de personal investigador doctor que haya superado la evaluación del Programa de Incentivación de la Incorporación e Intensificación de la Actividad Investigadora (I3) u otras equivalentes previsto en el apartado 1.1, las que queden desiertas se acumularán a las plazas convocadas por turno general en el mismo perfil científico.

1.4 En el supuesto de que alguna de las plazas convocadas por el turno general quedara desierta, el organismo a que corresponda la misma podrá proponer al órgano convocante que dicha plaza se destine a incrementar el número de las inicialmente previstas para perfil científico distinto perteneciente al mismo organismo.

1.5 En aquellos perfiles científicos que ofrezcan más destinos que plazas convocadas, las personas aspirantes que superen el proceso selectivo deberán escoger posteriormente el destino de la plaza entre los propuestos en el propio perfil científico.

1.6 De acuerdo con lo previsto en el artículo 3.20 del Real Decreto 625/2023, de 11 de julio, a la finalización del proceso selectivo el órgano de selección elaborará una relación de posibles personas candidatas para el nombramiento como personal funcionario interino, con la duración, características y funcionamiento que establezca en su caso el órgano de selección, y previo informe favorable de la Dirección General de la Función Pública.

2. Proceso selectivo

El proceso selectivo se realizará mediante el sistema de concurso público con las valoraciones, pruebas y puntuaciones que se especifican en el anexo I.

3. Requisitos de las personas aspirantes

Para la admisión a la realización del proceso selectivo, las personas solicitantes deberán poseer, en el día de finalización del plazo de presentación de instancias de participación, los requisitos previstos en el apartado décimo de la Orden HFP/688/2017, de 20 de julio («Boletín Oficial del Estado» número 174, de 22 de julio), por la que se aprueban las bases comunes que han de regir los procesos de selección del personal de los Cuerpos y Escalas de la Administración General del Estado, excepto en lo que hace referencia a la nacionalidad y la titulación requerida para participar en esta convocatoria, que serán los siguientes:

3.1 Nacionalidad: De acuerdo con lo dispuesto en el artículo 26.2 de la Ley 14/2011, de 1 de junio de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación, para poder ser admitidos a participar en este proceso selectivo deberá poseerse, en el momento del

nombramiento como personal funcionario, alguno de los siguientes requisitos de nacionalidad:

- a) Poseer la nacionalidad española.
- b) Ser nacional de alguno de los Estados Miembros de la Unión Europea.
- c) Ser nacionales de terceros países miembros de la familia de los españoles o de los nacionales de otros Estados miembros de la Unión Europea en los términos establecidos por la normativa específica en esta materia.
- d) Las personas extranjeras que se hallen regularmente en territorio español.
- e) Las personas extranjeras incluidas en el ámbito de aplicación de los Tratados Internacionales celebrados por la Unión Europea y ratificados por España en los que sea de aplicación la libre circulación de trabajadores, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 57.1 del texto refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público. Estas personas deberán encontrarse en uno o varios de los supuestos contemplados en este apartado en el momento del nombramiento como personal funcionario.

Las personas aspirantes no residentes en España incluidos en el apartado c), así como los extranjeros incluidos en los apartados d) y e) deberán acompañar a su instancia de participación, documento que acrediten las condiciones que se alegan.

3.2 Titulación: Estar en posesión o en condiciones de obtener el título de doctor / doctora, en el día de finalización del plazo de presentación de instancias de participación. Se entenderá que una persona aspirante está en condiciones de obtener el título de doctor/doctora cuando hubiera resultado aprobado para dicho grado tras la lectura de la correspondiente tesis doctoral. Las personas aspirantes con titulaciones obtenidas en el extranjero deberán acreditar, en el plazo de presentación de instancias, estar en posesión de la correspondiente credencial de homologación o certificado de equivalencia, expedida por el órgano competente.

3.3 Para aquellas personas aspirantes que se presenten por el turno de reserva previsto en el apartado 1.1, haber superado la evaluación de la actividad investigadora que se menciona en el mismo.

4. Instancias de participación

4.1 Las instancias de participación deberán cumplimentarse electrónicamente en el modelo oficial, al que se accederá, con carácter general, a través del Punto de Acceso General en la siguiente URL: <http://administracion.gob.es/PAG/ips>, o de los registros electrónicos para la tramitación de las inscripciones de las personas candidatas en los procesos selectivos que se establezcan.

4.2 Las instancias de participación se presentarán únicamente por vía electrónica, de acuerdo con lo que establece el 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 la instancia de participación 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.

La presentación por esta vía permitirá:

- La inscripción en línea del modelo oficial 790.
- Anexar documentos a la instancia de participación.
- El pago electrónico de las tasas.
- El registro electrónico de la instancia de participación.

La documentación adicional que, según lo previsto en los apartados 4.5 y 4.6 se debe remitir junto con la instancia de participación, lo podrán hacer anexándola, en documento pdf, a la instancia de participación telemática.

En el caso de que se produzca alguna incidencia técnica durante el proceso de inscripción deberán dirigirse al teléfono 060, o al formulario de incidencias de la aplicación IPS <https://ips.redsara.es/IPSC/secure/buscarConvocatorias>

Las instancias de participación suscritas en el extranjero podrán cursarse a través de las representaciones diplomáticas o consulares españolas correspondientes. A las mismas se acompañará el comprobante bancario de haber ingresado los derechos de examen en la cuenta corriente número ES06 0182-2370-49-0200203962 (código IBAN, ES06; código BIC: BBVAESMMXXX), del Banco Bilbao Vizcaya Argentaria, o mediante transferencia desde un número de cuenta bancaria abierta en una entidad extranjera, a nombre de «Tesoro Público. Ministerio de Hacienda. Derechos de examen». Este sistema de pago solo será válido para las instancias de participación que sean cursadas en el extranjero.

Las instancias de participación se dirigirán, como órgano convocante, a la Subsecretaría del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

4.3 El plazo para su presentación será de veinte días hábiles contados a partir del día siguiente al de la fecha de publicación de esta convocatoria en el «Boletín Oficial del Estado». La no presentación de esta en tiempo y forma supondrá la exclusión de la persona aspirante.

4.4 Solo podrá presentarse una instancia de participación por persona aspirante, en la cual deberá incluirse un único perfil científico por el que se presenta y se cumplimentará de acuerdo con las instrucciones del anexo III. La presentación de dos o más instancias de participación, la inclusión en una instancia de participación de dos o más perfiles científicos o la falta de reflejo en la misma de un perfil científico concreto supondrá la exclusión de la persona aspirante, sin que estos errores puedan ser subsanados posteriormente.

En el supuesto de que en un mismo perfil científico se convocasen plazas por el turno general y por el turno de reserva del apartado 1.1, quienes participen por este segundo turno y superen el proceso selectivo sin obtener plaza en dicho turno, podrán participar por la del turno general, pudiendo optar en igualdad de condiciones que el resto de las personas candidatas, respetándose la puntuación obtenida en el turno de reserva.

4.5 Todas las solicitudes deberán venir acompañadas de la siguiente documentación, que se presentará anexándola a la instancia de participación:

4.5.1 *Curriculum vitae* de la persona solicitante. Este archivo deberá identificarse con la denominación siguiente: «CV, apellidos y nombre de la persona candidata».pdf. Junto con el currículum se aportará la declaración responsable del anexo IV, por la que la persona solicitante manifiesta, bajo su responsabilidad, que son ciertos los méritos alegados en el currículum y que dispone de documentación que así lo acredita, que será puesta a disposición del tribunal cuando le sea requerida.

4.5.2 Para quienes se presenten por el turno de reserva previsto en el apartado 1.1., certificación acreditativa correspondiente. Este archivo deberá identificarse con la denominación siguiente: «CERTIFICACIÓN, apellidos y nombre de la persona candidata».pdf.

4.5.3 Un resumen de las diez contribuciones aportadas para la segunda prueba de la primera fase del proceso, con un máximo de cinco páginas, en el que también se describirá su impacto en los diferentes apartados evaluables, previstos en el apartado 5.2. del anexo I. Este archivo deberá identificarse con la denominación siguiente: «CONTRIBUCIONES, apellidos y nombre de la persona candidata».pdf. El resumen deberá ajustarse al formato UNE-A4, fuente calibri, tamaño 11.

4.5.4 Un escrito resumen de un máximo de cinco páginas, aportado para la prueba de la segunda fase, que contenga la visión acerca del estado actual del tema objeto de la plaza convocada, así como de sus posibles líneas de evolución y de la actividad que prevean desarrollar en relación con el perfil científico por el que se presenta. Este archivo deberá identificarse con la denominación siguiente: «VISIÓN, apellidos y nombre

de la persona candidata».pdf. El escrito deberá ajustarse al formato UNE-A4, fuente calibri, tamaño 11.

4.5.5 Copia auténtica de la titulación del grado de doctor/ doctora. En el caso de titulaciones obtenidas en el extranjero, será necesario adjuntar la correspondiente credencial de homologación o en su caso, el correspondiente certificado de equivalencia. La Administración tendrá posibilidad de la consulta de la titulación en el registro de títulos habilitado a tal efecto, salvo que la persona aspirante no otorgue consentimiento a tal consulta y, por tanto, tenga que aportar copia auténtica de la titulación.

4.6 Las personas aspirantes que tengan la condición de funcionarios de Organismos Internacionales deberán acompañar a la instancia de participación las certificaciones de homologación o, con carácter excepcional, presentarlas al órgano de selección con antelación a la celebración de las correspondientes pruebas.

4.7 Los errores de hecho, materiales o aritméticos, que pudieran advertirse en la instancia de participación podrán subsanarse en cualquier momento de oficio o a petición de la persona interesada. A estos efectos, no se consideran errores de hecho o materiales la no presentación, junto con la instancia de participación, del *curriculum vitae* de la persona solicitante, ni tampoco la presentación de dos o más instancias de participación, la inclusión en una instancia de participación de dos o más perfiles científicos o la falta de reflejo en la misma de un perfil científico concreto, circunstancias indicadas en la base 4.4 de esta convocatoria. Igualmente, no se considerará error de hecho o material la no aportación, junto con la instancia de participación, de la documentación indicada en los apartados 4.5.1, 4.5.3 y 4.5.4 de la base 4.5.

Como se establece en la base 4.4, cualquier cambio o modificación del perfil científico por el que se presente la persona aspirante al proceso selectivo solo podrá realizarse durante el plazo de presentación de instancias de participación que establezca la resolución de convocatoria, sin que exista posibilidad de modificación en el período de subsanación que establezca la resolución provisional de personas admitidas y excluidas al proceso selectivo.

4.8 La instancia de participación se cumplimentará de acuerdo con las instrucciones del anexo III de esta convocatoria.

4.9 El importe de la tasa por derechos de examen será, con carácter general, de 31,10 euros, y para las familias numerosas de categoría general de 15,55 euros.

El ingreso del importe se realizará haciendo uso del servicio de Inscripción en Pruebas Selectivas del punto de acceso general (<http://administracion.gob.es/PAG/ips>) en los términos previstos en la Orden HAC/729/2003, de 28 de marzo. La constancia de correcto pago de las tasas estará avalada por el Número de Referencia Completo (NRC) emitido por la AEAT que figurará en el justificante de registro.

Estarán exentos del pago de esta tasa:

a) Las personas con un grado de discapacidad igual o superior al 33 por ciento, debiendo acompañar a la instancia de participación certificado acreditativo de tal condición.

No será necesario presentar este certificado cuando la condición de discapacidad haya sido reconocida en alguna de las Comunidades Autónomas que figuran en la dirección <http://administracion.gob.es/PAG/PID>. En este caso, y previa conformidad de la persona interesada, el órgano gestor podrá verificar esta condición mediante el acceso a la Plataforma de Intermediación de Datos de las Administraciones Públicas ofrecido a través del servicio de Inscripción en Pruebas Selectivas.

b) Las personas que figuren como demandantes de empleo durante, al menos, un mes antes de la fecha de la convocatoria. Serán requisitos para el disfrute de la exención que, en el plazo de que se trate, no hubieran rechazado oferta de empleo adecuado ni se hubiesen negado a participar, salvo causa justificada, en acciones de promoción, formación o reconversión profesional y que, asimismo, carezcan de rentas superiores, en cómputo mensual, al Salario Mínimo Interprofesional.

Estos extremos deberán verificarse, en todo caso, y salvo que conste oposición expresa de la persona interesada, por el órgano gestor mediante acceso a la Plataforma de Intermediación de Datos de las Administraciones Públicas ofrecido a través del servicio de Inscripción en Pruebas Selectivas. En caso de no dar el consentimiento, la certificación relativa a la condición de demandante de empleo, con los requisitos señalados, se solicitará en la oficina de los servicios públicos de empleo. En cuanto a la acreditación de las rentas, se realizará mediante certificación de la declaración presentada del impuesto sobre la Renta de la Personas Físicas, correspondiente al último ejercicio y, en su caso, del certificado del nivel de renta.

c) Las familias numerosas en los términos del artículo 12.1 c) de la Ley 40/2003, de 18 de noviembre, de Protección a las Familias Numerosas. Tendrán derecho a una exención del 100 por 100 de la tasa los miembros de familias de la categoría especial y a una bonificación del 50 por 100 los que fueran de la categoría general. La condición de familia numerosa se acreditará mediante el correspondiente título actualizado.

La aportación del título de familia numerosa no será necesaria cuando el mismo haya sido obtenido en alguna de las Comunidades Autónomas que figuran en la dirección <http://administración.gob.es/PAG/PID>. En este caso, y salvo que conste oposición expresa de la persona interesada, el órgano gestor podrá verificar esta condición mediante el acceso a la Plataforma de Intermediación de Datos de las Administraciones Públicas.

d) Las víctimas del terrorismo, entendiéndose por tales las personas que hayan sufrido daños físicos o psíquicos como consecuencia de la actividad terrorista y así lo acrediten mediante sentencia judicial firme o en virtud de resolución administrativa por la que se reconozca tal condición, su cónyuge o persona que haya convivido con análoga relación de afectividad, el cónyuge de la persona fallecida y los hijos de las personas heridas o fallecidas.

El abono de los derechos de examen o, en su caso, la justificación de la concurrencia de alguna de las causas de exención total o parcial del mismo deberá hacerse dentro del plazo de presentación de instancias de participación. En caso contrario se procederá a la exclusión de la persona aspirante, siendo estos casos subsanables en el plazo que se concede para la rectificación de errores.

En ningún caso el pago de la tasa de los derechos de examen o la justificación de la concurrencia de alguna de las causas de exención total o parcial del mismo supondrá la sustitución del trámite de presentación en tiempo y forma de la instancia de participación en el proceso selectivo.

5. Tribunales

5.1 Los tribunales calificadoros de este proceso selectivo son los que figuran como anexo II de esta convocatoria.

5.2 Los tribunales, de acuerdo con el artículo 14 de la Constitución Española, velarán por el estricto cumplimiento del principio de igualdad de oportunidades entre ambos sexos.

Corresponderán a los tribunales la consideración, verificación y apreciación de las incidencias que pudieran surgir en el desarrollo de los ejercicios, adoptando al respecto las decisiones motivadas que estimen pertinentes.

5.3 A efectos de comunicaciones y demás incidencias, los tribunales en función del organismo al que se encuentren adscritas las plazas convocadas, tendrán su sede en:

– Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). C/ Serrano 117. 28006. Madrid. Teléfonos: 915681832, 915681834 y 915681835. Correo electrónico: sspf@csic.es

– Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT). Avenida de la Complutense, número 40. 28040 Madrid. Teléfono 913466000; correo electrónico: recursos.humanos@ciemat.es

- Instituto de Salud Carlos III (ISCIII). Avenida Monforte de Lemos, número 5, 28029. Madrid; Teléfono: 918222746; dirección de correo electrónico: personaloposiciones@isciii.es
- Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC). C/ vía Láctea, s/n. 38205. La Laguna (Tenerife). Teléfono: 922 605 200; correo electrónico: rrhh@iac.es

5.4 En la sesión de constitución de cada uno de los tribunales de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), estos designarán, de entre los vocales, un/a secretario/a titular y suplente, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 3, apartado 14, del Real Decreto 625/2023, de 11 de julio («BOE» de 12 de julio), por el que se aprueba la oferta de empleo público para el año 2023, garantizando la paridad entre mujeres y hombres.

6. Desarrollo del proceso selectivo

Dentro de cada perfil científico, el orden de actuación de los opositores se iniciará alfabéticamente por el primer apellido de la letra W, según lo establecido en la Resolución de la Secretaría de Estado de Función Pública de 27 de julio de 2023 («Boletín Oficial del Estado» núm. 180 de 29 de julio), por la que se hace público el resultado del sorteo a que se refiere el reglamento general de ingreso del personal al servicio de la Administración General del Estado. En el supuesto de que no exista ninguna persona aspirante cuyo primer apellido comience por la letra «W», el orden de actuación se iniciará por aquellas cuyo primer apellido comience por la letra «X» y así sucesivamente.

7. Norma final

Al presente proceso le será de aplicación el Real Decreto Legislativo 5/2015, de 30 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, el resto de la legislación vigente en la materia y lo dispuesto en la presente convocatoria.

Contra la presente resolución de convocatoria 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 o bien recurso contencioso-administrativo, en el plazo de dos meses desde su publicación, ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Madrid, de conformidad con lo dispuesto en la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y en la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-administrativa, significándose que, en caso de interponer recurso de reposición, no se podrá interponer recurso contencioso-administrativo hasta que aquel sea resuelto expresamente o se haya producido la desestimación presunta del mismo.

Asimismo, la Administración podrá, en su caso, proceder a la revisión de las resoluciones de los tribunales, conforme a lo previsto en la citada Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas y la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público.

Madrid, 14 de junio de 2024.–El Subsecretario de Ciencia, Innovación y Universidades, Carlos Marco Estellés.

ANEXO I

Descripción del proceso selectivo

1. El proceso selectivo de los diferentes perfiles científicos consistirá en un concurso de méritos desarrollado en dos fases.

2. La primera fase del concurso del proceso selectivo se celebrará en la localidad y lugar que se explicitará en la resolución por la que se aprueben las listas provisionales de admitidos y excluidos al proceso selectivo.

3. Cronograma orientativo de las pruebas: La fecha y hora de citación por parte de los tribunales calificadoros a la primera prueba del concurso se explicitará en la resolución por la que se aprueben las listas provisionales de admitidos y excluidos al proceso selectivo. Desde la total conclusión de un ejercicio o prueba hasta el comienzo del siguiente, el plazo máximo a transcurrir será de cuarenta y cinco días naturales, conforme al artículo 16.j) del Real Decreto 364/1995, de 10 de marzo, por el que se aprueba el reglamento General de Ingreso del Personal al servicio de la Administración General del Estado y de Provisión de Puestos de Trabajo y Promoción Profesional de los Funcionarios Civiles de la Administración General del Estado.

4. Cada tribunal elegirá la sede y lugar de celebración de las pruebas selectivas en función de la lista final de personas admitidas. Con la finalidad de hacer accesibles los procesos se habilita a los tribunales calificadoros para la adopción de cuantas medidas, instrucciones o resoluciones sean precisas para la celebración descentralizada de las pruebas selectivas y la lectura de los ejercicios. Asimismo, se les habilita para establecer la forma, procedimientos y orden de actuación de las personas aspirantes a seguir en el uso de medios electrónicos, incluido, en su caso, el sistema de videoconferencia, para el desarrollo de las pruebas o de alguna de sus fases, garantizando la autenticidad, integridad, confidencialidad y conservación de los ejercicios en todo momento hasta su apertura y lectura pública por las personas aspirantes. Los Tribunales calificadoros quedan habilitados para modificar, interpretar y aclarar las instrucciones o resoluciones que hubieran dictado en el ejercicio de esta habilitación.

5. En las dos fases del concurso, el tribunal correspondiente a cada perfil científico convocará sucesivamente a las personas que hayan sido admitidas en el mismo.

6. Las personas admitidas al proceso selectivo podrán solicitar en las dos fases de que consta el concurso, con carácter previo, la utilización de los medios audiovisuales que precisen para su exposición.

7. La primera fase del concurso constará de dos pruebas, ambas eliminatorias.

Solo se podrán valorar los méritos que se tuvieran debidamente acreditados en la fecha de finalización del plazo de presentación de solicitudes.

7.1 Primera prueba: tiene por objeto la valoración de los méritos que acreditan la trayectoria investigadora como destacada, otorgando hasta un máximo de 20 puntos. De esta prueba estarán exentos las personas aspirantes que se presenten por el turno de reserva previsto en el apartado 1.1 de la resolución de convocatoria, siendo compensados con 20 puntos.

Esta primera prueba de la primera fase consistirá en la exposición oral y pública por quienes aspiran a la plaza, en el tiempo máximo de veinte minutos, de los méritos alegados y de la trayectoria investigadora desarrollada descrita en el *curriculum vitae*. Seguidamente, el tribunal debatirá con la persona aspirante, durante un tiempo máximo de quince minutos, sobre el contenido de su exposición oral, pudiendo formular todas las preguntas que considere convenientes.

En esta prueba los tribunales valorarán los méritos de calidad de la producción y actividad científico-tecnológica que impliquen una trayectoria investigadora destacada, según los siguientes criterios y baremos:

a) Aportaciones científico-técnicas: se valorará la relevancia de la contribución de la persona candidata en los artículos publicados en revistas científicas, los libros o capítulos de libros científicos y técnicos, los trabajos presentados en congresos, las patentes concedidas o licenciadas, y, en general, en cualquier otra aportación que permita valorar los diferentes aspectos de la investigación, incluyendo la transferencia de tecnología. Puntuación: de 0 a 10 puntos.

b) Otros méritos curriculares: se valorará, entre otros aspectos, la dirección de tesis doctorales y trabajos de fin de máster universitarios, la obtención de premios, menciones

y distinciones, actividades de divulgación científica y cualquier otra aportación que permita valorar méritos en investigación no incluidos en los anteriores apartados. Puntuación: de 0 a 3 puntos.

c) Internacionalización: se valorará la participación directa en acciones relacionadas con programas y proyectos internacionales, especialmente relacionadas con programas de movilidad internacional predoctoral y posdoctoral, así como las publicaciones, participación o financiación en proyectos y contratos realizados en colaboración internacional. Puntuación: de 0 a 4 puntos.

d) Liderazgo: se valorará la independencia investigadora de la persona candidata mediante su participación como investigador/a principal en programas y proyectos de investigación nacionales, regionales y/o internacionales obtenidos mediante concurrencia competitiva, incluidos los financiados por empresas y otras entidades privadas. Puntuación: de 0 a 3 puntos.

La calificación de las personas aspirantes relativa a los méritos contenidos en la primera prueba se hará mediante deliberación conjunta de los miembros de los correspondientes tribunales, cada uno de los cuales podrá adjudicar a cada persona aspirante de cero a la puntuación máxima señalada en cada apartado. Dichas calificaciones deberán justificarse individualmente por los miembros de los tribunales mediante la formulación por escrito de un juicio razonado relativo a la valoración de cada uno de los méritos antes relacionados. Los mencionados escritos de justificación se unirán al acta correspondiente.

La puntuación correspondiente a cada apartado será la media de las puntuaciones asignadas por cada uno de los miembros del Tribunal, excluidas la puntuación más alta y la más baja, y sin que en ningún caso pueda excluirse más de una máxima y de una mínima.

La puntuación final de cada persona aspirante en esta primera prueba vendrá determinada por la suma de las puntuaciones asignadas en cada uno de los apartados, siendo necesario alcanzar 10 puntos, como mínimo, para pasar a la segunda prueba.

7.2 Segunda prueba: se valorará la adecuación de los méritos de las personas aspirantes con las características y funciones de la plaza por la que participa y consistirá en la defensa oral y pública por la persona aspirante, durante un tiempo máximo de treinta minutos, de las diez contribuciones que considere más relevantes en relación con el perfil objeto de la plaza convocada, realizadas a lo largo de su trayectoria profesional.

Dichas contribuciones, resultado de la actividad científica realizada, deberán estar resumidas en el documento aportado con la solicitud, previsto en el punto 4.5.3. de la resolución de la convocatoria, en el que se describirá además su impacto en los diferentes apartados evaluables. En la defensa, la persona candidata deberá poner énfasis en clarificar su aportación personal a cada contribución y cuantificar, en la medida de lo posible, dicho impacto. Seguidamente, el tribunal podrá debatir con la persona aspirante, durante un tiempo máximo de diez minutos, sobre el contenido de su exposición oral, pudiendo formular todas las preguntas que considere convenientes.

La calificación asignada en esta segunda prueba, de 0 a 20 puntos, deberá justificarse individualmente por los miembros de los tribunales mediante la formulación por escrito de un juicio razonado sobre el impacto contrastable del conjunto de las contribuciones presentadas, basándose en los siguientes apartados:

- Avance del conocimiento científico.
- Innovación, transferencia y valorización de los resultados de la investigación.
- Formación y difusión de la ciencia ante la sociedad.
- Fomento de la movilidad, la internacionalización y la colaboración.
- Responsabilidades institucionales y sociales.
- En el caso de perfiles científicos en el ámbito de la salud se valorará particularmente la actividad desarrollada en centros con actividad clínica que redunde en un avance de la investigación traslacional.

La calificación de las personas aspirantes relativa a los méritos contenidos en la segunda prueba se hará mediante deliberación conjunta de los miembros de los correspondientes tribunales, cada uno de los cuales podrá adjudicar a cada persona aspirante de cero a la puntuación máxima señalada (20 puntos). Dichas calificaciones deberán justificarse individualmente por los miembros de los tribunales mediante la formulación por escrito de un juicio razonado relativo a la valoración de los méritos antes relacionados. Los mencionados escritos de justificación se unirán al acta correspondiente. La puntuación final de esta segunda prueba se podrá asignar por consenso, o alternativamente, de no alcanzar dicho consenso, utilizar la media de las puntuaciones asignadas por cada uno de los miembros del Tribunal, excluidas la puntuación más alta y la más baja, y sin que en ningún caso pueda excluirse más de una máxima y de una mínima.

La puntuación final de cada persona aspirante en esta primera fase del concurso vendrá determinada por la suma de las puntuaciones asignadas en cada una de las dos pruebas de esta fase, siendo necesario alcanzar 10 puntos, como mínimo, en cada una de las dos pruebas para pasar a la segunda fase.

En ningún caso la puntuación obtenida en la primera fase del concurso podrá aplicarse para superar la segunda fase.

8. Para la realización de la segunda fase del concurso, el tribunal correspondiente a cada perfil científico convocará sucesivamente a las personas aspirantes admitidos en el mismo que hayan superado la primera fase.

9. La segunda fase del concurso tiene por objeto comprobar la adecuación de las competencias y capacidades de las personas aspirantes con las características y funciones de la plaza por la que participa y su visión de la evolución del área en el futuro, y consistirá en la exposición oral y pública por la persona aspirante, durante un tiempo máximo de cuarenta minutos, de su visión de la actividad que podría desarrollar, así como de sus posibles líneas de evolución. Seguidamente, el Tribunal debatirá con la persona aspirante, durante un tiempo máximo de una hora, acerca de los contenidos científicos expuestos y de todos aquellos aspectos que considere relevantes. Se valorará su conocimiento del perfil científico, de las innovaciones y avances científicos que haya experimentado, y su potencial aportación en las mismas, así como su visión de la evolución del área en el futuro y de las líneas de investigación posibles.

La calificación asignada en esta fase, de 0 a 20 puntos, deberá justificarse individualmente por los miembros de los tribunales mediante la formulación por escrito de un juicio razonado relativo a la valoración de la exposición de la persona candidata sobre los siguientes méritos:

- Conocimiento y visión de la evolución del perfil científico o tecnológico.
- Evolución personal en el campo descrito en el perfil.
- Potencial contribución al campo del conocimiento.
- Grado de innovación, originalidad y viabilidad de las líneas de investigación a desarrollar.
- Potencial de establecer colaboraciones a nivel nacional e internacional y de liderar una línea de investigación en equipo o integrarse contribuyendo al desarrollo del mismo.

La calificación de las personas aspirantes relativa a los méritos de esta segunda fase del concurso se hará mediante deliberación conjunta de los miembros de los correspondientes tribunales, cada uno de los cuales podrá adjudicar a cada persona aspirante de cero a la puntuación máxima señalada (20 puntos). Dichas calificaciones deberán justificarse individualmente por los miembros de los tribunales mediante la formulación por escrito de un juicio razonado relativo a la valoración de los méritos antes relacionados. Los mencionados escritos de justificación se unirán al acta correspondiente.

La puntuación de esta segunda fase del concurso será la media de las puntuaciones asignadas por cada uno de los miembros del Tribunal, excluidas la puntuación más alta y

la más baja, y sin que en ningún caso pueda excluirse más de una máxima y una mínima, siendo necesario alcanzar 10 puntos, como mínimo, para superar esta segunda fase.

10. La puntuación final del concurso será la suma de las puntuaciones parciales obtenidas en cada fase.

En caso de empate el orden de prelación se establecerá atendiendo a los siguientes criterios:

1. Mayor puntuación obtenida en la primera fase de concurso.
2. Mayor puntuación obtenida en la segunda prueba de la primera fase de concurso.
3. Mayor puntuación obtenida en la segunda fase del concurso.
4. De persistir el empate el tribunal aplicará el orden de actuación de los opositores en el proceso publicado mediante Resolución de la Secretaría de Estado de Función Pública de 9 de mayo de 2022 (BOE de 13 de mayo), por la que se hace público el resultado del sorteo a que se refiere el reglamento general de ingreso del personal al servicio de la Administración General del Estado.

11. Si alguna de las personas aspirantes no pudiera completar el proceso selectivo a causa de embarazo de riesgo o parto, debidamente acreditado, su situación quedará condicionada a la finalización del mismo y a la superación de las fases que hayan quedado aplazadas, no pudiendo demorarse estas de manera que se menoscabe el derecho del resto de las personas aspirantes a una resolución del proceso ajustada a tiempos razonables, lo que deberá ser valorado por el tribunal correspondiente, y en todo caso la realización de las mismas tendrá lugar antes de la publicación de la lista de personas aspirantes que han superado el proceso selectivo.

12. Las personas ciudadanas extranjeras y nacionales de otros Estados Miembros de la Unión Europea podrán realizar las pruebas en castellano o en inglés, haciendo constar su opción en la solicitud, de acuerdo con las instrucciones del anexo III. En caso de no realizar la opción, el proceso se desarrollará en castellano.

13. Quienes tengan la condición de funcionarios de Organismos Internacionales estarán exentos de la realización de aquellas pruebas o ejercicios que la Comisión Permanente de Homologación considere que tienen por objeto acreditar conocimientos ya exigidos para el desempeño de sus puestos de origen en el Organismo Internacional correspondiente.

14. Los tribunales calificadoros del proceso selectivo tienden a la paridad, respetando el principio de presencia equilibrada de mujeres y hombres. Dentro del marco establecido por estas bases y demás normas reguladoras de la presente convocatoria, se autoriza a los miembros de los distintos tribunales, titulares y suplentes, para su actuación simultánea.

En la página web del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades www.ciencia.gob.es y en la de los Organismos Públicos de Investigación y resto de organismos convocantes, de acuerdo a la distribución de las sedes de los tribunales que se establece en el apartado 6.3 de la resolución de convocatoria www.csic.es; www.ciemat.es; www.isciii.es; www.iac.es; se publicará un breve currículum profesional de las personas que formen parte de los tribunales calificadoros.

15. Los tribunales podrán disponer la incorporación a sus trabajos de especialistas que les asesoren en diferentes materias específicas, idiomas, psicología, discapacidad e igualdad, así como personal de apoyo administrativo, designados previamente por la presidencia del tribunal, para todas o algunas de las pruebas del proceso selectivo. Dichos asesores colaborarán con el órgano de selección exclusivamente en el ejercicio de sus especialidades técnicas.

ANEXO II

Tribunales calificadoros

Tribunal n.º 1

«Patrimonio edificado islámico medieval: arqueología y arquitectura»

Tribunal titular:

Presidente: Don Julio Saturnino Navarro Palazón; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Ángeles Utrero Agudo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Luis José García Pulido; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Francisco Javier Gallego Roca; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Doña Sonia Gutiérrez Lloret; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Doña Valentina Cristini; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Doña Carolina Doménech Belda; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Alicante).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Cristina de la Puente González; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Juan Rafael Castilla Brazales; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Juan Pablo Arias Torres; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Susana Calvo Capilla; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don Francisco Franco Sánchez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Doña M. Amparo Graciani García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla). Don Alberto Canto García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid).

Tribunal n.º 2

«Arquitectura y urbanismo de época romana»

Tribunal titular:

Presidente: Don Sebastián Celestino Pérez; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña M. Trinidad Tortosa Rocamora; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don José Cristóbal Carvajal López; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don José Miguel Noguera Celdrán; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Murcia). Don Carlos Márquez Moreno; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Córdoba). Doña Oliva Rodríguez Gutiérrez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla). Doña María Isabel López García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Málaga).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña M. Almudena Orejas Saco del Valle; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Elías Salvador López-Romero González de la Aleja; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Joaquín Pera Isern; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Doña Estela Beatriz García Fernández; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense Madrid). Doña María Pilar Corrales Aguilar; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Málaga). Doña Gisela Ripoll López; Cuerpo de Catedráticos de

Universidad (Univ. de Barcelona). Don Ricardo Mar Medina; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Rovira i Virgili).

Tribunal n.º 3

«Arquitecturas históricas y paisajes culturales»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Amparo Rubio Martínez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Wifredo Rincón García; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña María Álvarez Fernández; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Don Jesús Cantera Montenegro; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense Madrid). Doña M. Yolanda Barriocanal López; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Vigo). Don Manuel Docampo García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. La Coruña). Don Rubén Camilo Lois González; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Santiago de Compostela).

Tribunal suplente:

Presidente: Don César Olivera Serrano; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Ana Gómez Rabal; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Antonio María Orihuela Uzal; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña Margarita Cecilia Torre Sevilla; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. León). Don Iñaki Martín Viso; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Salamanca). Doña Isabel Ruiz de la Peña González; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Doña Dolores Fraga Sampedro; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Santiago Compostela).

Tribunal n.º 4

«Ciencia y filosofía: responsabilidades ético-políticas y sociales ante las transformaciones globales»

Tribunal titular:

Presidente: Don Juan Carlos Velasco Arroyo; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Sara Degli Esposti; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Mario Alfonso Toboso Martín; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Ángel Rivero Rodríguez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Doña Ana Cuevas Badallo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Salamanca). Don Francisco Javier Gil Martín; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Doña Ángeles Jiménez Perona; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Nuria Valverde Pérez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Antolín Carlos Sánchez Cuervo; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don José Fernando Aguiar González; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Alicia Campos Serrano; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Don Jesús Pedro Zamora Bonilla; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UNED). Doña Elsa González Esteban;

Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Universitat Jaume I). Don Antonio Rivera García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid).

Tribunal n.º 5

«Arqueología de los paisajes tardoantiguos. Arqueología del paisaje y patrimonios indígenas andinos»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Inés Sastre Prats; Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CSIC).

Vocales: Don César Parceró Oubiña; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Cristina Sánchez Carretero; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don José Luis Jiménez Salvador; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia). Doña M. Margarita Fernández Mier; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Oviedo). Don Ignacio Grau Mira; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Doña Irene Montilla Torres; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Jaén).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Ignacio Montero Ruiz; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Marta Moreno García; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Juan Manuel Vicent García; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña María Mar Zarzalejos Prieto; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UNED). Doña Julia Sarabia Bautista; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Alicante). Don Pedro Castro Martínez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Barcelona). Don José Carlos Sánchez Pardo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Santiago de Compostela).

Tribunal n.º 6

«Estudios medievales»

Tribunal titular:

Presidente: Don Eduardo Manzano Moreno; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Inés Calderón Medina; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña M. Isabel Cristina Jular Pérez-Alfaro; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Alejandro García Avilés; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Murcia). Doña Laura Rodríguez Peinado; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don Daniel Rico Camps; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma de Barcelona). Doña M. Raquel Alonso Álvarez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Therese Marie Martín; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Xosé Lois Armada Pita; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Javier Martínez de Aguirre Aldaz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don Carlos Laliena Corbera; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza). Doña Blanca Gari de Aguilera; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona). Don Jorge Alejandro Eiroa

Rodríguez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Murcia). Doña Rosa Lluch Bramón; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Barcelona).

Tribunal n.º 7

«Historia moderna»

Tribunal titular:

Presidente: Don Ángel Juan Alloza Aparicio; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Rubén González Cuerva; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Eberhard Crailsheim; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Alicia Esteban Estringana; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Alcalá de Henares). Doña Susana Truchuelo García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Cantabria). Doña M. Guadalupe Carrasco González; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Cádiz). Don José M. Iñurritegui Rodríguez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UNED).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Elena María García Guerra; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Rafael Jesús Valladares Ramírez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Enrique de Jesús García Hernán; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña Ofelia Rey Castelao; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Santiago). Doña Gloria Ángeles Franco Rubio; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don Alberto Angulo Morales; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. País Vasco). Doña M. Luisa Candau Chacón; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Huelva).

Tribunal n.º 8

«Historia de la ciencia»

Tribunal titular:

Presidente: Don Rafael Huertas García-Alejo; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Ana Romero de Pablos; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don José Ramón Marcaida López; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Bertha María Gutiérrez Rodilla; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Salamanca). Don Agustín Nieto Galán; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma de Barcelona). Don José Ramón Bertomeu Sánchez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia). Doña Laura Fernández Fernández; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Susana Gómez López; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid).

Vocales: Don Juan Félix Pimentel Igea; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Leoncio López-Ocón Cabrera; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña M. Pilar Toboso Sánchez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid). Don Raúl Rodríguez Nozal; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alcalá de Henares). Doña Isabel Jiménez Lucena;

Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Málaga). Doña Inés Pellón González; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. País Vasco).

Tribunal n.º 9

«Filología griega y latina»

Tribunal titular:

Presidente: Don Juan Rodríguez Somolinos; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Jesús Albarrán Martínez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don José Manuel Cañas Reíllo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Marco Antonio Santamaría Álvarez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense). Doña M. Dolores Jiménez López; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Alcalá de Henares). Doña Rosario López Gregoris; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid). Doña Cristina Martín Puente; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UNED).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Inmaculada Pilar Pérez Martín; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Pablo Toribio Pérez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Ignacio Márquez Rowe; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Irene Pajón Leyra; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Don Esteban A. Calderón Dorda; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Murcia). Doña M. Teresa Santamaría Hernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Castilla-La Mancha). Don José Joaquín Caerols Pérez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid).

Tribunal n.º 10

«Estudios judíos e islámicos. Culturas escritas y practicas asociadas en el mediterráneo medieval y moderno»

Tribunal titular:

Presidente: Don Mariano Gómez Aranda; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Fernando Rodríguez Mediano; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Katja Smid; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María Amparo Alba Cecilia; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Doña M. Ángeles Vicente Sánchez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Zaragoza). Don Juan Pedro Monferrer Sala; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Córdoba). Don Miguel Ángel Manzano Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad de Salamanca).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Delfina Serrano Ruano; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Javier Castaño González; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Jan Thiele; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Elisabet Fernández Martín; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Almería). Don Pablo Antonio Torijano Morales; Cuerpo de Profesores Titulares de

Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Doña Rosario Fátima Roldán Castro; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Doña Adela Pilar Fábregas García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada).

Tribunal n.º 11

«Estudios literarios y culturales. Teoría de la literatura contemporánea»

Tribunal titular:

Presidente: Don Óscar Cornago Bernal; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Margarita del Olmo Pintado; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Luis Alburquerque García; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña M. Carmen Alfonso García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Doña Susana Gil-Albarellos Pérez-Pedrero; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valladolid). Doña Raquel García Pascual; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UNED). Don Mario de la Torre Espinosa; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Granada).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña M. Jesús Torrens Álvarez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Xavier Tubau Moreu; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Luis Beltrán Almería; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza). Doña Elena Lorenzo Álvarez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Don Alberto Romero Ferrer; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Cádiz). Doña María Victoria Utrera Torremocha; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Don José Antonio Sánchez Martínez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Castilla-La Mancha).

Tribunal n.º 12

«Antropología del género y económica en África subsahariana»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Yolanda Marta Aixelà Cabré; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Pablo Alonso González; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Montserrat Benítez Fernández; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Cristina Larrea Killinger; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona). Don Juan Manuel Santana Pérez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Las Palmas de Gran Canaria). Don José Antonio González Alcantud; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Doña M. Ángeles Ramírez Fernández; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Iván Armenteros Martínez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Araceli González Vázquez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Isabel Fierro Bello; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña Catalina Anica Iliescu Gheorghiu; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Alicante). Don Alberto C. Roca Álvarez; Cuerpo de Profesores

Titulares de Universidad (Univ. Lleida). Don Jordi Grau Rebollo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma de Barcelona). Doña M. Soledad Vieitez Cerdeño; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Granada).

Tribunal n.º 13

«Análisis económico»; «Natalidad, familia, y desarrollo infantil»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Laura Beatriz Mayoral Santamaría; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Ana María López Sala; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Ángel Luis López Rodríguez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Jesús Rogero García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid). Doña Rocío Sánchez Mangas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid). Don Luis Alberto del Rey Poveda; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Salamanca). Doña Rosella Nicolini; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma de Barcelona).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Hannes Mueller; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Stanislao Mazzoni; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Jaume Freire González; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Teresa Jurado Guerrero; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UNED). Don Juan Manuel García González; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Pablo de Olavide). Doña Concepción Patxot Cardoner; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona). Doña Raquel Carrasco Perea; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Carlos III Madrid).

Tribunal n.º 14

«Análisis territorial de los sistemas agroalimentarios»

Tribunal titular:

Presidente: Don Francisco Javier Sanz Cañada; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Tomás García Azcarate; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Rafael Mata Olmo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid). Doña María Isabel García Espejo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Doña M. Henar Pascual Ruiz-Valdepeñas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valladolid). Don Guillermo Palau Salvador; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Doña María del Mar Delgado Serrano; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Córdoba).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña María Teresa Martín García; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Daniel López García; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Eduardo Malagón Zaldúa; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. País Vasco). Doña María del Carmen Cañizares Ruiz; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Castilla-La Mancha). Don Fernando Allende Álvarez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid). Doña Marta

María Soler Montiel; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Doña Carmen María Lozano Cabedo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UNED).

Tribunal n.º 15

«Gobernanza participativa de los sistemas socio-técnicos y de la innovación»

Tribunal titular:

Presidente: Don Pablo D'este Cukierman; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don José David Barberá Tomás; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Rocío Poveda Bautista; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Don David Jesús Moscoso Sánchez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Córdoba). Doña Ana García Granero; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valencia). Don Joseba Andoni Ibarra Unzueta; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. País Vasco). Doña Leonor Álvarez Cansino; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Marta Guadalupe Rivera Ferre; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Joaquín María Azagra Caro; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Guillermo Palau Salvador; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Doña Olga María Moreno Pérez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Don Domingo Alcaraz Segura; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Granada). Doña María Carolina Díaz Piedra; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Granada). Doña Mónica García Melón; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia).

Tribunal n.º 16

«Retos de la democracia y del sistema de innovación: innovaciones metodológicas sobre el sistema político y el mercado laboral»

Tribunal titular:

Presidente: Don Thierry Pierre Desrues; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Adela García Aracil; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Raúl López Pérez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Mónica Segovia Pérez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos). Don Clemente Jesús Navarro Yáñez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Pablo de Olavide de Sevilla). Don Joan Bellavista Illa; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Barcelona). Doña Cristina Lavía Martínez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. País Vasco).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Dulce Nombre Manzano Espinosa; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don José Luis Ortega Priego; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don José David Barberá Tomás; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María Livia García Faroldi; Cuerpo de Profesores Titulares de

Universidad (Univ. de Málaga). Don José Óscar Rebollo Izquierdo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma de Barcelona). Doña Gema González Romero; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Doña María Ángeles Abellán López; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valencia).

Tribunal n.º 17

«Sistemas electorales, instituciones legislativas y debates parlamentarios. Políticas sociales y de bienestar comparadas. Métricas responsables en la evaluación de la ciencia»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Zaida Chinchilla Rodríguez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Marta Azucena Fraile Maldonado; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Ernesto Ganuza Fernández; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Pablo Simón Cosano; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Carlos III de Madrid). Don Manuel Jiménez Sánchez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Pablo de Olavide de Sevilla). Doña María Elisa Chuliá Rodrigo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UNED). Doña María Olga Salido Cortés; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Pablo del Río González; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Paola Beatriz Ovando Pol; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Davide Francesco Consoli; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Evaristo Jiménez Contreras; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Doña Gema María García Albacete; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Carlos III Madrid). Doña Berta Álvarez-Miranda Navarro; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don Pedro Riera Sagrera; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Carlos III de Madrid).

Tribunal n.º 18

«Discos protoplanetarios alrededor de estrellas jóvenes»; «Detección de exoplanetas»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña María Carmen Sánchez Contreras; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Francesca Figueras Siñol; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Barcelona). Don José Carlos Guirado Puerta; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia). Don Josep María Trigo Rodríguez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don David Montes Gutiérrez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense). Doña Nuria Huelamo Bautista; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Eva Gloria Villaver Sobrino; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (IAC-Agencia Estatal Espacial).

Tribunal suplente:

Presidente: Don José Francisco Gómez Rivero; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Ricardo Hueso Alonso; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. País Vasco). Doña María Cruz Gálvez Ortiz; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Mónica Luisa Vázquez Acosta; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (IAC). Don Enric Pallé Bagó; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (Instituto de Astrofísica de Canarias). Don Benjamín Montesinos Comino; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Ana Inés Gómez de Castro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid).

Tribunal n.º 19

«De la astroquímica a la química prebiótica y desarrollo de herramientas para identificación y análisis de moléculas en el espacio»; «Biogeoquímica de lípidos e isótopos estables en astrobiología»

Tribunal titular:

Presidente: Don Alberto González Fairén; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Amparo Marco Tobarra; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Don Víctor Javier Sánchez Béjar; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (IAC). Doña Miriam García García; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Félix Hernández Pérez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Doña M. Pilar Redondo Cristóbal; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valladolid). Don Antonio Molina Jurado; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Almudena Alonso Herrero; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña M. Lourdes Hernández Apaolaza; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Doña Mercedes Moreno Paz; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CAB/INTA). Don Eduardo Manuel Cuerda Correa; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Extremadura). Doña Izaskun Maite Jiménez Serra; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Ismael Pérez Fouron; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de La Laguna). Don Francisco Javier Rodríguez-Pacheco Martín; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alcalá de Henares).

Tribunal n.º 20

«Navegación autónoma, percepción y robótica de campo»; «Sensores para localización de personas y análisis de movimiento en espacios interiores»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Ángela María Ribeiro Seijas; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Francisco Martín Rico; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos I). Doña María Guijarro Mata-García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense). Don Alfonso José García Cerezo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Málaga). Doña Roemi Emilia Fernández Saavedra; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Antonio Javier González Jiménez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Málaga). Doña M. Dolores del Castillo Sobrino; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Jorge Villagrá Serrano; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Lidia Sánchez González; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. León). Don Vicente Matellán Olivera; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. León). Doña Cecilia Elisabet García Cena; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Don Miguel Ángel Sotelo Vázquez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alcalá). Doña Matilde Santos Peñas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense). Don Jaime del Cerro Giner; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid).

Tribunal n.º 21

«Luz intracumular como indicador del estado dinámico de cúmulos de galaxias»; «Agujeros negros y sus alternativas, teoría y fenomenología»; «Formación estelar con interferometría óptica e infrarroja»

Tribunal titular:

Presidente: Don Miguel Ángel Pérez Torres; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Mar Bastero Gil; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Don Jorge Casares Velázquez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (IAC). Doña Ruth Lazcoz Sáez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. del País Vasco). Don José Beltrán Jiménez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Salamanca). Doña Ascensión del Olmo Orozco; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don José Navarro Salas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Isabel Márquez Pérez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Artemio Herrero Davo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de La Laguna). Doña María Belén Paredes Ariza; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Ignacio Negueruela Díez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Doña M. Josefa López González; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Ignacio Trujillo Cabrera; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (IAC). Doña María Isabel Pérez Martín; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Granada).

Tribunal n.º 22

«Explotación científica de euclid: cosmología combinando lentes gravitatorias débiles y otras sondas»; «Aspectos teóricos de la gravitación y la cosmología»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Olga Mena Requejo; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Miguel Ángel Vázquez Mozo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Salamanca). Doña María Ángeles Gómez Flechoso; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense). Don Carlos Fernández Sopena; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Savvas Nesseris; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Eusebio

Sánchez Álvaro; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CIEMAT). Doña Yolanda Lozano Gómez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Oviedo).

Tribunal suplente:

Presidente: Don José Alberto Casas González; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Alicia Magdalena Sintés Olives; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Islas Baleares). Don Juan García-Bellido Capdevila; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid). Doña Mar Mezcua Pallerola; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Carlos Hernández Monteagudo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (IAC). Don Carlos Muñoz López; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid). Doña Esperanza López Manzanares; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Tribunal n.º 23

«Formación estelar masiva en la vía láctea»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Estel Cardellach Gali; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Iván Martí Vidal; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valencia). Doña Minia Manteiga Outeiro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. A Coruña). Don Serni Ribó Vedrilla; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Ute Lisenfeld; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Don José Miguel Girart Medina; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña M. Carmen Gallart Gallart; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (IAC).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Pablo Fosalba Vela; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Savita Mathur; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (IAC). Don José Antonio Pons Botella; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Doña María Jesús Arévalo Morales; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de La Laguna). Don Jordi José Pont; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Cataluña). Doña Cristina Manuel Hidalgo; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Antonio Aparicio Juan; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de La Laguna).

Tribunal n.º 24

«Espectroscopía de hipernúcleos: búsqueda de nuevos sistemas mediante inteligencia artificial»; «Teoría del núcleo y de sistemas de electrones correlacionados en física de la estructura de la materia»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Teresa Kurtukian Nieto; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Enrique Díez Fernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Salamanca). Doña Marta Anguiano Millán; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Don Eduardo Garrido Bellido; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña M. José García Borge; Escala de Profesorado de

Investigación de los OPIs (CSIC). Don Ismael Martel Bravo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Huelva). Doña Leonor María Chico Gómez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense Madrid).

Tribunal suplente:

Presidente: Don José González Carmona; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Nuria Rius Dionis; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia). Don Rafael Alejandro Molina Fernández; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Manuela Rodríguez Gallardo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Don José Manuel Udías Moinelo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense Madrid). Doña M. Luisa Senent Díez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Joaquín José Gómez Camacho; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla).

Tribunal n.º 25

«Física experimental de neutrinos. Física experimental: búsqueda de sectores oscuros»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña María José Costa Mezquita; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don José Ángel Hernando Morata; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Santiago de Compostela). Doña M. Pilar Hernández Gamazo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia). Don Iván Vila Álvarez; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña Theopisti Dafni; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Zaragoza). Don Luis A. Labarga Echeverría; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid). Doña M. Luisa Sarsa Sarsa; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Anselmo Cervera Villanueva; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Amparo Tórtola Baixauli; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valencia). Don Pablo Vázquez Regueiro; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Santiago). Doña Carmen Palomares Espiga; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CIEMAT). Doña Michele Maltoni; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Inés Gil Botella; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CIEMAT). Don José Manuel Carmona Martínez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza).

Tribunal n.º 26

«Física experimental de altas energías: instrumentación y análisis de datos»;
«Instrumentación en física de altas energías para experimentos en colisionadores»

Tribunal titular:

Presidente: Don Celso Martínez Rivero; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Mari Cruz Fouz Iglesias; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CIEMAT). Don Abraham Antonio Gallas Torreira; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Santiago). Doña Vasiliki Mitsou; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Juan José Saborido Silva; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Santiago). Doña Alicia Calderón Tazón; Cuerpo de

Profesores Titulares de Universidad (CSIC). Don Francisco J. Cuevas Maestro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Oviedo).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña M. Carmen García García; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Luis del Peral Gochicoa; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alcalá Henares). Doña María Pilar Casado Lechuga; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma). Don Gervasio Gómez Gramuglio; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Susana Cabrera Urbán; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Nicanor Colino Arriero; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CIEMAT). Doña María Gloria Luzón Marco; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza).

Tribunal n.º 27

«Física teórica de partículas»

Tribunal titular:

Presidente: Don Germán Vicente Rodrigo García; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Àngels Ramos Gómez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona). Don Agustín Sabio Vera; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Doña María Elvira Gámiz Sánchez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Universidad Granada). Don Vicent Mateu Barreda; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Salamanca). Doña Siannah Peñaranda Rivas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Zaragoza). Don Luis Álvarez Ruso; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Margarita María García Pérez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Jorge Portoles Ibáñez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Elena González Ferreiro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Santiago). Don Karl Landsteiner; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña M. Inés Grau Tamayo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Granada). Don José Santiago Pérez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Doña Verónica Sanz González; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia).

Tribunal n.º 28

«Dinámica no lineal en neurociencia computacional y sistemas fotónicos»

Tribunal titular:

Presidente: Don Juan Manuel López Martín; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Cristina de Dios Fernández; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Carlos III). Don Manuel Alberto Matías Muriel; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Irene Sendiña Nadal; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos). Don Ángel Alberto Valle Gutiérrez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza). Doña Marta Ginovart Gisbert; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica Cataluña). Don Pedro Luis Garrido Galera; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Eva González Noya; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Patxi Xabier Quintana Arregui; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Doña Beatriz Campos Sancho; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Jaume I). Don Albert Díaz Guilera; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona). Doña Liset Menéndez de La Prida; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Don Jordi García Ojalvo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Pompeu Fabra). Doña María Carmen Gordillo Bargeño; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Pablo Olavide).

Tribunal n.º 29

«Física molecular computacional: fase gas e interfases»

Tribunal titular:

Presidente: Don Tomás González Lezana; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña M. José López Santodomingo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valladolid). Don Alejandro Manjavacas Arévalo; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Ángeles Isabel Díaz Beltrán; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad Autónoma de Madrid). Don Javier Rodríguez Goicoechea; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Verónica Ahufinger Breto; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma Barcelona). Don Ismanuel Rabadán Romero; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña María Belén Mate Naya; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Massimiliano Bartolomei; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Patricia Sánchez Blázquez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense). Don Marcelino Agúndez Chico; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Clara M. Illescas Rojas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Don Norbert Marcel Nemes; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense Madrid). Doña Cristina Sanz Sanz; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid).

Tribunal n.º 30

«Física de sistemas complejos: fundamentos y aplicaciones en sistemas clásicos, cuánticos, biológicos y sociales»

Tribunal titular:

Presidente: Don Pere Colet Rafecas; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Inmaculada Leyva Callejas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos I). Don Lucas Jaime Lacasa Saiz de Arce; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Ernestina Menasalvas Ruiz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Don Raúl Toral Garcés; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Islas Baleares). Doña Sonia Quiroga Gómez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense Madrid). Don Javier Martín Buldú; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos I).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Lara Lloret Iglesias; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Sandro Meloni; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Inmaculada Rodríguez Santiago; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Barcelona). Don Tobías Galla; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña M. los Santos Pérez Hernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Don Jesús Gómez Gardeñes; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza). Doña Rosa María Benito Zafrilla; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid).

Tribunal n.º 31

«Técnicas de imagen pet/spect/tac de rayos x»

Tribunal titular:

Presidente: Don Jesús Eugenio Marco de Lucas; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María José Rodríguez Álvarez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Don Pablo Botella Asunción; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Beatriz Ana Trenor Gomis; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universitat Politècnica de València). Don Rafael Jacinto Villanueva Mico; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Doña Consuelo Borrás Blasco; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad de Valencia). Don Manuel Desco Menéndez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Carlos III).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Gabriela Dolores Llosá Llácer; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Pau Novella Garijo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María Belén García Mora; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Don Fernando Galve Conde; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña M. Jesús Ledesma Carbayo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Don Jesús María Ruiz-Cabello Osuna; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense). Doña Mónica Abella García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Carlos III).

Tribunal n.º 32

«Inteligencia artificial»

Tribunal titular:

Presidente: Don Jordi Sabater Mir; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Nardine Osman Alameh; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Jorge Levy Díaz; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña M. Teresa Alsinet Bernado; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Lleida). Don José María Alonso Moral; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Santiago). Doña María Sálamo Llorente; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Barcelona). Don Ernest Valvery Llobet; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Barcelona).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Eva Armengol Voltas; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Tommaso Flaminio; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña M. Beatriz López Ibáñez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Girona). Don Wernher Marco Schorlemmer; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Raquel Cortina Parajón; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Don Ramón Béjar Torres; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Lleida). Doña M. Isabel Vanrell Martorell; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma Barcelona).

Tribunal n.º 33

«Micro y nanotecnología para la salud, energía y comunicaciones: fabricación, modelado y caracterización»; «Diseño de circuitos micro y nanoelectrónicos y sistemas embebidos de alta eficiencia y fiabilidad»

Tribunal titular:

Presidente: Don José Luis Costa Kramer; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Luisa López Vallejo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Don Eduardo José Peralías Macías; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Celia López Ongil; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Carlos III). Doña Gildas Leger; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Belén Teresa Calvo López; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza). Don Fernando Pardo Carpio; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Elisenda Roca Moreno; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Eduardo Ros Vidal; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Doña Olga Caballero Calero; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Miquel Jesús Roca Adrover; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Baleares). Don Eduardo Gil Santos; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Antonio Jesús López Martín; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Pública Navarra). Doña María Blanca Roncero Vivero; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica Cataluña).

Tribunal n.º 34

«Micro-nanotecnologías para dispositivos, circuitos y sistemas electrónicos o fotónicos avanzados»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Francesca Campabadal Segura; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don José Andrés Rebollo Palacios; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña María Mar Álvarez Sánchez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Leopoldo García Franquelo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla). Doña María Aránzazu Urange del Monte; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Universidad Autónoma de Barcelona). Don Juan Bautista Roldán Aranda; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de

Granada). Doña M. Carme Nogues Sanmiquel; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma Barcelona).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Jaume Esteve Tinto; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Montserrat Calleja Gómez; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Don José Antonio Cobos Márquez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Doña Isabel Gracia Tortadès; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Rodrigo Picos Gayá; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de les Illes Balears). Doña Miriam Herrera Collado; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Cádiz). Don Francisco Javier Sebastián Zúñiga; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Oviedo).

Tribunal n.º 35

«Sensores distribuidos de fibra óptica»; «Tecnologías y caracterización de materiales y superficies para la óptica espacial y medio ambiente»

Tribunal titular:

Presidente: Don Joaquín Campos Acosta; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Rosa Ana Pérez Herrera; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Pública Navarra). Don Aitor Villafranca Velasco; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Antonia Isabel Pérez Garcilópez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Carlos III). Don José Olivares Villegas; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Sirona Valdueza Felip; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Alcalá). Don Alberto Álvarez Herrero; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (INTA).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Rebeca de Nalda Mínguez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don José Luis de Miguel Antón; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María Helena Fernández Varo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Alicante). Don Ignacio Esquivas Moscardó; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Doña Belén Arredondo Conchillo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos). Don Jorge Manuel Souto Bartolomé; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valladolid). Doña María Ángeles Quintela Incera; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Cantabria).

Tribunal n.º 36

«Planificación en robótica»; «AI en robótica»; «Percepción para interactuar con el entorno»

Tribunal titular:

Presidente: Don Juan Andrade Cetto; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña M. Gabriela Cembrano Gennari; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Francesc D'assis Moreno Noguer; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Aura Hernández Sabaté; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Barcelona). Don Manuel Jesús

Martín Jiménez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Córdoba). Doña Maite López Sánchez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Barcelona). Don Mario Martín Muñoz; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica Cataluña).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Júlia Borràs Sol; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Pablo Jiménez Schlegel; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Silvia Acid Carrillo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Granada). Don Juan Camilo Moreno Sastoque; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Aida Valls Mateu; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Rovira i Virgili). Don Jordi Vitrià Marca; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona). Doña M. Carmen Pegalajar Jiménez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada).

Tribunal n.º 37

«Tecnologías físicas y de la información»

Tribunal titular:

Presidente: Don Luis Elvira Segura; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Teresa Bravo María; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Francisco Camarena Femenía; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Doña Carmen Sánchez Ávila; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Don José Miguel Adam Martínez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. País Vasco). Doña María Pilar Marín Palacios; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don Ramón Miralles Ricos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Verónica Fernández Mármol; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Francisco Isidro Simón Hidalgo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña M. Icíar González Gómez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Miguel Ardid Ramírez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Doña Esther García González; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos I). Don Carlos Julián Martín Arguedas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Alcalá). Doña Ana Fernández Vilas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Vigo).

Tribunal n.º 38

«Crecimiento y caracterización de materiales avanzados con interés tecnológico»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Maite Alducín Ochoa; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Beatriz Hernández Juárez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Riccardo Rurali; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Cristina Gómez-Navarro González; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Universidad Autónoma Madrid). Don Ion Errera Lope; Cuerpo de

Profesores Titulares de Universidad (Univ. País Vasco). Don José Ignacio Martín Carbajo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Oviedo). Don Julio Gómez Herrero; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Dimas García de Oteyza Feldermann; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Mónica Lira Cantú; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña María José Martínez Pérez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María Antonia Herrero Chamorro; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Castilla la Mancha). Doña Cristina Díaz Blanco; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don Roberto Otero Martín; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Don Carlos León Yebra; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid).

Tribunal n.º 39

«Espectroelectroquímica para estudios mecanísticos de electrocatálisis»;
«Caracterización, propiedades físicas y aplicaciones de nanoestructuras: nanopartículas, laminas epitaxiales y membranas delgadas, o materiales 2d»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Belén Ballesteros Pérez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don José Manuel Santiso López; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Vicente Montiel Leguey; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Don José Miguel García Martín; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Iluminada Gallardo García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma de Barcelona). Doña M. Luisa Fernández-Gubieda Ruiz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. País Vasco). Doña M. Pilar Ocón Esteban; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad Autónoma de Madrid).

Tribunal suplente:

Presidente: Don José Manuel Amarilla Álvarez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Neus Gómez Bastus; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Alfonso Polo Ortiz; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Girona). Doña M. Teresa Insausti Peña; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. País Vasco). Don Jacobo Santamaría Sánchez-Barriga; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Doña Isabel Pastoriza Santos; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Vigo). Don Pedro Tartaj Salvador; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Tribunal n.º 40

«Enfermedades raras, epigenética y nanomedicina»; «Propiedades físicas de nanomateriales. Fotónica, superconductores, átomos fríos y membranas»

Tribunal titular:

Presidente: Don José Luis Menéndez Río; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Ana María Planas Obradors; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Don Juan Pascual Martínez Pastor; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia). Don Carlos Quirós Fernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Oviedo). Don Juan Manuel Zapata Hernández; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María del Carmen Ramírez Castillejo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Doña Rosa M.^a Sáinz Menéndez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña María Belén Cabal Álvarez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Andrés Vega Hierro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valladolid). Doña M. Teresa Suárez González; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Ana Yolanda Gutiérrez Fernández; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Don Carlos Untiedt Lecuona; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Don Jaime Ferrer Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Oviedo). Don César José Cobaleda Hernández; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Tribunal n.º 41

«Caracterización de materiales metálicos estructurales»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Ana Conde del Campo; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Félix Antonio López Gómez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Begoña Ferrari Fernández; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Luis Miguel Llanes Pitarch; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica Cataluña). Doña María Varela del Arco; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don Joaquín Rams Ramos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos). Don Josep Costa Balanzat; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Girona).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Juan José de Damborenea González; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Carlos Sánchez Somolinos; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Isabel Sofía Ascensión Montero Herrero; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña Belén Torres Barreiro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos). Don Sergio Ignacio Molina Rubio; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Cádiz). Doña María Lluisa MasPOCH Ruldúa; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Cataluña). Don Raúl Arrabal Duran; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid).

Tribunal n.º 42

«Síntesis, procesamiento y propiedades de materiales cerámicos y vítreos»

Tribunal titular:

Presidente: Don Fausto Rubio Alonso; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Jesús Pascual Francisco; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Ignacio Manuel García Diego; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Carolina Clausell Terol; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Jaume I). Don Alejandro Varez Álvarez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Carlos III Madrid). Doña Ana Jesús López Díaz; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. A Coruña). Don Raúl Arrabal Duran; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña María Yolanda Castro Martín; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Antonio Heliodoro de Aza Moya; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Maximina Romero Pérez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Enrique Javier Sánchez Vilches; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Jaume I). Doña Gema Herranz Sánchez-Cosgalla; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Castilla La Mancha). Don Francisco A. Corpas Iglesias; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Jaén). Don Óscar Juan Dura; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Castilla La Mancha).

Tribunal n.º 43

«Preparación de nuevos materiales funcionales para electrónica, energía y medioambiente»; «Estrategias sintéticas para el llenado y dopaje de nanomateriales de carbono»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña M. Amparo Fuertes Miquel; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Pedro Gómez Romero; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (ICN2). Doña M. Jesús Lázaro Elorri; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña M. Luisa Moya Morán; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla). Don Joan Carles Bayón Rueda; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma Barcelona). Doña María Teresa Flores Arias; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Santiago). Don Carlos Téllez Ariso; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Ángel Pérez del Pino; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Bernd Wicklein; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Antonio R. Guerrero Ruiz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UNED). Don Carlos Cabrillo García; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña María Moros Caballero; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María Mercè Capdevila Vidal; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma Barcelona). Doña Elena Díaz García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid).

Tribunal n.º 44

«Caracterización avanzada de catalizadores para reacciones de división de agua»;
«Preparación y caracterización de materiales sostenibles»

Tribunal titular:

Presidente: Don Juan Rubio Zuazo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Emilia Morallón Núñez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Doña Teresa Lana Villarreal; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Alicante). Don Felipe Gandara Barragán; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Enrique Rodríguez Castellón; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Málaga). Doña M. Francisca López Fagúndez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Félix Juan Zamora Abanades; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma Madrid).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Mónica Isabel Luna Estévez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don José Emilio Prieto de Castro; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Marcos Fernández García; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña Alicia Palacios Cañas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Doña Cristina Díaz Blanco; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don Carlos Hernández García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Salamanca). Don Juan García Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid).

Tribunal n.º 45

«Materiales para la eficiencia energética»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Ana María Gómez Ramírez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla).

Vocales: Don Andrés Castellanos Gómez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Juan Gabriel Lozano Suárez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Doña Ana Isabel Borrás Martos; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Jesús María Arauzo Pérez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza). Doña Sara Iborra Chornet; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Don José Ramón Ares Fernández; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Alfonso Caballero Martínez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla).

Vocales: Doña M. Dolores Alba Carranza; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña María Luisa Ferrer Pla; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Svetlana Lyuvimirova Ivanova; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad de Sevilla). Don Gerardo Colon Ibáñez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña María Cristina Vicente Manzano; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Andrés Cantarero Sáez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia).

Tribunal n.º 46

«Polímeros y sistemas poliméricos funcionales para aplicaciones avanzadas»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Miren Nekane Guarrotxena Arlunduaga; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Juan López Valentín; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña M. Ángeles Iriarte Ormazabal; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. País Vasco). Doña María Paulis Lumbreras; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Universidad País Vasco). Don Luis Sánchez Martín; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don Manuel Bueno Martínez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla). Don Ángel Antonio Marcos Fernández; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Tribunal suplente:

Presidenta: Don Gary James Ellis Ellis; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Nuria García García; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Carlos Elvira Pujalte; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Concepción Valencia Barragán; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Huelva). Doña Milagros Piñol Lacambra; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Zaragoza). Don Ricardo Mallavia Marín; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Miguel Hernández). Don José Luis Vilas Vilela; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. País Vasco).

Tribunal n.º 47

«Diseño y caracterización de materiales de construcción en sintonía con la Agenda 2030»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Aurora López Delgado; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Ana María Bahamonde Santos; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña M. Mar Alonso López; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Rafael Borge García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Don Jaime Fernando Cuevas Rodríguez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Don Manuel Cruz Yusta; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Córdoba). Don Francisco J. Pérez Trujillo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Juan Carlos García López-Davalillo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Francisco J. Rey Martínez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valladolid). Doña Antonia Pacios Álvarez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Doña Lidia Martínez Orellana; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Miguel Ángel Rodríguez Barbero; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña María José López Muñoz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos). Don Gonzalo F. Ruiz López; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Castilla La Mancha).

Tribunal n.º 48

«Materiales y dispositivos para energía y medioambiente»; «Caracterización y aplicaciones de materiales y nanoestructuras»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Clara Isabel Marquina García; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Mar Álvarez Sánchez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Rosa Isabel Merino Rubio; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don José Ignacio Pérez de Landazábal Berganzo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Navarra). Don Julio Ramírez Castellanos; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don David Ávila Brande; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense). Don Luis Fernández Barquin; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Cantabria).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Jorge Lobo Checa; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Cristina Luisa Piquer Oliet; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Víctor Lavín Della Ventura; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de La Laguna). Don José Francisco Rivadulla Fernández; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Santiago). Doña Myriam Haydee Aguirre; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Zaragoza). Doña María Bianchi Méndez Martín; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don Miguel Muñoz Rojo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Tribunal n.º 49

«Tecnologías limpias, dispositivos y materiales para aplicaciones energéticas y medioambientales»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña M. Isabel Suelves Laiglesia; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Martín Olazar Aurrecochea; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. País Vasco). Doña M. Cristina Martínez Sánchez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Javier Abrego Garrues; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Zaragoza). Doña María Dolores Lozano Castelló; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Don Ramiro Rafael Ruiz Rosas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Málaga). Doña Mónica Alonso Carreño; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Ramón Murillo Villuendas; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Noelia Alonso Morales; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid). Don José Luis Pinilla Ibarz; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María Elena Gálvez Parruca; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Roberto Aguado Zárraga; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. País Vasco). Doña María Abián Vicén; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Zaragoza). Don Benjamín Solsona Espriu; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia).

Tribunal n.º 50

«Catálisis heterogénea o enzimática para los objetivos de desarrollo sostenible, desde la búsqueda a la aplicación»

Tribunal titular:

Presidente: Don Francisco José Plou Gasca; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña M. José Sabater Picot; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Rafael Rivilla Palma; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid). Doña María Luisa Rúa Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Vigo). Don Vicente Gotor Fernández; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Doña María Josefa Hernáiz Gómez-Dégano; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense). Don José Antonio Odriozola Gordón; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña María Victoria Martínez Huerta; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Marcos Pita Martínez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña María Consuelo Álvarez Galván; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Mario Jesús Muñoz Batista; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Granada). Doña Esther Rojas Bravo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CIEMAT). Don Francisco Prieto Dapena; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Doña Patricia Pizarro de Oro; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos).

Tribunal n.º 51

«Diseño y síntesis sostenible de materiales de carbono para tecnologías de almacenamiento electroquímico de energía»

Tribunal titular:

Presidente: Don Ricardo Santamaría Ramírez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña M. Carmen Barriocanal Rueda; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Fco. José Maldonado Hodar; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Doña María Victoria López Ramón; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Jaén). Don José Rubén García Menéndez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Oviedo). Doña Libertad Abad Muñoz; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Jorge Bedia Matamoros; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Clara Blanco Rodríguez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Miguel Ángel Montes Moran; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Carolina Biver Coldeira; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Don Joaquín Ramírez Rico; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla). Doña María del Carmen Román Martínez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Don Alexandre Ponrouch; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Juana María Rosas Martínez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Málaga).

Tribunal n.º 52

«Nuevas estrategias para el análisis de mezclas de contaminantes orgánicos: evaluación del riesgo ambiental y humano»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña M. Cinta Porte Visa; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Mario Antonio Fernández Martín; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Victoria A Salvado Martín; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Girona). Don José Benito Quintana Álvarez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Santiago de Compostela). Doña Beatriz Elena Cuartas Uribe; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Don David Hernández Moreno; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Manuela Hidalgo Muñoz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Girona).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Julián Blasco Moreno; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Manuela Farré Urgell; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Alberto Lana Pérez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Doña Rosa Mosteo Abad; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza). Don Joaquín Beltrán Arandes; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Jaume I). Doña M. Luisa Fernández Cruz; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Eduardo Santiago González Mazo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Cádiz).

Tribunal n.º 53

«Bases estructurales de las interacciones moleculares»; «Modulación de propiedades físico-químicas e interacciones no covalentes en química medica»

Tribunal titular:

Presidente: Don José Manuel García Fernández; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña M. Mercedes Martín Martínez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Marco Eugenio Vázquez Sentis; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Santiago de Compostela). Doña Lourdes Gude Rodríguez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Universidad Alcalá). Don David González Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Doña Eva María Priego Crespo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Juan Ramón Granja Guillán; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Santiago de Compostela).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña M. Puerto Morales Herrero; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don José Luis Chiara Romero; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña M. Ángeles Villanueva Oroquieta; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid). Don Antonio Manuel Hernández Daranas; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María del Carmen Nicasio Jaramillo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla). Don Modesto Orozco López; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona). Don Juan Manuel Andrés Bort; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Jaume I).

Tribunal n.º 54

«Síntesis de compuestos orgánicos de interés en glicoquímica y estudios de reconocimiento molecular»; «Aproximaciones multianalíticas y comportamiento medioambiental de contaminantes orgánicos persistentes»; «Nuevas metodologías químicas aplicadas a síntesis orgánica, catálisis y química biológica»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña M. José Camarasa Rius; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don José Antonio González Pérez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Belén Gomara Moreno; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Francisco Javier Santos Vicente; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Barcelona). Doña Ana María Agüera López; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Almería). Don Pedro José Merino Filella; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza). Doña María Ángeles Canales Mayordomo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid).

Tribunal suplente:

Presidente: Don José María Navas Antón; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Alicia Boto Castro; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Ignacio Alfonso Rodríguez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Marta Lores Agúin; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad de Santiago de Compostela). Don Jesús Damián de La Rosa Díaz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Huelva). Doña Ana María Estévez Braun; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de La Laguna). Don David Díaz Díaz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de La Laguna).

Tribunal n.º 55

«Biomoléculas y nanoestructuras con aplicaciones pronósticas, diagnósticas y terapéuticas»; «Preparación y estudio de compuestos con aplicaciones biológicas»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Rosa Villa Sanz; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Alexandr Shafir; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña M. Teresa García Ramon; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Josep Bartomeu Cladera Cerda; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Barceloma). Doña Irene Díaz Moreno; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla). Don José Pascual Abad Lorenzo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Doña Concepción González Bello; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Santiago Compostela).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Pedro Clapes Saborit; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña M. Ángeles Jiménez López; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Jesús Angulo Álvarez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Beatriz Clares Naveros; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Granada). Don Jesús Salgado Benito;

Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia). Doña Digna Vázquez García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Coruña). Doña Francisco Corzana López; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de La Rioja).

Tribunal n.º 56

«Resonancia magnética nuclear, criomicroscopía electrónica, cristalografía de rayos x y fotobioquímica computacional: nuevas metodologías y aplicaciones en biomedicina y biotecnología»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Juliana Sanz Aparicio; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don José Antonio Gavira Gallardo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Celia María Maya Díaz; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Don Jaime Martín-Benito Romero; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña M. Milagros Medina Trullenque; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza). Don Eliseo Ruíz Sabín; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona). Doña Concepción Ávila Sáez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Málaga).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Francisco Javier Cañada Vicinay; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña M. Carmen San Martín Pastrana; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Antonio Rey Gayo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Doña María Pilar Herrasti González; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Arturo Muga Villate; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. P. Vasco). Don Jordi Fraxedas Calduch; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Miquel Pons Vallès; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona).

Tribunal n.º 57

«Biocatálisis piezoeléctrica para aplicaciones en síntesis, biomedicina y energía»

Tribunal titular:

Presidente: Don Roberto Fernández Lafuente; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Valeria Grazú Bonavía; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Gonzalo de Gonzalo Calvo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Doña Julia María Revuelta Crespo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Miguel Ladero Galán; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense Madrid). Doña Ana Conejo García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Don Jesús Manuel Peregrina García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. La Rioja).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Sonsoles Martín Santamaría; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Juan Manuel Cuerva Carbajal; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Doña María Rosario Brieva Collado; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Oviedo). Don Ignacio Nilo Tuñón García de Vicuña; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia). Doña María Isabel García Moreno;

Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Don Juan Manuel Benito Hernández; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Marta Gutiérrez Rodríguez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Tribunal n.º 58

«Diseño de superficies funcionales y dispositivos para aplicaciones en química sostenible y energía»

Tribunal titular:

Presidente: Don Pablo Pérez Boix; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Ainara Aguadero Garín; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Héctor Beltrán Mir; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Jaume I). Doña Neus Gómez Bastus; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Ramón Costa Castello; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica Cataluña). Doña Victoria Laura Barrio Cagigal; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. País Vasco). Don Benjamín Solsona Espriu; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Patricia Álvarez Rodríguez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Manuel Ferrer Martínez; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña María Asunción Quintanilla Gómez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Don David Alique Amor; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos). Don Pedro Manuel Serna Merino; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Antonio de Lucas Consuegra; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Castilla La Mancha). Doña Albertina Cabañas Poveda; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid).

Tribunal n.º 59

«Tecnologías cuánticas experimentales»; «Teoría de las tecnologías cuánticas»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Gloria Platero Coello; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Diego Porras Torre; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Roberta Zambrini; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Adán Cabello Quintero; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla). Doña María Luisa Pons Barba; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. País Vasco). Don Miguel Ángel Martín-Delgado Alcántara; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense). Don Tobias Mirco Koch; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Carlos III).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Francisco Germán Sierra Rodero; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Elsa Prada Núñez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don David Zueco Laínez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Luisa Eugenia Bausá López; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Don Xavier Cartoixà Soler; Cuerpo de Profesores Titulares de

Universidad (Univ. de Barcelona). Doña M. Ángeles Vázquez Castro; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Barcelona). Don Javier Mas Solé; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Santiago de Compostela).

Tribunal n.º 60

«Biología de la reproducción animal»; «Desarrollos biotecnológicos aplicados a virus animales emergentes»; «Mejora genética animal»

Tribunal titular:

Presidente: Don Luis Gómez Raya; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Isabel García Fernández de Mera; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Daniel López Serrano; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña María Encina González Martínez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. León). Doña María José Argente Carrascosa; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Zaragoza). Don Armando Caballero Rúa; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Vigo). Doña Ana María Doménech Gómez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Sonia Salomé Pérez Garnelo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Luis Varona Aguado; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza). Don Francisco García Vázquez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Murcia). Don Dimitrios Rizos Babalouka; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Don Juan María Torres Trillo; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña Rosario Panadero Fontán; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Santiago de Compostela). Doña María Ángeles Riscalde Moya; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Córdoba).

Tribunal n.º 61

«Caracterización fenotípica o genómica de recursos fitogenéticos para la utilización en mejora o conservación frente al cambio global»; «Mejora genética y genómica de cultivos»

Tribunal titular:

Presidente: Don Rogelio Santiago Carabelos; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Dolors Villegas Tort; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don José Antonio Cabezas Martínez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Patricia Giraldo Carbajo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Doña Concepción Ávila Sáez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Málaga). Don José María Iriondo Alegría; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos). Don Jaime Prohens Tomas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Rosa María Morcuende Morcuende; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Pedro Antonio Casquero Luelmo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. León). Doña María Ángela Martín Cuevas; Cuerpo de Profesores

Titulares de Universidad (Univ. de Córdoba). Don Javier Ibáñez Marcos; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Pilar Rallo Morillo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Don Ignacio Manuel Pérez Ramos; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don José Alberto Olivera Prendes; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Oviedo).

Tribunal n.º 62

«Resistencia de las plantas al estrés abiótico, mecanismos moleculares y diversidad genética»; «Tolerancia a estreses en cultivos agrarios»

Tribunal titular:

Presidente: Don Antonio José Monforte Gilabert; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Celia Cantín Mardones; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Luis Sampedro Pérez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Regina Berjano Pérez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Doña María Pilar López Gresa; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Doña Carlota Poschenrieder Wiens; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma de Barcelona). Don Pedro Piedras Montilla; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Córdoba).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Elena Prats Pérez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Pedro Revilla Temiño; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Manuel Ángel Matamoros Galindo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Silvia Matesanz García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos). Don Óscar Vicente Meana; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Don Sergi Munne Bosch; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona). Doña Cristina Silvar Pereiro; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Coruña).

Tribunal n.º 63

«Productos de madera estructural»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Ana María Guerrero Bustos; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Ana María Lacasta Palacio; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica Cataluña). Doña Margarita González Hernández; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Alfonso Gerónimo Lozano Martínez-Luengas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Don Luis Alfonso Basterra Otero; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valladolid). Doña M.ª Eugenia Eugenio Martín; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Francisco Javier Estévez Cimadevila; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. A Coruña).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Juan Villar Gutiérrez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña M.ª Milagrosa Casado Sanz; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valladolid). Don José Antonio Tenorio Ríos; Escala de Personal

Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Belén Riveiro Rodríguez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Vigo). Don José Javier Anaya Velayos; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Javier García Rodríguez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Doña Belén Díaz Fernández; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Vigo).

Tribunal n.º 64

«Interacción patógeno-hospedador para enfermedades de importancia en sanidad animal»; «Sanidad en herbívoros domésticos»

Tribunal titular:

Presidente: Don Julio Benavides Silván; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Esther Blanco Lavilla; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Adolfo Paz Silva; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Santiago). Doña Laura Benítez Rico; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense). Doña Ana Oleaga Pérez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Ignacio Antonio García Bocanegra; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Córdoba). Doña María Isabel Quiroga Berdeal; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Universidad Santiago).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña M. ^a Carmen Ferreras Estrada; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. León).

Vocales: Don Alejandro Brun Torres; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Don Luis Miguel Ortega Mora; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don Gustavo Domínguez Bernal; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense). Don Ricardo Pérez Sánchez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Laura Elena Sánchez Piñón; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Santiago de Compostela). Doña Cristina Acín Tresaco; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Zaragoza).

Tribunal n.º 65

«Interacción de microorganismos fotosintéticos con el medio ambiente»; «Adaptación molecular al estrés y al medio ambiente»

Tribunal titular:

Presidente: Don Roberto Solano Tavira; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Esther Pérez Pérez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Jaime Francisco Martínez García; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña M. ^a Carmen Fenoll Comes; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Castilla-La Mancha). Don Antonio Molina Fernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Don Luis Valledor González; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Doña Carolina Escobar Lucas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Castilla-La Mancha).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Lynne Paula Yenush; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia).

Vocales: Don Luis López Maury; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Don Óscar Lorenzo Sánchez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Salamanca). Doña M. ^a Purificación Lisón Párraga; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Doña Mercedes Roncel Gil; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Sevilla). Doña Berta María Dopico Rivela; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Salamanca). Don Ignacio Rubio Somoza; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Tribunal n.º 66

«Respuesta al estrés en plantas»; «Adaptación celular al estrés»

Tribunal titular:

Presidente: Don Diego Vicente Orzáez Calatayud; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Mónica Pernas Ochoa; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Juan José López-Moya Gómez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Sonia Osorio Algar; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Málaga). Doña Nuria Andrés Colas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valencia). Don Francisco Javier Florencio Bellido; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad de Sevilla). Doña María Cruz Gonzalez García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Rosa María Rivero Vargas; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Julio Peretó Magraner; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad de Valencia). Doña Jaione Valle Turrillas; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Cecilia Gotor Martínez; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña M. ^a de Los Desamparados Pascual-Ahuir Giner; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Universidad Politécnica Valencia). Don Miguel Ángel Botella Mesa; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Málaga). Don Javier Martínez Abaigar; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de La Rioja).

Tribunal n.º 67

«Biotecnología de la producción en hongos»; «Bioactividad de metabolitos microbianos para ciencias agrarias»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Inmaculada García Romera; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Iñigo Alejandro Zabalgogea González; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Enrique Eymar Alonso; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Doña Margarita Dueñas Carazo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Susana A. Sanz Cervera; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. La Rioja). Doña Carmen Méndez Fernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Oviedo). Don José Francisco Quílez del Moral; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Antonio Gerardo Pisabarro de Lucas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Pública Navarra).

Vocales: Doña Cristina Soler Rivas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Doña Ana María Rincón Herranz; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Eduardo López-Huertas León; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Carlos Olano Álvarez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Doña M. ^a Beatriz Rodríguez Vázquez de Aldana; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Amaya Zalacaín Aramburu; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Castilla La Mancha).

Tribunal n.º 68

«Impactos ambientales sobre la estructura de la materia orgánica del suelo»;
«Biodiversidad microbiana en suelos: ciclo del carbono y nutrientes en sistemas forestales y agrarios»

Tribunal titular:

Presidente: Don Jorge Juan Mataix Solera; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Miguel Hernández).

Vocales: Doña Montserrat Díaz Raviña; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Manuel Delgado Baquerizo; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña María Teresa Barral Silva; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Santiago). Doña Irene Ortiz Bernad; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Granada). Doña David Badía Villas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza). Don Joris de Vente; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Esperanza Álvarez Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad Santiago Compostela).

Vocales: Don Rafael López Núñez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Lorena M. Martínez Zavala; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Don Rafael Clemente Carrillo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Antonio Delgado García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla). Doña M. ^a Carmen Trasar Cepeda; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Fuensanta García Orenes; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Miguel Hernández).

Tribunal n.º 69

«Interacciones beneficiosas planta-microorganismo»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Emilia López Solanilla; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid).

Vocales: Don José Antonio Herrera Cervera; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Granada). Doña Nuria Ferrol González; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Paula García Fraile; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Salamanca). Don Álvaro Peix Geldart; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María Coral del Val Muñoz; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Granada). Don Miguel Ángel Quiñones Gómez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Cesáreo María Arrese-Igor Sánchez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Pública de Navarra).

Vocales: Doña Marta Martín Basanta; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Doña M. ^a Asunción Morte Gómez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Murcia). Doña María Fuensanta Caravaca Ballester; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don José Mariano Igual Arroyo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María José Pozo Jiménez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Rafael Rivilla Palma; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid).

Tribunal n.º 70

«Agua y suelo en agricultura»

Tribunal titular:

Presidente: Don Vicente Andreu Pérez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Victoria González Dugo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Emilio Nicolás Nicolás; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Margarita Ruiz Ramos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Doña Sara Ibáñez Asensio; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Don Emilio Camacho Poyato; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Córdoba). Don Juan José Lucena Marotta; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña María Belén Turrión Nieves; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valladolid).

Vocales: Don Emilio Benítez León; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don José Luis Moreno Ortego; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don David Moret Fernández; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Victoriano Martínez Álvarez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica Cartagena). Doña María del Pilar González Hernández; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Santiago). Doña Concepción Paredes Gil; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Miguel Hernández).

Tribunal n.º 71

«Acuicultura multitrófica»; «Biología funcional e integrativa de peces: aplicaciones en acuicultura marina»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Beatriz Novoa García; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Jaime Francisco Pérez Sánchez; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña Elena Chaves Pozo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Jesús Manuel Míguez Miramontes; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Vigo). Don José Carlos Hernández Pérez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de La Laguna). Doña M. ^a Paz Herráez Ortega; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad de León). Doña M. ^a José Sánchez-Muros Lozano; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Almería).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Francesc Piferrer Circuns; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Sonia Dios Vidal; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Patricia Díaz Rosales; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Juan Antonio Martos Sitcha; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Cádiz). Don Joaquín Gutiérrez Fruitos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad Barcelona). Don José Antonio Muñoz Cueto; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Cádiz). Doña Luz M. Pérez Igualada; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia).

Tribunal n.º 72

«Acuicultura»

Tribunal titular:

Presidente: Don José Miguel Cerdá Reverter; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Laia Ribas Cabezas; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Óscar Monroig Marzá; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña M.ª Isabel Santos Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Santiago). Doña M.ª Isabel Navarro Álvarez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona). Don Paulino Martínez Portela; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Santiago de Compostela). Doña Alicia Estévez Toranzo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Santiago).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Ana María Gómez Peris; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Montserrat Pérez Rodríguez; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña María Mercedes Blázquez Peinado; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Ana María Doménech Gómez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don José Luis Soengas Fernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad Vigo). Don Francisco Javier Alarcón López; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Almería). Don Juan Miguel Mancera Romero; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Cádiz).

Tribunal n.º 73

«Interacciones planta-microorganismo»

Tribunal titular:

Presidente: Don Francisco Tenllado Peralo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Andrea Chini; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Lee Robertson; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Lucia Jorda Miro; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Doña María Mercedes Royuela Hernando; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Pública de Navarra). Doña María Ángeles Ayllón Talavera; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Don Ismael Rodrigo Bravo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Encarnación Pérez Artes; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Isabel Arrillaga Mateos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad Valencia). Don Daniel Pérez Mendoza; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Antonio Constante Di Pietro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Córdoba). Doña Ester Sales Clemente; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Zaragoza). Doña Araceli Castillo Garriga; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Málaga). Don Víctor Flors Herrero; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad Jaume I).

Tribunal n.º 74

«Biotecnología de alimentos»; «Genética, genómica y fisiología de levaduras enológicas»; «Microbiota, alimentación y salud»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña M.ª Begoña Bartolomé Sualdea; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña M.ª Teresa Requena Rolanía; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Antonia María Picón Gálvez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Sergi Ferrer Soler; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia). Don José Ignacio Ibeas Corcelles; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Pablo de Olavide). Doña Pilar Muñiz Rodríguez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Burgos). Don Felipe Alfonso Lombo Brugos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Oviedo).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Francisco Noé Arroyo López; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Eduardo Medina Pradas; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Juan Luis Arques Orobón; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña María Isabel Pardo Cubillos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia). Don Francisco José Pérez Cano; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Barcelona). Doña M.ª Mercedes López Fernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. León). Doña Eva María Valero Blanco; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Pablo Olavide).

Tribunal n.º 75

«Calidad y funcionalidad de alimentos»; «Calidad, seguridad y bioactividad de alimentos e ingredientes»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña M.ª Isabel Medina Méndez; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Ramón González García; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña María Pilar García Suárez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Sonia González Solares; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Don Pablo Salvador Fernández Escámez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica Cartagena). Doña Rosa María García Gimeno; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Córdoba). Don Celestino Santos Buelga; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Salamanca).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Santiago Pedro Aubourg Martínez; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Eva Guillamón Fernández; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Antonio González Sarrias; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María Jesús Periago Castón; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Murcia). Doña Elena Martínez Carballo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Vigo). Don Eduardo Jesús Guerra Hernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Don José Javier Benedito Fort; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia).

Tribunal n.º 76

«Calidad, autenticidad y funcionalidad de aceite de oliva y productos del olivar»;
«Procesos sostenibles para la valorización de subproductos alimentarios»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña M. ^a Dolores del Castillo Bilbao; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Diego Ángel Moreno Fernández; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Joaquín Gómez Estaca; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Antonio Segura Carretero; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Doña Rosa María Lamuela Raventos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona). Doña Encarnación Ruiz Ramos; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Jaén). Doña Adriana Laca Pérez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Oviedo).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Rafael José Gavara Clemente; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Blanca Hernández Ledesma; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña M. ^a Teresa García Conesa; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don David Arráez Román; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Doña María Desamparados Salvador Moya; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Castilla La Mancha). Don Francisco José Barba Orellana; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valencia). Doña Josefa Frutos Fernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Miguel Hernández de Elche).

Tribunal n.º 77

«Compuestos bioactivos, alimentación y salud»

Tribunal Titular:

Presidente: Don Francisco Javier Hidalgo García; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Jara Pérez Jiménez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María Jesús Rodrigo Esteve; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María Begoña Muguerza Marquínez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Rovira i Virgili). Don Celestino Santos Buelga; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Salamanca). Doña María Puy Portillo Baquedano; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. País Vasco). Don Antonio Cilla Tatay; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valencia).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Mónica Flores Llovera; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Antonio Pérez Gálvez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Lorena Ruiz García; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don José López Miranda; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Córdoba). Doña M^a Carmen García Parrilla; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla). Don Eduardo Iglesias Gutiérrez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Doña Manuela Fernández Álvarez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense).

Tribunal n.º 78

«Impacto de los ingredientes alimentarios en la salud»; «Métodos analíticos avanzados para estudiar la bioactividad de los alimentos»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Laura Bravo Clemente; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Marta Miguel Castro; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Raúl Domínguez Perles; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Ángeles Mencía Jos Gallego; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla). Don Feliciano Priego Capote; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Córdoba). Don Javier Blanco Rivero; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Doña Encarnación Pilar Aguayo Giménez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica Cartagena).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Javier Vioque Peña; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Héctor González Iglesias; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Concepción Sánchez-Moreno González; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña María Lourdes Arce Jiménez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Córdoba). Don José Vicente Gil Ponce; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valencia). Don Juan José Martínez Nicolás; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Miguel Hernández). Doña María Alegría Carrasco Pancorbo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada).

Tribunal n.º 79

«Bioinformática aplicada a ciencia y tecnología de alimentos»; «Biología computacional en ciencia de alimentos»

Tribunal titular:

Presidente: Don Julio Rodríguez Banga; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Florencio Pazos Cabaleiro; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Jaime Huerta Cepas; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Catalina Pico Segura; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Baleares). Doña María Cristina Andrés Lacueva; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona). Doña Dolores Corella Piquer; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia). Don Andrés Moya Simarro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad de Valencia).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña M.^a Cristina García Viguera; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Miriam Rodríguez García; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Sonsoles Martín Santamaría; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Daniel Aguirre de Carcer García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Don Eladio Barrio Esparducer; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia). Doña M.^a Carmen Amaro González; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia). Don Emilio Soria Olivas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia).

Tribunal n.º 80

«Modelación matemática y escalado de flujo y transporte en sistemas karsticos complejos»; «Hidrología subterránea y nival: adaptación al cambio climático»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña M. Pilar Llorens García; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Carolina Guardiola Albert; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don José Jaime Gómez Hernández; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Don Jordi Ortín Rull; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona). Don Félix Ramón Frances García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Don Ignacio Colominas Ezponda; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. A Coruña). Doña Ana Moreno Caballud; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Santiago Begueria Portugués; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Silvia Lacorte Bruguera; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña María Luisa Calvache Quesada; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Doña Ana Ruiz Constán; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Francisco Javier Elorza Tenreiro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Don José Andreu Rodes; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Alicante). Don Enrique Alfonso Abad Jarrillo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Extremadura).

Tribunal n.º 81

«Ontogenia y adaptación al calor en aves»; «Ecología evolutiva»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Marta Barluenga Badiola; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Alejandro Rodríguez Blanco; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Esperança Gacia Pasola; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Juan Diego Ibáñez Álamo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Granada). Doña Sin Yeon Kim; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Vigo). Don Pau Carazo Ferrandis; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valencia). Don José Augusto Díaz González-Serrano; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense Madrid).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Pedro Aragón Carrera; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Manuela González Forero; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Miguel Planas Oliver; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Alberto Luis Velando Rodríguez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Vigo). Doña Adela González Megías; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Granada). Doña Raquel Pilar Ortells Bañeres; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valencia). Doña Natalia González Benítez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Universidad Rey Juan Carlos).

Tribunal n.º 82

«Procesos de reciclaje geoquímico en el manto terrestre»

Tribunal titular:

Presidente: Don José María González Jiménez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Adelina Geyer Traver; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Karoly Janos Hidas; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Concepción Lázaro Calisalvo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Granada). Doña María Isabel Fanlo González; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Zaragoza). Doña Lorena Ortega Menor; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don Vicente A. López Sánchez-Vizcaino; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Jaén).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Carlota Escutia Dotti; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Javier del Pilar Escuder Viruete; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Don Fernando Gervilla Linares; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Don Pedro Alfaro García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Doña Cecilia M.ª Pérez-Soba Aguilar; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense). Don Sergio Llana Fúnez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Oviedo). Doña Eulalia Gracia Mont; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Tribunal n.º 83

«Biogeoquímica de la materia orgánica disuelta en el océano»; «Compuestos orgánicos volátiles biogénicos en la atmosfera»

Tribunal titular:

Presidente: Don Jordi Dachs Marginet; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Purificación López Mahía; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. A Coruña). Don Jorge Pey Betrán; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Anna María Romaní Cornet; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Girona). Don Eduardo Yubero Funes; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Miguel Hernández). Don Andrés Cózar Cabañas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Cádiz). Doña María Montserrat Sala Farré; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Angeliki Karanasiou; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Juli García Pausas; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Don Pedro Alejandro Cermeño Aínsa; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña M. ^a Nieves Durana Jimeno; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. País Vasco). Doña Ana Isabel Calvo Gordaliza; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. León). Don Luis Laglera Baquer; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Baleares). Doña Rocío Macarena Alonso del Amo; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CIEMAT).

Tribunal n.º 84

«Ecología del plancton eucariota marino»; «Impactos y diversidad en el ecosistema bentónico»

Tribunal titular:

Presidente: Don Antonio Manuel Bode Riestra; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Rosario Domínguez Petit; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Pedro Alejandro Cermeño Aínsa; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Emilio Manuel Fernández Suárez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Vigo). Don Fidel M. Echevarría Navas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Cádiz). Doña María Eugenia Manjón-Cabeza Clouté; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Málaga). Doña Rafaela María Amaro González; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Santiago).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Lidia Yebra Mora; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Paloma Martín Martín; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Francisco Javier Rocha Valdés; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Vigo). Don Miguel Rodilla Alamá; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Doña M. ^a Milagrosa Casimiro-Soriguer Escofet; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Cádiz). Doña Emma Cebrián Pujol; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Javier Aristegui Ruiz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Las Palmas Gran Canaria).

Tribunal n.º 85

«Observación y modelización de ondas internas o procesos de mezcla en el océano»

Tribunal titular:

Presidente: Don Joaquim Ballabrera Poy; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña M. ^a Belén Rodríguez de Fonseca; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don Eugenio Oliver Fraile Nuez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña M. ^a Ángeles Marrero Díaz; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Las Palmas). Doña Águeda Vázquez López-Escobar; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Cádiz). Don Idan Tuval Gefen; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Ramiro Alberto Varela Benvenuto; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Vigo).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Margarita María Rincón Hidalgo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Emilio Ramón García Ladona; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña M. ^a Begoña Tejedor Álvarez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Cádiz). Doña M. ^a Teresa Serra Putellas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Girona). Don Damià Gomis Bosch; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Las Islas Baleares). Doña Beatriz Mouriño Carballido; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Vigo). Don Alonso Hernández Guerra; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Las Palmas).

Tribunal n.º 86

«Reducción del impacto ambiental de actividades industriales»; «Mineralogía aplicada a procesos medioambientales»

Tribunal titular:

Presidente: Don Félix Antonio López Gómez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don José Francisco Mediato Arribas; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Adoración Carratalá Giménez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Doña Fátima Arroyo Torralvo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Don Jesús Damián de la Rosa Díaz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Huelva). Doña M. ^a Mercedes Suárez Barrios; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Salamanca). Don Enrique Vázquez Suñé; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña M. ^a Rosa Martínez Tarazona; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Alberto López Galindo; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Aurora Santos López; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Doña M. ^a Blanca Bauluz Lázaro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza). Don Javier Gamisans Noguera; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica Cataluña). Don Vicente Andreu Pérez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Adolfo Miras Ruiz; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla).

Tribunal n.º 87

«Gestión ecosistémica de los recursos pesqueros»; «Servicios ecosistémicos marinos»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña María Grazia Pennino; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña M. ^a Pilar Díaz Vázquez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Santiago). Don Miguel Palmer Vidal; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don José Luis Sánchez Lizaso; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Doña Isabel Emma Huertas Cabilla; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don José María Lorenzo Nespereira; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Las Palmas). Doña Gloria Peralta González; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Universidad de Cádiz).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Diego Manuel Macías Moy; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Iris Eline Hendriks; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Natacha Aguilar de Soto; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Juan Carlos Suris Regueiro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Vigo). Doña M. ^a Cruz Palacin Cabañas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Barcelona). Don Just Tomás Bayle Sempere; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Doña Carmen Salas Casanova; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Málaga).

Tribunal n.º 88

«Sistemática y evolución de plantas y hongos»; «Macroecología vegetal»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Inés Álvarez Fernández; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Oriane Jacqueline Hidalgo Grani; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Paola Laiolo; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña María Beatriz Pías Couso; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don José Sebastián Carrión García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Murcia). Don José Ramón Obeso Suárez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Oviedo). Don Antonio Marcial Escudero Lirio; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Pablo Vargas Gómez; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Luis Enrique Santamaría Galdon; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña M. ^a Teresa Garnatje Roca; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña M. ^a Montserrat Martínez Ortega; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Salamanca). Doña Elvira Cecilia Sahuquillo Balbuena; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. A Coruña). Don Adrián Escudero Alcántara; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos). Don Julio Antonio Rozas Liras; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona).

Tribunal n.º 89

«Metagenómica aplicada a la ecología evolutiva y conservación de invertebrados terrestres»; «Cambio global y conservación de la biodiversidad»

Tribunal titular:

Presidente: Don Manuel Nogales Hidalgo; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Jorge Cassinello Roldán; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Mario García París; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Daniel García García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Oviedo). Doña Josefa Velasco García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Murcia). Doña Adela González Megías; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Granada). Doña M. ^a Ángeles Marcos García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Manuela González Forero; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Jesús García González; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Guillermo Blanco Hervás; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Francisca del Carmen Ruano Díaz; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Doña María Gracia Gómez Nicola; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Castilla La Mancha). Don Luis Cayuela Delgado; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos). Don Manuel Borja Morales Prieto; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid).

Tribunal n.º 90

«Biodiversidad y funcionamiento de ecosistemas e impacto antrópico»;
«Comportamiento animal aplicado a la gestión de poblaciones marinas explotadas»

Tribunal titular:

Presidente: Don Gabriel María Montserrat Martí; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Esperança Gacia Pasola; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Marta Muñoz Frigola; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Gerona). Don José Manuel Fernández Babarro; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Irintzi Ibarrola Bellido; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. País Vasco). Doña M.ª Ángeles Esteban Abad; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Murcia). Don Alberto Luis Velando Rodríguez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Vigo).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Ana María Sabatés Freijó; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Antonio Sureda Gomila; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Baleares). Doña Elvira Abollo Rodríguez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Javier Roca Pardiñas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Vigo). Doña Maite Carrasón López de Letona; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma Barcelona). Don Ignacio Alberto Catalán Alemany; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Just Tomàs Bayle Sempere; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante).

Tribunal n.º 91

«Modelización de reservorios naturales. Investigación de peligros geológicos»;
«Minerales críticos y estratégicos»

Tribunal titular:

Presidente: Don Jordi Díaz Cusi; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Marta Béjar Pizarro; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Roberto Tomás Jover; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Doña M.ª Carmen Llasat Botija; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona). Don Salvador A. Morales Ruano; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Doña María José Domínguez Cuesta; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Don José María González Jiménez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña María José Jurado Rodríguez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Raúl Pérez López; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Jorge Olcina Cantos; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alicante). Doña Agustina Fernández Fernández; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Salamanca). Don Carlos López Fernández; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo). Doña Lorena Ortega Menor; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don Juan Antonio Ballesteros Cánovas; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Tribunal n.º 92

«Ecología funcional y servicios ecosistémicos en sistemas forestales»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña María Brígida Fernández de Simón Bermejo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Andrés Bravo Oviedo; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Cristina Armas Kulik; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Sonia Roig Gómez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Don Jorge Antonio de las Heras Ibáñez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Castilla La Mancha). Doña Paloma Ruiz Benito; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Universidad de Alcalá de Henares). Don Jorge Castro Gutiérrez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Fernando Javier Valladares Ros; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Lorena Gómez Aparicio; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Mercedes Guijarro Guzmán; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Beatriz Pérez Ramos; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Castilla La Mancha). Don Felipe Bravo Oviedo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valladolid). Don Francisco Lloret Maya; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma de Barcelona). Don Miguel Ángel de Zavala Girones; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Alcalá Henares).

Tribunal n.º 93

«Toxicología de microalgas marinas»; «Biodiversidad y ecología marina»

Tribunal titular:

Presidente: Don Ramón Massana Molera; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Nona Sheila Agawin Romualdo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Islas Baleares). Don Juan Santos Echeandía; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña M.ª Cruz Palacín Cabañas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Barcelona). Doña Mónica Carrera Mouriño; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Francisco J. Sureda Battle; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Rovira i Virgili). Don Luis Fernando Villate Guinea; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. País Vasco).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Nuria Marbà Bordalba; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Laureana Rebordinos González; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Cádiz). Doña Elisa Berdalet Andrés; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Francisco José Rodríguez Hernández; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Isabel Reche Cañabate; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Don Juan Miguel Mancera Romero; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Cádiz). Don Francisco J. L. Gilbert Cervera; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica Cartagena).

Tribunal n.º 94

«Mecanismos de señalización celular y regulación génica en el embrión temprano de vertebrados»

Tribunal titular:

Presidente: Don Javier López-Ríos Moreno; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña M.ª Isabel Guerrero Vega; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Don Juan José Sanz Ezquerro; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña M.ª Isabel Alonso Revuelta; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valladolid). Don Manuel Megías Pacheco; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Vigo). Doña Nerea Moreno García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense). Don Carlos Ignacio Lordá Díez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Cantabria).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña M. José Sánchez Sanz; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Álvaro Rada Iglesias; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María Encina González Martínez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. León). Don José Salvador Vicente Antón; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Doña Yolanda Gañan Presmanes; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Extremadura). Don Juan Carlos Villegas Sordo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Cantabria). Doña Josefa Gómez Torres; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Alicante).

Tribunal n.º 95

«Metabolismo del cáncer»; «Mecanismos moleculares de la neoplasia: investigación preclínica y traslacional»; «Investigación traslacional en microambiente tumoral gastrointestinal»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña M. Georgina Hotter Corripio; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Rosa María Ríos Sánchez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Fernando Calvo González; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don José Luis Mauriz Gutiérrez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. León). Doña Helene Gaillard; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Manuel Don Ramón Pera Román; Cuerpo de Catedráticos

de Universidad (Univ. Autónoma Barcelona). Doña M. ^a Dolores Boyano López; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. País Vasco).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Albert Morales Muñoz; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Gema Moreno Bueno; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma de Madrid). Doña Aintzane Asumendi Mallea; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. País Vasco). Doña Ana Conejo García; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Don Andrés Avelino Bueno Núñez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Salamanca). Don Guillermo de Cárcer Díez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Adamo Valle Gómez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Baleares).

Tribunal n.º 96

«Bases moleculares de la enfermedad y/o el envejecimiento»; «Fisiopatología molecular y celular de las enfermedades humanas»; «Aproximaciones terapéuticas y mecanismos moleculares de enfermedades humanas complejas e infecciosas»

Tribunal titular:

Presidente: Don Jordi Gómez Castilla; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Alicia García Arroyo; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Luis María Escudero Cuadrado; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Sevilla). Doña M. ^a Trinidad Herrero Ezquerro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Murcia). Doña Raquel Hernández Cobo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Jaén). Doña M. ^a Mar Almar Galiana; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. León). Don David Pozo Pérez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Estela Area Gómez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Antonio Alcina Madueño; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don José María Izquierdo Juárez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). M. Doña Teresa Montero Zoccola; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valladolid). Don Sebastián S. Chávez de Diego; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla). M. Doña Teresa Alonso Alonso; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valladolid). José Doña María Nieto Marqueño; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Barcelona).

Tribunal n.º 97

«Biotecnología microbiana»; «Biología funcional y genómica de organismos eucariotas simples»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Silvia Zorrilla López; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Nuria Flames Bonilla; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Rafael Ruiz de La Haba; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Doña Ana Rosa Cañuelo Navarro; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Jaén). Don Antonio Constante Di Pietro; Cuerpo de

Catedráticos de Universidad (Univ. de Córdoba). Don José Luis Martínez Menéndez; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña Aurora Belén Patiño Álvarez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense).

Tribunal suplente:

Presidente: Don José Pérez Martín; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Beatriz Galán Sicilia; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Fernando Rojo de Castro; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña Inés Canosa Pérez-Fragero; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Pablo de Olavide). Don Fernando Gandía Herrero; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Murcia). Doña Cristina Sánchez-Porro Álvarez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla). Don Xavier Messeguer Peypoch; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica Cataluña).

Tribunal n.º 98

«Robótica en neurociencias»

Tribunal titular:

Presidente: Don Diego Torricelli; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Fivos Panetsos Petrova; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense). Doña Cecilia Elisabet García Cena; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Doña María Elena Hernando Pérez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Doña María Dolores Blanco Rojas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Carlos III). Don Antonio Miguel López Rodríguez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Oviedo).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña M. Montserrat Vallverdú Ferrer; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica Cataluña).

Vocales: Don Juan Camilo Moreno Sastoque; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Bryan Strange; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Doña Carme Torras Genís; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Don Andrés Úbeda Castellanos; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Alicante). Doña María Rosa Fenoll Brunet; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Rovira i Virgili). Don Nicolás M. García Aracil; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Miguel Hernández).

Tribunal n.º 99

«Procesamiento de imágenes en criomicroscopía electrónica»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Cristina Risco Ortiz; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña M. ^a Ángeles Martínez Balbas; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Ignacio Arechaga Iturregui; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Cantabria). Don Lin Gao Chen; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Don Arturo Muga Villate; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. P. Vasco). Doña María Cristina Vega Fernández;

Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Pedro José de Pablo Gómez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Mark Johan Van Raaij; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Blanca Hernández Ledesma; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Pablo Chacón Montes; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña María Sodupe Roure; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma de Barcelona). Don Rafael Sanjuan Verdeguer; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valencia). Doña María Varela del Arco; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense de Madrid). Don Francisco Javier O'valle Ravassa; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada).

Tribunal n.º 100

«Organoides e ingeniería de tejidos»

Tribunal titular:

Presidente: Don Domingo Francisco Barber Castaño; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Isabel Colmenares Brunet; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Carlos María Suñé Negre; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Custodia García Jiménez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos). Don Fernando Govantes Romero; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Pablo de Olavide). Doña María de Los Ángeles Pérez Ansón; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza). Don Salvador Resino García; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (ISCI).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Ana Isabel Cuenda Méndez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Andrés Avelino Bueno Núñez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Salamanca). Doña María Jesús Larriba Muñoz; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Víctor Sebastián Cabeza; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Zaragoza). Doña María Henar Valdivieso Montero; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Salamanca). Don José Antonio Andrades Gómez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Málaga). Doña María Carmen Marín Vieira; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. León).

Tribunal n.º 101

«Ecología y evolución de resistencias a antibióticos»

Tribunal titular:

Presidente: Don Luis Ángel Fernández Herrero; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Armando Flores Díaz; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Pablo Olavide). Doña M. ^a Carmen Torres Manrique; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de La Rioja). Doña M. ^a Itziar Alcorta Calvo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. País Vasco). Beatriz del Río Lagar; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Marta López Cabo; Escala de Personal

Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Bruno González Zorn; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense Madrid).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Juncal Garmendia García; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Jesús Blázquez Gómez; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña Aurora Belén Patiño Álvarez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense). Doña María José Grande Burgos; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Jaén). Doña María Antonia Ferrús Pérez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Politécnica de Valencia). Don Alberto Marina Moreno; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Don Carlos Barreiro Méndez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. León).

Tribunal n.º 102

«Biología de sistemas y cuantitativa en organismos simples»; «Aproximaciones de biología de sistemas para la caracterización y mejora de repuestas antivirales y metabólicas en plantas de interés en alimentación y farmacología»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Irene Otero Muras; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don José Antonio Calera Abad; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Salamanca). Doña María Rosario Gil García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Universidad de Valencia). Don Ramón Díaz Uriarte; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Doña María José Sáez Lara; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Granada). Don Javier Tamames de la Huerta; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María de los Ángeles Rodríguez Bellido; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Alfonso Fernández Álvarez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Christina Toft; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Germán Don Alejandro Rivas Caballero; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Don Carlos García Ferris; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valencia). Doña Isabel Reche Cañabate; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Granada). Don Miguel Ángel Medina Torres; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Málaga). Doña Patricia Elio Lucas; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Murcia).

Tribunal n.º 103

«Terapias avanzadas»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña María Carmen García Rodríguez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Fernando de Castro Soubriet; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María de La Concepción Serrano López-Terradas; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Fernando Campos Sánchez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Granada). Doña Marcela Andrea del

Río Nechaevsky; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Carlos III Madrid). Don José Pérez Rigueiro; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Politécnica de Madrid). Doña María Victoria Lozano López; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Castilla La Mancha).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Thomas Christian Schimmang; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Lucía Núñez Llorente; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad Valladolid). Don Fernando Rodríguez Pascual; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Marta García Díez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Carlos III). Don Antonio Bernad Miana; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña María Francisca Galindo Anaya; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Castilla La Mancha). Don Josep María Canals Coll; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad de Barcelona).

Tribunal n.º 104

«Neurodegeneración y plasticidad de los circuitos neuronales»; «Desarrollo, función y plasticidad de circuitos neuronales»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Eloísa Herrera González de Molina; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Eduardo Daniel Martín Montiel; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña María Natividad García Atares; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valladolid). Doña Marta Pascual Berniola; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona). Don David Fernández de Sevilla García; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Doña Miriam González Gómez; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de La Laguna). Don David Díaz López; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Salamanca).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Carlos Dotti; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Marta Navarrete Llinás; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Antonio Rodríguez Moreno; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Pablo Olavide). Doña Laura Bosh Galcerán; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Barcelona). Don José Miguel Blasco Ibáñez; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valencia). Doña María Livia Carrascal Moreno; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Sevilla). Don José Ramón Alonso Peña; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Salamanca).

Tribunal n.º 105

«Genética y mecanismos moleculares de enfermedades raras»; «Patogenia de los trastornos neurológicos y psiquiátricos»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña María Pilar López Larrubia; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don José Vicente Sánchez Mut; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña M. Pilar Rodríguez Pombo; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Autónoma Madrid). Don Marcial Vilar Cervero; Escala de Personal

Científico Titular de los OPIs (CSIC). Doña Onintza Sagredo Ezquioga; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Complutense). Don Juan José Toledo Aral; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Sevilla). Doña Martina Kristein; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Valencia).

Tribunal suplente:

Presidente: Don José Pascual López Atalaya Martínez; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña M.ª Purificación Monsalve Pérez; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Don Pascual Felipe Sanz Bigorra; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Doña M. Teresa Montero Zoccola; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Valladolid). Don Juan Carlos Leza Cerro; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Complutense). Doña Gemma Marfany Nadal; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. de Barcelona). Don Luis Alberto Pérez Jurado; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Pompeu Fabra).

Tribunal n.º 106

«Aplicaciones de la inteligencia artificial al área global sociedad»; «Aplicaciones de la inteligencia artificial al área global materia»; «Aplicaciones de la inteligencia artificial al área global vida»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña María Soledad Martín Gonzalez; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Don Jordi Maur Pérez Tur; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Ada Ferrer Carbonell; Escala de Personal Científico Titular de los OPIs (CSIC). Don Julio Antonio Gonzalo Arroyo; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UNED). Don Francisco Javier Díez Vegas; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UNED). Doña Raquel Martínez Unanue; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UNED). Doña Silvia Jiménez Fernández; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. de Alcalá).

Tribunal suplente:

Presidente: Don José Javier Ramasco Sukia; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC).

Vocales: Doña María Teresa Moreno Pérez; Escala de Profesorado de Investigación de los OPIs (CSIC). Don Hector Cebolla Boado; Escala de Personal Investigador Científico de los OPIs (CSIC). Doña Anselmo Peñas Padilla; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UNED). Doña M. Lourdes Araujo Serna; Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UNED). Doña Olga Cristina Santos Moreno; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UNED). Doña Ana García Serrano; Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UNED).

Tribunal n.º 107

«Bioenergía, bioproductos y valorización de residuos»

Tribunal titular:

Presidente: Don Juan Félix González González, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad de Extremadura).

Secretaría: Doña Pilar García Ibañez, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Don Manuel Pascual Hernández Cutuli, Cuerpo de Profesores titulares de Universidad (Univ. Alcalá Henares); Doña María Teresa Mendiara Negrero, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CSIC). Don Pedro Vicente Mauri Ablanque. Cuerpo de Ingenieros y arquitectos Superiores (Doctor), Investigador Titular Comunidad de Madrid. IMIDRA.

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Covadonga Pevida García, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CSIC).

Secretario: Don Francisco Javier Gómez Moreno. Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Doña Isaura Martín Martínez, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (INIA-CSIC); Don Francisco García Labiano, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CSIC). Doña Eva Gillamón Fernández, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (INIA-CSIC).

Tribunal n.º 108

«Eólica, fotovoltaica y eficiencia energética»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Carmen Matilde Viñas Arrebola, Cuerpo de Profesoras Titulares de Universidad (UPM).

Secretario: Don José Lorenzo Balenzategui Manzanares, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Doña Mónica Chinchilla Sánchez, Cuerpo de Profesoras Titulares de Universidad (Univ. Carlos III Madrid); Don Eric García Hemme, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UCM). Don Jesús Fidel González Rouco, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UCM).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Eduardo Blanco Marigorta, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Oviedo).

Secretaria: Doña Silvia Suárez Gil, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Don Miguel Ángel Muñoz García, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UPM). Doña Carmen Morant Zacarés, Cuerpo de Profesoras Titulares de Universidad (UAM). Doña Florencia Almonacid Cruz, Cuerpo de Catedráticas de Universidad (Univ. Jaén).

Tribunal n.º 109

«Tecnologías y procesos de concentración solar térmica»

Tribunal titular:

Presidente: Don David Tomás Sánchez Martínez, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Sevilla).

Secretaria: Doña María del Carmen Alonso García, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Don Antonio Acosta Iborra, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Carlos III), Doña María de Lourdes García Rodríguez, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Sevilla). Don Javier Muñoz Antón, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UPM).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Ana María Agüera López, Cuerpo de Catedráticas de Universidad (Univ. Almería).

Secretario: Don Guillermo Zaragoza del Águila, Escala de Profesorado de Investigación de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Doña María José López Muñoz, Cuerpo de Catedráticas de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos I) Don Antonio José Rovira de Antonio, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UNED). Doña María Dolores Borrás Talavera, Cuerpo de Profesoras Titulares de Universidad (Univ. Sevilla).

Tribunal n.º 110

«Modelado, integración y operación óptima de almacenamiento eléctrico de energía»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Araceli Hernández Bayo. Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UPM).

Secretario: Don Gustavo Augusto Martínez Botella. Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Doña Mónica Chinchilla Sánchez. Cuerpo Profesoras Titulares de Universidad (Univ. Carlos III); Don José Luis Rodríguez Amenedo, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Carlos III); Doña María del Rocío Bayón Cabeza. Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Sergio Martínez González. Cuerpo de Profesores titulares de Universidad (UPM).

Secretaria: Doña Concepción Celia Oliver Amorós. Escala de Personal Científico titular de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Don Luis Hernández Callejo, Cuerpo de Profesor Titular de Universidad (Univ. Valladolid); Doña Marta Serrano García, Escala de Profesorado de Investigación de OPIs (CIEMAT); Don Dionisio Ramírez Prieto, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UPM).

Tribunal n.º 111

«Caracterización de materiales metálicos de uso nuclear mediante técnicas avanzadas»

Tribunal titular:

Presidente: Don Alberto José Quejido Cabezas. Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT).

Secretaria: Doña Susana Merino Oviedo. Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Don Carlos Capdevilla Montes, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CSIC); Doña María Teresa Pérez Prado, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CSIC); Doña Mónica Campos Gómez, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Carlos III).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña María Isabel Rucandio Sáez. Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT).

Secretario: Don Lorenzo Malerba. Escala de Profesorado de Investigación de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Doña Raquel Gonzalez Arrabal, Cuerpo de Profesoras Titulares de Universidad (UPM); Don Javier Sanz Gozalo, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UNED); Don David Marcos San Martin Fernández, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CSIC).

Tribunal n.º 112

«Terapia génica de enfermedades raras cutáneas hereditarias mediante adición y edición de genes»

Tribunal titular:

Presidente: Don Guillermo Güenechea Amurrio. Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT).

Secretaria: Doña Mirentxu Santos Lafuente. Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Don Carlos León Canseco, Cuerpo de Profesores Titular de Universidad (Univ. Carlos III); Doña Isabel Liste Noya Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (ISCIII); Doña Luisa María Botella Cuvells, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CSIC).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Maria Angeles Vicente López, Cuerpo de Catedráticas de Universidad (UCM).

Secretario: Don Ramón García Escudero. Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Don Juan José Toledo Aral, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Sevilla). Doña Sara Ballester Jareño, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (ISCIII); Don Fernando Larcher Lacuzzi, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT).

Tribunal n.º 113

«Ciencia y tecnología de la fisión nuclear para la generación de energía y gestión de residuos radiactivos»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Úrsula Blanca Alonso de los Ríos. Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT).

Secretario: Don Francisco Álvarez Velarde Escala. de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Doña Lourdes Aguí Chicharro, Cuerpo de Profesoras Titulares de Universidad (UCM); Don Luis Mario Fraile Prieto, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UCM); Doña Isabel Barrera Pérez, Cuerpo de Catedráticas de Universidad (UCM).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Miguel Julián García Gutierrez, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT).

Secretaria: Doña Marta Serrano García, Escala de Profesorado de Investigación de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Don Eduardo Florentino Gallego Díaz, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UPM). Don Joan de Pablo Rivas, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (UPC). Doña Tiziana Missana, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT).

Tribunal n.º 114

«Ciencia y tecnología de fusión nuclear»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Dolores Calzada Canalejo. Cuerpo de Catedráticas de Universidad (Univ. Córdoba).

Secretario: Don David Rapisarda Socorro. Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Don Manuel García Muñoz, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Sevilla); Doña Raquel González Arrabal, Cuerpo de Profesoras Titulares de Universidad (UPM); Don J. Arturo Alonso de Pablo, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Javier Sanz Gozalo, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UNED).

Secretaria: Doña Teresa Estrada García, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Don José Ramón Martín Solix, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Carlos III). Doña Eleonora Viezzer, Cuerpo de Profesoras Titulares de Universidad (Univ. Sevilla); Doña Beatriz Brañas Lasala, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT).

Tribunal n.º 115

«Promoción y divulgación de la cultura científica en los ámbitos de la energía, el medio ambiente y la tecnología»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Gloria Luzón Marco, Cuerpo de Catedráticas de Universidad (Univ. Zaragoza).

Secretario: Don Pablo García Abia, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Doña María Isabel García Cortés, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT). Don Carlos Pena Ruano, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UAM). Don Isidro González Caballero, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Oviedo).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Javier Sanz Gozalo, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UNED).

Secretaria: Doña Elena de la Luna Gargantilla, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Doña Beatriz Brañas Lasala, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT); Don Felix Javier Barrio de Miguel, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT); Doña Susana Cebrián Guajardo, Cuerpo de Profesoras Titulares de Universidad (Univ. Zaragoza).

Tribunal n.º 116

«Física y astrofísica experimental de partículas»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Inés Gil Botella, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT).

Secretario: Don Jorge Casaus Armentano, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Doña María Lucía Martínez Pérez, Cuerpo de Profesoras Titulares de Universidad (Univ. Zaragoza). Don José Luis Contreras González, Cuerpo de Catedráticos de Universidad; Doña Vasiliki Mitsou, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (Universidad de Valencia-CSIC).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Pablo Garcia Abia, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT).

Secretaria: Doña Carmen Palomares Espiga, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Don Pau Novella Garijo, Escala de Personal Científico Investigador de OPIs (Universidad de Valencia-CSIC); Doña María del Carmen García García, Escala de Profesorado de Investigación de OPIs (Universidad de Valencia-CSIC). Don Juan Abel Barrio Uña, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UCM).

Tribunal n.º 117

«Evaluación de la contaminación ambiental y de las radiaciones ionizantes y riesgos asociados»

Tribunal titular:

Presidente: Don Alberto Sanz Cobeña, Cuerpo de Profesores titulares de Universidad (UPM).

Secretaria: Doña Marta Fernández Díaz, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Don Luis Felipe Mazadiego Martínez, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UPM); Doña Rosa María González Barras, Cuerpo de Profesoras Titulares de Universidad (UCM); Don Enrique Eymar Alonso, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UAM).

Tribunal suplente:

Presidente: Doña Elvira Esteban Hernández, Cuerpo de Profesoras Titulares de Universidad (UAM).

Secretario: Don Antonio Aragón del Valle, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT).

Vocales: Doña Begoña Blasco León, Cuerpo de Profesoras Titulares de Universidad (Univ. Granada). Don José Luis Gabriel Pérez, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (INIA-CSIC); Doña Celina González Fernández, Cuerpo de Profesoras Titulares de Universidad (UPM).

Tribunal n.º 118

«Investigación microbiológica en enfermedades humanas parasitarias desatendidas: chagas y leishmaniasis»

Tribunal titular:

Presidente: Don José Miguel Rubio Muñoz. Escala de Personal Científico Titular de OPIs (ISCIII).

Secretaria: Doña María Pilar Pallarés García, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (ISCIII).

Vocales: Doña Ángeles Sonia Olmeda García, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UCM); Don Miguel Ángel Jiménez Clavero, Escala de Profesorado de

Investigación de OPIs (CSIC); Don Jesús Pérez Gil, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UCM).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña María Guadalupe Miró Corrales, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UCM).

Secretario: Don Jose Enrique Yuste Lobo, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (ISCIII).

Vocales: Don Jesús Miguel Sanz Morales, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CSIC); Doña María Isabel Jiménez Alonso, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (ISCIII); Doña. Paloma Collado Guirao, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UNED).

Tribunal n.º 119

«Investigación microbiológica en infecciones bacterianas relacionadas con la asistencia sanitaria y las resistencias a los antibióticos»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Isabel Jado García, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (ISCIII).

Secretario: Félix Valcárcel Sancho, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CSIC).

Vocales: Don Jesús Miguel Sanz Morales, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CSIC); Doña Paloma Collado Guirao, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UNED); Doña María Dolores Pérez Vázquez, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (ISCIII).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Cesare Giovanni Fedele, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (ISCIII).

Secretaria: Doña Guadalupe Miró Corrales, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UCM).

Vocales: Don Óscar Zaragoza Hernández, Escala de Profesorado de Investigación de OPIs (ISCIII); Doña Ángeles Sonia Olmeda García, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UCM); Don Jesús Pérez Gil, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UCM).

Tribunal n.º 120

«Investigación microbiológica en enfermedades humanas causadas por patógenos de riesgo biológico 4»

Tribunal titular:

Presidente: Don Juan Emilio Echevarría Mayo, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (ISCIII).

Secretaria: Doña M. José Buitrago Serna, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (ISCIII).

Vocales: Doña Jovita Fernández Pinero, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CSIC); Don Félix Valcárcel Sancho, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CSIC); Doña Paloma Collado Guirao, Cuerpo de Catedráticos de Universidad. (UNED).

Tribunal suplente:

Presidente: Don José M. Eiros Bouza, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Valladolid).

Secretaria: Doña Ana María Avellón Calvo, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (ISCIII).

Vocales: Doña Guadalupe Miró Corrales, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UCM); Don Jesús Pérez Gil, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UCM); Doña Ana Vázquez Gonzalez, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (ISCIII).

Tribunal n.º 121

«Nuevas metodologías para análisis de fármacos o sustancias prohibidas en el deporte»

Tribunal titular:

Presidente: Don Francisco Borrull Ballarin, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Rovira i Virgili).

Secretaria: Doña Ana María Ballesteros Gómez, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Córdoba).

Vocales: Doña María Lourdes Aguí Chicharro, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UCM); Don José Miguel Palomo Carmona, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CSIC); Don José Luis Luque García, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UCM).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Soledad Rubio Bravo, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Córdoba).

Secretario: Don Manuel Fuentes García, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Salamanca).

Vocales: Don José Ignacio García Alonso, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Oviedo); Doña Belén Gómara Moreno, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CSIC); Doña María Asunción Alonso Lomillo, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Burgos).

Tribunal n.º 122

«Investigación en terapias avanzadas de las enfermedades humanas»

Tribunal titular:

Presidente: Don Javier García Castro, Escala de Profesorado de Investigación de OPIs (ISCIII).

Secretaria: Doña María Pilar Sánchez Gomez, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (ISCIII).

Vocales: Don Luis Antonio Mariñas Pardo, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (ISCIII); Doña Susana Navarro Ordóñez, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CIEMAT); Doña Gema Moreno Bueno, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UAM).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Yasmina Juarranz Moratilla, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UCM).

Secretaria: Doña Mar Valés Gómez, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CSIC).

Vocales: Doña Paula Rio Galdo, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CIEMAT); Don Ignacio Perez de Castro Insua, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (ISCIII); Don Javier Díaz Nido, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UAM).

Tribunal n.º 123

«Investigación en servicios sanitarios»

Tribunal titular:

Presidente: Don Ferrán Catalá López, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (ISCIII).

Secretaria: Doña Rosa María Urbanos Garrido, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UCM).

Vocales: Doña Inmaculada Jarrin Vera, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (ISCIII); Don Pedro Antonio Tamayo Lorenzo, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UNED); Doña Ana Herrero Alcalde, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (UNED).

Tribunal suplente:

Presidenta: Doña Paloma Collado Guirao, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UNED).

Secretario: Don Carlos Martín Saborido, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (Ministerio de Sanidad).

Vocales: Don Juan Oliva Moreno, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Univ. Castilla La Mancha); Doña María Teresa Moreno Casbas, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (ISCIII); Doña Esther García García-Esquinas, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (ISCIII).

Tribunal n.º 124

«Investigación en las bases moleculares y celulares del envejecimiento y su relación con las enfermedades crónicas»

Tribunal titular:

Presidenta: Doña Yolanda Campos González, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (ISCIII).

Secretario: Don Antonio de la Vieja Escolar, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (ISCIII).

Vocales: Doña Inés Antón Gutiérrez, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CSIC); Don Wolfgang Alexander Link Grosslinger, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CSIC); Doña María Jesús Oset Gasque, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UCM).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Miguel Calero Lara, Escala de Profesorado de Investigación de OPIs (ISCIII).

Secretaria: Doña Isabel Liste Noya, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (ISCIII).

Vocales: Don Jose Ignacio Palmero Rodríguez, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (CSIC); Doña M.^a Dolores Ledesma Muñoz, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (CSIC); Don Jesús Argente Oliver, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UAM).

Tribunal n.º 125

«Investigación en evaluación de tecnologías sanitarias»

Tribunal titular:

Presidente: Don Rodrigo Jiménez García, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UCM).

Secretaria: Doña Cristina Asensio del Barrio, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (ISCIII).

Vocales: Don Iñaki Imaz Iglesia, Escala de Personal Investigador Científico de OPIs (ISCIII); Doña Rosa María Urbanos Garrido, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UCM); Doña Isabel Jiménez Trujillo, Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad (Univ. Rey Juan Carlos I).

Tribunal suplente:

Presidente: Don David Martínez Hernández, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UCM).

Secretaria: Doña Rebeca Ramis Prieto, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (ISCIII).

Vocales: Don Carlos Martín Saborido, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (Ministerio de Sanidad); Doña Ana Isabel López de Andrés, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UCM); Don Carlos Sánchez Piedra, Escala de Personal Científico Titular de OPIs (ISCIII).

Tribunal n.º 126

«Astrofísica»

Tribunal titular:

Presidente: Don Eduardo Martín Guerrero de Escalante, Escala Científicos Titulares de OPIs (IAC).

Secretaria: Doña Mónica Luisa Vázquez Acosta, Escala de Científicos Titulares de OPIs (IAC).

Vocales: Doña Ana Inés Gómez de Castro, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (UCM); Don José Manuel Vílchez Medina, Escala de Profesores de Investigación de OPIs (Instituto Astrofísica Andalucía. CSIC); Doña María Estrella Florido Navío, Cuerpo de Catedráticos de Universidad (Universidad de Granada).

Tribunal suplente:

Presidente: Don Jonay Isai González Hernández, Escala Científicos Titulares de OPIs (IAC).

Secretario: Doña Elena Khomenko Shchukina, Escala de Investigadores Científicos de OPIs (IAC).

Vocales: Doña Nuria Huélamo Bautista, Escala de Científico Titular de OPIs (Centro de Astrobiología. INTA); Don Martín Guerrero Roncel, Escala de Investigadores Científicos de OPIs (Instituto Astrofísica Andalucía. CSIC); Doña Isabel Márquez Pérez, Escala de Investigadores Científicos de OPIs (Instituto Astrofísica Andalucía. CSIC).

ANEXO III

Instrucciones para cumplimentar la instancia de participación

Cada apartado se rellenará según lo establecido en la solicitud de admisión a pruebas selectivas en la Administración pública y liquidación de tasas de derechos de examen y en las siguientes instrucciones particulares.

En el encabezamiento de la instancia de participación, en el recuadro correspondiente a Ministerio/Órgano/Entidad Convocante, las personas aspirantes consignarán: «Ciencia, Innovación y Universidades».

En el recuadro 15, «Cuerpo o Escala», se señalará «Personal Científico Titular de Organismos Públicos de Investigación», consignándose el código 6152 en el espacio reservado para el mismo que figura a su lado.

En el recuadro 16, «Especialidad, área o asignatura», se consignará el perfil científico al que se concurre, tal y como aparece en la base 1.1 (indicar solamente uno).

En el recuadro 17, «Forma de acceso», se consignará «L» (turno de acceso libre).

En el recuadro 18, «Ministerio/Órgano/Entidad convocante», se consignará «Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades».

En el recuadro 19 «Fecha BOE», se consignará la fecha del «Boletín Oficial del Estado» en el que haya sido publicada la convocatoria.

En el recuadro 20, «Provincia de examen», no se consignará nada. La localidad y el lugar en el que se celebrarán cada una de las dos fases del concurso se comunicarán a las personas aspirantes en la resolución por la que se aprueben las listas provisionales de admitidos y excluidos al proceso selectivo.

En el recuadro 21, «Grado Discapacidad», las personas aspirantes con discapacidad podrán indicar el porcentaje de discapacidad que tengan acreditado y solicitar, expresándolo en el recuadro 23, las posibles adaptaciones de tiempo y medios para la realización de los ejercicios en que esta adaptación sea necesaria.

Las personas aspirantes con grado de discapacidad igual o superior al 33% que deseen participar en el proceso selectivo por el cupo de reserva para personas con discapacidad, deberán indicarlo en el recuadro 22 «Reserva discapacidad».

Las personas aspirantes que presenten exención total o parcial del pago de las tasas de examen por familia numerosa o discapacidad deberán indicar la Comunidad Autónoma en la que se reconoce esta condición en el recuadro 24. Además, en caso de familia numerosa, se deberá indicar el «Nº de título» en el recuadro 25.

En el recuadro 26, «Títulos académicos oficiales», se consignará la titulación que posee para participar en estas pruebas, en virtud de lo señalado en la base 3 de esta convocatoria.

En el recuadro 27, «Datos a consignar según las bases de la convocatoria», en el apartado A, las personas aspirantes harán constar el turno por el que participan, «*turno general/turno de reserva del apartado 1.1*».

En el recuadro 27, «Datos a consignar según las bases de la convocatoria», en el apartado B, las personas aspirantes extranjeras o de otros Estados Miembros de la Unión Europea harán constar el idioma por el que optan para la realización del proceso selectivo, «*castellano/inglés*».

En la siguiente tabla se indica la relación de perfiles científicos convocados en la aplicación I. P.S. «Inscripción en procesos selectivos».

1 CSIC/PATRIMONIO EDIFICADO ISLÁMICO MEDIEVAL: ARQUEOLOGÍA Y ARQUITECTURA.
2 CSIC/ARQUITECTURA Y URBANISMO DE ÉPOCA ROMANA.
3 CSIC/ARQUITECTURAS HISTÓRICAS Y PAISAJES CULTURALES.
4 CSIC/CIENCIA Y FILOSOFÍA: RESPONSABILIDADES ÉTICO-POLÍTICAS Y SOCIALES ANTE LAS TRANSFORMACIONES GLOBALES.

5 CSIC/ARQUEOLOGÍA DE LOS PAISAJES TARDOANTÍGUOS. ARQUEOLOGÍA DEL PAISAJE Y PATRIMONIOS INDÍGENAS ANDINOS.
6 CSIC/ESTUDIOS MEDIEVALES.
7 CSIC/HISTORIA MODERNA.
8 CSIC/HISTORIA DE LA CIENCIA.
9 CSIC/FILOLOGÍA GRIEGA Y LATINA.
10 CSIC/ESTUDIOS JUDÍOS E ISLÁMICOS. CULTURAS ESCRITAS Y PRACTICAS ASOCIADAS EN EL MEDITERRÁNEO MEDIEVAL Y MODERNO.
11 CSIC/ESTUDIOS LITERARIOS Y CULTURALES. TEORÍA DE LA LITERATURA CONTEMPORÁNEA.
12 CSIC/ANTROPOLOGÍA DEL GÉNERO Y ECONÓMICA EN ÁFRICA SUBSAHARIANA.
13 CSIC/ANÁLISIS ECONÓMICO.
14 CSIC/NATALIDAD, FAMILIA Y DESARROLLO INFANTIL.
15 CSIC/ANÁLISIS TERRITORIAL DE LOS SISTEMAS AGROALIMENTARIOS.
16 CSIC/GOBERNANZA PARTICIPATIVA DE LOS SISTEMAS SOCIO-TÉCNICOS Y DE LA INNOVACIÓN.
17 CSIC/RETOS DE LA DEMOCRACIA Y DEL SISTEMA DE INNOVACIÓN: INNOVACIONES METODOLÓGICAS SOBRE EL SISTEMA POLÍTICO Y EL MERCADO LABORAL.
18 CSIC/SISTEMAS ELECTORALES, INSTITUCIONES LEGISLATIVAS Y DEBATES PARLAMENTARIOS. POLÍTICAS SOCIALES Y DE BIENESTAR COMPARADAS. MÉTRICAS RESPONSABLES EN LA EVALUACIÓN DE LA CIENCIA.
19 CSIC/DETECCIÓN DE EXOPLANETAS.
20 CSIC/DISCOS PROTOPLANETARIOS ALREDEDOR DE ESTRELLAS JÓVENES.
21 CSIC/BIOGEOQUÍMICA DE LÍPIDOS E ISOTOPOS ESTABLES EN ASTROBIOLOGÍA.
22 CSIC/DE LA ASTROQUÍMICA A LA QUÍMICA PREBIÓTICA Y DESARROLLO DE HERRAMIENTAS PARA IDENTIFICACIÓN Y ANÁLISIS DE MOLÉCULAS EN EL ESPACIO.
23 CSIC/NAVEGACIÓN AUTÓNOMA, PERCEPCIÓN Y ROBÓTICA DE CAMPO.
24 CSIC/SENSORES PARA LOCALIZACIÓN DE PERSONAS Y ANÁLISIS DE MOVIMIENTO EN ESPACIOS INTERIORES.
25 CSIC/AGUJEROS NEGROS Y SUS ALTERNATIVAS, TEORÍA Y FENOMENOLOGÍA.
26 CSIC/FORMACIÓN ESTELAR CON INTERFEROMETRÍA ÓPTICA E INFRARROJA.
27 CSIC/LUZ INTRACUMULAR COMO INDICADOR DEL ESTADO DINÁMICO DE CÚMULOS DE GALAXIAS.
28 CSIC/ASPECTOS TEÓRICOS DE LA GRAVITACIÓN Y LA COSMOLOGÍA.
29 CSIC/EXPLORACIÓN CIENTÍFICA DE EUCLID: COSMOLOGÍA COMBINANDO LENTES GRAVITATORIAS DÉBILES Y OTRAS SONDAS.
30 CSIC/FORMACIÓN ESTELAR MASIVA EN LA VÍA LÁCTEA.
31 CSIC/ESPECTROSCOPIA DE HIPERNÚCLEOS: BÚSQUEDA DE NUEVOS SISTEMAS MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL.
32 CSIC/TEORÍA DEL NÚCLEO Y DE SISTEMAS DE ELECTRONES CORRELACIONADOS EN FÍSICA DE LA ESTRUCTURA DE LA MATERIA.
33 CSIC/FÍSICA EXPERIMENTAL DE NEUTRINOS. FÍSICA EXPERIMENTAL: BÚSQUEDA DE SECTORES OSCUROS.

34 CSIC/FÍSICA EXPERIMENTAL DE ALTAS ENERGÍAS: INSTRUMENTACIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS.
35 CSIC/INSTRUMENTACIÓN EN FÍSICA DE ALTAS ENERGÍAS PARA EXPERIMENTOS EN COLISIONADORES.
36 CSIC/FÍSICA TEÓRICA DE PARTÍCULAS.
37 CSIC/DINÁMICA NO LINEAL EN NEUROCIENCIA COMPUTACIONAL Y SISTEMAS FOTÓNICOS.
38 CSIC/FÍSICA MOLECULAR COMPUTACIONAL: FASE GAS E INTERFASES.
39 CSIC/FÍSICA DE SISTEMAS COMPLEJOS: FUNDAMENTOS Y APLICACIONES EN SISTEMAS CLÁSICOS, CUÁNTICOS, BIOLÓGICOS Y SOCIALES.
40 CSIC/TÉCNICAS DE IMAGEN PET/SPECT/TAC DE RAYOS X.
41 CSIC/INTELIGENCIA ARTIFICIAL.
42 CSIC/DISEÑO DE CIRCUITOS MICRO Y NANO ELECTRÓNICOS Y SISTEMAS EMBEBIDOS DE ALTA EFICIENCIA Y FIABILIDAD.
43 CSIC/MICRO Y NANOTECNOLOGÍA PARA LA SALUD, ENERGÍA Y COMUNICACIONES: FABRICACIÓN, MODELADO Y CARACTERIZACIÓN.
44 CSIC/MICRO-NANOTECNOLOGÍAS PARA DISPOSITIVOS, CIRCUITOS Y SISTEMAS ELECTRÓNICOS O FOTÓNICOS AVANZADOS.
45 CSIC/SENSORES DISTRIBUIDOS DE FIBRA ÓPTICA.
46 CSIC/TECNOLOGÍAS Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES Y SUPERFICIES PARA LA ÓPTICA ESPACIAL Y MEDIO AMBIENTE.
47 CSIC/A.I. EN ROBÓTICA.
48 CSIC/PERCEPCIÓN PARA INTERACCIONAR CON EL ENTONO.
49 CSIC/PLANIFICACIÓN EN ROBÓTICA.
50 CSIC/TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN.
51 CSIC/CRECIMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS CON INTERÉS TECNOLÓGICO.
52 CSIC/CARACTERIZACIÓN, PROPIEDADES FÍSICAS Y APLICACIONES DE NANOESTRUCTURAS: NANOPARTÍCULAS, LAMINAS EPITAXIALES Y MEMBRANAS DELGADAS, O MATERIALES 2D.
53 CSIC/ESPECTROELECTROQUÍMICA PARA ESTUDIOS MECANÍSTICOS DE ELECTROCATÁLISIS.
54 CSIC/ENFERMEDADES RARAS, EPIGENÉTICA Y NANOMEDICINA.
55 CSIC/PROPIEDADES FÍSICAS DE NANOMATERIALES. FOTÓNICA, SUPERCONDUCTORES, ÁTOMOS FRÍOS Y MEMBRANAS.
56 CSIC/CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES METÁLICOS ESTRUCTURALES.
57 CSIC/SÍNTESIS, PROCESAMIENTO Y PROPIEDADES DE MATERIALES CERÁMICOS Y VITREOS.
58 CSIC/ESTRATEGIAS SINTÉTICAS PARA EL LLENADO Y DOPAJE DE NANOMATERIALES DE CARBONO.
59 CSIC/PREPARACIÓN DE NUEVOS MATERIALES FUNCIONALES PARA ELECTRÓNICA, ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.
60 CSIC/CARACTERIZACIÓN AVANZADA DE CATALIZADORES PARA REACCIONES DE DIVISIÓN DE AGUA.
61 CSIC/PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES SOSTENIBLES.

62 CSIC/MATERIALES PARA LA EFICIENCIA ENERGÉTICA.
63 CSIC/POLÍMEROS Y SISTEMAS POLIMÉRICOS FUNCIONALES PARA APLICACIONES AVANZADAS.
64 CSIC/DISEÑO Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN EN SINTONÍA CON LA AGENDA 2030.
65 CSIC/CARACTERIZACIÓN Y APLICACIONES DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS.
66 CSIC/MATERIALES Y DISPOSITIVOS PARA ENERGÍA Y MEDIOAMBIENTE.
67 CSIC/TECNOLOGÍAS LIMPIAS, DISPOSITIVOS Y MATERIALES PARA APLICACIONES ENERGÉTICAS Y MEDIOAMBIENTALES.
68 CSIC/CATÁLISIS HETEROGÉNEA O ENZIMÁTICA PARA LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE, DESDE LA BÚSQUDA A LA APLICACIÓN.
69 CSIC/DISEÑO Y SÍNTESIS SOSTENIBLE DE MATERIALES DE CARBONO PARA TECNOLOGÍAS DE ALMACENAMIENTO ELECTROQUÍMICO DE ENERGÍA.
70 CSIC/NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL ANÁLISIS DE MEZCLAS DE CONTAMINANTES ORGÁNICOS: EVALUACIÓN DEL RIESGO AMBIENTAL Y HUMANO.
71 CSIC/BASES ESTRUCTURALES DE LAS INTERACCIONES MOLECULARES.
72 CSIC/MODULACIÓN DE PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS E INTERACCIONES NO COVALENTES EN QUÍMICA MEDICA.
73 CSIC/APROXIMACIONES MULTIANALÍTICAS Y COMPORTAMIENTO MEDIOAMBIENTAL DE CONTAMINANTES ORGÁNICOS PERSISTENTES.
74 CSIC/NUEVAS METODOLOGÍAS QUÍMICAS APLICADAS A SÍNTESIS ORGÁNICA, CATÁLISIS Y QUÍMICA BIOLÓGICA.
75 CSIC/SÍNTESIS DE COMPUESTOS ORGÁNICOS DE INTERÉS EN GLICOQUÍMICA Y ESTUDIOS DE RECONOCIMIENTO MOLECULAR.
76 CSIC/BIOMOLÉCULAS Y NANOESTRUCTURAS CON APLICACIONES PROGNÓSTICAS, DIAGNOSTICAS Y TERAPÉUTICAS.
77 CSIC/PREPARACIÓN Y ESTUDIO DE COMPUESTOS CON APLICACIONES BIOLÓGICAS.
78 CSIC/RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR, CRIOMICROSCOPIA ELECTRÓNICA, CRISTALOGRAFÍA DE RAYOS X Y FOTOBIOQUÍMICA COMPUTACIONAL: NUEVAS METODOLOGÍAS Y APLICACIONES EN BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA.
79 CSIC/BIOCATÁLISIS PIEZOELÉCTRICA PARA APLICACIONES EN SÍNTESIS, BIOMEDICINA Y ENERGÍA.
80 CSIC/DISEÑO DE SUPERFICIES FUNCIONALES Y DISPOSITIVOS PARA APLICACIONES EN QUÍMICA SOSTENIBLE Y ENERGÍA.
81 CSIC/TECNOLOGÍAS CUÁNTICAS EXPERIMENTALES.
82 CSIC/TEORÍA DE LAS TECNOLOGÍAS CUÁNTICAS.
83 CSIC/BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN ANIMAL.
84 CSIC/DESARROLLOS BIOTECNOLÓGICOS APLICADOS A VIRUS ANIMALES EMERGENTES.
85 CSIC/MEJORA GENÉTICA ANIMAL.
86 CSIC/CARACTERIZACIÓN FENOTÍPICA O GENÓMICA DE RECURSOS FITOGENÉTICOS PARA LA UTILIZACIÓN EN MEJORA O CONSERVACIÓN FRENTE AL CAMBIO GLOBAL.
87 CSIC/MEJORA GENÉTICA Y GENÓMICA DE CULTIVOS.
88 CSIC/RESISTENCIA DE LAS PLANTAS AL ESTRÉS ABIÓTICO, MECANISMOS MOLECULARES Y DIVERSIDAD GENÉTICA.

89 CSIC/TOLERANCIA A ESTRESSES EN CULTIVOS AGRARIOS.
90 CSIC/PRODUCTOS DE MADERA ESTRUCTURAL.
91 CSIC/INTERACCIÓN PATÓGENO-HOSPEDADOR PARA ENFERMEDADES DE IMPORTANCIA EN SANIDAD ANIMAL.
92 CSIC/SANIDAD EN HERBÍVOROS DOMÉSTICOS.
93 CSIC/ADAPTACIÓN MOLECULAR AL ESTRÉS Y AL MEDIO AMBIENTE.
94 CSIC/INTERACCIÓN DE MICROORGANISMOS FOTOSINTÉTICOS CON EL MEDIO AMBIENTE.
95 CSIC/ADAPTACIÓN CELULAR AL ESTRÉS.
96 CSIC/RESPUESTA AL ESTRÉS EN PLANTAS.
97 CSIC/BIOACTIVIDAD DE METABOLITOS MICROBIANOS PARA CIENCIAS AGRARIAS.
98 CSIC/BIOTECNOLOGÍA DE LA PRODUCCIÓN EN HONGOS.
99 CSIC/BIODIVERSIDAD MICROBIANA EN SUELOS: CICLO DEL CARBONO Y NUTRIENTES EN SISTEMAS FORESTALES Y AGRARIOS.
100 CSIC/IMPACTOS AMBIENTALES SOBRE LA ESTRUCTURA DE LA MATERIA ORGÁNICA DEL SUELO.
101 CSIC/INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO.
102 CSIC/AGUA Y SUELO EN AGRICULTURA.
103 CSIC/ACUICULTURA MULTITRÓFICA.
104 CSIC/BIOLOGÍA FUNCIONAL E INTEGRATIVA DE PECES: APLICACIONES EN ACUICULTURA MARINA.
105 CSIC/ACUICULTURA.
106 CSIC/INTERACCIONES PLANTA-MICROORGANISMO.
107 CSIC/BIOTECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.
108 CSIC/GENÉTICA, GENÓMICA Y FISIOLÓGIA DE LEVADURAS ENOLÓGICAS.
109 CSIC/MICROBIOTA, ALIMENTACIÓN Y SALUD.
110 CSIC/CALIDAD Y FUNCIONALIDAD DE ALIMENTOS.
111 CSIC/CALIDAD, SEGURIDAD Y BIOACTIVIDAD DE ALIMENTOS E INGREDIENTES.
112 CSIC/CALIDAD, AUTENTICIDAD Y FUNCIONALIDAD DE ACEITE DE OLIVA Y PRODUCTOS DEL OLIVAR.
113 CSIC/PROCESOS SOSTENIBLES PARA LA VALORIZACIÓN DE SUBPRODUCTOS ALIMENTARIOS.
114 CSIC/COMPUESTOS BIOACTIVOS, ALIMENTACIÓN Y SALUD.
115 CSIC/IMPACTO DE LOS INGREDIENTES ALIMENTARIOS EN LA SALUD.
116 CSIC/MÉTODOS ANALÍTICOS AVANZADOS PARA ESTUDIAR LA BIOACTIVIDAD DE LOS ALIMENTOS.
117 CSIC/BIOINFORMÁTICA APLICADA A CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.
118 CSIC/BIOLOGÍA COMPUTACIONAL EN CIENCIA DE ALIMENTOS.
119 CSIC/HIDROLOGÍA SUBTERRÁNEA Y NIVAL: ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO.
120 CSIC/MODELACIÓN MATEMÁTICA Y ESCALADO DE FLUJO Y TRANSPORTE EN SISTEMAS KÁRSTICOS COMPLEJOS.
121 CSIC/ECOLOGÍA EVOLUTIVA.

122 CSIC/ONTOGENIA Y ADAPTACIÓN AL CALOR EN AVES.
123 CSIC/PROCESOS DE RECICLAJE GEOQUÍMICO EN EL MANTO TERRESTRE .
124 CSIC/BIOGEOQUÍMICA DE LA MATERIA ORGÁNICA DISUELTA EN EL OCÉANO.
125 CSIC/COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES BIOGÉNICOS EN LA ATMOSFERA.
126 CSIC/ECOLOGÍA DEL PLANCTON EUCARIOTA MARINO.
127 CSIC/IMPACTOS Y DIVERSIDAD EN EL ECOSISTEMA BENTÓNICO.
128 CSIC/OBSERVACIÓN Y MODELIZACIÓN DE ONDAS INTERNAS O PROCESOS DE MEZCLA EN EL OCÉANO.
129 CSIC/MINERALOGÍA APLICADA A PROCESOS MEDIOAMBIENTALES.
130 CSIC/REDUCCIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL DE ACTIVIDADES INDUSTRIALES.
131 CSIC/GESTIÓN ECOSISTÉMICA DE LOS RECURSOS PESQUEROS.
132 CSIC/SERVICIOS ECOSISTÉMICOS MARINOS.
133 CSIC/MACROECOLOGÍA VEGETAL.
134 CSIC/SISTEMÁTICA Y EVOLUCIÓN DE PLANTAS Y HONGOS.
135 CSIC/CAMBIO GLOBAL Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD.
136 CSIC/METAGENÓMICA APLICADA A LA ECOLOGÍA EVOLUTIVA Y CONSERVACIÓN DE INVERTEBRADOS TERRESTRES.
137 CSIC/BIODIVERSIDAD Y FUNCIONAMIENTO DE ECOSISTEMAS E IMPACTO ANTRÓPICO.
138 CSIC/COMPORTAMIENTO ANIMAL APLICADO A LA GESTIÓN DE POBLACIONES MARINAS EXPLOTADAS.
139 CSIC/MINERALES CRÍTICOS Y ESTRATÉGICOS.
140 CSIC/MODELIZACIÓN DE RESERVORIOS NATURALES. INVESTIGACIÓN DE PELIGROS GEOLÓGICOS.
141 CSIC/ECOLOGÍA FUNCIONAL Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS EN SISTEMAS FORESTALES .
142 CSIC/BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA MARINA.
143 CSIC/TOXICOLOGÍA DE MICROALGAS MARINAS.
144 CSIC/MECANISMOS DE SEÑALIZACIÓN CELULAR Y REGULACIÓN GÉNICA EN EL EMBRIÓN TEMPRANO DE VERTEBRADOS.
145 CSIC/INVESTIGACIÓN TRASLACIONAL EN MICROAMBIENTE TUMORAL GASTROINTESTINAL.
146 CSIC/MECANISMOS MOLECULARES DE LA NEOPLASIA: INVESTIGACIÓN PRECLÍNICA Y TRASLACIONAL.
147 CSIC/METABOLISMO DEL CÁNCER.
148 CSIC/APROXIMACIONES TERAPÉUTICAS Y MECANISMOS MOLECULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS COMPLEJAS E INFECCIOSAS.
149 CSIC/BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD Y/O EL ENVEJECIMIENTO.
150 CSIC/FISIOPATOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR DE LAS ENFERMEDADES HUMANAS.
151 CSIC/BIOLOGÍA FUNCIONAL Y GENÓMICA DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES.
152 CSIC/BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA.
153 CSIC/ROBÓTICA EN NEUROCIENCIAS.
154 CSIC/PROCESAMIENTO DE IMÁGENES EN CRIOMICROSCOPIA ELECTRÓNICA.

155 CSIC/ORGANOIDES E INGENIERÍA DE TEJIDOS.
156 CSIC/ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN DE RESISTENCIAS A ANTIBIÓTICOS.
157 CSIC/APROXIMACIONES DE BIOLOGÍA DE SISTEMAS PARA LA CARACTERIZACIÓN Y MEJORA DE REPUESTAS ANTIVIRALES Y METABÓLICAS EN PLANTAS DE INTERÉS EN ALIMENTACIÓN Y FARMACOLOGÍA.
158 CSIC/BIOLOGÍA DE SISTEMAS Y CUANTITATIVA EN ORGANISMOS SIMPLES.
159 CSIC/TERAPIAS AVANZADAS.
160 CSIC/DESARROLLO, FUNCIÓN Y PLASTICIDAD DE CIRCUITOS NEURONALES.
161 CSIC/NEURODEGENERACIÓN Y PLASTICIDAD DE LOS CIRCUITOS NEURONALES.
162 CSIC/GENÉTICA Y MECANISMOS MOLECULARES DE ENFERMEDADES RARAS.
163 CSIC/PATOGENIA DE LOS TRASTORNOS NEUROLÓGICOS Y PSIQUIÁTRICOS.
164 CSIC/ APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ÁREA GLOBAL SOCIEDAD.
165 CSIC/APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ÁREA GLOBAL MATERIA.
166 CSIC/APLICACIONES DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL AL ÁREA GLOBAL VIDA.
167 CIEMAT/BIOENERGÍA, BIOPRODUCTOS Y VALORIZACIÓN DE RESIDUOS.
168 CIEMAT/EÓLICA, FOTOVOLTAICA Y EFICIENCIA ENERGÉTICA.
169 CIEMAT/TECNOLOGÍAS Y PROCESOS DE CONCENTRACIÓN SOLAR TÉRMICA.
170 CIEMAT/MODELADO, INTEGRACIÓN Y OPERACIÓN ÓPTIMA DE ALMACENAMIENTO ELÉCTRICO DE ENERGÍA.
171 CIEMAT/CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES METÁLICOS DE USO NUCLEAR MEDIANTE TÉCNICAS AVANZADAS.
172 CIEMAT/TERAPIA GÉNICA DE ENFERMEDADES RARAS CUTÁNEAS HEREDITARIAS MEDIANTE ADICIÓN Y EDICIÓN DE GENES.
173 CIEMAT/CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LA FISIÓN NUCLEAR PARA LA GENERACIÓN DE ENERGÍA Y GESTIÓN DE RESIDUOS RADIATIVOS.
174 CIEMAT/CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE FUSIÓN NUCLEAR.
175 CIEMAT/PROMOCIÓN Y DIVULGACIÓN DE LA CULTURA CIENTÍFICA EN LOS ÁMBITOS DE LA ENERGÍA, EL MEDIO AMBIENTE Y LA TECNOLOGÍA.
176 CIEMAT/FÍSICA Y ASTROFÍSICA EXPERIMENTAL DE PARTÍCULAS.
177 CIEMAT/EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL Y DE LAS RADIACIONES IONIZANTES Y RIESGOS ASOCIADOS.
178 ISCI/INVESTIGACIÓN MICROBIOLÓGICA EN ENFERMEDADES HUMANAS PARASITARIAS DESATENDIDAS: CHAGAS Y LEISHMANIASIS.
179 ISCI/INVESTIGACIÓN MICROBIOLÓGICA EN INFECCIONES BACTERIANAS RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA Y LAS RESISTENCIAS A LOS ANTIBIÓTICOS.
180 ISCI/INVESTIGACIÓN MICROBIOLÓGICA EN ENFERMEDADES HUMANAS CAUSADAS POR PATÓGENOS DE RIESGO BIOLÓGICO 4.
181 ISCI/NUEVAS METODOLOGÍAS PARA ANÁLISIS DE FÁRMACOS O SUSTANCIAS PROHIBIDAS EN EL DEPORTE.
182 ISCI/INVESTIGACIÓN EN TERAPIAS AVANZADAS DE LAS ENFERMEDADES HUMANAS.
183 ISCI/INVESTIGACIÓN EN SERVICIOS SANITARIOS.

184 ISCI/INVESTIGACIÓN EN LAS BASES MOLECULARES Y CELULARES DEL ENVEJECIMIENTO Y SU RELACIÓN CON LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS.

185 ISCI/INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS.

186 IAC/ASTROFÍSICA.

ANEXO IV

Declaración responsable

Don/Doña con NIF

DECLARA BAJO SU RESPONSABILIDAD

Que son ciertos los méritos alegados en el *curriculum vitae* que acompaña a su solicitud para participar en el proceso selectivo para el ingreso, por el sistema de acceso libre, en la Escala de Personal Científico Titular de los Organismos Públicos de Investigación, convocado mediante Resolución de la Subsecretaría de Ciencia, Innovación y Universidades de fecha (BOE de).

Que dispone de la documentación que así lo acredita, que será puesta a disposición del tribunal cuando le sea requerida.

En a ... de de 2024

Firmado: Don/Doña