

II. AUTORIDADES Y PERSONAL

B. Oposiciones y concursos

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

19938 *Resolución de 26 de noviembre de 2021, de la Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, por la que se publica la relación de aspirantes que han superado el proceso selectivo para la provisión de plazas de personal laboral fijo, doctor fuera de convenio, en el marco de estabilización de empleo temporal, convocado por Resolución de 23 de abril de 2021.*

De acuerdo con lo dispuesto en la base 8.1 de la resolución de convocatoria de 23 de abril de 2021 (BOE número 103, de 30 de abril) del proceso selectivo para la cobertura de plazas de personal laboral fijo, Doctor Fuera de Convenio, en el marco de estabilización de empleo temporal, en la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas,

Esta Presidencia ha dispuesto:

Primero.

Publicar las relaciones definitivas de aspirantes titulares que han superado el proceso selectivo, y suplentes que podrán ser contratados en caso de renuncia del aspirante titular, en cada uno de los perfiles científicos convocados, clasificados por orden de puntuación, para cubrir plazas de personal laboral fijo, Doctor Fuera de Convenio, en el marco de estabilización de empleo temporal, en la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, convocado por Resolución de 23 de abril de 2021 (BOE número 103, de 30 de abril), a través de los siguientes anexos:

El anexo I indica la relación definitiva de aspirantes titulares que han superado el proceso selectivo en cada uno de los perfiles científicos convocados para cubrir plazas de personal laboral fijo, Doctor Fuera de Convenio.

El anexo II relaciona aquellos aspirantes suplentes que podrán ser contratados en caso de renuncia del aspirante titular en el perfil científico por el cual se han presentado.

Segundo.

Adjudicar los contratos para cubrir plazas de personal laboral fijo, Doctor Fuera de Convenio, en el marco de estabilización de empleo temporal, en la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, a los aspirantes titulares que habiendo superado el proceso selectivo se encuentran relacionados en el anexo I de esta resolución.

Tercero.

En el plazo de veinte días hábiles, contados desde el día siguiente al de la publicación de esta Resolución en el «Boletín Oficial del Estado», así como en la página web del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, <https://sede.csic.gob.es/servicios/formacion-y-empleo/convocatorias-personal>; y en el Punto de Acceso General: <https://administracion.gob.es>; los aspirantes que hayan superado el proceso selectivo que se encuentran relacionados en el anexo I de esta resolución y que resultan adjudicatarios de los contratos para la cobertura de plazas de personal laboral fijo, Doctor Fuera de Convenio, en el marco de estabilización de empleo temporal, en la

Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, convocado por Resolución de 23 de abril de 2021, deberán presentar en el Registro General de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), calle Serrano, 117, 28006 Madrid, o en la forma establecida en el artículo 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, dirigidos a la Presidencia del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, la documentación que se indica en los apartados a) hasta i), de la base 8.1, de la Resolución de Convocatoria de 23 de abril de 2021 (BOE número 103, de 30 de abril).

Cuarto.

Contra la presente Resolución, que pone fin a la vía administrativa, se podrá interponer, con carácter potestativo, recurso de reposición ante la Presidenta de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, en el plazo de un mes, a contar desde el día siguiente al de su publicación, de conformidad con lo establecido en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, o bien, recurso contencioso-administrativo, en el plazo de dos meses, a contar así mismo desde el día siguiente al de su publicación, ante el órgano competente del orden jurisdiccional contencioso-administrativo, de acuerdo con lo dispuesto en la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa, significándose, que en caso de interponer recurso de reposición, no se podrá interponer recurso contencioso-administrativo hasta que aquel sea resuelto expresamente o se haya producido la desestimación presunta del mismo. Asimismo, la Administración podrá, en su caso, proceder a la revisión de las resoluciones de los Tribunales, conforme a lo previsto en la citada Ley 39/2015, de 1 de octubre.

Madrid, 26 de noviembre de 2021.–La Presidenta de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, Rosa María Menéndez López.

ANEXO I

Relación definitiva de aspirantes titulares que han superado el proceso selectivo en cada uno de los perfiles científicos convocados para cubrir plazas de personal laboral fijo, Doctor Fuera de Convenio, en el marco de estabilización de empleo temporal, en la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Los contratos para cubrir las plazas de personal laboral fijo, Doctor Fuera de Convenio, en el marco de estabilización de empleo temporal, en la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, se adjudican a los aspirantes titulares que figuran en este anexo I de esta resolución.

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Centro/Unidad	Puntuación
****9629*	NICOLAS, MICHAEL CLAUDE ALEXANDRE.	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR DE PLANTAS.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	45,00
****0889*	ZÚÑIGA LUCAS, SONIA.	VIROLOGÍA EN CORONAVIRUS.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	51,33
****8226*	MARTÍNEZ GARCÍA, ESTEBAN.	HERRAMIENTAS DE INGENIERÍA GENÉTICA DE BACTERIAS.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	51,33
****5677*	RODRÍGUEZ ESPESO, DAVID.	PLATAFORMAS MILIFLUÍDICAS Y ROBÓTICAS.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	32,67
****8696*	APARICIO PÉREZ, TOMÁS.	BACTERIAS COMO CHASIS PARA BIOLOGÍA SINTÉTICA.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	43,33

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Centro/Unidad	Puntuación
****7139*	CUERVO GASPAR, ANA.	TÉCNICAS DE CRIOMICROSCOPIA Y DIFRACCIÓN DE RAYOS X EN BIOLOGÍA ESTRUCTURAL.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	49,00
****0913*	SEOANE IGLESIAS, LUIS-FRANCISCO.	MODELIZACIÓN Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS DINÁMICOS EN BIOLOGÍA.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	47,33
****6112*	MELERO DEL RÍO, ROBERTO.	PROCESAMIENTO DE IMAGEN DE ALTA RESOLUCIÓN EN CRIOMICROSCOPIA.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	49,33
****5615*	MARCILLA GOLDARACENA, MIGUEL.	ESPECTROSCOPIA QTOF Y QTRAP.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	42,66
****3160*	CARRASCO CABEZAS, BEGOÑA.	BIOLOGÍA MOLECULAR APLICADA A BIOTECNOLOGÍA EN BACTERIAS.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	40,00
****1803*	GARCÍA ARRIAZA, JUAN FRANCISCO.	DESARROLLO DE VACUNAS FRENTE A ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	55,67
****9655*	HERNÁEZ DE LA PLAZA, BRUNO.	SECUENCIACIÓN MASIVA Y BIOTA DEL AIRE.	CSIC-CENTRO DE BIOLOGÍA MOLECULAR SEVERO OCHOA.	52,00
****5657*	PINAR SALA, MARIO GERARDO.	BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR DE ASPERGILLUS.	CSIC-CENTRO INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS.	41,00
****3819*	DURANTE RODRÍGUEZ, GONZALO.	BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA.	CSIC-CENTRO INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS.	56,00
****7157*	PIGNATELLI GARRIGOS, JAIME.	BIOINFORMÁTICA Y TECNOLOGÍAS ÓMICAS EN ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS.	CSIC-INSTITUTO CAJAL.	50,00
****8694*	FURRIOLS ESPONA, MARC.	BIOLOGÍA DEL DESARROLLO EN DROSOPHILA MELANOGASTER.	CSIC-INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR DE BARCELONA.	54,65
****2316*	ZABALLOS SÁNCHEZ, MIGUEL ÁNGEL.	BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR DEL CÁNCER DE TIROIDES.	CSIC-INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS ALBERTO SOLS.	41,10
****2565*	DÍAZ-DELGADO HERNÁNDEZ, RICARDO.	SEGUIMIENTO DE PROCESOS ECOLÓGICOS Y MONITORIZACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD.	CSIC-ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA.	54,32
****5252*	GARCÍA VILA, MARGARITA.	OPTIMIZACIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS EN CULTIVOS.	CSIC-INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE.	45,60
****2773*	MARTÍN GARCÍA, SUSANA.	VIROLOGÍA MOLECULAR Y EVOLUTIVA.	CSIC-INSTITUTO DE BIOLOGÍA INTEGRATIVA DE SISTEMA.	45,32
****3687*	LLORENS VERDE, MARÍA GEMA.	MODELIZACIÓN GEODINÁMICA.	CSIC-GEOCIENCIAS BARCELONA.	57,34
****0020*	PEDRAZZI, DARIO.	MICROSCOPIA ÓPTICA Y ELECTRÓNICA Y ANÁLISIS DE IMAGEN APLICADA A GEOLOGÍA.	CSIC-GEOCIENCIAS BARCELONA.	45,63
****1860*	OLIVA VIDAL, ROBERT.	TELEDETECCIÓN Y ANÁLISIS ESPECTRAL Y GEOESPACIAL.	CSIC-GEOCIENCIAS BARCELONA.	46,97
****0786*	CARBONELL BEJERANO, PABLO ANTONIO.	GENÉTICA Y GENÓMICA DE LA VID.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA VID Y EL VINO.	54,10
****2744*	REÑE VICENTE, ALBERT.	MORFOLOGÍA Y GENÉTICA DEL FITOPLANKTON MARINO.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR.	46,67
****9468*	PRADA DACASA, MANUEL.	TOMOGRFÍA SÍSMICA Y CIENCIAS MARINAS.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR.	49,17
****7093*	JIMÉNEZ TEJERO, CLARA ESTELA.	ONDAS SÍSMICAS EN 3D Y CIENCIAS MARINAS.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR.	42,84

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Centro/Unidad	Puntuación
****1926*	SÁNCHEZ FERNÁNDEZ, PABLO.	BIOINFORMÁTICA MARINA.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR.	39,00
****7647*	LLORCA CASAMAYOR, MARTA.	CONTAMINANTES ORGÁNICOS AMBIENTALES Y EMERGENTES.	CSIC-INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA.	52,60
****1407*	PUJADES GARNES, ESTANISLAO.	MODELACIÓN DE FLUJO Y TRANSPORTE EN AGUAS SUBTERRÁNEAS.	CSIC-INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA.	52,30
****4528*	VILAS FERNANDEZ, CARLOS.	INGENIERÍA DE PROCESOS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA.	CSIC-INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS.	50,67
****1395*	MARTÍN SÁNCHEZ, PEDRO MARÍA.	DIVERSIDAD MICROBIANA EN AMBIENTES EXTREMOS Y SUBTERRÁNEOS.	CSIC-INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA DE SEVILLA.	55,75
****1022*	PATRICK, LEE ROBERT.	ASTROFÍSICA ESTELAR.	CSIC-CENTRO DE ASTROBIOLOGÍA.	49,17
****9941*	PIQUERAS LÓPEZ, JAVIER.	INSTRUMENTACIÓN ASTRONÓMICA PARA LA EXPLORACIÓN DEL COSMOS.	CSIC-CENTRO DE ASTROBIOLOGÍA.	53,33
****3772*	VILLA BENITO, ENRIQUE.	DESARROLLO DE DETECTORES SUPERCONDUCTORES DE INDUCTANCIA CINÉTICA.	CSIC-CENTRO DE ASTROBIOLOGÍA.	40,33
****1967*	GODOY MADRID, JORGE LUIS.	PERCEPCIÓN ARTIFICIAL Y ROBÓTICA.	CSIC-CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA.	50,00
****1491*	CASTAÑO ROMERO, FERNANDO.	PERCEPCIÓN ARTIFICIAL Y ROBÓTICA.	CSIC-CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA.	45,50
****9271*	TORO MATAMOROS, RAÚL MARIO DEL.	PERCEPCIÓN ARTIFICIAL Y ROBÓTICA.	CSIC-CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA.	45,50
****8218*	MERBT, STEPHANIE NIKOLA.	INTERACCIONES AMBIENTALES DE MICROORGANISMOS ACUÁTICOS NITRIFICANTES.	CSIC-CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES.	39,90
****2420*	GONZÁLEZ MORENO, RUBÉN.	DESARROLLO DE SISTEMAS EXPERIMENTALES DE ULTRA-ALTO VACÍO.	CSIC-CENTRO DE FÍSICA DE MATERIALES.	47,00
****8246*	FERNÁNDEZ CRUZA, JORGE.	TECNOLOGÍAS ELECTRÓNICAS DE IMAGEN ULTRASÓNICA.	CSIC-INSTITUTO DE TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN.	45,00
****7957*	APARICIO SECANELLAS, SOFIA.	MONITORIZACIÓN INALÁMBRICA DE MATERIALES Y ESTRUCTURAS.	CSIC-INSTITUTO DE TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN.	45,30
****9673*	GAYOSO MARTÍNEZ, VÍCTOR ANTONIO.	APLICACIONES CRIPTOGRÁFICAS PRECUÁNTICAS Y POSTCUÁNTICAS.	CSIC-INSTITUTO DE TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN.	46,30
****9639*	RODRÍGUEZ LÓPEZ, CRISTINA TERESA.	FÍSICA DE ESTRELLAS DE BAJA MASA Y EXOPLANETAS.	CSIC-INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA.	58,30
****4016*	GONZÁLEZ GALINDO, FRANCISCO.	ATMÓSFERAS PLANETARIAS TERRESTRES.	CSIC-INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA.	58,50
****6172*	SANTOS SANZ, PABLO.	PROPIEDADES FÍSICAS DE TNOS Y CENTAUROS.	CSIC-INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA.	56,30
****7273*	GUIRADO RODRÍGUEZ, DANIEL.	MISIONES ESPACIALES Y LABORATORIO DE POLVO CÓSMICO.	CSIC-INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA.	43,80
****7942*	POZUELOS ROMERO, FRANCISCO JOSÉ.	EXPLOTACIÓN CIENTÍFICA DEL INSTRUMENTO CARMENES EN CAHA.	CSIC-INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA.	49,20
****2959*	GUIL LÓPEZ, RUTH.	CARACTERIZACIÓN Y ACTIVIDAD DE CATALIZADORES.	CSIC-INSTITUTO DE CATÁLISIS Y PETROLEOQUÍMICA.	45,07

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Centro/Unidad	Puntuación
****2175*	NAVAS OTERO, DAVID.	NANOESTRUCTURAS MAGNÉTICAS PARA SOLUCIONES TECNOLÓGICAS AVANZADAS.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID.	55,00
****9874*	BRETOS ULLIVARRI, ÍÑIGO.	DISEÑO DE MATERIALES SOSTENIBLES, QUÍMICA VERDE Y RECUPERACIÓN MEDIOAMBIENTAL.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID.	52,35
****9535*	PALACIO RODRÍGUEZ, IRENE.	MATERIALES PARA TECNOLOGÍAS EMERGENTES.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID.	52,30
****0724*	SÁNCHEZ SÁNCHEZ, CARLOS.	NANOESTRUCTURAS, SUPERFICIES Y ASTROQUÍMICA.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID.	52,90
****9143*	FORTIO GODINHO, VANDA CRISTINA.	PREPARACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE PELÍCULAS DELGADAS NANOESTRUCTURADAS BASADAS EN LA TECNOLOGÍA DE PULVERIZACIÓN CATÓDICA.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA.	40,00
****3503*	GIL ROSTRA, JORGE.	DESARROLLO DE SUPERFICIES AVANZADAS MEDIANTE EL PROCESADO DE LÁMINAS DELGADAS Y NANOESTRUCTURAS.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA.	40,90
****4085*	MARTÍNEZ GÓMEZ, MARÍA ARÁNZA.	SÍNTESIS Y PROCESADO DE MATERIALES POLÍMEROS.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE POLÍMEROS.	44,50
****7586*	FERNÁNDEZ GARCÍA, JOSÉ RAMÓN.	TECNOLOGÍAS DE CAPTURA DE CO ₂ A ALTA TEMPERATURA.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL CARBONO.	50,85
****1167*	DIEGO DE PAZ, MARÍA ELENA.	PROCESOS DE DESARROLLO Y ESCALADO DE CAPTURA DE CO ₂ A ALTA TEMPERATURA.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL CARBONO.	47,96
****0857*	ALBIOL COLOMER, FRANCISCO JAVIER.	TECNOLOGÍAS DE FÍSICA DE PARTÍCULAS Y NUCLEAR.	CSIC-INSTITUTO DE FÍSICA CORPUSCULAR.	55,25
****6167*	CASAS REINARES, FRANCISCO JAVIER.	INSTRUMENTACIÓN Y EXPERIMENTACIÓN EN EL RANGO DE LAS MICROONDAS.	CSIC-INSTITUTO DE FÍSICA DE CANTABRIA.	51,83
****3714*	QUINTANA-LACACI MARTINEZ, GUILLERMO.	ANÁLISIS DE DATOS INTERFEROMÉTRICOS DE ESTRELLAS EVOLUCIONADAS.	CSIC-INSTITUTO DE FÍSICA FUNDAMENTAL.	49,66
****4618*	CASTELLANOS BELTRAN, MARCELO.	GESTIÓN DE I+D+I EN FÍSICA FUNDAMENTAL.	CSIC-INSTITUTO DE FÍSICA FUNDAMENTAL.	57,66
****0452*	WOOLLEY, RICHARD DERLE.	DISEÑO DE PROCESOS CIENTÍFICOS Y DE INNOVACIÓN.	CSIC-INSTITUTO DE GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN Y DEL CONOCIMIENTO.	51,90
****0268*	MOLINER MARTÍNEZ, LAURA.	INSTRUMENTACIÓN Y APLICACIONES DE IMAGEN EN EL ÁMBITO BIOMÉDICO.	CSIC-INSTITUTO DE INSTRUMENTACIÓN PARA IMAGEN MOLECULAR.	50,17
****7961*	MACIAS OTERO, SARA MARÍA.	ANÁLISIS FILOLÓGICO DE TEXTOS GRIEGOS.	CSIC-INSTITUTO DE LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRÁNEO Y ORIENTE PRÓXIMO.	53,60
****4328*	RODRÍGUEZ DEL POZO, LAURA.	RELACIONES TRANSCULTURALES EN EL MEDITERRÁNEO: ESTABLECIMIENTO Y COORDINACIÓN DE REDES CIENTÍFICAS.	CSIC-INSTITUTO DE LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRÁNEO Y ORIENTE PRÓXIMO.	52,70
****0229*	RAMÓN GARCÍA, ELOI.	DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS AVANZADAS PARA MICRO Y NANO DISPOSITIVOS.	CSIC-INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA.	47,50
****8357*	GABRIEL BUGUÑA, GEMMA.	TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN DE MICRO-NANO-BIO SISTEMAS.	CSIC-INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA.	47,74

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Centro/Unidad	Puntuación
****5947*	GUTIÉRREZ CAPITÁN, MANUEL.	DESARROLLO DE BIOSENSORES Y MICROSISTEMAS ANALÍTICOS INTEGRADOS.	CSIC-INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA.	41,67
****5058*	GARCÍA LECHUGA, MARIO.	DISEÑO Y FABRICACIÓN DE MATERIALES Y DISPOSITIVOS PARA TECNOLOGÍAS FOTÓNICAS.	CSIC-INSTITUTO DE ÓPTICA DAZA VALDÉS.	45,17
****9414*	ENRÍQUEZ PÉREZ, ESTHER.	PROPIEDADES Y CARACTERIZACIÓN DE SUPERFICIES EN INTERACCIÓN CON IONES O FOTONES DE ALTA ENERGÍA.	CSIC-INSTITUTO DE ÓPTICA DAZA VALDÉS.	40,92
****2307*	VILAPLANA HOLGADO, MARÍA LUISA.	PRODUCCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE MACROBIOMOLÉCULAS.	CSIC-INSTITUTO DE QUÍMICA AVANZADA DE CATALUÑA.	52,00
****8590*	MANN MORALES, ENRIQUE ALEJANDRO.	TÉCNICAS DE LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA Y ANALÍTICA.	CSIC-INSTITUTO DE QUÍMICA ORGÁNICA GENERAL.	53,00
****3362*	MUÑOZ ARNAZ, JUAN.	TÉCNICAS DE LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA Y ANALÍTICA.	CSIC-INSTITUTO DE QUÍMICA ORGÁNICA GENERAL.	52,00
****8236*	PARIS CARRIZO, CECILIA GERTRUDIS.	SÍNTESIS, CARACTERIZACIÓN Y APLICACIONES CATALÍTICAS DE ZEOLITAS.	CSIC-INSTITUTO DE TECNOLOGÍA QUÍMICA.	43,40
****7521*	MATHIEU, YANNICK SYLVAIN.	PROCESOS DE REFINO APLICADOS A BIOMASA O RESIDUOS PLÁSTICOS.	CSIC-INSTITUTO DE TECNOLOGÍA QUÍMICA.	39,60
****8754*	CASTEJÓN SILVO, INÉS.	ECOLOGÍA DE ANGIOSPERMAS MARINAS.	CSIC-INSTITUTO MEDITERRÁNEO DE ESTUDIOS AVANZADOS.	42,90
****9376*	SENTANDREU VICENTE, ENRIQUE.	QUÍMICA Y ANÁLISIS AVANZADO DE ALIMENTOS.	CSIC-INSTITUTO DE AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	47,70
****6380*	DRZYGA, OLIVER.	GESTIÓN DE PROYECTOS EUROPEOS EN BIOTECNOLOGÍA.	CSIC-CENTRO INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS.	44,65
****3215*	ZAFRILLA RAPOSO, SILVIA.	GESTIÓN DE PROYECTOS DE I+D+I EN CIENCIAS DE LA TIERRA.	CSIC-GEOCIENCIAS BARCELONA.	43,34
****0898*	JIMÉNEZ LÓPEZ, MARÍA TERESA.	TRANSFERENCIA EN TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	CSIC-INSTITUTO DE AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	40,00
****2998*	REY PEREZ, ALFONSO APOLINAR DEL.	TRANSFERENCIA EN CIENCIA DE MATERIALES.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA.	36,33
****6583*	FUENTES ORTEGA, MATILDE ESTHER.	GESTIÓN DE PROYECTOS EN MATEMÁTICAS.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMÁTICAS.	38,00
****9003*	AGUILAR GÓMEZ, FERNANDO.	TECNOLOGÍAS DE COMPUTACIÓN AVANZADA Y CIENCIA DE DATOS.	CSIC-VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA.	52,01
****9895*	MARTÍN ESTRADA, GIL RAPHAEL.	INFORMACIÓN Y EVALUACIÓN CIENTÍFICA.	CSIC-VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA.	41,00
****0964*	RODRÍGUEZ GIL, SONIA.	INNOVACIÓN Y SEGUIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA.	CSIC-VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA.	45,66
****7238*	CEZÓN GARCÍA, KATIA.	BASES DE DATOS DE BIODIVERSIDAD.	CSIC-VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA.	40,33
*****	*****	EQUIPAMIENTO AVANZADO E INFRAESTRUCTURAS DE INVESTIGACIÓN.	CSIC-VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA.	Desierto

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Centro/Unidad	Puntuación
****5588*	MAÑANA RODRÍGUEZ, JORGE.	IMPACTO E INDICADORES DE LA INVESTIGACIÓN.	CSIC-VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA.	51,66
****5006*	LARA ARNAUD, BEATRIZ.	TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO E INNOVACIÓN.	CSIC-VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA.	44,67
****6950*	SANZ HERRERO, ANA.	ESTRATEGIA Y PROGRAMACIÓN CIENTÍFICA EN LA TEMÁTICA DE SALUD.	CSIC-VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA.	46,00
****4478*	FISCHER, THIERRY JACQUES.	SÍNDROME METABÓLICO Y TERAPIA GÉNICA.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	40,00
****0002*	GONZALEZ GARCÍA, ANA MARÍA.	SEÑALIZACIÓN EN CÁNCER E INFLAMACIÓN.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	46,49
****6904*	MERINO SERRAIS, PAULA.	DISEÑO DENDRÍTICO Y ESTRUCTURAL DE LA CORTEZA CEREBRAL.	CSIC-INSTITUTO CAJAL.	49,00
****5107*	CARRERA BERGUA, ESTHER.	METABOLÓMICA VEGETAL.	CSIC-INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS PRIMO YUFERA.	54,00
****5326*	JIMÉNEZ LARA, ANA MARÍA.	FISIOPATOLOGÍA DE RETINOIDES Y DEL SISTEMA INMUNE INNATO.	CSIC-INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS ALBERTO SOLS.	45,80
****8765*	PEINADO CABRE, VÍCTOR IVO.	MECANISMOS CELULARES EN LA INFLAMACIÓN Y EN LA RESPUESTA INMUNE EN PATOLOGÍA EXPERIMENTAL.	CSIC-INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS DE BARCELONA.	49,67
****8842*	CASTILLO ACOSTA, VÍCTOR MANUEL.	BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR APLICADA A PARÁSITOS PROTOZOOS.	CSIC-INSTITUTO DE PARASITOLOGÍA Y BIOMEDICINA LÓPEZ NEYRA.	37,66
****8669*	BOCHET SOLER-ESPIAUBA, ESTHER FÁTIMA.	VEGETACIÓN Y EROSIÓN EN AMBIENTES SEMIÁRIDOS.	CSIC-CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACIÓN.	53,40
****4007*	PEREA MANERA, HÉCTOR.	MÁRGENES CONTINENTALES Y CIENCIAS MARINAS.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR.	51,33
****1688*	OSORIO GUTIÉRREZ, MAYRA CAROLINA.	MODELOS DE PROTOESTRELLAS Y DISCOS DE ACRECIÓN EN SISTEMAS DE ALTA MASA, INTERMEDIA Y BAJA.	CSIC-INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA.	58,70

ANEXO II

Relación definitiva de aspirantes suplentes que podrán ser contratados en caso de renuncia del aspirante titular en cada uno de los perfiles científicos convocados para cubrir plazas de personal laboral fijo, Doctor Fuera de Convenio, en el marco de estabilización de empleo temporal, en la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Centro/ Unidad	Puntuación
****8804*	ABELENDA VILA, JOSÉ ANTONIO.	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR DE PLANTAS.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	44,50
****2634*	NAVARRO SOLAZ, CRISTINA.	GENÉTICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR DE PLANTAS.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	44,17
****8723*	LÓPEZ DE DIEGO, MARTA.	VIROLOGÍA EN CORONAVIRUS.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	50,33
****6896*	PASCUAL GARCÍA, ALBERTO.	MODELIZACIÓN Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS DINÁMICOS EN BIOLOGÍA.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	46,67
****4217*	GÓMEZ RODRÍGUEZ, CARMEN ELENA.	DESARROLLO DE VACUNAS FRENTE A ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	54,00
****0325*	CONTRERAS JURADO, SILVIA CONSTANZA.	BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR DEL CÁNCER DE TIROIDES.	CSIC-INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS ALBERTO SOLS.	40,90
****1677*	RODRÍGUEZ LÓPEZ, CARLOS.	SEGUIMIENTO DE PROCESOS ECOLÓGICOS Y MONITORIZACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD.	CSIC-ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA.	44,82
****7903*	CARRO MARIÑO, FRANCISCO ALBERTO.	SEGUIMIENTO DE PROCESOS ECOLÓGICOS Y MONITORIZACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD.	CSIC-ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA.	31,33
****8576*	GARCÍA TEJERA, OMAR.	OPTIMIZACIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS EN CULTIVOS.	CSIC-INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE.	36,70
****3817*	VENTOSA RAHUET, SERGI.	MODELIZACIÓN GEODINÁMICA.	CSIC-GEOCIENCIAS BARCELONA.	43,50
****4508*	LÓPEZ SÁNCHEZ, MARCO ANTONIO.	MICROSCOPIA ÓPTICA Y ELECTRÓNICA Y ANÁLISIS DE IMAGEN APLICADA A GEOLOGÍA.	CSIC-GEOCIENCIAS BARCELONA.	45,57
****4470*	BARDE CABUSSON, STEPHANIE FLORENCE.	TELEDETECCIÓN Y ANÁLISIS ESPECTRAL Y GEOESPACIAL.	CSIC-GEOCIENCIAS BARCELONA.	46,20
****3688*	ZONJA, BOZO.	CONTAMINANTES ORGÁNICOS AMBIENTALES Y EMERGENTES.	CSIC-INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA.	40,00
****9852*	OSORIO TORRENS, VICTORIA-FRANCISCA.	CONTAMINANTES ORGÁNICOS AMBIENTALES Y EMERGENTES.	CSIC-INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA.	39,30
****2998*	CAMPOS AQUINO, TOMÁS DE.	MODELACIÓN DE FLUJO Y TRANSPORTE EN AGUAS SUBTERRÁNEAS.	CSIC-INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA.	42,60
****3182*	POOL RAMÍREZ, MARÍA.	MODELACIÓN DE FLUJO Y TRANSPORTE EN AGUAS SUBTERRÁNEAS.	CSIC-INSTITUTO DE DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA.	41,10
****8376*	PÉREZ GARCÍA, ANA MARÍA.	ASTROFÍSICA ESTELAR.	CSIC-CENTRO DE ASTROBIOLOGÍA.	46,34
****5147*	MASSERON, THOMAS PIERRE.	ASTROFÍSICA ESTELAR.	CSIC-CENTRO DE ASTROBIOLOGÍA.	41,00
****7675*	EMMI, LUIS ALFREDO.	PERCEPCIÓN ARTIFICIAL Y ROBÓTICA.	CSIC-CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA.	43,00

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Centro/ Unidad	Puntuación
****1644*	MONTES FRANCESCHI, HÉCTOR.	PERCEPCIÓN ARTIFICIAL Y ROBÓTICA.	CSIC-CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA.	35,50
****4747*	VIUDEZ MOREIRAS, DANIEL.	PERCEPCIÓN ARTIFICIAL Y ROBÓTICA.	CSIC-CENTRO DE AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA.	35,00
****9885*	LAGO LESTON, MARÍA ASUNCIÓN.	INTERACCIONES AMBIENTALES DE MICROORGANISMOS ACUÁTICOS NITRIFICANTES.	CSIC-CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES.	36,80
****1807*	FERNÁNDEZ GÓMEZ RECUERO, LAURA ISABEL.	DESARROLLO DE SISTEMAS EXPERIMENTALES DE ULTRA-ALTO VACÍO.	CSIC-CENTRO DE FÍSICA DE MATERIALES.	46,80
****2428*	ÁLVAREZ CANDAL, ÁLVARO AUGUSTO.	PROPIEDADES FÍSICAS DE TNOs Y CENTAUROS.	CSIC-INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA.	49,80
****5140*	DANIELSKI, CAMILLA.	EXPLOTACIÓN CIENTÍFICA DEL INSTRUMENTO CARMENES EN CAHA.	CSIC-INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA.	48,30
****1667*	TABERNEIRO GUZMÁN, HUGO MARTÍN.	EXPLOTACIÓN CIENTÍFICA DEL INSTRUMENTO CARMENES EN CAHA.	CSIC-INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA.	47,20
****3512*	GARCÍA RUÍZ, EVA.	CARACTERIZACIÓN Y ACTIVIDAD DE CATALIZADORES.	CSIC-INSTITUTO DE CATÁLISIS Y PETROLEOQUÍMICA.	44,55
****9149*	LUSTEMBERG, PABLO GERMÁN.	CARACTERIZACIÓN Y ACTIVIDAD DE CATALIZADORES.	CSIC-INSTITUTO DE CATÁLISIS Y PETROLEOQUÍMICA.	42,26
****6155*	SÁNCHEZ MORENO, ISRAEL.	CARACTERIZACIÓN Y ACTIVIDAD DE CATALIZADORES.	CSIC-INSTITUTO DE CATÁLISIS Y PETROLEOQUÍMICA.	42,23
****4242*	BRAN, CONSTANTA CRISTINA.	NANOESTRUCTURAS MAGNÉTICAS PARA SOLUCIONES TECNOLÓGICAS AVANZADAS.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID.	51,83
****9662*	WICKLEIN, BERND.	DISEÑO DE MATERIALES SOSTENIBLES, QUÍMICA VERDE Y RECUPERACIÓN MEDIOAMBIENTAL.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID.	51,00
****5784*	PÉREZ CARVAJAL, JAVIER.	DISEÑO DE MATERIALES SOSTENIBLES, QUÍMICA VERDE Y RECUPERACIÓN MEDIOAMBIENTAL.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID.	39,40
****9120*	CARRETERO PALACIOS, SOL.	MATERIALES PARA TECNOLOGÍAS EMERGENTES.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID.	51,15
****5350*	GÓMEZ LEÓN, ÁLVARO.	MATERIALES PARA TECNOLOGÍAS EMERGENTES.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID.	43,70
****0680*	CASELLI, NICCOLO.	MATERIALES PARA TECNOLOGÍAS EMERGENTES.	CSIC- INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID.	41,83
****6883*	QUEREDA BERNABEU, JORGE.	MATERIALES PARA TECNOLOGÍAS EMERGENTES.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID.	39,50
****4009*	FERREIRA DA SILVA, RUI EMANUEL.	MATERIALES PARA TECNOLOGÍAS EMERGENTES.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID.	38,50
****1890*	SANTORO DOMINGO, GONZALO.	NANOESTRUCTURAS, SUPERFICES Y ASTROQUÍMICA.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID.	52,50
****2279*	LÓPEZ FLORES, VÍCTOR.	DESARROLLO DE SUPERFICIES AVANZADAS MEDIANTE EL PROCESADO DE LÁMINAS DELGADAS Y NANOESTRUCTURAS.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA.	40,50
****1014*	REVIRIEGO PICÓN, FELIPE.	SÍNTESIS Y PROCESADO DE MATERIALES POLÍMEROS.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE POLÍMEROS.	43,70

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Centro/ Unidad	Puntuación
****5097*	HOYOS NÚÑEZ, MARIO.	SÍNTESIS Y PROCESADO DE MATERIALES POLÍMEROS.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE POLÍMEROS.	43,60
****3421*	CABALLERO ONTANAYA, LUIS.	TECNOLOGÍAS DE FÍSICA DE PARTÍCULAS Y NUCLEAR.	CSIC-INSTITUTO DE FÍSICA CORPUSCULAR.	55,00
****5953*	VELILLA PRIETO, LUIS.	ANÁLISIS DE DATOS INTERFEROMÉTRICOS DE ESTRELLAS EVOLUCIONADAS.	CSIC-INSTITUTO DE FÍSICA FUNDAMENTAL.	44,66
****1555*	AMAT BERTRAN, ESTEVE.	DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS AVANZADAS PARA MICRO Y NANO DISPOSITIVOS.	CSIC-INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA.	45,79
****6787*	ILLA VILA, XAVIER.	DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS AVANZADAS PARA MICRO Y NANO DISPOSITIVOS.	CSIC-INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA.	44,30
****4104*	FERNÁNDEZ REGULEZ, MARTA.	DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS AVANZADAS PARA MICRO Y NANO DISPOSITIVOS.	CSIC-INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA.	41,72
****9394*	MURILLO RODRÍGUEZ, GONZALO.	TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN DE MICRO-NANO-BIO SISTEMAS.	CSIC-INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA.	45,83
****9718*	PRATS ALFONSO, ELISABET.	TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN DE MICRO-NANO-BIO SISTEMAS.	CSIC-INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA.	36,90
****6453*	ABRAMOVA PAVLOVA, NATALIA YÚRIEVNA.	DESARROLLO DE BIOSENSORES Y MICROSISTEMAS ANALÍTICOS INTEGRADOS.	CSIC-INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA.	41,16
****2871*	DEI, MICHELE.	DESARROLLO DE BIOSENSORES Y MICROSISTEMAS ANALÍTICOS INTEGRADOS.	CSIC-INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE BARCELONA.	37,84
****2919*	CERDÁN PEDRAZA, LUIS.	DISEÑO Y FABRICACIÓN DE MATERIALES Y DISPOSITIVOS PARA TECNOLOGÍAS FOTÓNICAS.	CSIC-INSTITUTO DE ÓPTICA DAZA VALDÉS.	43,49
****7705*	RODRÍGUEZ DE MARCOS, LUIS VICENTE.	PROPIEDADES Y CARACTERIZACIÓN DE SUPERFICIES EN INTERACCIÓN CON IONES O FOTONES DE ALTA ENERGÍA.	CSIC-INSTITUTO DE ÓPTICA DAZA VALDÉS.	39,50
****7253*	GÓMEZ SANTACANA, XAVIER.	PRODUCCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE MACROBIOMOLÉCULAS.	CSIC-INSTITUTO DE QUÍMICA AVANZADA DE CATALUÑA.	44,60
****2774*	HERNÁNDEZ SÁNCHEZ, KAREL.	PRODUCCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE MACROBIOMOLÉCULAS.	CSIC-INSTITUTO DE QUÍMICA AVANZADA DE CATALUÑA.	41,30
****5664*	CARBAJO LÓPEZ, DANIEL.	PRODUCCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE MACROBIOMOLÉCULAS.	CSIC-INSTITUTO DE QUÍMICA AVANZADA DE CATALUÑA.	35,70
****6199*	PUERTA GARCÍA - BARROSO, ÁNGEL DE LA.	TÉCNICAS DE LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA Y ANALÍTICA.	CSIC-INSTITUTO DE QUÍMICA ORGÁNICA GENERAL.	50,00
****8697*	MARTÍNEZ ABAD, ANTONIO.	QUÍMICA Y ANÁLISIS AVANZADO DE ALIMENTOS.	CSIC-INSTITUTO DE AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	42,30
****4935*	GALLEGO IBÁÑEZ, MARTA.	QUÍMICA Y ANÁLISIS AVANZADO DE ALIMENTOS.	CSIC-INSTITUTO DE AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	36,00
****2297*	TRISTANY SOLER, MARÍA DEL MAR.	GESTIÓN DE PROYECTOS DE I+D+I EN CIENCIAS DE LA TIERRA.	CSIC-GEOCIENCIAS BARCELONA.	34,32
****2915*	FERNÁNDEZ SAIZ, PATRICIA.	TRANSFERENCIA EN TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	CSIC-INSTITUTO DE AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	39,67

DNI	Apellidos y nombre	Perfil científico	Centro/ Unidad	Puntuación
****0858*	SUEIRO BLANCO, PANCHO.	TRANSFERENCIA EN TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	CSIC-INSTITUTO DE AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS.	37,00
****3142*	GAVILANES PÉREZ, MARÍA ISABEL.	TRANSFERENCIA EN CIENCIA DE MATERIALES.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA.	35,01
****6146*	SÁNCHEZ MUÑOZ, MARÍA TERESA.	INNOVACIÓN Y SEGUIMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA.	CSIC-VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA.	42,00
****0020*	MAULEÓN AZPILICUETA, MARÍA ELVA.	IMPACTO E INDICADORES DE LA INVESTIGACIÓN.	CSIC-VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA.	38,00
****5315*	CANDA SÁNCHEZ, ANA.	ESTRATEGIA Y PROGRAMACIÓN CIENTÍFICA EN LA TEMÁTICA DE SALUD.	CSIC-VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA.	37,67
****2126*	VAN WELY, KAREL HERMANUS MARTINUS.	SEÑALIZACIÓN EN CÁNCER E INFLAMACIÓN.	CSIC-CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA.	45,99
****1269*	COSTA VALLES, CRISTINA.	MECANISMOS CELULARES EN LA INFLAMACIÓN Y EN LA RESPUESTA INMUNE EN PATOLOGÍA EXPERIMENTAL.	CSIC-INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS DE BARCELONA.	49,33
****7896*	MARTÍNEZ LORIENTE, SARA.	MÁRGENES CONTINENTALES Y CIENCIAS MARINAS.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR.	46,33
****7306*	GÓMEZ DE LA PEÑA, LAURA.	MÁRGENES CONTINENTALES Y CIENCIAS MARINAS.	CSIC-INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR.	46,00