



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES

Resolución de la Subsecretaría de Ciencia, Innovación y Universidades, por la que se aprueban las listas definitivas de aspirantes admitidos y excluidos del proceso selectivo para el ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 9 de julio de 2018

Por Resolución de 20 de diciembre de 2018, de la Subsecretaría de Ciencia, Innovación y Universidades (Boletín Oficial del Estado nº 2, de 2 de enero de 2019) se aprobaron las listas provisionales de admitidos y excluidos y se determinó la fecha, lugar y hora de comienzo de la primera fase del concurso del proceso selectivo para el ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de la citada Subsecretaría de fecha 9 de julio de 2018 (Boletín Oficial del Estado nº 174, de 19 de julio).

Transcurrido el plazo concedido para la subsanación de errores, esta Subsecretaría ha resuelto:

Declarar aprobadas las relaciones definitivas de aspirantes admitidos y excluidos al proceso selectivo para el ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación, convocadas por Resolución de 9 de julio de 2018. Las listas completas de aspirantes admitidos podrán consultarse en la página web de los Organismos a los que corresponden los diversos perfiles científicos convocados y en la del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

Contra la presente Resolución podrá interponerse, con carácter potestativo, recurso de reposición ante la Subsecretaría 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 expresa del mismo.

Firmado electrónicamente
El Subsecretario de Ciencia, Innovación y Universidades

Pablo Martín González



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES

ANEXO I

RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES EXCLUIDOS

Escala de **Científicos Titulares** de los Organismo Públicos de Investigación
Acceso libre, OEP 2017

Acceso General:

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	MOTIVOS DE EXCLUSIÓN	OPI
****0479D	ALLSOP , THOMAS DAVID PAUL	OPTICA Y FOTONICA	(5)	CSIC
YA151****	BRAMANTI , ARMANDO	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	(5)	CSIC
****2203W	CALVO PORTELA, JUAN ISAAC	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	(7)	CSIC
26971****	CASTRO CASTRO, ANTONIO	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	(13)	CSIC
****1598G	CORROCHANO SANCHEZ, SILVIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	(2)	CSIC
YA764****	CORTE , DANIELE DE	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	(1) (5)	CSIC
****5799B	EDEL , MICHAEL	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	(12)	CSIC
****2753P	EIRAS FERNANDEZ, JESUS NUÑO	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	(5) (7)	CSIC
17AZ5****	ESCHENBRENNER DIEMER , GERSANDE	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	(5)	CSIC
****1069E	FRISENDA , RICCARDO	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	(5)	CSIC
YB352****	GALIZI , ROBERTO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	(5)	CSIC
****6395C	GARCIA GARCIA, MIGUEL ANGEL	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	(5) (7)	CSIC
33****80S	GONZALEZ RODRIGO, BEATRIZ	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	(12)	CSIC
51062****	GONZALEZ SANCHEZ, SERGIO	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	(12) (5) (7)	CSIC
****1700R	HIDALGO PEÑATE, MARISA	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	(14)	CSIC
16299****	IBAÑEZ ARISTONDO, MIGUEL	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	(5) (7)	CSIC



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES

****9151L	LOPEZ IGUAL, MARIA DEL ROCIO	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	(7)	CSIC
50879****	LUNA ZURITA, LUIS	GENOMICA FUNCIONAL EN EL DESARROLLO DE ORGANISMOS MULTICELULARES	(7)	CSIC
X7****62E	MARQUES SILVA, GISELA	CARACTERIZACION DE LA BIOMASA VEGETAL NO ALIMENTARIA	(5)	CSIC
****3552B	MORENO ARRIBA, JESUS	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	(7)	CSIC
Y1615****	MUSTEANU , MONICA ANDREA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	(5)	CSIC
****4543X	PALLAS VALENCIA, ANTONIO	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	(5) (7)	CSIC
41452****	RIBAS SERRA, VICENTE	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	(7)	CSIC
****5117K	RIERA MENENDEZ, JOSE	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN BIOMOLECULAS	(7)	CSIC
53602****	RODA BOLUDA, DUNA CATERINA	LITOSFERA: ESTRUCTURA Y PROCESOS	(5)	CSIC
****6334G	RODRIGUEZ SANCHEZ, NEUS	EFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	(5)	CSIC
45908****	ROMERO BERMUDEZ, AURELIO	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	(5)	CSIC
****8609Y	ROSA PEREZ, JAVIER DE LA	LINGÜÍSTICA Y TECNOLOGIAS DEL LENGUAJE	(5)	CSIC
Y0707****	SOLON , JEROME ETIENNE FRANCOIS	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	(5)	CSIC
****24645	SPICA , ZACK	LITOSFERA: ESTRUCTURA Y PROCESOS	(5)	CSIC
50118****	TORRENTE MURCIANO, LAURA	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	(5) (7)	CSIC
****4019Q	MERINO OVIEDO, SUSANA	APLICACIONES DE LA QUÍMICA EN LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES ENERGÉTICOS Y EN SU IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	12	CIEMAT
71774****	RODRÍGUEZ GALÁN, ROSA MARÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	2, 5, 7, 13, 14	CIEMAT
****0529G	DIAZ DIAZ, LUIS MARÍA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	5	IGME
Y0084****	JONES , DAVID	ASTROFÍSICA	5, 7	IAC
****9701L	MONREAL ÍBERO, ANA	ASTROFÍSICA	7	IAC
78****86F	BETANCOR QUINTANA, MONICA BEATRIZ	ACUICULTURA MARINA	5	IEO
33270****	GARCÍA TASENDE, MANUEL ANTONIO	ACUICULTURA MARINA	16	IEO



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES

****6721X	RIOS DE LA ROSA, JULIO MANUEL	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	6,7	INIA
****2120S	RAMIREZ DE ARELLANO SERNA, ANTONIO	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	12, 13, 14	ISCI III
53392****	MARTY RODA, MARTA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	12, 14	ISCI III
53169806Q	GONZÁLEZ LÓPEZ, LAURA	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA	13	INTA

MOTIVOS DE EXCLUSION

1	INSTANCIA O DOCUMENTACION PRESENTADA FUERA DE PLAZO (MOTIVO INSUBSANABLE)
2	NO PRESENTAR LA SOLICITUD EN MODELO OFICIAL (IPS); NO FIRMAR LA SOLICITUD (SOLICITUDES EN SOPORTE PAPEL. FIRMA-E EN SOLICITUD TELEMÁTICA)
3	NO ACREDITAR LA NACIONALIDAD EXIGIDA EN LA CONVOCATORIA. NO HABER APORTADO LOS CÓNYUGES/ DESCENDIENTES MENORES DE 21 AÑOS, NO RESIDENTES EN ESPAÑA, DOCUMENTACIÓN ACREDITATIVA LAS CONDICIONES ALEGADAS. NO ACREDITAR DOCUMENTALMENTE RESIDENCIA LEGAL EN ESPAÑA*. NO ACREDITAR DOCUMENTALMENTE INCLUSIÓN EN TRATADOS INTERNACIONALES DE LIBRE CIRCULACIÓN DE TRABAJADORES
4	NO CUMPLIR CON REQUISITO DE EDAD
5	NO PRESENTAR EL TÍTULO DE DOCTOR/ NO PRESENTAR CERTIFICADO DE EQUIVALENCIA O CREDENCIAL DE HOMOLOGACIÓN DEL TÍTULO DE DOCTOR (TITULACIONES EN EL EXTRANJERO)
6	NO POSEER O INDICAR LA TITULACION EXIGIDA EN LA CONVOCATORIA
7	NO APORTAR USB CON EL CURRÍCULUM VITAE O EL USB ESTÁ DAÑADO/ ES ILEGIBLE. (MOTIVO INSUBSANABLE)
8	NO APORTAR RESUMEN CON LOS OBJETIVOS CIENTÍFICOS Y LÍNEAS FUNDAMENTALES DE INVESTIGACIÓN DEL SOLICITANTE O EL USB ESTÁ DAÑADO/ ES ILEGIBLE. (MOTIVO INSUBSANABLE)
9	NO APORTAR EL RESUMEN DE LAS APORTACIONES CIENTÍFICO-TÉCNICAS MÁS RELEVANTES DE LA CARRERA PROFESIONAL DEL SOLICITANTE O EL USB ESTÁ DAÑADO/ ES ILEGIBLE (MOTIVO INSUBSANABLE)
10	NO APORTAR 5 EJEMPLARES CON LAS APORTACIONES CIENTÍFICO-TÉCNICAS MÁS RELEVANTES DE LA CARRERA PROFESIONAL DEL SOLICITANTE O EL USB ESTÁ DAÑADO/ ES ILEGIBLE. (MOTIVO INSUBSANABLE)*
11	NO PRESENTAR ACREDITACION DOCUMENTAL DEL DESARROLLO DE LABORES INVESTIGACIÓN EN INSTITUCIONES PÚBLICAS O PRIVADAS UN MÍNIMO DE 9 AÑOS (PROFESORES INVESTIGACIÓN) – 6 AÑOS (INVESTIGADORES CIENTIFICOS)



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES

	O EL USB ESTÁ DAÑADO/ ES ILEGIBLE. (MOTIVO INSUBSANABLE)
12	NO ABONAR LOS DERECHOS DE EXAMEN, NO PRESENTAR DOCUMENTACIÓN ACREDITATIVA DEL ABONO DE LA TASA DE INSCRIPCIÓN (COMPROBANTE BANCARIO DE INGRESO O TRANSFERENCIA INTERNACIONAL), O HACERLO EN CUANTIA INFERIOR A LA ESTABLECIDA.
13	NO PRESENTAR CERTIFICADO DEL SERVICIO PÚBLICO DE EMPLEO EXPEDIDO EN PLAZO DE PRESENTACION DE SOLICITUDES O PRESENTAR UNO QUE NO CUMPLE CON LOS REQUISITOS PARA LA EXENCIÓN DEL PAGO DE LA TASA (ANTIGÜEDAD MÍNIMA Y NO RECHAZOS)
14	NO PRESENTAR CERTIFICACIÓN DE LA DECLARACIÓN DE IRPF DEL SOLICITANTE CORRESPONDIENTE AL ÚLTIMO EJERCICIO Y, EN SU CASO, CERTIFICADO DE NIVEL DE RENTA-PARA JUSTIFICAR EXENCIÓN DE TASA DE DERECHOS DE EXAMEN PARA LOS DEMANDANTES DE EMPLEO O LA PRESENTADA NO CUMPLE CON LOS REQUISITOS PARA LA EXENCIÓN DEL PAGO DE LA TASA
15	NO PRESENTAR, PARA JUSTIFICAR EXENCIÓN DE TASA DE DERECHOS DE EXAMEN, CERTIFICADO ACREDITATIVO DE DISCAPACIDAD CUANDO ÉSTA NO HAYA SIDO RECONOCIDA POR LAS CCAA
16	NO ACREDITAR DOCUMENTALMENTE LOS SOLICITANTES MIEMBROS DE FAMILIA NUMEROSA ESPECIAL LA EXENCIÓN DE LA TASA DE EXAMEN. NO ACREDITAR DOCUMENTALMENTE LOS SOLICITANTES MIEMBROS DE FAMILIA NUMEROSA GENERAL EL PAGO DE TASA DE EXAMEN REDUCIDA
17	NO ACREDITAR DOCUMENTALMENTE LA CONDICIÓN DE VÍCTIMA DE TERRORISMO PARA JUSTIFICAR LA EXENCIÓN DE LA TASA DE EXAMEN
18	CONCURRIR A MAS DE UN PERFIL, PROGRAMA O AMBITO GEOGRAFICO, PRESENTAR MÁS DE UNA SOLICITUD, NO REFLEJAR PERFIL, PROGRAMA O AMBITO GEOGRAFICO EN LA SOLICITUD (MOTIVO INSUBSANABLE)
19	EL PERFIL, PROGRAMA O AMBITO GEOGRAFICO INDICADO NO SE ENCUENTRA ENTRE LOS QUE SE RELACIONAN EN LA CONVOCATORIA
20	NO INDICA CORRECTAMENTE IDIOMA
21	NO PERTENECER A NINGÚN CUERPO/ESCALA DE LA ADMINISTRACIÓN GENERAL DEL ESTADO (PROMOCIÓN INTERNA)
22	NO HABER PRESTADO DOS AÑOS DE SERVICIOS EFECTIVOS COMO FUNCIONARIO DE CARRERA EN EL SUBGRUPO ANTERIOR (PROMOCIÓN INTERNA)
23	NO PRESENTA CERTIFICACIÓN DE HOMOLOGACIÓN (FUNCIONARIOS DE ORGANISMOS INTERNACIONALES)
24	PERTENECER COMO FUNCIONARIO DE CARRERA A LA MISMA ESCALA QUE SE PRESENTA
25	OTRAS CAUSAS: NINGUNA DOCUMENTACIÓN



RELACION DEFINITIVA DE ASPIRANTES ADMITIDOS

ESCALA DE CIENTÍFICOS TITULARES DE LOS OPIS
ACCESO LIBRE, OEP 2017.

Acceso General

Admitidos

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
****4931T	ABAD MUÑOZ, LIBERTAD	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
53505****	ACEVEDO LAVANDERA, PELAYO	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
****8300K	AGUADERO GARIN, AINARA	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
****3566C	AGUDO RODRIGUEZ, JUAN IVAN	GALAXIAS ACTIVAS	CSIC
71125****	AGUNDEZ CHICO, MARCELINO	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
0****380K	ALCOLEA ALCOLEA, PEDRO JOSE	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
53277****	ALMAGRO BLANCO, PEDRO	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
04****08Q	ALMEDA GARCIA, RODRIGO	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
Y2380****	ALMEIDA DE FRANÇA E MILLER , ANA ZELIA	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
1087****H	ALONSO CARREÑO, MONICA	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
50103****	ALONSO GOMEZ, JOSE MIGUEL	SINTESIS ORGANICA: METODOLOGIA Y APLICACIONES	CSIC
5****300V	ALONSO NANCLARES, LIDIA	NEUROCIENCIAS	CSIC
****2576R	ALONSO RUIZ-RIVAS, CARMEN	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
43124****	ALOS CRESPI, JOSE	ECOLOGIA DE FAUNA MARINA	CSIC
1****674P	ALVAREZ FERNANDEZ, MONICA	REGULACIÓN GENOMICA Y EPIGENOMICA EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL HUMANA	CSIC
77586****	ALVAREZ MUÑOZ, DIANA	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
0****286K	ALVAREZ SANCHEZ, MARIA MAR	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
33384****	AMAYA SAAVEDRA, IRAIDA	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC
****8514K	AMBROS PALAGUERRI, SILVIA	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
02257****	AMO DE PAZ, LUISA	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA Y EVOLUTIVA	CSIC
****3533B	ANAYA MARTIN, MIGUEL	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
51093****	ANDRES DE MIGUEL, MARTA	NEUROCIENCIAS	CSIC
5****810B	ANDUJAR SANCHEZ, DIONISIO	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
36172****	ANTOLIN PICHEL, YAGO	MATEMATICAS	CSIC
51****98M	ARAGON CARRERA, PEDRO	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA Y EVOLUTIVA	CSIC



****5250S	ARAMAYONA DELGADO, JAVIER	MATEMATICAS	CSIC
****6003F	ARCE GARCIA, IGNACIO SANTIAGO	ARQUITECTURA ISLAMICA	CSIC
35465****	ARENAS BUSTO, JESUS ANDRES	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
0****937E	ARIAS ESTEBAN, ARMANDO	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
32685****	ARMADA PITA, XOSE LOIS	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
****9949Y	ARMAS KULIK, CRISTINA	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
02259****	ARROYO CAMBRONERO, ANA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
****1773N	BALAGUER RAMIREZ, MARIA	MEMBRANAS CATALITICAS PARA PROCESOS ENERGETICOS Y PRODUCCION DE PRODUCTOS QUIMICOS	CSIC
Y3122****	BALETTA , FRANCESCA	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
****4197B	BALLESTER FRUTOS, ANA ROSA	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
46753****	BARGALLO GONZALEZ, MIREIA	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
0****696V	BARRASA GARCIA, SARA	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
52277****	BARRERO NUÑEZ, MARIA JOSE	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
0****581C	BARRIUSO MAICAS, JORGE	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
Y0122****	BARROSO DE FREITAS, NUNO RICARDO	MATEMATICAS	CSIC
40****96J	BARTOLOME DE LA PEÑA, RAFAEL	LITOSFERA: ESTRUCTURA Y PROCESOS	CSIC
46229****	BARTOMEUS ROIG, IGNACIO	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
X90****6D	BAU , DAVIDE	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
28768****	BAUTISTA GALLEGO, JOAQUIN	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
0223****G	BAUTISTE VILLANUEVA, PURIFICACION	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
25460****	BAYA GARCIA, MIGUEL J.	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
Y03****6S	BAZZONI , GIOVANNI	MATEMATICAS	CSIC
X3598****	BECCARI , LEONARDO	GENOMICA FUNCIONAL EN EL DESARROLLO DE ORGANISMOS MULTICELULARES	CSIC
46****17X	BEDIA GIRBES, CARMEN	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
24375****	BELDA CUESTA, EUGENIO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
0****755R	BENAVIDES PICCIONE, RUTH	NEUROCIENCIAS	CSIC
50748****	BENGOCHEA GUEVARA, JOSE MARIA	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
****7639M	BENITEZ PAEZ, HERMES ALFONSO	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
53515****	BERDASCO MENENDEZ, MARIA	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC
****7383N	BERMUDEZ TORRES, ANASTASIA MARIA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC



48858****	BERNAL GUZMAN, PATRICIA	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
****9919S	BERNARDO ORDIZ, DAVID	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
****9644K	BERUVIDES LOPEZ, GERARDO	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
Y1140****	BIRKENFELD , JUDITH	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
50****64D	BLANCH ROJO, MARIA	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
X2306****	BOI , MARZIA	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
7****33N	BOLIVAR BOLIVAR, JUAN MANUEL	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
51939****	BONACHE DE MARCOS, MARIA ANGELES	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
0****595Z	BONAL ANDRES, RAUL	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
43736****	BORRAS SOL, JULIA	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
****3515W	BORRELL TENA, FERRAN	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
72729****	BRETOS ULLIVARRI, IÑIGO	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
4****029S	BROGGI OBIOLS, JULIO	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
X4388****	BRUNO , FLAVIO YAIR	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
02****80E	BUCETA FERNANDEZ, JAVIER	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
33516****	BUCKLEY IGLESIAS, DAVID	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
20****40J	CABAÑERO FERRI, DAVID	NEUROCIENCIAS	CSIC
04609****	CABRERA RUBIO, RAUL	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
4****517E	CABRERA SOLA, MARIA MARGARITA	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
09305****	CACERES BUSTOS, ANA ISABEL DE	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
28****97M	CACHERO VINUESA, MONTSERRAT	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
46231****	CALDERO LINNHOF, GABRIELA	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
508****9P	CALERO RODRIGUEZ, LUIS	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
71932****	CALVO BALTANAS, FERNANDO	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
0****767C	CALVO POLANCO, MARIA MONICA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
00837****	CAMPILLOS GONZALEZ, MONICA	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
****7926T	CAMPILLOS LLANOS, LEONARDO	LINGÜÍSTICA Y TECNOLOGIAS DEL LENGUAJE	CSIC
53015****	CAMPOS HERRERA, RAQUEL	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
****5055S	CAMPOY CORBALAN, JOSE ANTONIO	GENETICA Y FISIOLOGIA DE FRUTALES	CSIC
51227****	CANDELA POKORNA, PABLO	MATEMATICAS	CSIC
****3201W	CANO GARCIA, MARIA GLORIA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
12777****	CANO REOL, DANIEL	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
****5070Q	CAÑAS PENDON, RAFAEL ANTONIO	GENETICA Y FISIOLOGIA DE FRUTALES	CSIC
53547****	CAÑEDO-ARGÜELLES IGLESIAS, MIGUEL	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC



****3986F	CAÑIBANO SANCHEZ, CAROLINA	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
44951****	CAÑO ORTIGOSA, JOSE LUIS	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
****3324C	CARBONELL CORTES, PABLO JORGE	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
51399****	CARCER DIEZ, GUILLERMO DE	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
****7539N	CARMONA QUIROGA, PAULA MARIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
46870****	CARRASCAL GARCIA, MARIA TERESA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
****3160P	CARRASCO CABEZAS, BEGOÑA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
46565****	CARRERA BERGUA, ESTHER	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
****7735G	CARRERAS PEREZ, XAVIER	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
51944****	CARRETERO GONZALEZ, JAVIER	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
****9120V	CARRETERO PALACIOS, SOL	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
32656****	CARRO DIAZ, EVA MARIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
7****590Q	CARRO GARCIA, LORENA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
46137****	CARULLA CASANOVAS, NATALIA	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN BIOMOLECULAS	CSIC
436****3X	CASALI TABERNER, ANDREU	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
12411****	CASAS REQUENA, JAVIER	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
80****91E	CASTAÑO ROMERO, FERNANDO	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
07983****	CASTELLANO SANCHEZ, MARIA ESTHER	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC
3****637P	CASTELLANO SOLE, NURIA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
71940****	CASTRO ARRIBAS, ALBERTO DE	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
51937****	CASTRO DE LA OSA, SONIA DE	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
507****0X	CATALA RODRIGUEZ, RAFAEL	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
45484****	CEBRIAN PUJOL, EMMA	EFFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
****6279P	CEPEDA JIMENEZ, CARMEN MARIA	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
51082****	CERDAN PEDRAZA, LUIS	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
****4127Y	CHEN , XI	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
Y2791****	CHIROLLI , LUCA	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
****4948C	CHORNY , ALEJO	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
12390****	CIMAS SAMANIEGO, ALVARO	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
****4643Y	CIVANTOS CALZADA, EMILIO	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
36088****	COBA DE LA PEÑA, TEODORO EUGENIO	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC



2****956B	COBO MARTIN, BEATRIZ	TRANSMISION Y PROCESAMIENTO DE DATOS DE INSTRUMENTACION CRIOGENICA DE OBSERVATORIOS ESPACIALES	CSIC
02710****	COLLADO MARTINEZ, ALBA	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
****4262R	COLLADO RODRIGUEZ, MANUEL	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
46975****	COLOME FIGUERAS, ADRIA	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
****1004W	CONDE GARCIA, MARTA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
47693****	CONDE PUEYO, NURIA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
****2788G	CONTRERAS MOREIRA, BRUNO	BIOCOMPUTACION Y GENOMICA DE PLANTAS	CSIC
28897****	CORRAL RAMOS, AMALIA	GALAXIAS ACTIVAS	CSIC
****0169H	CORREDOIRA CASTRO, M.ELENA	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
50761****	CORTES CABRERA, ALVARO	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
****9655S	CORTES MENDEZ, TERESA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
01172****	CORTIJO FERNANDEZ, ALBERTO	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
****1622W	COSCOLLA DEVIS, MIREIA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
48941****	COUSO LIAÑEZ, INMACULADA CONCEPCION	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC
****7770V	CRAILSHEIM , EBERHARD	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
70241****	CRiado SANZ, MARIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
****9216L	CRUZ ADALIA, ARANZAZU	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
29****14Z	CUARTERO MONTEAGUDO, FELIPE	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
Y5966****	CURATOLO , ANDREA	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
7****216C	CURBELO HERNANDEZ, JEZABEL	MATEMATICAS	CSIC
74670****	CURIEL GAMIZ, JOSE ANTONIO	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
****5727X	CURRAS REFOJOS, BRAIS XOSE	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
Y0638****	D AGOSTA , ROBERTO	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
****3879H	D AMICO , CLAUDIA ANDREINA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
Y3806****	DALERUM , FREDRIK	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
****1956A	DE JONGE , DAVE	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
48957****	DELGADO SANCHEZ, MARIA DEL MAR	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
****2050X	DIARTE BLASCO, PILAR	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
51937****	DIAZ BLANCO, CRISTINA	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
****7255L	DIAZ CORRALES, FRANCISCO JAVIER	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC



37332****	DIAZ CORTES, VICTOR MANUEL	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
****2177E	DIAZ MARTIN, JUAN	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
Y0730****	DIAZ PEREZ DE ALEJO, LIZ MARY	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
0****967C	DIAZ RODRIGUEZ, MARIA ELENA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
****4839E	DIAZ VIVANCOS, PEDRO	BIOQUIMICA Y FISIOLOGIA DE LAS PLANTAS	CSIC
51450****	DIAZ- IGLESIAS LLANOS, LUCIA ELENA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
05****44G	DIEGO VILLALON, ANA DE	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
71661****	DIEGO DE PAZ, MARIA ELENA	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
****0998Z	DJOUDER , NABIL	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
43719****	DOLCET NEGRE, MARTA MARIA	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
3****043E	DOMINGUEZ BONILLA, OSCAR	MATEMATICAS	CSIC
23002****	DOMINGUEZ PERLES, RAUL	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
48****40X	DOMINGUEZ SOTO, ANGELES	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
50867****	DOTU RODRIGUEZ, IVAN JAVIER	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
X5****86A	DROSTEN , MATTHIAS	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
48390****	EGEA SANCHEZ, MARIA ISABEL	BIOQUIMICA Y FISIOLOGIA DE PLANTAS	CSIC
529****7G	ELORZA PEREGRINA, AINARA ESTIBALIZ	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
C4V8****M	ENGEL , TOBIAS	NEUROCIENCIAS	CSIC
3499****H	ESCOBAR GALINDO, RAMON	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
46722****	ESCOBEDO ESPINOSA, MIGUEL ANGEL	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	CSIC
****3558H	ESCOLASTICO ROZALEN, SONIA	MEMBRANAS CATALITICAS PARA PROCESOS ENERGETICOS Y PRODUCCION DE PRODUCTOS QUIMICOS	CSIC
77590****	ESCUDERO BELMONTE, ALBERTO	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
****1769R	ESTEBAN LLORENTE, RUBEN	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
50732****	ESTELLA SAGRADO, CARLOS	GENOMICA FUNCIONAL EN EL DESARROLLO DE ORGANISMOS MULTICELULARES	CSIC
****6748Z	FABRA ROVIRA, MARIA JOSE	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC



X7443****	FAIZE , MOHAMED	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
5****035D	FAJARDO PANIZO, SANTIAGO JESUS	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
17737****	FALCON ESCALONA, ANA MARIA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
****5756E	FERNANDEZ FERNANDEZ, AGUSTIN	EPIGENETICA Y NANOMATERIALES	CSIC
11426****	FERNANDEZ FERNANDEZ, MARIA DEL ROSARIO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
7****586S	FERNANDEZ GARCIA, JOSE RAMON	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
07958****	FERNANDEZ GUTIERREZ, MARIA DEL MAR	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
71****19P	FERNANDEZ LLAMAS, LUCIA	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC
72037****	FERNANDEZ LOPEZ, RAUL	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
098****2E	FERNANDEZ ORDAS, JOSE FRANCISCO	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
02586****	FERNANDEZ PRIETO, LEIDA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
4426****P	FERNANDEZ RODRIGUEZ, MATILDE	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
04217****	FERNANDEZ MAZUECOS SANTA TERESA, MARIO	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
05****26X	FERNANDEZ-APARICIO RUIZ, MONICA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
50313****	FERRER SANCHEZ, IRENE	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
404****5M	FERRERA CEADA, ISABEL MARIA	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
50105****	FERRERO TURRION, ALEJANDRO	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
****1990B	FERRIOL SAFONT, INMACULADA	BIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA DE SISTEMAS DE MICROORGANISMOS EN CIENCIAS AGRARIAS	CSIC
Y0785****	FIALLO OLIVE, ELVIRA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
****8806W	FINA MARTINEZ, IGNASI	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
Y0913****	FLAMINIO , TOMMASO	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
****6218G	FLETA CORRAL, MARIA CELESTE	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
02620****	FLORES HERNANDEZ, IGNACIO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****2953D	FLOREZ GARCIA, ANA BELEN	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC
05683****	FLOX DONOSO, CRISTINA	ELECTROQUIMICA FUNDAMENTAL PARA EL DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGIAS DE BATERIAS SIN LITIO	CSIC
****8568R	FRATILA , RALUCA MARIA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC



53403****	FRESNO GARCIA, FERNANDO	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
****8706B	FRESNO SANCHEZ, CARLOS DEL	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
08932****	FRUTOS TORRES, EMILIO JOSE	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
51****22G	FRUTOS VAZQUEZ, BORJA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
51423****	FULLEA URCHULUTEGUI, JAVIER	GEOCIENCIAS: PALEOMAGNETISMO, GEODINAMICA, CAMBIO GLOBAL	CSIC
435****7Y	GABRIEL BUGUÑA, GEMMA	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
45786****	GAGO FERRERO, PABLO	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
1430****C	GAGO LOPEZ, NURIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
52938****	GAGO MARIÑO, JORGE	BIOQUIMICA Y FISIOLOGIA DE PLANTAS	CSIC
Y4561****	GALLA , TOBIAS	MATEMATICAS	CSIC
47029****	GALLARDO BELTRAN, MARTA	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
71****42C	GALLEGO ABELLA, JUAN ALVARO	NEUROCIENCIAS	CSIC
75247****	GALLEGO GRANADOS, JUAN RAMON	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
****0147Y	GALLOR GUARIN, JORGE ORLANDO	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
80069****	GALVAN MACIAS, ISMAEL	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
4****520E	GANDARA BARRAGAN, FELIPE	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
25419****	GANDIA GOMEZ, MONICA	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
72739****	GANUZA FERNANDEZ, MIGUEL	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC
20223****	GARAIGORTA DE DIOS, URTZI	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
529****3F	GARCIA ARRIAZA, JUAN FRANCISCO	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
34798****	GARCIA AYLLON, MARIA SALUD	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
0****478K	GARCIA CALVO, JOSE LUIS	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
49002****	GARCIA DIAZ, IRENE	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
****9058G	GARCIA ECHARRI, AITZOL IMANOL	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
48531****	GARCIA FERNANDEZ, MARIO	MATEMATICAS	CSIC
****6390L	GARCIA FERNANDEZ, PEDRO DAVID	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
70882****	GARCIA FRAILE, PAULA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****4795L	GARCIA GARCIA, FRANCISCO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC



44020****	GARCIA GIMENEZ, SONIA MARTA	EVOLUCION Y ORGANIZACION DEL GENOMA EN PLANTAS SILVESTRES	CSIC
****2964H	GARCIA GONZALEZ, MARIA CARMEN	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
70242****	GARCIA LODEIRO, MARIA INES	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
02261****	GARCIA MARIN, ALVARO	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
0****375P	GARCIA MORENO, AITOR	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
07249****	GARCIA OVEJERO, DANIEL	NEUROCIENCIAS	CSIC
****4910X	GARCIA POMAR, JUAN LUIS	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
26489****	GARCIA PULIDO, LUIS JOSE	ARQUITECTURA ISLAMICA	CSIC
****8223S	GARCIA REDONDO, JOSE MARIA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
70813****	GARCIA ROBLEDO, EMILIO GUILLERMO	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
****3512Z	GARCIA RUIZ, EVA	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
51903****	GARCIA RUIZ, RICARDO	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
****5645S	GARCIA SALCEDO, JOSE ANTONIO	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
76578****	GARCIA SANTAMARINA, SARELA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
****1195L	GARCIA SILVESTRO, GONZALO	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
75139****	GARCIA VILLALBA, ROCIO	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
****3002Q	GARCIA DE ARQUER, FRANCISCO PELAYO	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
71124****	GARCIA SANCHO SANCHEZ, MIGUEL	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
****6216S	GARCIA YEBENES MENA, VIRGINIA PILAR	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC
01188****	GARCIA-JUNCEDA AMEIGENDA, ANDREA	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
5****702B	GARDE CERDAN, TERESA	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC
53437****	GARRIDO MARTIN, EVA MARIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
0****625X	GASCON JIMENEZ, SERGIO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
44145****	GASTAMINZA LANDART, PABLO	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
44****34P	GAZQUEZ ALABART, JAUME	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
Y2746****	GELLER , RON	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
403****7J	GENER MORET, MARC	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
46132****	GENOVART MILLET, MERITXELL	EFFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
4****004L	GEYER TRAVER, ADELINA	LITOSFERA: ESTRUCTURA Y PROCESOS	CSIC
44907****	GIL MATELLANES, MARIA VICTORIA	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC



24****57E	GIL SANCHEZ, JOSE MARIA	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
33538****	GIL SANTOS, EDUARDO	BIOSENSORES NANOMECAVICOS	CSIC
287****2R	GIRALDEZ CRU, JESUS	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
Y0631****	GODOY MADRID, JORGE LUIS	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
1****533Q	GOICOECHEA DE JORGE, ELENA ISABEL	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
45657****	GOMEZ CABELLO, DANIEL	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR EN CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
****7146Z	GOMEZ CERDA, VICENTE	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
28491****	GOMEZ COCA, RAQUEL BEATRIZ	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
****0414R	GOMEZ CORTES, PILAR	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC
46966****	GOMEZ DIAZ, ELENA	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
****6075Y	GOMEZ ESTACA, JOAQUIN	PROCESOS SOSTENIBLES PARA LA OBTENCION DE ALIMENTOS E INGREDIENTES SEGUROS Y SALUDABLES	CSIC
51428****	GOMEZ GALAN, MARTA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
****4522M	GOMEZ HERRERO, FERNANDO	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
72035****	GOMEZ PACCARD, MIRIAM	GEOCIENCIAS: PALEOMAGNETISMO, GEODINAMICA, CAMBIO GLOBAL	CSIC
****8070Z	GOMEZ SERRANO, JAVIER	MATEMATICAS	CSIC
74726****	GOMEZ SILVAN, MARIA CINTA	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
****4169G	GOMIS I BRESKO, JORDI	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
53411****	GONZALEZ CALATAYUD, DAVID	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
****9321G	GONZALEZ CAMPO, ARANTZAZU	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
30222****	GONZALEZ DOMINGUEZ, ELISA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
4****643E	GONZALEZ DOMINGUEZ, JOSE MIGUEL	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
44075****	GONZALEZ FERNANDEZ, ANA MARIA	GENETICA Y MEJORA DE CULTIVOS HERBACEOS	CSIC
4****785P	GONZALEZ FERNANDEZ, CARMEN	ECOLOGIA DE FAUNA MARINA	CSIC
50958****	GONZALEZ GRANADO, JOSE MARIA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
72991****	GONZALEZ LOYOLA, ALEJANDRA	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
72098****	GONZALEZ MIGUEL, JAVIER	SANIDAD ANIMAL	CSIC
****5403T	GONZALEZ NAVARRO, HERMINIA	CONTROL METABOLICO Y REPROGRAMACION CELULAR	CSIC
50735****	GONZALEZ NOGUERAS, MARIA DEL MAR	MATEMATICAS	CSIC



53***62W	GONZALEZ PLAZA, MARTA	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
09430****	GONZALEZ SUAREZ, EVA	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
3****598W	GONZALEZ VAZQUEZ, JESUS	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
50119****	GOÑI MORENO, ANGEL	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
****3644X	GORDO TRUJILLO, GEMA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
X3909****	GRACHTEN , MAARTEN	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
****9933C	GRACIA ZAMACONA, CARLOS	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
20441****	GRAMAJE PEREZ, DAVID	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
****9226Z	GRIMPLET , JEROME BRUNO	BIOCOMPUTACION Y GENOMICA DE PLANTAS	CSIC
02622****	GUIL LOPEZ, RUTH	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
****0863S	GUISADO BARRIOS, GREGORIO	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
02283****	GUTIERREZ EXPOSITO, DANIEL	SANIDAD ANIMAL	CSIC
7****108L	GUTIERREZ FERNANDEZ, DIANA	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC
25484****	GUTIERREZ MARRUEDO, LUCIA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
****4698E	GUTIERREZ RODRIGO, SERGIO	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
44164****	GUTIERREZ RODRIGUEZ, ANDRES	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
****2581F	GUTIERREZ SEVILLANO, JUAN JOSE	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
07483****	HARO ROMERO, DIONISIO DE	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
Y****545F	HEENEY , CATHERINE	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
77532****	HERNANDEZ JIMENEZ, MARIA LUISA	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
****1070L	HERNANDEZ JIMENEZ, VERONICA	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
02667****	HERNANDEZ MONTES, ESTER	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
****9420J	HERNANDEZ SANTANA, MARIANELLA	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
71270****	HERRERO ALBILLOS, JULIA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
****8620F	HIDALGO GRANI, ORIANE JACQUELINE	EVOLUCION Y ORGANIZACION DEL GENOMA EN PLANTAS SILVESTRES	CSIC
X6510****	HINGORANI , RAMON	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
****2514D	HINZ , HILMAR	ECOLOGIA DE FAUNA MARINA	CSIC
04207****	HORNILLOS GOMEZ RECUERO, VALENTIN	SINTESIS ORGANICA: METODOLOGIA Y APLICACIONES	CSIC
****1190L	HORREO ESCANDON, JOSE LUIS	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC



02905****	HOYOS NUÑEZ, MARIO	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
44613****	HUARTE MARTINEZ, MAITE	GENOMICA FUNCIONAL EN EL DESARROLLO DE ORGANISMOS MULTICELULARES	CSIC
77323****	HUESO MARTOS, JOSE LUIS	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
****5531E	HUSAR , ATILA PETER	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
X8015****	IAGAR , RAZVAN GABRIEL	MATEMATICAS	CSIC
5****372W	IBAÑEZ MARTIN, REBECA	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
51927****	IBORRA MARTIN, SALVADOR	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
46****43S	IGLESIA ZARAGOZA, NURIA DE LA	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
36164****	IGLESIAS ALONSO, MANUEL	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
50436****	ILLERA COBO, JUAN CARLOS	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
****1415P	IRANZO SANZ, JAIME IGNACIO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
24375****	IVARS BARCELO, FRANCISCO	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
****3238C	JAAFAR RUIZ CASTELLANOS, MIRIAM	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
07****16J	JARDIEL RIVAS, MARIA TERESA	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
****3556Z	JIMENEZ HERNANDEZ, ALEJANDRO	ARQUITECTURA ISLAMICA	CSIC
1****723Q	JIMENEZ JIMENEZ, ISMAEL	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
07****26G	JIMENEZ LARA, ANA MARIA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
752****2V	JIMENEZ LOPEZ, JOSE CARLOS	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
74640****	JIMENEZ MADRID, JOSE ANTONIO	MATEMATICAS	CSIC
5****654T	JIMENEZ MATEOS, EVA MARIA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
30****99K	JIMENEZ SOLANO, ALBERTO	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
50463****	JIMENEZ ZARCO, JOSE IGNACIO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
09803****	JIMENEZ-ALFARO GONZALEZ, FRANCISCO DE BORJA	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
53****48K	JIMENO GONZALEZ, SILVIA	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR EN CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
462****0N	JORNET SOMOZA, JOAQUIM	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
43430****	JOVANI TARRIDA, ROGER	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
****9473F	JUAN ARES, JORGE DE	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
43126****	JUAN MOHAN, SILVIA DE	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
5****61R	KOSAKA MONTEIRO, PRISCILA	BIOSENSORES NANOMECANICOS	CSIC
X9741****	KOSTER , ANDREW	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
****4696G	KOVAL , PETR	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
17****94L	LAGUNA MARCO, MARIA ANGELES	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC



73193****	LALIENA BIELSA, VICTOR MANUEL	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
2****299Z	LAMELAS CABELLO, ARACELI	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
X4652****	LANTERI , MARIA SOL	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
12****52K	LARA PANDI, ENRIQUE MIGUEL	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
77917****	LAROMAINE SAGUE, ANNA	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
5****694J	LARRUMBIDE GOMEZ RUBIERA, ENRIQUE ALBERTO	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
X9885****	LE DREAU , GWENVAEL VINCENT DANIEL	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
****4701V	LECONA SAGRADO, EMILIO	GENOMICA FUNCIONAL EN EL DESARROLLO DE ORGANISMOS MULTICELULARES	CSIC
43687****	LEDO FERNANDEZ, JUAN JOSE	LITOSFERA: ESTRUCTURA Y PROCESOS	CSIC
****9490P	LEON MARTINEZ, RAFAEL	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
Y0746****	LIETHA , DANIEL	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
3****923P	LINARES ALEMPARTE, MARIA PILAR BELEN	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
08930****	LIRAS TORRENTE, MARTA ANGELA	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
****6597F	LLOP RADUA, JAUME	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
46067****	LLORCA CASAMAYOR, MARTA	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
2****408Y	LLUCH SENAR, MARIA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
25374****	LOGARES HAURIE, RAMIRO ERNESTO	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
Y5****74Z	LOPES CORREA, REGIS	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
11815****	LOPEZ CASAS, PEDRO PABLO	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
50772****	LOPEZ COLLAZO, EDUARDO MANUEL	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
484****7B	LOPEZ CONTRERAS, ANDRES JOAQUIN	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR EN CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
77452****	LOPEZ FLORES, VICTOR	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
****1048T	LOPEZ GALLEGO, FERNANDO	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
48391****	LOPEZ GALVEZ, FRANCISCO	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
****2721V	LOPEZ GARCIA, MARTIN	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
28631****	LOPEZ MAURY, LUIS	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC
4****221K	LOPEZ MONDEJAR, MARIA LETICIA	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
50857****	LOPEZ MONTERO, ROBERTO	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC



****5792M	LOPEZ SANTOS, MARIA CARMEN	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
****2879M	LOPEZ ATALAYA MARTINEZ, JOSE PASCUAL	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
01****23Z	LOPEZ DE DIEGO, MARTA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
****3355N	LOPEZ ROMERO GONZALEZ DE LA ALEJA, ELIAS SALVADOR	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
****8412N	LOPEZ-CANIEGO ALCARRIA, MARCOS	TRANSMISION Y PROCESAMIENTO DE DATOS DE INSTRUMENTACION CRIOGENICA DE OBSERVATORIOS ESPACIALES	CSIC
74841512H	LORA CABRERA, JORGE	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC
02249****	LORA PABLOS, DAVID	MATEMATICAS	CSIC
Y23****1P	LORUSSO , GIULIA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
76717****	LOSADA RODRIGUEZ, JUAN MANUEL	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC
0****458R	LUCAS-TORRES PEREZ, COVADONGA	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
28760****	LUQUE ESTEPA, ALEJANDRO	MODELADO Y SIMULACION DE DESCARGAS ELECTRICAS: DARDOS, RAYOS Y SUS EFECTOS EN LA ALTA ATMÓSFERA	CSIC
****6367Y	LUQUE MARTIN, VICTOR JOSE	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
34766****	MACIA BROS, FERRAN	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
****4851N	MACIAS MOY, DIEGO MANUEL	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
51447****	MACIAS OTERO, SARA MARIA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
****1169W	MADRID GONZALEZ, RICARDO	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
34057****	MALDONADO BARRAGAN, ANTONIO	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
****3401H	MALVAR VIDAL, OSCAR	BIOSENSORES NANOMECANICOS	CSIC
02671****	MANJAVACAS AREVALO, ALEJANDRO	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
****5290E	MANZANO ROMAN, RAUL	SANIDAD ANIMAL	CSIC
47729****	MARCOS BENTEJO, ENRIQUE	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
****7460E	MARISCAL ROMERO, VICENTE	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC
33969****	MARQUEZ VEGA, CRISTINA	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
****7817M	MARTI LINARES, DAVID	LITOSFERA: ESTRUCTURA Y PROCESOS	CSIC
48482****	MARTI RUIZ, MARIA CARMEN	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
****9803N	MARTIN CASTRO, FRANCISCO ANTONIO	NEUROCIENCIAS	CSIC
53134****	MARTIN GOMEZ, MARIA JOSE	MATEMATICAS	CSIC
****7829F	MARTIN MONTAÑA, RUBEN PEDRO	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
52****64X	MARTIN PUIG, SILVIA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC



08827****	MARTIN SANCHEZ, JAVIER	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
****0365D	MARTIN SOMER, ANA	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
52742****	MARTINEZ ABRAIN, ALEJANDRO	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
4****903T	MARTINEZ ANDUJAR, CRISTINA	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
25155****	MARTINEZ ANTONIO, FRANCISCO JAVIER	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
348****3Z	MARTINEZ BALLESTA, MARIA CARMEN	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
73080****	MARTINEZ BERGES, ISABEL	TECNOLOGIAS PARA LA REDUCCION DE EMISIONES EN SISTEMAS ENERGETICOS	CSIC
71767****	MARTINEZ FERNANDEZ, LARA	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
45634****	MARTINEZ GARAY, ISABEL	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
****8226Q	MARTINEZ GARCIA, ESTEBAN	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
48476****	MARTINEZ GARCIA, PEDRO JOSE	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC
****8748Q	MARTINEZ GARCIA, SANDRA	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
24391****	MARTINEZ MARTIN, NURIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****1506S	MARTINEZ MARTINEZ, DIEGO	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
23023****	MARTINEZ MEDINA, AINOA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****7644B	MARTINEZ NEGRO, MARIA	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
04844****	MARTINEZ ORELLANA, LIDIA	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
4****353F	MARTINEZ RAMIREZ, ISIDORO	BIOSENSORES NANOMECANICOS	CSIC
07236****	MARTINEZ RUIZ, ANTONIO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
12****87S	MARTINEZ RUIZ, JOSE IGNACIO	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
44879****	MARTINEZ SANZ, MARTA	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLOGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
525****5C	MARTINEZ TORRES, DAVID FRANCISCO	MATEMATICAS	CSIC
52473****	MARTINEZ VALDERRAMA, JAIME	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
7142****R	MARTINEZ VALLADARES, MARIA	SANIDAD ANIMAL	CSIC
70246****	MARTINEZ DE LA PUENTE, JOSUE	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
2****216G	MARTIN-MONTALVO SANCHEZ, ALEJANDRO	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
46139****	MARTRAT SOTIL, BELEN	CONTAMINACION ATMOSFERICA	CSIC
****5539H	MATESANZ PARELLADA, NURIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
131141****	MATESANZ DEL BARRIO, MARIA FUENCISLA	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
7****T	MATILLA VAZQUEZ, MIGUEL ANGEL	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
Y0712****	MATUS PICERO, JOSE TOMAS	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
09****48D	MAYORAL GARCIA, ALVARO	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC



Y0****47X	MAZZUCCO , NICCOLO	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
09445****	MEDINA MARTINEZ, CESAR	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
286****6C	MEDINA PRADAS, EDUARDO	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
52988****	MENDEZ GARCIA, PABLO	NEUROCIENCIAS	CSIC
7****215S	MENDEZ LOPEZ, LUCIA	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLOGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
18045****	MENDIARA NEGREDO, MARIA TERESA	TECNOLOGIAS PARA LA REDUCCION DE EMISIONES EN SISTEMAS ENERGETICOS	CSIC
01817****	MENENDEZ MENDEZ, ESPERANZA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
04160****	MERCHAN PEREZ, ANGEL	NEUROCIENCIAS	CSIC
****8428G	MERINO MATEO, PABLO	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
33978****	MESIAS GARCIA, MARTA	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
****9935N	MILLAN GASCA, JAVIER	SANIDAD ANIMAL	CSIC
24364****	MINGUILLON BENGOCHEA, MARIA CRUZ	CONTAMINACION ATMOSFERICA	CSIC
****6271S	MIRO MUR, FRANCESC ANTONI	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
39734****	MOLES FERNANDEZ, ANA BELEN	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
****5712Q	MOLINA DELGADO, LAZARO	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
28917****	MOLINA PINELO, SONIA	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
****7825W	MOLINA SANCHEZ, ALEJANDRO	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
46756****	MONTERO BORONAT, JUAN JOSE	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
51721****	MONTES FRANCESCHI, HECTOR	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
00817****	MONTOYA GONZALEZ, MARIA	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
****9364X	MONTOYA RAMIREZ, ALVARO HERNAN	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
02894****	MORALES FERNAZ, JUDITH	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
3****904X	MORALES GARCIA, VICTORIA AIXA	NEUROCIENCIAS	CSIC
02230****	MORALES HERNANDEZ, MIGUEL ANGEL	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
****0477L	MORALES LAZARO, PAULA	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
51091****	MORELLO BULLON, JUDIT	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
5****560R	MORENO SASTOQUE, JUAN CAMILO	TECNOLOGIAS PARA LA NEURORREHABILITACION	CSIC
469****7P	MOSA RUIZ, JADRA	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
X5602****	MOURA MIGUEZ ARAUJO , SOFIA JORGE DE	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC



****2359D	MOURE ARROYO, ALBERTO	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
5****685F	MULERO PAZMANY, MARGARITA CRISTINA	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
39331****	MUNTANE RELAT, JORDI	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
Y2****62J	MUÑOZ BATISTA, MARIO JESUS	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
77739****	MUÑOZ BERBEL, FRANCESC XAVIER	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
529****3X	MUÑOZ CAFFAREL, MARIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
50716****	MUÑOZ CESPEDES, ALBERTO	NEUROCIENCIAS	CSIC
4****520F	MUÑOZ PINEDO, CRISTINA	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
50765****	MUÑOZ UBEDA, MONICA	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
****1478V	MURILLO BARROSO, MARIA DE LAS MERCEDES	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
75139****	MURILLO RODRIGUEZ, GONZALO	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
****9867X	NATALE , PAOLO	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
22747****	NATIVIDAD BLANCO, EVA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
0****806D	NAVARRETE LLINAS, MARTA	NEUROCIENCIAS	CSIC
44761****	NAVARRO BERNABE, JOAN JOSEP	ECOLOGIA DE FAUNA MARINA	CSIC
71****37A	NAVARRO CRESPO, RODRIGO	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
80076****	NAVARRO GARMENDIA, ALBERTO	MATEMATICAS	CSIC
****2175N	NAVAS OTERO, DAVID	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
20161****	NEBOT GOMEZ, MIGUEL RUBEN	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
****7569H	NECHAEV , ILYA	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
48462****	NIEVES CORDONES, MANUEL JESUS	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
0****506E	NISO GALAN, JULIA GUIOMAR	TECNOLOGIAS PARA LA NEURORREHABILITACION	CSIC
47206****	NOGALES BUENO, JULIO	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC
36****45N	NOGALES DIAZ, JOAQUINA	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
43825****	NOLASCO TORRES, ANA DACIL	CONTAMINACION ATMOSFERICA	CSIC
****5320E	NUÑEZ SANCHEZ, SARA	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
50901****	O LOGHLEN VELICIA, ANNE PATRICIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
4****489R	OLIVA BLANCO, MARIA ANGELA	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN BIOMOLECULAS	CSIC
78503****	OLIVA PEREZ, SILVIA	EFFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
46****94T	OLIVE SAMARRA, IRENE	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
22573****	OLIVER GUILLLEN, JOSE FRANCISCO	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	CSIC
530****4D	OLMEDA CASADOME, DAVID	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC



45653****	OLMEDO LOPEZ, MARIA	CONTROL METABOLICO Y REPROGRAMACION CELULAR	CSIC
4****055F	OÑA BURGOS, PASCUAL	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
44076****	ORDAS LOPEZ, BERNARDO	GENETICA Y MEJORA DE CULTIVOS HERBACEOS	CSIC
****4838F	ORERA UTRILLA, ALODIA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
****0585T	OROZ GARDE, FRANCISCO JAVIER	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN BIOMOLECULAS	CSIC
44038****	ORTEGA PONCE, DANIEL	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
1****050E	ORTIZ SANTALIESTRA, MANUEL ELOY	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
49670****	OSPINA ALVAREZ, NATALIA	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
0****574G	OVANDO POL, PAOLA BEATRIZ	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
33525****	PACHECO GONZALEZ, BEATRIZ	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
****5038R	PACHECO LOPEZ, YOLANDA MARIA	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
50709****	PADILLA RODRIGUEZ, MARIA ISABEL	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
****0365R	PAGNOTTA , CHIARA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
26716****	PALACI LOPEZ, JESUS	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
****3036V	PALACIOS AREVALO, MARTA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
80060****	PALLERO FLORES, CRISTINA	EFFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
****5119E	PALOMARES RIUS, JUAN EMILIO	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
48381****	PALOMARES RUIZ, SERGIO	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	CSIC
51****10Q	PALOMO RUIZ, MARIA VALLE	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
X7743****	PANDOLFI , MARCO	CONTAMINACION ATMOSFERICA	CSIC
34770****	PAREJO MORA, M. DESEADA	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA Y EVOLUTIVA	CSIC
28802****	PAVON GONZALEZ, ESPERANZA	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
2****480N	PAZ ARANDIGA, MERCEDES DE LA	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
13156****	PE PEREIRA, MARIA	MATEMATICAS	CSIC
****7295K	PEINADO SELGAS, HECTOR	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
09343****	PELAEZ DE FUENTES, RAMON JAVIER	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
****3845M	PELEGRIN VIVANCOS, PABLO	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
20030****	PELLICER MOSCARDO, JAUME	EVOLUCION Y ORGANIZACION DEL GENOMA EN PLANTAS SILVESTRES	CSIC
50****28M	PEÑA ALONSO, EDUARDO DE LA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
Y0292****	PEÑA RODRIGUEZ, OVIDIO	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
51****20Z	PEÑAS POZO, MARIA ELENA	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
71223****	PEÑASCO PATON, CRISTINA	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC



****1449G	PEÑIN IBAÑEZ, MIGUEL	DESARROLLO DE METODOLOGIAS ANALITICAS DE SEPARACION EN ALIMENTOS Y SALUD	CSIC
Y15785****	PEPONI , LAURA	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
0****763H	PERALES VIEJO, CELIA BELEN	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
42845****	PERDOMO HERNANDEZ, GERMAN MANUEL	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
Y0****92D	PEREIRA VALENTE, JOAO RICARDO	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
09289****	PEREZ BARBERIA, FRANCISCO JAVIER	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
455****9B	PEREZ BUENO, MARIA LUISA	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
44136****	PEREZ DIAZ, SEBASTIAN	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
****6057N	PEREZ INVERNON, FRANCISCO JAVIER	MODELADO Y SIMULACION DE DESCARGAS ELECTRICAS: DARDOS, RAYOS Y SUS EFECTOS EN LA ALTA ATMÓSFERA	CSIC
29161****	PEREZ JORDA, GUILLEM	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
320****9C	PEREZ MENDOZA, DANIEL	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
09795****	PEREZ OLEA, ANGEL PEDRO	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
4****126Y	PEREZ ORTEGA, SERGIO	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
48911****	PEREZ PEREZ, MARIA ESTHER	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC
****0835L	PEREZ PORTELA, ROCIO	EFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
32054****	PEREZ RODRIGUEZ, LORENZO	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
****8207T	PEREZ RONTOME, MARIA DEL CARMEN	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
36524****	PEREZ TOMAS, AMADOR	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
3****999R	PEREZ TORRADO, ROBERTO	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
45659****	PEREZ DE TUDELA ORTEGA, RICARDO	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
53****81M	PERIS NAVARRO, DAVID	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
X6307****	PETTINA , VANNI	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
456****0G	PICOSSI GOÑI, SILVIA MARIA	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC
36156****	PINAL SEOANE, NOELIA	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC
****4905F	PINO IBAÑEZ, JUAN SEVERINO	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
X8122****	PINTO TEIXEIRA SOUSA, FILIPE	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
****3953R	PIÑA MARTINEZ, VANESA	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
25170****	PIÑOL LACAMBRA, RAFAEL	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
****3753V	PIQUERO RODRIGUEZ, JUAN	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
Y0189****	PLESIAAT , ETIENNE	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
2****762K	POBES ARANDA, CARLOS	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
51082****	POKORNY MONTERO, CRISTINA ISABEL	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC



Y1142****	PONROUCH , ALEXANDRE	ELECTROQUIMICA FUNDAMENTAL PARA EL DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGIAS DE BATERIAS SIN LITIO	CSIC
44****76T	PORTELA RODRIGUEZ, RAQUEL	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
02601****	POSTIGO ANGON, ANTONIO	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
****7737H	POSTIGO REBOLLO, CRISTINA	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
29191****	PRIMO ARNAU, ANA MARIA	MEMBRANAS CATALITICAS PARA PROCESOS ENERGETICOS Y PRODUCCION DE PRODUCTOS QUIMICOS	CSIC
****9865S	PRIMO RAMOS, ANA	MATEMATICAS	CSIC
01931****	PUENTE ORENCH, INES	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
5****408J	PUERTA FERNANDEZ, ELENA	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
04186****	PUERTA GARCIA-BARROSO, ANGEL DE LA	DESARROLLO DE METODOLOGIAS ANALITICAS DE SEPARACION EN ALIMENTOS Y SALUD	CSIC
73****19L	PUERTO GARCIA, DANIEL	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
01185****	PUIG KROGER, AMAYA ROCIO	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
Y07****6Z	QUATTONI , ARIADNA JULIETA	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
51063****	QUEIPO DE LLANO MOYA, JUAN	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
4782****Q	QUEROL FERRER, ANDRES	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
51083****	QUESADA MICHELENA, ADRIAN	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
45300****	RABANEDA BUENO, RUBEN	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
13979****	RADA IGLESIAS, ALVARO	REGULACIÓN GENOMICA Y EPIGENOMICA EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL HUMANA	CSIC
****0852Y	RAMIREZ BAHENA, MARTHA ELENA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
30229****	RAMIREZ REINA, TOMAS	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
3****773S	RAMISA AYATS, ARNAU	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
52378****	RAMOS DIAZ, FRANCISCO JAVIER	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
****9373M	RAMOS TOLOSA, JORGE	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
71926****	RAMOS VIELBA, IRENE SONIA	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
****6326D	REBOLLAR GONZALEZ, ESTHER	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
52979****	REDONDO MUÑOZ, JAVIER	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
7****898S	REGUERA GOMEZ, JAVIER	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
44188****	REINA ARIAS, RAMSES	SANIDAD ANIMAL	CSIC



28757****	RENCORET PAZO, JORGE	CARACTERIZACION DE LA BIOMASA VEGETAL NO ALIMENTARIA	CSIC
46****44Q	REÑE VICENTE, ALBERT	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
39907****	RESCO DE DIOS, VICTOR	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
14303****	RETUERTO MILLAN, MARIA	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
469****1K	RIBAS RIBAS, MARIANA	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
29202****	RICO ARTERO, ANDREU	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
****9228J	RIESGO GIL, ANA	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
Y1056****	RIINA OLIVARES, RICARDA GRACIELA	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
****5580V	RINCON LLORENTE, BARBARA MARIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
10883****	RIO LAGAR, BEATRIZ DEL	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC
0****554S	RIO SANCHEZ, FRANCISCO FERNANDO DEL	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
43549****	RIOS HUGUET, ARNAU	ASTROFISICA NUCLEAR EN ESTRELLAS	CSIC
1****363S	RIOS SALGADO, CRISTOBAL DE LOS	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
48298****	RIPOLL SAMPER, JUAN JOSE	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
****4305C	RISUEÑO GARCIA, PABLO	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
38120****	RIUS VILADOMIU, MARC	EFFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
****4583T	RIVERA FERRE, MARTA GUADALUPE	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
Y1900****	ROBINSON , ALEXANDER JAMES	GEOCIENCIAS: PALEOMAGNETISMO, GEODINAMICA, CAMBIO GLOBAL	CSIC
****0387J	ROBLEDO GARRIDO, MARTA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
09798****	ROBLES RODRIGUEZ, ROBERTO	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
51429****	RODRIGO MARTIN-ROMO, JOSE AUGUSTO	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
0****822C	RODRIGUEZ ALCALA, LUIS MIGUEL	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLOGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
****6569W	RODRIGUEZ CELMA, JORGE	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
29188****	RODRIGUEZ DIAZ, JESUS	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
44****74W	RODRIGUEZ GARCIA, MIRIAM	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLOGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
11****78Z	RODRIGUEZ GONZALEZ, RENE	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC
52474****	RODRIGUEZ GONZALEZ DE ANTONA, CRISTINA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
****1508G	RODRIGUEZ GUTIERREZ, GUILLERMO	PROCESOS SOSTENIBLES PARA LA OBTENCION DE ALIMENTOS E INGREDIENTES SEGUROS Y SALUDABLES	CSIC
25451****	RODRIGUEZ MARTINEZ, RICARDO	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC



***6202H	RODRIGUEZ OUTEIRO, LUIS	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
23014****	RODRIGUEZ PEREZ, PABLO	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
3****258Q	RODRIGUEZ RAMILO, SILVIA TERESA	GENETICA Y MEJORA DE CULTIVOS HERBACEOS	CSIC
47028****	RODRIGUEZ RODRIGUEZ, DAVID	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
4****730M	RODRIGUEZ SINOVAS, MARIA CRISTINA	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
52988****	RODRIGUEZ DE CARA, MARIA DE LOS ANGELES	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
3****440Z	ROIG AMOROS, JOAN	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
30965****	ROJANO DELGADO, ANTONIA MARIA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
2****595J	ROJAS GONZALEZ, ANA ISABEL	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR EN CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
53003****	ROJO DEL OLMO, LUIS	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
****5470P	ROMAN DE ANDRES, ALFONSO	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
74666****	ROMERO LOPEZ, CRISTINA	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
****9425T	ROMERO PEREZ, LAURA	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
76419****	ROMERO RIVAS, CARLOS	LINGÜÍSTICA Y TECNOLOGIAS DEL LENGUAJE	CSIC
51428****	ROMERO DE LA FUENTE, IRENE	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
29565****	ROODVELDT CATELLANI, CINTIA	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
****0461C	ROS LAO, ABEL	SINTESIS ORGANICA: METODOLOGIA Y APLICACIONES	CSIC
48855****	ROSA ARRANZ, JOSE MARIA DE LA	CARACTERIZACION DE LA BIOMASA VEGETAL NO ALIMENTARIA	CSIC
****9769V	ROYO VALLS, MIGUEL	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
53406****	RUBIO MARCOS, FERNANDO	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
4****742V	RUBIO SOMOZA, IGNACIO	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
X5922****	RUIZ , FEDERICO MARTIN	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN BIOMOLECULAS	CSIC
****0465F	RUIZ GARCIA, LORENA	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC
22567****	RUIZ GONZALEZ, MARIO JAVIER	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****5106R	RUIZ MATUTE, ANA ISABEL	DESARROLLO DE METODOLOGIAS ANALITICAS DE SEPARACION EN ALIMENTOS Y SALUD	CSIC
52314****	RUIZ-MATEOS CARMONA, EZEQUIEL	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
****6739N	SAADE , MURIELLE	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
09194****	SABATER MUÑOZ, BEATRIZ	BIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA DE SISTEMAS DE MICROORGANISMOS EN CIENCIAS AGRARIAS	CSIC
****5007M	SABATER PIQUERES, CARLOS	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC



33504****	SACRISTAN ROMERO, FRANCISCO	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
16582****	SAENZ NAVAJAS, MARIA PILAR	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC
52945791K	SAERA VILA, ALFONSO	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
38063****	SAEZ TORRES, CARMEN	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
5****136S	SAINZ ANDING, BRUNO	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
44909****	SALAS HERNANDEZ, GORKA	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
71638****	SALAZAR GARZO, NURIA	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC
40341****	SALLERAS FREIXES, MARC	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
****9253X	SAN MILLAN CRUZ, ALVARO	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
09201****	SANCHEZ BARRENA, MARIA JOSE	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN BIOMOLECULAS	CSIC
****6157J	SANCHEZ CABO, FATIMA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
46748****	SANCHEZ COLL, NURIA	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
****6615W	SANCHEZ FIBLA, MARTI	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
50883****	SANCHEZ GOROSTIAGA, ALICIA LELIA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
****6018T	SANCHEZ JIMENEZ, PEDRO ENRIQUE	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
53386****	SANCHEZ MESEGUER, ANDREA	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
****7515L	SANCHEZ MUÑOZ, CARLOS	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
48809****	SANCHEZ ORDOÑEZ, MARTA ISABEL	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
48****07S	SANCHEZ PEREZ, RAQUEL	BIOQUIMICA Y FISIOLOGIA DE PLANTAS	CSIC
05415****	SANCHEZ PULIDO, LUIS FRANCISCO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
088****3T	SANCHEZ ROMERO, MARIA ANTONIA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
53390****	SANCHEZ SANCHEZ, CARLOS	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
4677****Z	SANCHEZ TILLO, ESTER	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
42092****	SANCHEZ TORRES, PALOMA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
****3358C	SANCHEZ VALENCIA, JUAN RAMON	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
51084****	SANCHEZ VAZQUEZ, REBECA	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
****7564L	SANTIAGO CARABELOS, ROGELIO	GENETICA Y MEJORA DE CULTIVOS HERBACEOS	CSIC
51091****	SANTORO DOMINGO, GONZALO	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
****3815T	SANTOS GARCIA, DIEGO	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
11842****	SANZ JARA, EVA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC



***9394Y	SANZ PARRAS, ALEJANDRO	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
07231****	SARRIA RUIZ, BEATRIZ IRENE	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
***1014G	SAUCEDO MORA, LUIS	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
74176****	SAURA GOMEZ, PASCUAL	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
***2306R	SAWIDES , LUCIE SANDRINE	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
52987****	SEBASTIAN CAUMEL, MARTA	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
0****503K	SENOVILLA GONZALEZ, LAURA	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
44859****	SENTANDREU VICENTE, ENRIQUE	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC
4****394T	SEQUERA FERNANDEZ, JORGE	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
72969****	SERRANO ESTEBAN, ANA	CARACTERIZACION DE LA BIOMASA VEGETAL NO ALIMENTARIA	CSIC
36****68R	SERRANO MOLLAR, ANA MARIA	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
26975****	SERRANO MORAL, ANTONIO	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
504****0H	SERRANO MORENO, JOSE IGNACIO	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
Y2465****	SHUTTLEWORTH , PETER SAMUEL	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
7****074C	SILVAN JIMENEZ, JOSE MANUEL	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLOGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
X9251****	SMANI , YOUNES	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
***8168Z	SOBRINO GARCIA, CRISTINA	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
36135****	SOLA CONDE, LUIS EDUARDO	MATEMATICAS	CSIC
4****723C	SOLA MARTINEZ, ANA MARIA	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
25458****	SOLA MARTINEZ, DANIEL	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
3****093T	SOLA ORTEGA, JOAN	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
71632****	SOLIS DIAZ, CECILIA	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
7****105V	SORIA LARA, JULIO ALBERTO	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
52372****	SORIA MONZON, ANA CRISTINA	DESARROLLO DE METODOLOGIAS ANALITICAS DE SEPARACION EN ALIMENTOS Y SALUD	CSIC
2****314C	SOTILLO GALLEGO, JAVIER	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
51086****	SOTO ARROJO, DAVID XABIER	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
50****10D	SOTO MONTENEGRO, MARIA LUISA	NEUROCIENCIAS	CSIC
X7985****	STARCZEWSKA , KATARZYNA KRYSTYNA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
Y06****0T	STRADI , DANIELE	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
0****889Z	SUAREZ CORUJO, JAIME	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC



4725****M	SUREDA TORRES, PAU	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
45****73Z	TABOADA MORENO, SERGIO	ECOLOGIA DE FAUNA MARINA	CSIC
70242****	TAMAYO HERNANDO, AITANA ELENA	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
208****6H	TAPIA SECO, NATALIA	CONTROL METABOLICO Y REPROGRAMACION CELULAR	CSIC
03466****	TEJEDOR FUENTES, MARIA LUISA	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
****0787T	TEJIDO HERMIDA, OSCAR	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
03461****	TERAN GARCINUÑO, FRANCISCO JOSE	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO- NANOESTRUCTURADOS	CSIC
****3980C	THIELE , JAN	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
251766****	TODA CARABALLO, ISAAC	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
Y****157B	TOFT , CHRISTINA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
43534****	TOLOS RIGUEIRO, LAURA	ASTROFISICA NUCLEAR EN ESTRELLAS	CSIC
****8151B	TOMAS GUTIERREZ, GUSTAVO	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA Y EVOLUTIVA	CSIC
47607****	TORNERO DACASA, CARLOS ALBERTO	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
4****660T	TORNERO PRIETO, DANIEL	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
51759****	TORO MATAMOROS, RAUL MARIO DEL	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
****5820P	TORRAS BENEZET, NURIA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
50856****	TORRE SAINZ, IGNACIO DE LA	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
2****342Z	TORRES IBAÑEZ, JOSE MANUEL	CONTROL METABOLICO Y REPROGRAMACION CELULAR	CSIC
46932****	TORRES RODRIGUEZ, JORGE DE	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
Y0****95M	TORRICELLI , DIEGO	TECNOLOGIAS PARA LA NEURORREHABILITACION	CSIC
45630****	TORTOLA BAIXAULI, MARIA AMPARO	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	CSIC
X8****33V	TOUDERT , JOHANN ARISTIPPE MICHAEL	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
50748****	TRADACETE PEREZ, PEDRO	MATEMATICAS	CSIC
510****7Z	TRINCADO ALONSO, FERNANDO	TECNOLOGIAS PARA LA NEURORREHABILITACION	CSIC
23020****	TRUCHADO GAMBAO, MARIA PILAR	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
0****096C	UCERO HERRERA, ALVARO CONRADO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
26236****	VALDEARCOS CONTRERAS, MARTIN	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
43****64C	VALENZUELA LAMAS, SILVIA	ARQUEOZOOLOGIA Y MOVILIDAD EN LA PREHISTORIA RECIENTE MEDIANTE TECNICAS FISICAS	CSIC
28734****	VALLADARES RUIZ, ANA	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC
36067****	VALVERDE PEREZ, NURIA	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
07954****	VALVERDE PORTAL, ANGEL	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA- MICROORGANISMO	CSIC
X2706****	VAN DROOGE , BAREND LEENDERT	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC



X4***26V	VAN WELY , KAREL HERMANUS	GENOMICA FUNCIONAL EN EL DESARROLLO DE ORGANISMOS MULTICELULARES	CSIC
71649****	VARELA EGOCHEAGA, IGNACIO ALEJANDRO	REGULACIÓN GENOMICA Y EPIGENOMICA EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL HUMANA	CSIC
026****7Z	VARGAS BALBUENA, JAVIER	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
43414****	VAZQUEZ DIEGUEZ, JOSE IGNACIO	LINGÜÍSTICA Y TECNOLOGIAS DEL LENGUAJE	CSIC
44****27N	VAZQUEZ VAZQUEZ, OLALLA	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
43820****	VELAZQUEZ GARCIA, JOSE JOAQUIN	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
****5564L	VENEGAS CALERON, MONICA	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
52797****	VERNIA MIRALLES, SANTIAGO	CONTROL METABOLICO Y REPROGRAMACION CELULAR	CSIC
****6205P	VICENTE MONTESINOS, AVELINO JOSE	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	CSIC
20471****	VIDAL OCABO, ENRIQUE	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
3****320N	VIDAL ROMERO, ANTONIO	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
10848****	VIGIL ESCALERA GUIRADO, ALFONSO	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
46****31P	VILA COSTA, MARIA	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
09025****	VILAR DEL HOYO, LARA	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
****9693S	VILHENA ALBUQUERQUE D'OREY, JOSE GUILHERME	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
78747****	VILLAFRANCA VELASCO, AITOR	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
****7896Z	VILLAMIZAR VERGEL, MICHAEL ALEJANDRO	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
00794****	VILLARES GARCIA, RICARDO JESUS	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****0675J	VITALES SERRANO, DANIEL	EVOLUCION Y ORGANIZACION DEL GENOMA EN PLANTAS SILVESTRES	CSIC
X9629****	WICKLEIN , BERND	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
****9786C	YBOT GONZALEZ, PATRICIA	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
28775****	YUST ESCOBAR, MARIA MAR	PROCESOS SOSTENIBLES PARA LA OBTENCION DE ALIMENTOS E INGREDIENTES SEGUROS Y SALUDABLES	CSIC
****6974L	ZAMBRANO DUARTE, ALBERTO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
35060****	ZAMORANO QUIRANTES, JOSE	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
****9499L	ZANCHET , ALEXANDRE FRANÇOIS	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
X9528****	ZOTTI , LINDA ANGELA	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
****9361E	ZUECO LAINEZ, DAVID	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
****0889E	ZUÑIGA LUCAS, SONIA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
44506****	ZURIAGA GARCIA, ELENA	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC



****2712J	ÁLVAREZ VELARDE, FRANCISCO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
026****2Z	BARRIO MARTÍN, ROCÍO	DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS BASADOS EN SILICIO	CIEMAT
4****881V	BECARES PALACIOS, VICENTE	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
02880****	COLMENERO RUIZ, FRANCISCO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
5****172D	DOMINGUEZ SAEZ, AIDA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
50341****	DUEÑAS PORTO, MARTA GLORIA	GENÓMICA Y TERAPIA DE CÁNCER EPITELIAL	CIEMAT
X****920D	DVORZHAK, ALLA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
05906****	ESBRI VICTOR, JOSÉ MARÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
30819****	FERIA MÁRQUEZ, FRANCISCO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
2****016R	FERNÁNDEZ MARTÍNEZ, RODOLFO	APLICACIONES DE LA QUÍMICA EN LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES ENERGÉTICOS Y EN SU IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	CIEMAT
50731****	FERNÁNDEZ RUANO, SUSANA MARÍA	DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS BASADOS EN SILICIO	CIEMAT
1****959P	FERNÁNDEZ SAAVEDRA, ROCÍO	APLICACIONES DE LA QUÍMICA EN LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES ENERGÉTICOS Y EN SU IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	CIEMAT
05272****	FUERTE RUIZ, ARACELI	APLICACIONES DE LA QUÍMICA EN LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES ENERGÉTICOS Y EN SU IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	CIEMAT
****8900F	GARCÍA PASCUAL, JUAN ANTONIO	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS Y COSMOLOGÍA	CIEMAT
50731****	HERNÁNDEZ GONZÁLEZ, CAROLINA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
****3007J	HURTADO BEZOS, ANTONIO	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
09030****	JIMENEZ BONALES, LAURA	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
****7737M	LÓPEZ GARCÍA, JUAN	DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS BASADOS EN SILICIO	CIEMAT
51062****	LORZ LÓPEZ, M ^a CORINA	GENÓMICA Y TERAPIA DE CÁNCER EPITELIAL	CIEMAT
Y****195D	MANGANO, SALVATORE	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS Y COSMOLOGÍA	CIEMAT
29006****	MARTÍNEZ PÉREZ, TRINITARIO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
514****8Z	MENDOZA CEMBRANOS, EMILIO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
51087****	MERINO MARTÍN, LUIS	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
0****051H	NAVAS CUERVA, CAROLINA	GENÓMICA Y TERAPIA DE CÁNCER EPITELIAL	CIEMAT
Y2068****	OLIVA, ALBERTO	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS Y COSMOLOGÍA	CIEMAT



5****826L	PINDADO JIMÉNEZ, ÓSCAR	APLICACIONES DE LA QUÍMICA EN LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES ENERGÉTICOS Y EN SU IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	CIEMAT
51423****	RODRIGO NAHARRO, JULIO ANTONIO	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
70****02G	SAGRADO GARCÍA, INMACULADA CONCEPCIÓN	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
50852****	SALVADOR MARTÍNEZ, PEDRO	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
44****14Q	SANTIAGO DEL RIO, JOSÉ LUIS	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
02911****	SEVILLA NOARBE, IGNACIO	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS Y COSMOLOGÍA	CIEMAT
51****89G	SIERRA HERRAIZ, MARÍA JOSÉ	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
X9671****	THEOBALD, MARK RICHARD	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
507****6T	TORRE HARO, ADRIÁN DE LA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
02912****	TORRES ALMARZA, IGNACIO	DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS BASADOS EN SILICIO	CIEMAT
501****1K	TORRES ÁLVAREZ, ELENA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
72989****	GARCIA GIL, ALEJANDRO	GEOTERMIA SOMERA	IGME
****6619Y	SANTIAGO BUEY, CRISTINA DE	GEOTERMIA SOMERA	IGME
73391****	PUJADES GARNES, ESTANISLAO	GEOTERMIA SOMERA	IGME
1****363F	MARZAN BLAS, IGNACIO LORENZO	GEOTERMIA SOMERA	IGME
****3521B	BEJAR PIZARRO, MARTA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
71661****	VAZQUEZ TARRIO, DANIEL	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
****9879Q	GONZÁLEZ DÍAZ, MARTA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
07237****	CARRERAS SORIANO, LIA MARIA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
3****007F	PEREA MANERA, HECTOR	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
71444****	VALENZUELA MENDIZABAL, PABLO	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
****8041F	CORELA AZNAR, JUAN PABLO	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
****910K	EGEA PÉREZ, RAMÓN	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
50880****	RUIZ VILLANUEVA, VIRGINIA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
500****1G	ZANGO PASCUAL, MARÍA MARGARITA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
16611****	FELIPE MARTIN, IRENE DE	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA	IGME
0****275B	HERNAIZ HUERTA, PEDRO PABLO	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME



36176****	PÉREZ CACERES, IRENE	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
71****70T	DIEZ FERNANDEZ, RUBÉN	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
****6930J	IZQUIERDO LLAVALL, ESTHER	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
36094604Z	GONZALEZ CUADRA, PABLO	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
18042****	GOMEZ RIVAS, ENRIQUE	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
****3058J	SANTOLARIA OTIN, PABLO	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
****6423D	LÓPEZ MORO, FRANCISCO JAVIER	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME
09408****	ORDOÑEZ CASADO, BERTA	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME
****4583J	ALBERT MINGUEZ, HELENA	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME
50747****	LÓPEZ CARMONA, ALICIA	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME
Y****444A	HIDAS, KAROLY JANOS	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME
05075****	MERINO MARTINEZ, ENRIQUE	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME
47****06T	LÓPEZ MIR, BERTA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
52988****	DRUET VÉLEZ, MARÍA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
137****7T	QUINTANA RODRIGUEZ, LUIS ANTONIO	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
17734****	RAMAJO CORDERO, JAVIER	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
****7568H	BENJUMEA MORENO, BEATRIZ	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
09448****	CADENAS MARTINEZ, PATRICIA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
****7674T	MOCHALES LÓPEZ, TANIA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
74683****	REYES URQUIZA, MONICA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
****4125Q	ALCALDE MARTIN, JUAN	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
44289****	GONZALEZ CASTILLO, MARIA LOURDES	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
****9414Z	MARTINEZ MORENO, FRANCISCO JOSÉ	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
40338****	PALOMERAS TORRES, INMACULADA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
****9931D	PEROPADRE MEDINA, CARLOS	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
44253****	GARCÍA GARCÍA, MARGARITA EULALIA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
****6204A	UZKEDA APESTEGUI, HODEI	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
13****43K	ZAMORA VALCARCE, GONZALO	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
43799****	BARRENA DELGADO, RAFAEL DELFÍN	ASTROFÍSICA	IAC
****0619C	BATTAGLIA, GIUSEPPINA	EVOLUCIÓN DE GALAXIAS Y SUS POBLACIONES ESTELARES	IAC
****7540W	BEASLEY , MICHAEL ANDREW	ASTROFÍSICA	IAC
74912****	BECERRA GONZÁLEZ, JOSEFA	ASTROFÍSICA	IAC
X7****60D	BONGIOVANNI , ANGEL MANUEL	EVOLUCIÓN DE GALAXIAS Y SUS POBLACIONES ESTELARES	IAC
****85985	COMERON LIMBOURG, SEBASTIEN	ASTROFÍSICA	IAC



43805****	ELIAS DE LA ROSA , NANCY DEL CARMEN	ASTROFÍSICA	IAC
4****019P	GARCÍA ROJAS, JORGE	ASTROFÍSICA	IAC
78615****	GONZÁLEZ HERNÁNDEZ, JONAY ISAÍ	ASTROFÍSICA	IAC
****6636B	HERNÁNDEZ MONTEAGUDO CARLOS	ASTROFÍSICA	IAC
287****7Y	HIDALGO RODRÍGUEZ, SEBASTIÁN LUIS	EVOLUCIÓN DE GALAXIAS Y SUS POBLACIONES ESTELARES	IAC
53414****	HUERTAS-PORTOCARRERO COMPANY, MARC	ASTROFÍSICA	IAC
****2236D	IGLESIAS GROTH, SUSANA ENCARNACIÓN	ASTROFÍSICA	IAC
43825****	LEON CRUZ, JULIA MARÍA	ASTROFÍSICA	IAC
****27394	LUNA BENNASAR, MANUEL	ASTROFÍSICA	IAC
79270****	MARTÍNEZ GONZÁLEZ, MARÍA JESÚS	ASTROFÍSICA	IAC
7****646T	MÉNDEZ ABREU, JAIRO	ASTROFÍSICA	IAC
X7080****	MONELLI , MATTEO	ASTROFÍSICA	IAC
022****9N	MONTALBÁN IGLESIAS, JOSEFA	ASTROFÍSICA	IAC
****8723B	MUÑOZ DARIAS, TEODORO	ASTROFÍSICA	IAC
Y3176****	POIDEVIN, FREDERIC NICOLAS DAVID	ASTROFÍSICA	IAC
****9275F	RAMOS ALMEIDA, CRISTINA DIÓSCORA	ASTROFÍSICA	IAC
27457****	AGUADO JIMÉNEZ, FELIPE	ACUICULTURA MARINA	IEO
****5857K	ALAMA BERMEJO, GEMA	ACUICULTURA MARINA	IEO
30592****	ÁLVAREZ BERAESTEGUI, DIEGO	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
****7566G	ARROYO HAILVOTO, NINA LARISSA	ACUICULTURA MARINA	IEO
43114****	CABANELLAS REBOREDO, MIGUEL	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
****1384M	CHAVES POZO, ELENA	ACUICULTURA MARINA	IEO
34989****	CONDE PARDO, PAULA	INTERACCIÓN OCÉANO-ATMÓSFERA, HIDROGRAFÍA Y CIRCULACIÓN	IEO
****9027R	CZERWINSKI KULIKOWSKA, IVONE ALEJANDRA	EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ESTRATEGIAS DE GESTIÓN	IEO
44844****	FERNÁNDEZ CASTRO, BIEITO	INTERACCIÓN OCÉANO-ATMÓSFERA, HIDROGRAFÍA Y CIRCULACIÓN	IEO
****1861K	FERNÁNDEZ MONZÓN, IGNACIO VALENTIN	ACUICULTURA MARINA	IEO
10205****	FERNÁNDEZ RIESCO, MARTA	ACUICULTURA MARINA	IEO
****2848S	GONZÁLEZ IRUSTA, JOSÉ MANUEL	MODELADO DE HÁBITATS BENTÓNICOS	IEO
76949****	GONZÁLEZ NUEVO GONZÁLEZ, GONZALO	INTERACCIÓN OCÉANO-ATMÓSFERA, HIDROGRAFÍA Y CIRCULACIÓN	IEO
****1438P	HERRERA RODRÍGUEZ, MARCELINO	ACUICULTURA MARINA	IEO
36167****	IGLESIAS GONZÁLEZ, PAULA	ACUICULTURA MARINA	IEO
71702****	LÓPEZ FERNÁNDEZ, JOSÉ RAMÓN	ACUICULTURA MARINA	IEO
72****60S	LÓPEZ LÓPEZ, LUCIA	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO



****4662Y	LOUZA O ARSUAGA, MAITE	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
360****3M	MAGADAN MOMPO, SUSANA	ACUICULTURA MARINA	IEO
76825****	MOREIRA SANMARTÍN, REBECA	ACUICULTURA MARINA	IEO
****6705X	MOYANO GARCÍA DE LA BANDA, MARTA	ACUICULTURA MARINA	IEO
Y1269****	OFELIO, CLAUDIA	ACUICULTURA MARINA	IEO
****1895G	ORDINAS CERDÁ, FRANCESC	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
44459****	OTERO VILLAR, JAIME	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
****3257R	PEREIRO GONZÁLEZ, PATRICIA	ACUICULTURA MARINA	IEO
53706****	PÉREZ RODRÍGUEZ, ALFONSO	EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ESTRATEGIAS DE GESTIÓN	IEO
****7429G	PÉREZ TORRES, ASVIN	ACUICULTURA MARINA	IEO
72034****	QUINTANA COBO, DANIEL	ACUICULTURA MARINA	IEO
****9166T	RINCÓN HIDALGO, MARGARITA MARÍA	EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ESTRATEGIAS DE GESTIÓN	IEO
4311****	RODRÍGUEZ PÉREZ, JAVIER	MODELADO DE HÁBITATS BENTÓNICOS	IEO
04848331T	RUIZ-JARABO DE LA ROCHA, IGNACIO	ACUICULTURA MARINA	IEO
48543****	SÁNCHEZ MORILLO-VELARDE, MARIA PIEDAD	ACUICULTURA MARINA	IEO
20****49E	SOMAVILLA CABRILLO, RAQUEL	INTERACCIÓN OCÉANO-ATMÓSFERA, HIDROGRAFÍA Y CIRCULACIÓN	IEO
75813****	TORRES LEAL, MARÍA ÁNGELES	EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ESTRATEGIAS DE GESTIÓN	IEO
431****7Z	TUGORES FERRA, MARÍA DEL PILAR	EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ESTRATEGIAS DE GESTIÓN	IEO
51429****	MARTÍN ACEBES, MIGUEL ÁNGEL	ENFERMEDADES EMERGENTES EN PRODUCCIÓN ANIMAL	INIA
79****85W	DIAZ ROSALES, PATRICIA	ENFERMEDADES EMERGENTES EN PRODUCCIÓN ANIMAL	INIA
52929****	PEDRERA MAZARRO, MIRIAM DE LAS MERCEDES	ENFERMEDADES EMERGENTES EN PRODUCCIÓN ANIMAL	INIA
28****77S	MARÍN BENITO, JESÚS MARÍA	MODELIZACIÓN QUÍMICA DEL RIESGO DEL USO DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS Y SU CARACTERIZACIÓN COMPUTACIONAL	INIA
24394****	SALCEDO CIDONCHA, RAMÓN	MODELIZACIÓN QUÍMICA DEL RIESGO DEL USO DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS Y SU CARACTERIZACIÓN COMPUTACIONAL	INIA
469****3X	VILLAVERDE MELLA, JUAN JOSÉ	MODELIZACIÓN QUÍMICA DEL RIESGO DEL USO DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS Y SU CARACTERIZACIÓN COMPUTACIONAL	INIA
51681****	CABEZAS MARTÍNEZ, JOSÉ ANTONIO	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS GENÓMICAS PARA LA TRAZABILIDAD DE LA PRODUCCIÓN FORESTAL	INIA
****2519E	OLSSON, SANNA ELINA	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS GENÓMICAS PARA LA TRAZABILIDAD DE LA PRODUCCIÓN FORESTAL	INIA



53390****	SENA VÉLEZ, MARTA	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
36529****	BARAIBAR PADRO, BÁRBARA	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
30806****	OSUNA RUIZ, MARIA DOLORES	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
****0565A	VILLARINO PEREZ, MARIA	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
028****7J	BARROSO PEREZ, JUDIT	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
****2973G	GARITA CAMBRONERO, JERSON MARTIN	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
1****321Q	SABUQUILLO CASTRILLO, M. DEL PILAR	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
44235****	CASTRO MEGIAS, ANA ISABEL DE	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
5****295W	BARAHONA RUIZ, FRANCISCO	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
50549****	PRADAS DEL REAL, ANA ELENA	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
1****636H	ALBERO ROMANO, MARIA BEATRIZ	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
51387****	BELTRAN RODRIGUEZ, EULALIA MARIA	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
****0588G	BERMEJO NOGALES, AZUCENA	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
02616****	GARCIA GOMEZ, MARIA CONCEPCION	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
0****445F	HERNANDEZ MORENO, DAVID	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
50092****	SANCHEZ ARGÜELLO, PALOMA	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
****1521G	GONZALEZ GRANJA, AITOR	ENFERMEDADES EMERGENTES EN PRODUCCIÓN ANIMAL	INIA
00835****	GUIJARRO DÍAZ-OTERO, MARÍA BELÉN	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
****0436K	LLOP PÉREZ, PABLO FERNANDO	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
07218****	PÉREZ SANZ, ARACELI	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA



****4690B	MARTIN SABORIDO, CARLOS	INVESTIGACIÓN EN ECONOMÍA DE LA SALUD Y SERVICIOS SANITARIOS	ISCIII
X9258****	MELNYCHUK , MARIYA	INVESTIGACIÓN EN ECONOMÍA DE LA SALUD Y SERVICIOS SANITARIOS	ISCIII
****3530V	SANCHEZ PIEDRA, CARLOS ALBERTO	INVESTIGACIÓN EN ECONOMÍA DE LA SALUD Y SERVICIOS SANITARIOS	ISCIII
7960****	ALCALDE CABERO, ENRIQUE	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
****1667V	CALVO GALLARDO, ENRIQUE	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
2863****W	CARMONA ALFEREZ, MARIA DEL ROCIO	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
5****620C	CARMONA RODRIGUEZ, MONTSERRAT	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
5301****G	GARRIDO ESTEPA, MACARENA	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
50****21X	HIJAS GOMEZ, ANA ISABEL	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
52364****	SAZ PARKINSON, ZULEIKA ESTHER	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
72040826L	GOMEZ BARROSO, DIANA BELEN	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA ESPACIO-TEMPORAL DE LOS RIESGOS PARA LA SALUD PÚBLICA	ISCIII
X2611****	NUÑEZ , OLIVIER CHRISTIAN GUILLAUME	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA ESPACIO-TEMPORAL DE LOS RIESGOS PARA LA SALUD PÚBLICA	ISCIII
50749665G	FERNANDEZ GARCIA, MARIA DOLORES	INVESTIGACIÓN EN FIEBRES HEMORRÁGICAS VIRALES HUMANAS	ISCIII
05404****	NEGREDO ANTÓN, ANA ISABEL	INVESTIGACIÓN EN FIEBRES HEMORRÁGICAS VIRALES HUMANAS	ISCIII
47044290K	REDONDO SEVILLANO, NATALIA	INVESTIGACIÓN EN FIEBRES HEMORRÁGICAS VIRALES HUMANAS	ISCIII
48998****	ABAD TORREBLANCA, RAQUEL	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES HUMANAS BACTRIANAS PREVENIBLES POR VACUNACIÓN	ISCIII
02281161K	DOMENECH LUCAS, MIRIAM	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES HUMANAS BACTRIANAS PREVENIBLES POR VACUNACIÓN	ISCIII
02239****	MARTIN GALIANO, ANTONIO JAVIER	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES HUMANAS BACTRIANAS PREVENIBLES POR VACUNACIÓN	ISCIII
74642****	CARRILLO GALLEGO, EUGENIA	INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA CELULAR DE LAS INFECCIONES BACTERIANAS RESPIRATORIAS HUMANAS	ISCIII
11832****	CORTEGANO JIMENO, ISABEL	INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA CELULAR DE LAS INFECCIONES BACTERIANAS RESPIRATORIAS HUMANAS	ISCIII
51507817F	CUBILLOS ZAPATA, CAROLINA	INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA CELULAR DE LAS INFECCIONES BACTERIANAS RESPIRATORIAS HUMANAS	ISCIII
50881****	LORENTE GALAN, ELENA	INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA CELULAR DE LAS INFECCIONES BACTERIANAS RESPIRATORIAS HUMANAS	ISCIII
51411178Z	MORENO IRUELA, INMACULADA	INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA CELULAR DE LAS INFECCIONES BACTERIANAS RESPIRATORIAS HUMANAS	ISCIII
2528134C	BARTOLOME JIMENO, MONICA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIII



16256****	CARROQUINO SALTO, MARIA JOSE	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIII
53394596G	CASTRO RUIZ, LAURA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIII
8032****	PEDRAZA DIAZ, SUSANA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIII
50867246D	RAMOS RODRIGUEZ, JUAN JOSE	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIII
79107****	CASTELLO PASTOR, ADELA	INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN, RESILIENCIA Y SALUD GLOBAL.	ISCIII
52479267Y	CUSTODIO CEREZALES, ESTEFANIA DANIELA	INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN, RESILIENCIA Y SALUD GLOBAL.	ISCIII
6598****	DIAZ PRIETO, LIGIA ESPERANZA	INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN, RESILIENCIA Y SALUD GLOBAL.	ISCIII
74516008X	SOTOS PRIETO, MERCEDES	INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN, RESILIENCIA Y SALUD GLOBAL.	ISCIII
71128****	MIGUEL BILBAO, SILVIA MARIA DE	INVESTIGACIÓN EN TELEMEDICINA Y TICS.	ISCIII
5270359R	SÁNCHEZ DE MADARIAGA, RICARDO	INVESTIGACIÓN EN TELEMEDICINA Y TICS.	ISCIII
03089****	LUCAS VEGUILLAS, FRANCISCO JAVIER DE	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA DE PATRONES DE TEMPERATURA Y TERMOMETRÍA DE RADIACIÓN EN EL ÁMBITO AEROESPACIAL Y DEFENSA	INTA
03119309ª	GÓMEZ MARTÍN, LAURA	INVESTIGACIÓN DEL AEROSOL ATMOSFÉRICO DESDE PLATAFORMAS IN-SITU. INTERACCIÓN CON GASES TRAZA. APLICACIÓN A LA CIENCIA AEROESPACIAL.	INTA
50079****	PUENTEDURA RODRÍGUEZ, OLGA	INVESTIGACIÓN DEL AEROSOL ATMOSFÉRICO DESDE PLATAFORMAS IN-SITU. INTERACCIÓN CON GASES TRAZA. APLICACIÓN A LA CIENCIA AEROESPACIAL.	INTA
09803679K	SORRIBAS PANERO, Mª MAR	INVESTIGACIÓN DEL AEROSOL ATMOSFÉRICO DESDE PLATAFORMAS IN-SITU. INTERACCIÓN CON GASES TRAZA. APLICACIÓN A LA CIENCIA AEROESPACIAL.	INTA
08995****	ARCHILLA PRAT, VÍCTOR DANIEL	METODOLOGÍAS PARA LA CARACTERIZACIÓN INTEGRAL EN BANCOS DE PRUEBA DE LAS EMISIONES (GASES Y PARTÍCULAS) DE MOTORES TURBOFAN CON ALTO ÍNDICE DE DERIVACIÓN.	INTA
45681628V	RODRÍGUEZ BARRIOS, FÉLIX	METODOLOGÍAS PARA LA CARACTERIZACIÓN INTEGRAL EN BANCOS DE PRUEBA DE LAS EMISIONES (GASES Y PARTÍCULAS) DE MOTORES TURBOFAN CON ALTO ÍNDICE DE DERIVACIÓN.	INTA
****5890A	BASSY ÁLVAREZ, OLGA	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA.	INTA
47037****	BLANCO LÓPEZ, YOLANDA	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA.	INTA
52450954Y	CESPÓN OTERO, CONSTANTINO	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA.	INTA
72695****	FERNÁNDEZ BORGES, NATALIA	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA	INTA
50159222V	LORENZO LOZANO, PALOMA	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA	INTA
52449****	MARTÍNEZ BALLARÍN, ROBERTO	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA	INTA



51427****	PERAILE MUÑOZ, INÉS	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA	INTA
-----------	---------------------	---	------

Acceso cupo de reserva turno discapacidad

Admitidos

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	PERFIL CIENTÍFICO	OPI
****0430V	CABALLERO GARCIA, MARIA DOLORES	GALAXIAS ACTIVAS	CSIC
52125****	CARBALLO GONZALEZ CORROTO, JESUS ANGEL	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****3786C	CARRERA MOURIÑO, MONICA	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLOGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
27****49M	JARAMILLO CARMONA, SARA MARIA	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC
01182****	PRADA NUÑEZ, ELSA	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
7****571D	SANCHEZ RIERA, JORDI	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
34029****	ZAFRA ALCARAZ, REMEDIOS	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
****9982G	GALAN MONTANO, MARIA DE LOS HITOS	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
****9461N	GARCIA CARPINTERO, ESTHER ELENA	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIH