



Resolución de la Subsecretaría de Ciencia e Innovación, por la que se aprueban las listas definitivas de aspirantes admitidos y excluidos, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de 3 de diciembre de 2019

Por Resolución de 13 de julio de 2020 de la Subsecretaría de Ciencia e Innovación (Boletín Oficial del Estado de 21 de julio), se aprobó la relación provisional de admitidos y excluidos del proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación, convocado por Resolución de la citada Subsecretaría de fecha 25 de noviembre de 2019 (Boletín Oficial del Estado de 4 de diciembre).

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 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 25 de noviembre de 2019. 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 e Innovación.

Contra la presente Resolución podrá interponerse, con carácter potestativo, recurso de reposición, ante la Subsecretaría de Ciencia e Innovación, 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 por el Subsecretario de Ciencia e Innovación,
Pablo Martín González*





ANEXO I
RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES EXCLUIDOS

Escala de Científicos Titulares de los Organismos Públicos de Investigación
Acceso libre, OEP 2018-2019

Acceso General:

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	PERFIL	MOTIVOS DE EXCLUSIÓN	OPI
****1535*	ALMAGRO PASTOR, VICTOR	ECOTOXICOLOGIA MARINA Y SOSTENIBILIDAD	5, 7	CSIC
****5363*	ALVAREZ RODRIGUEZ, MARTA	OCEANOGRAFIA Y FLUJOS DE CARBONO EN SISTEMAS COSTEROS DINAMICOS	24	CSIC
****3146*	AMARO SEOANE, PAU	ASTROFISICA DE OBJETOS COMPACTOS GALACTICOS DE ALTA ENERGIA	7	CSIC
****5551*	ARGYRIS ---, APOSTOLOS	APLICACIONES DE TECNICAS DE APRENDIZAJE PROFUNDO EN BIG DATA	5, 7	CSIC
****2765*	BLANCO PASTOR, JOSE LUIS	ECOLOGIA EVOLUTIVA Y BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	7	CSIC
****7013*	BLAZQUEZ CARRETERO, ELENA	HISTORIA DEL ARTE ESPAÑOL CONTEMPORANEO, REDES LATINOAMERICANAS Y ESTUDIOS DE GENERO	5	CSIC
****6402*	BLAZQUEZ LLORCA, LIDIA	NEUROANATOMIA: MICROORGANIZACION DE LA CORTEZA CEREBRAL HUMANA	7	CSIC
****3475*	BUENO ALEJO, CARLOS JAVIER	NUEVOS MATERIALES Y TECNOLOGIAS PARA APLICACIONES EN MEDIOAMBIENTE Y SALUD	7	CSIC
****8876*	BUTTIGLIERI , GIANLUIGI	AGRONOMIA DEL AGUA	5	CSIC
****8566*	CALESTANI , MELANIA	TRANSFORMACIONES ANTROPOLOGICAS DE LA CRISIS CLIMATICA	5	CSIC
****7188*	CARBALLOSA DE MIGUEL, PEDRO	TECNOLOGIAS PARA LA CONSERVACION Y VALORIZACION DEL PATRIMONIO CULTURAL	7	CSIC
****0865*	CERVERA FERRER, FRANCESC JOSEP	ECONOMIA CIRCULAR: DESARROLLO DE PROCESOS Y VALORIZACION DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	7	CSIC
****3177*	CHIRINOS AMARO, ANGEL ANTONIO	ESTUDIOS MEDIEVALES	5, 7, 13	CSIC
****5112*	CIDAD VELASCO, M PILAR	FISIOPATOLOGIA MOLECULAR DE ENFERMEDADES HUMANAS PREVALENTES	7, 16	CSIC
****9328*	COLIZZI , FRANCESCO	QUIMICA COMPUTACIONAL PARA EL ESTUDIO DE PROCESOS DE INTERES BIOLOGICO	5	CSIC
****5983*	CORDELLA , MAURO	MATERIALES PARA LA SOSTENIBILIDAD ENERGETICA Y MEDIOAMBIENTAL	5	CSIC
****9937*	CRUZ ALONSO, RAQUEL	VARIACION LINGUISTICA	7, 14	CSIC

CSV : GEN-b8df-a95f-0cd0-8fda-336e-3cce-b28a-13a3

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : PABLO MARTIN GONZALEZ | FECHA : 02/09/2020 12:41 | Sin acción específica





****9733*	DOMINGUEZ MORENO, AUREA BARBARA	MUSICOLOGIA Y HUMANIDADES DIGITALES	5, 7	CSIC
****7037*	FACCHINI PALMA, GABRIEL ALEJANDRO	ANALISIS ECONOMICO	5	CSIC
****1808*	FERNANDEZ RUIZ, MARIA DEL ROSARIO	FOTONICA NO LINEAL, ULTRARRAPIDA Y EN LA NANOESCALA	5	CSIC
****8553*	FERRETTI , LUCA	ORIGEN, TRANSICIONES Y EVOLUCION DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA Y HUMANA	5	CSIC
****2006*	GALAN GARCIA, FRANCISCO BRAULIO	ROBOTICA Y CONTROL INTELIGENTE	5, 7	CSIC
****3400*	GALINDO EGEA, ALEJANDRO	MANEJO DE AGUA Y SUELOS	7	CSIC
****0147*	GALLOR GUARIN, JORGE ORLANDO	CARTOGRAFIA Y TERRITORIO EN LA EXPANSION AMERICANA	7	CSIC
****1051*	GALVEZ PATON, LAURA	CONTROL SOSTENIBLE DE PATOGENOS EN PLANTAS	7	CSIC
****8689*	GARCIA ABAJO, ANGEL ERNESTO	TECNOLOGIAS PARA LA CONSERVACION Y VALORIZACION DEL PATRIMONIO CULTURAL	5	CSIC
****6888*	GARCIA MORA, PATRICIA	OBTENCION, CARACTERIZACION Y CALIDAD DE INGREDIENTES Y ALIMENTOS FUNCIONALES	7	CSIC
****6551*	GARRELL ZULUETA, ANAIS	ROBOTICA Y CONTROL INTELIGENTE	7	CSIC
****6510*	GOMEZ SAEZ, GONZALO VICENTE	BIOGEOQUIMICA DEL AZUFRE EN EL OCEANO Y LA ATMOSFERA	5	CSIC
****7741*	GOMEZ VALERO, LAURA	BIOLOGIA DE SISTEMAS	7	CSIC
****5773*	GUIJARRO DIAZ-OTERO, M. BELEN	CONTROL SOSTENIBLE DE PATOGENOS EN PLANTAS	1, 2	CSIC
****4466*	GUINJOAN CESENA, MARC	INSTITUCIONES POLITICAS, DESIGUALDADES SOCIALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE	12, 13	CSIC
****1410*	GUTIERREZ GUTIERREZ, EDUARDO	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	5, 7	CSIC
****5651*	HARCET , MATIJA	ORIGEN, TRANSICIONES Y EVOLUCION DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA Y HUMANA	5	CSIC
****7638*	HERMIDA MERINO, DANIEL	CARACTERIZACION DE MATERIALES POR RADIACION SINCROTRON	5	CSIC
****3660*	HERRERO ORTEGA, SONIA	OCEANOGRAFIA Y FLUJOS DE CARBONO EN SISTEMAS COSTEROS DINAMICOS	5	CSIC
****1094*	HORNES MARTINEZ, AITOR	DISEÑO O CARACTERIZACION DE CATALIZADORES HETEROGENEOS PARA PROCESOS QUIMICOS SELECTIVOS	7	CSIC
****6155*	JERCOG , PABLO ESTEBAN	NEUROBIOLOGIA CELULAR	5	CSIC
****9162*	JIMENEZ GARCIA, BRIAN	ESTRATEGIAS EN QUIMICA BIOLOGICA PARA EL DESCUBRIMIENTO DE FARMACOS INNOVADORES	7	CSIC
****6629*	JUAN MOHAN, SILVIA	BIODIVERSIDAD MARINA: NUEVAS ESTRATEGIAS PARA LA SOSTENIBILIDAD	7	CSIC
****8046*	KARDAMAKIS , ANTONIOS ANDREAS	NEUROBIOLOGIA COMPUTACIONAL Y DE SISTEMAS	5	CSIC





****7005*	LAUSSY , FABRICE	MATERIALES DE BAJA DIMENSIONALIDAD CON APLICACIONES FOTONICAS	5	CSIC
****6072*	LE DILY , FRANÇOIS	MECANISMOS MOLECULARES Y CELULARES DE PATOLOGIAS HUMANAS	5	CSIC
****6707*	LEROY , FELIX	CIRCUITOS NEURALES DE LA CONDUCTA	5	CSIC
****2104*	LIÑEIRA SANCHEZ, ROBERT	INSTITUCIONES POLITICAS, DESIGUALDADES SOCIALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE	5, 7	CSIC
****1266*	LLORENTE , BRIARDO	BIOLOGIA SINTETICA	5	CSIC
****1499*	LUQUE FERNANDEZ, MIGUEL ANGEL	TRAYECTORIA BIOGRAFICA, EPIGENETICA Y SALUD DE LAS POBLACIONES	7	CSIC
****9149*	LUSTEMBERG , PABLO GERMAN	DISEÑO O CARACTERIZACION DE CATALIZADORES HETEROGENEOS PARA PROCESOS QUIMICOS SELECTIVOS	5	CSIC
****9895*	MARCO RIUS, IRENE	MECANISMOS MOLECULARES Y CELULARES DE PATOLOGIAS HUMANAS	5	CSIC
****1356*	MARTIN JIMENEZ, CRISTINA	MATERIALES PARA NANOMEDICINA	5, 7	CSIC
****9662*	MARTINEZ MENDEZ, GEMA	PALEOCEANOLOGIA Y PALEOCLIMATOLOGIA	7	CSIC
****3905*	MASANA BOFARULL, CATERINA	DIMENSION SOCIAL DE LA SALUD	7	CSIC
****9838*	MEDA CALVET, IGNASI	IMPACTO DE LA CIENCIA Y CONOCIMIENTO ABIERTO	5	CSIC
****6227*	MEDINA SIERRA, LUIS FERNANDO	INSTITUCIONES POLITICAS, DESIGUALDADES SOCIALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE	5	CSIC
****7208*	MOLINA CAMPANO, EDUARDO MANUEL	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	14	CSIC
****7295*	MONASTERIO JAQUETI, MANUEL	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MOLECULAR	7	CSIC
****9556*	MORCILLO LAIZ, ALVARO	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	5	CSIC
****3914*	NAVARRO GUILLEN, CARMEN DEL PILAR	PRODUCCION ANIMAL EN ACUICULTURA	7	CSIC
****4104*	NAVARRO MORATALLA, EFREN ADOLFO	NANOMATERIALES PARA FOTONICA, OPTOELECTRONICA Y ENERGIA	7	CSIC
****9446*	NORTMANN , LISA ELLEN MARTHA	ASTROFISICA ESTELAR Y EXOPLANETAS	5	CSIC
****4868*	OCHSNER , URS MICHAEL	IMPACTO DE LA CIENCIA Y CONOCIMIENTO ABIERTO	2, 5, 12	CSIC
****8493*	PARDO JUEZ, ALFONSO	INTERACCIONES CLIMA-ECOLOGIA- PROCESOS SUPERFICIALES EN EL CUATERNARIO	13	CSIC
****6733*	PE PEREIRA, MARIA	MATEMATICAS	7	CSIC
****7109*	PERALBO MOLINA, ANGELA	TECNOLOGIAS OMICAS APLICADAS A PATOGENOS MICROBIANOS	7	CSIC
****6423*	PFATTNER , RAPHAEL	CARACTERIZACION AVANZADA DE PROPIEDADES FUNCIONALES DE MATERIALES	2	CSIC
****1642*	PINO GOMEZ, ALVARO DEL	MATEMATICAS	5	CSIC





****2908*	PINO PARIENTE, ISABEL DEL	CIRCUITOS NEURALES DE LA CONDUCTA	5	CSIC
****1246*	PRECIADO DIAZ, MIGUEL ANGEL	OPTICA VISUAL Y BIOFOTONICA	2, 12	CSIC
****6262*	PREECE , CATHERINE	AGROECOLOGIA Y SOSTENIBILIDAD DE CULTIVOS	5	CSIC
****8867*	QUINTELA BALUJA, MARCOS	APROXIMACIONES GENOMICAS A LA QUIMICA AMBIENTAL	5, 7	CSIC
****7746*	RAMIREZ VALIENTE, JOSE ALBERTO	ECOLOGIA FUNCIONAL VEGETAL EN SISTEMAS ARIDOS	5, 7	CSIC
****5209*	RAMIS FERRER, FRANCESC DE BORJA	SISTEMAS COOPERATIVOS Y MULTIAGENTE	5	CSIC
****2822*	RODRIGUEZ ALCALA, LUIS MIGUEL	OBTENCION, CARACTERIZACION Y CALIDAD DE INGREDIENTES Y ALIMENTOS FUNCIONALES	7	CSIC
****6202*	RODRIGUEZ OUTEIRO, LUIS	ECOLOGIA DE RECURSOS MARINOS	5, 7	CSIC
****6865*	ROMANI PEREZ, ALOIA	INNOVACION INDUSTRIAL: INGENIERIA DE SISTEMAS EN EL CONTROL DE LA CALIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	5, 7	CSIC
****8323*	ROMANO , ANTONIO ENEA	FISICA DE ASTROPARTICULAS Y COSMOLOGIA	12, 13	CSIC
****3137*	ROYO PEREZ, VICENTE	ESTUDIOS MEDIEVALES	5, 7	CSIC
****0719*	RUIZ ESCUDERO, FRANCISCA	ANALISIS TERRITORIAL DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES	12	CSIC
****8397*	SALVIONI , ENNIO	FISICA DEL MODELO ESTANDAR Y SUS EXTENSIONES	5	CSIC
****5934*	SANCHEZ CANO, CARLOS	CARACTERIZACION DE MATERIALES POR RADIACION SINCROTRON	5	CSIC
****5046*	SANCHEZ CESPEDES, JAVIER	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	5, 7	CSIC
****6682*	SANZ MERODIO, DANIEL	ROBOTICA Y CONTROL INTELIGENTE	7	CSIC
****3123*	SASTRE BLANCO, JOSE CARLOS	PROTOHISTORIA DE LA EUROPA ATLANTICA	7	CSIC
****6182*	SERRA CRESPO, PABLO	SINTESIS DE NANOMATERIALES PARA SUPERFICIES FUNCIONALES	5	CSIC
****7236*	SERRANO LOTINA, ANA MARIA	DISEÑO O CARACTERIZACION DE CATALIZADORES HETEROGENEOS PARA PROCESOS QUIMICOS SELECTIVOS	7	CSIC
****8121*	SOLA MARTINEZ, DANIEL	OPTICA VISUAL Y BIOFOTONICA	5, 7	CSIC
****9076*	SOLANO ÁLVAREZ, WILBERTH	DISEÑO MULTIESCALA DE MATERIALES METALICOS ESTRUCTURALES PARA APLICACIONES INDUSTRIALES ESTRATEGICAS	5	CSIC
****0245*	SORIANO HERNANDEZ, DAVID	MATERIALES CUANTICOS: ESPINTRONICA, MAGNETISMO QUIRAL, AISLANTES TOPOLOGICOS	7	CSIC
****8081*	SOROLLA BARDAJI, ANABEL	MATERIALES PARA NANOMEDICINA	7, 18	CSIC
****5282*	TRIGUEROS SOLER, SONIA	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	18	CSIC
****7377*	VALBUENA JIMENEZ, ALEJANDRO	BIOLOGIA ESTRUCTURAL Y BIOFISICA	7	CSIC
****6572*	VALOR BECERRA, LUIS MIGUEL	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	2	CSIC





***5469*	YAÑEZ SERRANO, ANA MARIA	ECOFISIOLOGIA DE PLANTAS EN AMBIENTES EXTREMOS	5	CSIC
***4419**	SUAREZ BERTO, RICARDO	MODELIZACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA URBANA	5	CIEMAT
***4803**	CADENAS MARTIN, PATRICIA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO Y MODELIZACIÓN GEOLÓGICA	5	IGME
***2472**	SEGUI FERNÁNDEZ, CAROLINA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO Y MODELIZACIÓN GEOLÓGICA	5	IGME
***7732**	SANCHEZ DE LA TORRE, MANUEL	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	5	ISCI
***4705**	VIZCAYA FERNANDEZ, DAVID	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	1	ISCI
***4491**	TROBOS PORRO, MARGARITA	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	5	ISCI
***7205**	FERNANDEZ LANZA, VAL	INVESTIGACIÓN EN BIOINFORMÁTICA APLICADA A LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS	1	ISCI
***4403**	ESPINAZO ROMEU, MARIA LUISA	INVESTIGACIÓN EN PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA	5	ISCI
***5087**	GARCIA RODAS, MARIA DEL ROCIO	INVESTIGACIÓN EN PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA	1, 2, 12	ISCI
***4435**	CABALLERO CASERO, NOELIA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	5	ISCI
***3294**	SALAZAR GARCIA, INGRID LORENA	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	5	ISCI
***5011**	MUÑOZ JIMENEZ, DANIEL	INVESTIGACIÓN EN CUIDADOS DE SALUD HUMANA Y ENFERMERÍA	5	ISCI
***4701**	VARGAS MARTINEZ, ANA MAGDALENA	INVESTIGACIÓN EN CUIDADOS DE SALUD HUMANA Y ENFERMERÍA	5	ISCI
***5011**	HIDALGO LUMBRERAS, LAURA	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	5	ISCI





***8072**	GOÑI URTIAGA, ASIER	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	5	INIA
***4149**	MACAYA SANZ, DAVID	DAÑOS BIÓTICOS EN LOS SISTEMAS FORESTALES: INTERACCIÓN CON LA GESTIÓN FORESTAL	7	INIA
7126*****	ANTÓN GAMAZO, ANDREA	ECOLOGÍA BENTÓNICA COSTERA Y GESTIÓN DE ESPECIES VULNERABLES	5	IEO
7170*****	LÓPEZ FERNÁNDEZ, JOSÉ RAMÓN	ACUICULTURA MARINA	13	IEO
***6823*	LÓPEZ SANMARTÍN, MONSERRAT	ACUICULTURA MARINA	5, 7	IEO
5322*****	MÉCHO LAUSAC, ARIADNA	TAXONOMÍA DE ESPECIES ESTRUCTURANTES EN ECOSISTEMAS MARINOS VULNERABLES	5	IEO
***3477*	RODILES GUERRERO, ANA	ACUICULTURA MARINA	14	IEO
***7788*	ARAMENDIA GUTIERREZ, JULENE	BIOGEOQUIMICA E ISOTOPOS ESTABLES EN EXPLORACION PLANETARIA	5	INTA
5075*****	CHAVARRI DEL HOYO, LETICIA	INSTRUMENTACION OPTICA PARA APLICACIONES ESPACIALES	5	INTA
***2763*	POUDEREUX SANCHEZ, DAVID	INSTRUMENTACION OPTICA PARA APLICACIONES ESPACIALES	5	INTA
3098*****	MARTIN ALCANTARA, ANTONIO	AERODINAMICA DE COHETES Y PROYECTILES. DINAMICA DEL VUELO LIBRE	5, 13, 14	INTA
***3610*	LUCIO CASTILLERO, BEATRIZ	PROPULSION AERONAUTICA Y MOTORES COHETE	5	INTA

Acceso cupo de reserva turno discapacidad

Excluidos

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	PERFIL CIENTÍFICO	MOTIVOS EXCLUSIÓN	OPI
***6275*	GUTIERREZ ALONSO, AROA	TELEDETECCION EN AGRICULTURA DE PRECISION	7	CSIC





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 TITULO DE DOCTOR/ NO PRESENTAR CERTIFICADO DE EQUIVALENCIA O CREDENCIAL DE HOMOLOGACIÓN DEL TITULO DE DOCTOR (TITULACIONES EN EL EXTRANJERO)
6	NO POSEER O INDICAR LA TITULACION EXIGIDA EN LA CONVOCATORIA
7	NO APORTAR USB CON EL CURRICULUM 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.
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) 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





RELACION DEFINITIVA DE ASPIRANTES ADMITIDOS

ESCALA DE CIENTÍFICOS TITULARES DE LOS OPIS
ACCESO LIBRE, OEP 2018-2019.

Acceso General

Admitidos

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	PERFIL CIENTÍFICO	OPI
****7330*	ABAD MAYOR, BEGOÑA	DISPOSITIVOS TERMoeLECTRICOS NANOestructurados para recuperación de energía	CSIC
****4931*	ABAD MUÑOZ, LIBERTAD	MICRO/NANO DISPOSITIVOS TERMICOS Y TRANSPORTE TERMICO PARA APLICACIONES EN ENERGIA Y SALUD	CSIC
****2460*	ABAD PASTOR, JOSE MARIA	BIOCATALISIS ENZIMATICA	CSIC
****8577*	ABALOS ALVAREZ, MARTA	VARIABILIDAD CLIMATICA Y SERVICIOS CLIMATICOS	CSIC
****0587*	ABASCAL PALACIOS, GUILLERMO	BIOLOGIA ESTRUCTURAL Y BIOFISICA	CSIC
****6993*	ABECIA ALIENDE, LETICIA	NUTRICION Y PRODUCCION DE RUMIANTES	CSIC
****4876*	ABELLAN FLOS, MARTA	SINTESIS Y PROCESADO DE MATERIALES FUNCIONALES	CSIC
****2743*	ABOLLO RODRIGUEZ, ELVIRA	ECOLOGIA DE RECURSOS MARINOS	CSIC
****4802*	ABREU SANCHEZ, ISIDRO	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA- MICROORGANISMO	CSIC
****6618*	ACOSTA COBACHO, JUAN CARLOS	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****6338*	ADAM ORTIZ, ROSA	PROCESOS CATALITICOS HETEROGENEOS PARA LA PRODUCCION DE COMPUESTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO	CSIC
****6178*	ADANEZ RUBIO, IÑAKI	NUEVOS MATERIALES Y TECNOLOGIAS PARA APLICACIONES EN MEDIOAMBIENTE Y SALUD	CSIC
****8300*	AGUADERO GARIN, AINARA	MATERIALES PARA LA SOSTENIBILIDAD ENERGETICA Y MEDIOAMBIENTAL	CSIC
****5869*	AGUILAR SAAVEDRA, JUAN ANTONIO	FISICA DEL MODELO ESTANDAR Y SUS EXTENSIONES	CSIC
****7256*	AGUIRREZABALA COLMENERO, XABIER	BIOLOGIA ESTRUCTURAL Y BIOFISICA	CSIC
****5748*	AGUNDEZ CHICO, MARCELINO	ASTROFISICA MOLECULAR	CSIC
****7962*	AGUSTI FELIU, ANA	MECANISMOS IMPLICADOS EN LA RELACION DIETA-SALUD	CSIC
****8749*	AHIJADO GUZMAN, RUBEN	QUIMICA Y NANOMEDICINA PARA BIOSENSORES: SINTESIS DE SENSORES PARA DIAGNOSTICO Y TERAPIA	CSIC
****4738*	ALBA CANO, JUAN MANUEL	AGROECOLOGIA Y SOSTENIBILIDAD DE CULTIVOS	CSIC
****0384*	ALBERO SANCHO, JOSEP	NANOMATERIALES PARA FOTONICA, OPTOELECTRONICA Y ENERGIA	CSIC
****9228*	ALBESA JOVE, DAVID	BIOLOGIA ESTRUCTURAL Y BIOFISICA	CSIC



****0857*	ALBIOL COLOMER, FRANCISCO JAVIER	DESARROLLO DE INSTRUMENTACION PARA IMAGEN Y CONTROL DE TERAPIA HADRONICA EN FISICA MEDICA	CSIC
****1242*	ALCALA RODRIGUEZ, FRANCISCO JAVIER	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****1380*	ALCOLEA ALCOLEA, PEDRO JOSE	TECNOLOGIAS OMICAS APLICADAS A PATOGENOS MICROBIANOS	CSIC
****4522*	ALEGRE GRESA, CINTIA	DESARROLLO DE DISPOSITIVOS ELECTROQUIMICOS PARA CONVERSION Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA	CSIC
****9988*	ALEJANDRO MARTINEZ, SANTIAGO	ESTRES ABIOTICO Y HOMEOSTASIS DE METALES EN PLANTAS	CSIC
****9701*	ALEMAN PEREZ, AILEN	OBTENCION, CARACTERIZACION Y CALIDAD DE INGREDIENTES Y ALIMENTOS FUNCIONALES	CSIC
****0479*	ALLSOP , TOMAS DAVID PAUL	FOTONICA NO LINEAL, ULTRARRAPIDA Y EN LA NANOESCALA	CSIC
****8104*	ALMAGRO BONMATI, MARIA	MANEJO DE AGUA Y SUELOS	CSIC
****4297*	ALMAZAN GOMEZ, MANUEL ADRIAN	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****0000*	ALMEIDA DE FRANCA E MILLER, ANA ZELIA	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL Y PATRIMONIO CULTURAL	CSIC
****0419*	ALONSO FERNANDEZ, ALEXANDRE	ECOLOGIA DE RECURSOS MARINOS	CSIC
****3065*	ALONSO GOMEZ, JOSE MIGUEL	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLÓGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIEMTO MOLECULAR	CSIC
****5300*	ALONSO NANCLARES, LIDIA	NEUROANATOMIA: MICROORGANIZACION DE LA CORTEZA CEREBRAL HUMANA	CSIC
****7418*	ALONSO OTAMENDI, JOSEBA	TECNICAS EXPERIMENTALES EN IMAGEN POR RESONANCIA MAGNETICA E INFORMACION CUANTICA	CSIC
****0890*	ALONSO UTRILLA, SERGIO	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****3957*	ALONSO DE CELADA CASERO, CAROLA	DISEÑO MULTIESCALA DE MATERIALES METALICOS ESTRUCTURALES PARA APLICACIONES INDUSTRIALES ESTRATEGICAS	CSIC
****4373*	ALOS CRESPI, JOSE	BIODIVERSIDAD MARINA: NUEVAS ESTRATEGIAS PARA LA SOSTENIBILIDAD	CSIC
****0674*	ALVAREZ FERNANDEZ, MONICA	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****6188*	ALVAREZ MUÑOZ, DIANA	ECOTOXICOLOGIA MARINA Y SOSTENIBILIDAD	CSIC
****3286*	ALVAREZ SANCHEZ, MARIA DEL MAR	SENSORES Y BIOSENSORES MECANICOS CON RESPUESTA MECANOCROMICA	CSIC
****7997*	AMO DE PAZ, LUISA	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA EN EL CONTEXTO DE CAMBIO GLOBAL	CSIC
****0164*	AMOROS GIMENEZ, HECTOR ROCCO	VECTORES DE ENFERMEDADES EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
****3533*	ANAYA MARTIN, MIGUEL	MATERIALES PARA LA SOSTENIBILIDAD ENERGETICA Y MEDIOAMBIENTAL	CSIC
****5474*	ANDUJAR FERNANDEZ, CARMELO	ECOLOGIA Y EVOLUCION EN ISLAS	CSIC
****5492*	ANGOURAKIS , ANDREAS	SIMULACION SOCIAL Y NUEVAS APROXIMACIONES AL ANALISIS DE DATOS EN HUMANIDADES	CSIC



****2892*	ANGULO AGUADO, ELENA	RESPUESTAS DEMOGRAFICAS Y COMUNITARIAS AL CAMBIO GLOBAL	CSIC
****0821*	ARAGON AMONARRIZ, TOMAS	BIOLOGIA ESTRUCTURAL Y BIOFISICA	CSIC
****7098*	ARAGON CARRERA, PEDRO	APLICACIONES DE LA BIOGEOGRAFIA A LA ADAPTACION Y MITIGACION DEL CAMBIO GLOBAL	CSIC
****1908*	ARAGON GARCIA, MARIA VICTORIA	DIMENSION SOCIAL DE LA SALUD	CSIC
****0507*	ARAGONES GOMEZ, JUAN LUIS	FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS	CSIC
****2231*	ARANDA ARAGON, SERGIO	BASES MOLECULARES Y DE CELULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC
****6441*	ARANDA PEREZ, NICOLAS	ECONOMIA CIRCULAR: DESARROLLO DE PROCESOS Y VALORIZACION DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	CSIC
****1581*	ARAUZO GARCIA, ANA BELEN	MATERIALES CUANTICOS: ESPINTRONICA, MAGNETISMO QUIRAL, AISLANTES TOPOLOGICOS	CSIC
****2651*	ARBOLEYA MONTES, SILVIA	RELACION ENTRE LA ALIMENTACIÓN Y LA MICROBIOTA: IMPACTO EN LA SALUD	CSIC
****7185*	AREA GOMEZ, ESTELA	BASES MOLECULARES DE LA NEURODEGENERACION Y LA INMUNOPATOLOGIA	CSIC
****0335*	ARES ABALDE, MACARENA	INSTITUCIONES POLITICAS, DESIGUALDADES SOCIALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE	CSIC
****2599*	ARES GARCIA, PABLO	INGENIERIA DE DEFORMACION EN MATERIALES 2D PARA APLICACIONES OPTOELECTRONICAS	CSIC
****6296*	ARGUDO MARTINEZ, ARANTZA	HISTORIA DEL ARTE ESPAÑOL CONTEMPORANEO, REDES LATINOAMERICANAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****5664*	ARMADA PITA, XOSE LOIS	PROTOHISTORIA DE LA EUROPA ATLANTICA	CSIC
****9949*	ARMAS KULIK, CRISTINA	ECOLOGIA FUNCIONAL VEGETAL EN SISTEMAS ARIDOS	CSIC
****4221*	ARNES PRIETO, ESPERANZA	ANALISIS TERRITORIAL DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES	CSIC
****3139*	AROCA BISQUERT, FUENSANTA	MATEMATICAS	CSIC
****4044*	ARRANZ GUTIERREZ, ELENA MARIA	OBTENCION, CARACTERIZACION Y CALIDAD DE INGREDIENTES Y ALIMENTOS FUNCIONALES	CSIC
****5584*	ARRIBAS BLAZQUEZ, PAULA	ECOLOGIA Y EVOLUCION EN ISLAS	CSIC
****1395*	ASENSIO ABELLA, MARIA DOLORES	FISIOLOGIA Y BIOQUIMICA VEGETAL EN CONDICIONES DE ESTRES	CSIC
****6540*	ASTIZ CADENAS, MARIANA	NEUROBIOLOGIA CELULAR	CSIC
****8409*	AUSIN PASCUA, ISRAEL	BIOLOGIA MOLECULAR DE PLANTAS	CSIC
****4068*	AVIÑO ANDRES, ANA MARIA	ESTRATEGIAS EN QUIMICA BIOLOGICA PARA EL DESCUBRIMIENTO DE FARMACOS INNOVADORES	CSIC
****7305*	AYAN VILA, JORGE MIGUEL	PROTOHISTORIA DE LA EUROPA ATLANTICA	CSIC
****7523*	AYARZAGÜENA PORRAS, BLANCA	VARIABILIDAD CLIMATICA Y SERVICIOS CLIMATICOS	CSIC



****2092*	AYTES MENESES, ALVARO	BASES MOLECULARES Y DE CELULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC
****8847*	AZCARRAGA CAMARA, SANDRA	PAISAJES CULTURALES EN LA PREHISTORIA RECIENTE	CSIC
****7301*	AZORIN MOLINA, CESAR	VARIABILIDAD CLIMATICA Y SERVICIOS CLIMATICOS	CSIC
****1773*	BALAGUER RAMIREZ, MARIA	NANOMATERIALES PARA FOTONICA, OPTOELECTRONICA Y ENERGIA	CSIC
****2511*	BALIBREA CORREA, JAVIER	FISICA NUCLEAR EXPERIMENTAL CON NEUTRONES: TIEMPO DE VUELO, HACES EXOTICOS Y APLICACIONES	CSIC
****4197*	BALLESTER FRUTOS, ANA ROSA	ABORDAJES BIOTECNOLOGICOS MOLECULARES PARA LA PRODUCCION DE ALIMENTOS SOSTENIBLES Y SEGUROS	CSIC
****5634*	BALLESTEROS MARTINEZ, GUILLERMO	FISICA DE ASTROPARTICULAS Y COSMOLOGIA	CSIC
****5376*	BAÑON DIAZ, RAFAEL	BIODIVERSIDAD MARINA: NUEVAS ESTRATEGIAS PARA LA SOSTENIBILIDAD	CSIC
****0090*	BARBERA , MARIA CATERINA LA	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****8252*	BARBIERI , DAVIDE	MATEMATICAS	CSIC
****1696*	BARRASA GARCIA, SARA	ANALISIS TERRITORIAL DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES	CSIC
****9516*	BARRIO REDONDO, MELISA DEL	BIOCATALISIS ENZIMATICA	CSIC
****8581*	BARRIUSO MAICAS, JORGE	BIOLOGIA DE SISTEMAS	CSIC
****2438*	BARROSO DE FREITAS, NUNO RICARDO	MATEMATICAS	CSIC
****8796*	BARTOLOME DE LA PEÑA, RAFAEL	PROCESOS GEOLOGICOS EN EL OCEANO	CSIC
****9565*	BARTOMEUS ROIG, IGNACIO	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****4616*	BAU , DAVIDE	BIOLOGIA DE SISTEMAS	CSIC
****3642*	BAYES PUIG, ALEJANDRO	BASES MOLECULARES Y DE CELULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC
****0202*	BELANCHE GRACIA, ALEJANDRO	NUTRICION Y PRODUCCION DE RUMIANTES	CSIC
****5894*	BELDA CUESTA, EUGENIO ANTONIO	BIOLOGIA DE SISTEMAS	CSIC
****5022*	BELVER MIGUEL, LAURA	ONCOLOGIA TRASLACIONAL E IDENTIFICACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN CANCER	CSIC
****1755*	BENAVIDES PICCIONE, RUTH	NEUROANATOMIA: MICROORGANIZACION DE LA CORTEZA CEREBRAL HUMANA	CSIC
****0946*	BENEDE PEREZ, SARA	INFLUENCIA DE LA COMPOSICION DE LOS ALIMENTOS EN LA SALUD HUMANA	CSIC
****7639*	BENITEZ PAEZ, HERMES ALFONSO	MECANISMOS IMPLICADOS EN LA RELACION DIETA-SALUD	CSIC
****4393*	BERMEJO MARTIN, JESUS FRANCISCO	FISIOPATOLOGIA MOLECULAR DE ENFERMEDADES HUMANAS PREVALENTES	CSIC
****6452*	BERMUDEZ CARBALLO, ALEJANDRO	TECNOLOGIAS CUANTICAS, INFORMACION Y COMPUTACION CUANTICA	CSIC
****9346*	BERNABE VIRSEDA, IGNACIO	CLUSTERES Y NANOPARTICULAS METALICAS SOPORTADOS SOBRE OXIDOS Y MATERIALES GRAFENICOS EN PROCESOS CATALITICOS	CSIC
****5389*	BERNAL IBAÑEZ, MARIA	ESTRES ABIOTICO Y HOMEOSTASIS DE METALES EN PLANTAS	CSIC



****2801*	BERUVIDES LÓPEZ, GERARDO	SISTEMAS COOPERATIVOS Y MULTIAGENTE	CSIC
****0716*	BIRKENFELD , JUDITH	OPTICA VISUAL Y BIOFOTONICA	CSIC
****4893*	BISTAFFA , FILIPPO	SISTEMAS COOPERATIVOS Y MULTIAGENTE	CSIC
****3634*	BLANCO CARTAGENA, ANDREU	BIODIVERSIDAD MARINA: NUEVAS ESTRATEGIAS PARA LA SOSTENIBILIDAD	CSIC
****9569*	BLASCO VALLES, ALMUDENA	ESTUDIOS MEDIEVALES	CSIC
****8669*	BOCHET SOLER-ESPIAUBA, ESTHER FATIMA	RESTAURACION DE ECOSISTEMAS: ADAPTACION AL CAMBIO GLOBAL	CSIC
****1233*	BOLIVAR BOLIVAR, JUAN MANUEL	BIOCATALISIS ENZIMATICA	CSIC
****9375*	BONFANTI , DANIELE	ESTUDIOS DE LA CIENCIA Y PATRIMONIO EN EL MUNDO IBERICO	CSIC
****1231*	BORTOLINI , EUGENIO	SIMULACION SOCIAL Y NUEVAS APROXIMACIONES AL ANALISIS DE DATOS EN HUMANIDADES	CSIC
****9874*	BRETOS ULLIVARRI, IÑIGO	MATERIALES PARA LA SOSTENIBILIDAD ENERGETICA Y MEDIOAMBIENTAL	CSIC
****2341*	BRIZ MONAGO, JOSE ANTONIO	FISICA NUCLEAR EXPERIMENTAL CON NEUTRONES: TIEMPO DE VUELO, HACES EXOTICOS Y APLICACIONES	CSIC
****0029*	BROGGI OBIOLS, JULIO	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA EN EL CONTEXTO DE CAMBIO GLOBAL	CSIC
****3956*	BROTONS MAS, JORGE	CIRCUITOS NEURALES DE LA CONDUCTA	CSIC
****8750*	BRUNO , FLAVIO YAIR	INGENIERIA DE DEFORMACION EN MATERIALES 2D PARA APLICACIONES OPTOELECTRONICAS	CSIC
****2625*	BUENO PARDO, JUAN	ECOLOGIA DE RECURSOS MARINOS	CSIC
****6221*	BURZURI LINARES, ENRIQUE	MATERIALES CUANTICOS: ESPINTRONICA, MAGNETISMO QUIRAL, AISLANTES TOPOLOGICOS	CSIC
****8577*	BUSOLO PONS, MARIA ANTONIETA	NANOCOMPUESTOS Y POLIMEROS NANOESTRUCTURADOS FUNCIONALES CON PROPIEDADES AVANZADAS	CSIC
****3965*	BUSQUET RICO, GEMMA	ASTROFISICA DE OBJETOS COMPACTOS GALACTICOS DE ALTA ENERGIA	CSIC
****3764*	CABAL ALVAREZ, MARIA BELEN	MATERIALES INORGANICOS ANTIMICROBIANOS	CSIC
****4812*	CABALLERO FOLCH, ROGER	FISICA NUCLEAR EXPERIMENTAL CON NEUTRONES: TIEMPO DE VUELO, HACES EXOTICOS Y APLICACIONES	CSIC
****3421*	CABALLERO ONTANAYA, LUIS	FISICA NUCLEAR EXPERIMENTAL CON NEUTRONES: TIEMPO DE VUELO, HACES EXOTICOS Y APLICACIONES	CSIC
****2532*	CABELLO PARDOS, JUAN	BIOLOGIA CELULAR DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES	CSIC
****4618*	CABRE CERCOS, BERNAT	MUSICOLOGIA Y HUMANIDADES DIGITALES	CSIC
****4891*	CABRERA PADILLA, MARIA DE GADOR	MATEMATICAS	CSIC
****3178*	CABRERO ANTONINO, JOSE RAMON	PROCESOS CATALITICOS HETEROGENEOS PARA LA PRODUCCION DE COMPUESTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO	CSIC
****1135*	CALATAYUD ARROYO, MARTA	MECANISMOS IMPLICADOS EN LA RELACION DIETA-SALUD	CSIC



****1523*	CALDERO LINNHOFF, GABRIELA	SINTESIS Y PROCESADO DE MATERIALES FUNCIONALES	CSIC
****0923*	CALDERON BUSTILLO, JUAN	ASTROFISICA DE OBJETOS COMPACTOS GALACTICOS DE ALTA ENERGIA	CSIC
****7801*	CALDERON MEDINA, INES	ESTUDIOS MEDIEVALES	CSIC
****9052*	CALDERON PUERTA, ARANZAZU	LITERATURAS HISPANICAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****2340*	CALVO BALTANAS, FERNANDO	ONCOLOGIA TRASLACIONAL E IDENTIFICACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN CANCER	CSIC
****7483*	CALVO GONZALEZ, FERNANDO	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****7767*	CALVO POLANCO, MARIA MONICA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****3727*	CALVO URBINA, MARIA REYES	FISICA DE MATERIALES PARA EL DESARROLLO DE TECNOLOGIAS CUANTICAS	CSIC
****0420*	CAMARA ILLESCAS, ALVARO DE LA	VARIABILIDAD CLIMATICA Y SERVICIOS CLIMATICOS	CSIC
****4634*	CAMPO SANCHEZ, SONIA	DEFENSA MEDIADA POR MICRORNAS CONTRA PATOGENOS	CSIC
****5594*	CAMPO VELASQUEZ, JULIAN MAURICIO	RESTAURACION DE ECOSISTEMAS: ADAPTACION AL CAMBIO GLOBAL	CSIC
****2998*	CAMPOS AQUINO, TOMAS DE	PROCESOS ACOPLADOS EN HIDROLOGIA SUBTERRANEA	CSIC
****5842*	CAMPOS HERRERA, RAQUEL	PROTECCION SOSTENIBLE DEL VIÑEDO	CSIC
****4240*	CAMUÑAS MESA, LUIS ALEJANDRO	APLICACIONES DE TECNICAS DE APRENDIZAJE PROFUNDO EN BIG DATA	CSIC
****8888*	CANALES MAYORDOMO, MARIA ANGELES	CARACTERIZACION ESTRUCTURAL DE LAS INTERACCIONES MACROMOLECULARES	CSIC
****7638*	CANDELA POKORNA, PABLO	MATEMATICAS	CSIC
****0999*	CANELA GRAU, MONTSERRAT	MUSICOLOGIA Y HUMANIDADES DIGITALES	CSIC
****0114*	CANILLAS PEREZ, MARIA	SINTESIS, PROCESAMIENTO Y CARACTERIZACION DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS FUNCIONALES	CSIC
****0209*	CANTIN MARDONES, CELIA MARIA	MEJORA GENETICA Y CALIDAD DE PRODUCTO EN FRUTALES	CSIC
****1654*	CAÑETE JIMENEZ, CARLOS	ESTUDIOS DE LA CIENCIA Y PATRIMONIO EN EL MUNDO IBERICO	CSIC
****3438*	CARANDELL BARUZZI, MIQUEL	ESTUDIOS DE LA CIENCIA Y PATRIMONIO EN EL MUNDO IBERICO	CSIC
****3324*	CARBONELL CORTES, PABLO JORGE	BIOLOGIA SINTETICA	CSIC
****0090*	CARBONELL OLIVARES, ALBERTO TOMAS	REGULACION EPIGENETICA DE LA ADAPTACION AMBIENTAL EN PLANTAS	CSIC
****9146*	CARCER DIEZ, GUILLERMO DE	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****7539*	CARMONA QUIROGA, PAULA MARIA	TECNOLOGIAS PARA LA CONSERVACION Y VALORIZACION DEL PATRIMONIO CULTURAL	CSIC
****3160*	CARRASCO CABEZAS, BEGOÑA	BIOLOGIA EVOLUTIVA DE BACTERIAS Y DE MICROBIOMAS	CSIC
****4073*	CARRETERO GONZALEZ, JAVIER	NANOCOMPUESTOS Y POLIMEROS NANOESTRUCTURADOS FUNCIONALES CON PROPIEDADES AVANZADAS	CSIC
****7281*	CARRETERO PAULET, LORENZO	BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA VEGETAL	CSIC



****4550*	CARRILLO ABAD, JORDI	MODELIZACION Y SIMULACION NUMERICA DE PROCESOS DE TRANSPORTE EN SISTEMAS ELECTROQUIMICOS DE PRODUCCION Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA. PILAS DE COMBUSTIBLE	CSIC
****1850*	CARRILLO CARRION, CAROLINA	APROXIMACIONES MOLECULARES A LA SINTESIS DE SISTEMAS NANOMETRICOS	CSIC
****2590*	CARRO GARCIA, LORENA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****6366*	CARVAJAL CASTRO, ALVARO	ESTUDIOS MEDIEVALES	CSIC
****4547*	CASADO AGRELO, JORGE	CONTAMINACION POR PESTICIDAS EN SUELOS AGRICOLAS	CSIC
****5722*	CASAÑAL SEOANE, ANA	CARACTERIZACION ESTRUCTURAL DE LAS INTERACCIONES MACROMOLECULARES	CSIC
****2640*	CASAS ARENAS, FABIAN	NUEVAS APROXIMACIONES INTEGRADAS EN GESTION Y CONSERVACION DE FAUNA TERRESTRE	CSIC
****1064*	CASAS REQUENA, JAVIER	BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****0209*	CASTAÑO DIEZ, DANIEL	BIOLOGIA ESTRUCTURAL Y BIOFISICA	CSIC
****1491*	CASTAÑO ROMERO, FERNANDO	SISTEMAS COOPERATIVOS Y MULTIAGENTE	CSIC
****4291*	CASTILLEJOS LOPEZ, EVA	DISEÑO O CARACTERIZACION DE CATALIZADORES HETEROGENEOS PARA PROCESOS QUIMICOS SELECTIVOS	CSIC
****8842*	CASTILLO ACOSTA, VICTOR MANUEL	PARASITOLOGIA MOLECULAR	CSIC
****5316*	CASTILLO RODRIGUEZ, MIGUEL	SUPERFICIES NANOESTRUCTURADAS FUNCIONALES	CSIC
****0342*	CASTRO ARRIBAS, ALBERTO DE	OPTICA VISUAL Y BIOFOTONICA	CSIC
****5163*	CASTRO MEGIAS, ANA ISABEL DE	TELEDETECCION EN AGRICULTURA DE PRECISION	CSIC
****7223*	CASTRO DE LA OSA, SONIA DE	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLÓGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIEMTO MOLECULAR	CSIC
****1896*	CASUSO PARAMO, IGNACIO	CARACTERIZACION ESTRUCTURAL DE LAS INTERACCIONES MACROMOLECULARES	CSIC
****5809*	CATALA GORGUES, JESUS IGNACIO	ESTUDIOS DE LA CIENCIA Y PATRIMONIO EN EL MUNDO IBERICO	CSIC
****1220*	CATALA RODRIGUEZ, RAFAEL	BIOLOGIA MOLECULAR DE PLANTAS	CSIC
****6232*	CEBRIAN ARANDA, MARIA ARANTZAZU	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****9576*	CELIA TERRASA, ANTONI	BASES MOLECULARES Y DE CELULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC
****1837*	CEMBELLIN SANTOS, SARA	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLÓGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIEMTO MOLECULAR	CSIC
****9459*	CENIT LAGUNA, MARIA CARMEN	MECANISMOS IMPLICADOS EN LA RELACION DIETA-SALUD	CSIC
****2919*	CERDAN PEDRAZA, LUIS	FOTONICA NO LINEAL, ULTRARRAPIDA Y EN LA NANOESCALA	CSIC
****2734*	CERRILLO VIDAL, JOSE ANTONIO	DIMENSION SOCIAL DE LA SALUD	CSIC
****1464*	CHAMIZO LORENTE, FERNANDO	MATEMATICAS	CSIC
****1013*	CHANO GONZALEZ, VICTOR MANUEL	BIOLOGIA MOLECULAR DE PLANTAS	CSIC



****6048*	CHAUVIGNE , FRANÇOIS	BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA EN ACUICULTURA	CSIC
****4467*	CHIOUA ASRI, MOURAD	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLOGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIEMTO MOLECULAR	CSIC
****6688*	CHOI , DEUNJANG	FISICA DE MATERIALES PARA EL DESARROLLO DE TECNOLOGIAS CUANTICAS	CSIC
****0196*	CIBRIAN VERA, DANAY	ONCOLOGIA TRASLACIONAL E IDENTIFICACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN CANCER	CSIC
****9530*	CIFUENTES CUELLAR, SANDRA CAROLINA	POLIMEROS ACTIVOS PARA APLICACIONES EN BIOMEDICINA: DISPOSITIVOS, IMPLANTES Y BIOCOMPATIBILIDAD	CSIC
****4643*	CIVANTOS CALZADA, EMILIO	ECOLOGIA EVOLUTIVA Y BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	CSIC
****0988*	CLIMENT PASCUAL, ESTEBAN	MATERIALES PARA LA SOSTENIBILIDAD ENERGETICA Y MEDIOAMBIENTAL	CSIC
****8761*	COBA DE LA PEÑA, TEODORO EUGENIO	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****9346*	COELHO DOS SANTOS, ANA MARGARIDA	APLICACIONES DE LA BIOGEOGRAFIA A LA ADAPTACION Y MITIGACION DEL CAMBIO GLOBAL	CSIC
****2799*	COLMENAREJO FERNANDEZ, ROSA MARIA	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****0037*	COLMENERO RUIZ, FRANCISCO	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MOLECULAR	CSIC
****1839*	COLOMBO , LEONARDO	SISTEMAS COOPERATIVOS Y MULTIAGENTE	CSIC
****5248*	COLOME FIGUERAS, ADRIA	SISTEMAS COOPERATIVOS Y MULTIAGENTE	CSIC
****4088*	COLOMER UTRERA, IGNACIO	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLOGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIEMTO MOLECULAR	CSIC
****2237*	CONDE ALONSO, JOSE MANUEL	MATEMATICAS	CSIC
****9515*	CONDE PARDO, PAULA	OCEANOGRAFIA Y FLUJOS DE CARBONO EN SISTEMAS COSTEROS DINAMICOS	CSIC
****3142*	CONDE PUEYO, NURIA	BIOLOGIA SINTETICA	CSIC
****7997*	CONFALONIERI , ROBERTO	SISTEMAS COOPERATIVOS Y MULTIAGENTE	CSIC
****2144*	CORATO , MARCO DE	MODELIZACION Y SIMULACION NUMERICA DE PROCESOS DE TRANSPORTE EN SISTEMAS ELECTROQUIMICOS DE PRODUCCION Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA. PILAS DE COMBUSTIBLE	CSIC
****2664*	CORDERO SANCHEZ, LUIS PASCUAL	LITERATURAS HISPANICAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****1268*	CORNELLES SORIANO, MIGUEL	FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS	CSIC
****0196*	CORNIDE ARCE, JUAN	MATERIALES PARA APLICACIONES ESTRUCTURALES A ALTA TEMPERATURA: DISEÑO, FABRICACION Y ESTUDIO DE ALEACIONES DE ALTA ENTROPIA	CSIC
****0169*	CORREDOIRA CASTRO, M.ELENA	BIOTECNOLOGIA VEGETAL Y MEJORA DE ESPECIES DE INTERES AGROFORESTAL	CSIC



****6795*	CORTES AVIZANDA, AINARA	CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD	CSIC
****9655*	CORTES MENDEZ, TERESA	TECNOLOGIAS OMICAS APLICADAS A PATOGENOS MICROBIANOS	CSIC
****0170*	CORTES VAZQUEZ, JOSE ANTONIO	TRANSFORMACIONES ANTROPOLOGICAS DE LA CRISIS CLIMATICA	CSIC
****2333*	CORTIJO FERNANDEZ, ALBERTO	MATERIALES CUANTICOS: ESPINTRONICA, MAGNETISMO QUIRAL, AISLANTES TOPOLOGICOS	CSIC
****1622*	COSCOLLA DEVIS, MIREIA	TECNOLOGIAS OMICAS APLICADAS A PATOGENOS MICROBIANOS	CSIC
****0095*	COTOBAL MARTIN, CRISTINA	BIOLOGIA CELULAR DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES	CSIC
****1841*	COUSO LIAÑEZ, INMACULADA CONCEPCION	BIOLOGIA MOLECULAR DE PLANTAS	CSIC
****3191*	CRiado FERNANDEZ, ALEJANDRO	SINTESIS Y PROCESADO DE MATERIALES FUNCIONALES	CSIC
****9216*	CRUZ ADALIA, ARANZAZU	BASES MOLECULARES DE LA NEURODEGENERACION Y LA INMUNOPATOLOGIA	CSIC
****5256*	CRUZ BERROCAL, MARIA	PAISAJES CULTURALES EN LA PREHISTORIA RECIENTE	CSIC
****8546*	CUARTERO YAGÜE, VERA	CARACTERIZACION DE MATERIALES POR RADIACION SINCROTRON	CSIC
****9764*	CUBERO GARCIA, ANA SOFIA	MODELIZACION Y SIMULACION NUMERICA DE PROCESOS DE TRANSPORTE EN SISTEMAS ELECTROQUIMICOS DE PRODUCCION Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA. PILAS DE COMBUSTIBLE	CSIC
****0319*	CUESTA MARTINEZ, ANGEL	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****1765*	CUPIDO , TOMMASO	ESTRATEGIAS EN QUIMICA BIOLOGICA PARA EL DESCUBRIMIENTO DE FARMACOS INNOVADORES	CSIC
****6657*	CURATOLO , ANDREA	OPTICA VISUAL Y BIOFOTONICA	CSIC
****8216*	CURBELO HERNANDEZ, JEZABEL	MATEMATICAS	CSIC
****5470*	CURTO MILLET, DANIEL ADRIAN	IMPACTO DE LA CIENCIA Y CONOCIMIENTO ABIERTO	CSIC
****1936*	DABEZIES DAMBORIARENA, JUAN MARTIN	TRANSFORMACIONES ANTROPOLOGICAS DE LA CRISIS CLIMATICA	CSIC
****5818*	DADER ALONSO, BEATRIZ NIEVES	VECTORES DE ENFERMEDADES EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
****8234*	DELGADO LOPEZ, JOSE MANUEL	PROCESOS MINERALES DE BAJA TEMPERATURA	CSIC
****0445*	DELGADO MORENO, LAURA ISABEL	CONTAMINACION POR PESTICIDAS EN SUELOS AGRICOLAS	CSIC
****7771*	DELGADO SANCHEZ, MARIA MAR	CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD	CSIC
****9510*	DEVESA REY, ROSA	BIOTECNOLOGIA VEGETAL Y MEJORA DE ESPECIES DE INTERES AGROFORESTAL	CSIC
****8104*	DIAZ FLORES, RAFAEL ERNESTO	ONCOLOGIA TRASLACIONAL E IDENTIFICACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN CANCER	CSIC



****3909*	DIAZ MARRERO, ANA RAQUEL	QUIMICA DE PRODUCTOS NATURALES Y COMPUESTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO	CSIC
****9046*	DIAZ MOSCOSO, ALEJANDRO	APROXIMACIONES MOLECULARES A LA SINTESIS DE SISTEMAS NANOMETRICOS	CSIC
****3967*	DIAZ RODRIGUEZ, MARIA ELENA	ONCOLOGIA TRASLACIONAL E IDENTIFICACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN CANCER	CSIC
****1167*	DIEGO DE PAZ, MARIA ELENA	PRODUCCION DE ENERGIA RENOVABLE Y REDUCCION DE EMISIONES DE CO2	CSIC
****4916*	DIEGO RUPEREZ, SARA MARIA DE	OBTENCION, CARACTERIZACION Y CALIDAD DE INGREDIENTES Y ALIMENTOS FUNCIONALES	CSIC
****3744*	DIEGO VILLALON, ANA DE	TECNOLOGIAS PARA LA CONSERVACION Y VALORIZACION DEL PATRIMONIO CULTURAL	CSIC
****8151*	DOMINGUEZ CASTRO, FERNANDO	VARIABILIDAD CLIMATICA Y SERVICIOS CLIMATICOS	CSIC
****2568*	DOMINGUEZ PERLES, RAUL	CALIDAD, BIOACTIVIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
****5775*	DOMINGUEZ PETIT, MARIA ROSARIO	ECOLOGIA DE RECURSOS MARINOS	CSIC
****4756*	DOMINGUEZ VILLAR, DAVID	INTERACCIONES CLIMA-ECOLOGIA-PROCESOS SUPERFICIALES EN EL CUATERNARIO	CSIC
****8669*	DONAIRE SEGARRA, LIVIA	PROTECCION DE CULTIVOS FRENTE A VIRUS	CSIC
****7985*	DONGIL DE PEDRO, ANA BELEN	DISEÑO O CARACTERIZACION DE CATALIZADORES HETEROGENEOS PARA PROCESOS QUIMICOS SELECTIVOS	CSIC
****4512*	DORADO LIÑAN, ISABEL	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****0139*	DOS SANTOS ROCHA, ANA MARIA	PRODUCCION ANIMAL EN ACUICULTURA	CSIC
****6862*	DRENI, LUDOVICO	BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA VEGETAL	CSIC
****8686*	DROSTEN, MATTHIAS	ONCOLOGIA TRASLACIONAL E IDENTIFICACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN CANCER	CSIC
****7324*	DUBERT PEREZ, JAVIER	BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA EN ACUICULTURA	CSIC
****3682*	DUQUE DONCOS, DANIEL	CIRCUITOS NEURALES DE LA CONDUCTA	CSIC
****9435*	DURAN ALONSO, MARIA BEATRIZ	BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****7556*	EACHEVERRIA ZABALA, MARIA DEL CORO	POLIMEROS ACTIVOS PARA APLICACIONES EN BIOMEDICINA: DISPOSITIVOS, IMPLANTES Y BIOCOMPATIBILIDAD	CSIC
****9026*	EACHEVESTE DE MIGUEL, PEDRO	ECOTOXICOLOGIA MARINA Y SOSTENIBILIDAD	CSIC
****0096*	EGEA SANCHEZ, MARIA ISABEL	FISIOLOGIA Y BIOQUIMICA VEGETAL EN CONDICIONES DE ESTRES	CSIC
****9005*	ELETA MOGOLLON, IRENE	IMPACTO DE LA CIENCIA Y CONOCIMIENTO ABIERTO	CSIC
****5325*	ELIAS DE LA ROSA, NANCY DEL CARMEN	ASTROFISICA DE OBJETOS COMPACTOS GALACTICOS DE ALTA ENERGIA	CSIC
****4097*	ELORZA PEREGRINA, AINARA ESTIBALIZ	BASES MOLECULARES Y DE CELULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC
****6104*	EMA LLORENTE, MARIA NIEVES	LITERATURAS HISPANICAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****8272*	EMPERADOR BADIMON, AGUSTÍ	QUIMICA COMPUTACIONAL PARA EL ESTUDIO DE PROCESOS DE INTERES BIOLOGICO	CSIC



****4540*	ENCINAR DEL DEDO, JAVIER	BIOLOGIA CELULAR DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES	CSIC
****3783*	ESCALANTE RODRIGUEZ, AUGUSTO	CIRCUITOS NEURALES DE LA CONDUCTA	CSIC
****1333*	ESCAMILLA ROA, ELIZABETH	PROCESOS MINERALES DE BAJA TEMPERATURA	CSIC
****0645*	ESCUDERO BELMONTE, ALBERTO	APROXIMACIONES MOLECULARES A LA SINTESIS DE SISTEMAS NANOMETRICOS	CSIC
****0190*	ESCUER SALCEDO, SARA	MUSICOLOGIA Y HUMANIDADES DIGITALES	CSIC
****1306*	ESTALELLA FERNANDEZ, JOSE ADOLFO	TRANSFORMACIONES ANTROPOLOGICAS DE LA CRISIS CLIMATICA	CSIC
****8040*	ESTENSORO ATIENZA, ITZIAR	PRODUCCION ANIMAL EN ACUICULTURA	CSIC
****5176*	ESTEVE ALTAVA, BORJA	ORIGEN, TRANSICIONES Y EVOLUCION DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA Y HUMANA	CSIC
****4990*	ESTEVEZ ALBEROLA, MARIA CARMEN	SENSORES Y BIOSENSORES MECANICOS CON RESPUESTA MECANOCROMICA	CSIC
****4840*	ESTRADER BOFARULL, MARTA	SINTESIS COLOIDAL DE NANOPARTICULAS INORGANICAS MULTIFUNCIONALES PARA MEDIOAMBIENTE, ENERGIA Y BIOMEDICINA	CSIC
****6748*	FABRA ROVIRA, MARIA JOSE	ECONOMIA CIRCULAR:NUEVOS PROCESOS Y MATERIALES PARA CONSERVACION DE ALIMENTOS	CSIC
****9043*	FABREGA CLAVERIA, MARIA CARMEN	ESTRATEGIAS EN QUIMICA BIOLOGICA PARA EL DESCUBRIMIENTO DE FARMACOS INNOVADORES	CSIC
****3260*	FAIZE , MOHAMED	BIOTECNOLOGIA VEGETAL Y MEJORA DE ESPECIES DE INTERES AGROFORESTAL	CSIC
****7035*	FAJARDO PANIZO, SANTIAGO JESUS	DISEÑO MULTIESCALA DE MATERIALES METALICOS ESTRUCTURALES PARA APLICACIONES INDUSTRIALES ESTRATEGICAS	CSIC
****4029*	FAKINER , NIKE VERENA	IMPACTO DE LA CIENCIA Y CONOCIMIENTO ABIERTO	CSIC
****3328*	FALCONI TRAVEZ, DIEGO FERNANDO	LITERATURAS HISPANICAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****4968*	FARRE OLALLA, LIDIA	ANALISIS ECONOMICO	CSIC
****0628*	FARRONA CORTES, SARA	REGULACION EPIGENETICA DE LA ADAPTACION AMBIENTAL EN PLANTAS	CSIC
****3203*	FEDRIANI LAFFITTE, JOSE MARIA	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****4718*	FEMENIA CANTO, TERESA	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
****4608*	FENOLLOSA ESTEVE, ROBERTO	NANOMATERIALES PARA FOTONICA, OPTOELECTRONICA Y ENERGIA	CSIC
****1998*	FERNANDEZ AGUILA, JESUS	PROCESOS ACOPLADOS EN HIDROLOGIA SUBTERRANEA	CSIC
****6409*	FERNANDEZ ALVAREZ, ALFONSO	BIOLOGIA CELULAR DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES	CSIC
****9566*	FERNANDEZ BAYO, JESUS DIONISIO	AGROECOLOGIA Y SOSTENIBILIDAD DE CULTIVOS	CSIC
****8785*	FERNANDEZ BLANCO, JAVIER	ANALISIS ECONOMICO	CSIC
****1800*	FERNANDEZ CABADA, TAMARA	APLICACIONES BIOLOGICAS DE NANOPARTICULAS	CSIC
****2332*	FERNANDEZ FERNANDEZ, JESUS	ESTUDIOS MEDIEVALES	CSIC



****6512*	FERNANDEZ FERNANDEZ, MARIA DEL ROSARIO	BASES MOLECULARES DE LA NEURODEGENERACION Y LA INMUNOPATOLOGIA	CSIC
****7586*	FERNANDEZ GARCIA, JOSE RAMON	PRODUCCION DE ENERGIA RENOVABLE Y REDUCCION DE EMISIONES DE CO2	CSIC
****1807*	FERNANDEZ GOMEZ RECUERO, LAURA ISABEL	FISICA DE MATERIALES PARA EL DESARROLLO DE TECNOLOGIAS CUANTICAS	CSIC
****6384*	FERNANDEZ GONZALEZ, JUAN PABLO	MUSICOLOGIA Y HUMANIDADES DIGITALES	CSIC
****2959*	FERNANDEZ GRACIA, JUAN	APLICACIONES DE TECNICAS DE APRENDIZAJE PROFUNDO EN BIG DATA	CSIC
****8889*	FERNANDEZ GUTIERREZ, MARIA DEL MAR	POLIMEROS ACTIVOS PARA APLICACIONES EN BIOMEDICINA: DISPOSITIVOS, IMPLANTES Y BIOCOMPATIBILIDAD	CSIC
****9747*	FERNANDEZ IBAÑEZ, MARIA DE LOS ANGELES	CATALISIS HOMOGENEA ENANTIOSELECTIVA	CSIC
****8619*	FERNANDEZ LLAMAS, LUCIA	ESTRATEGIAS PARA GARANTIZAR LA SEGURIDAD ALIMENTARIA EN LA CADENA DE PRODUCCION DE PRODUCTOS LACTEOS	CSIC
****8497*	FERNANDEZ LUCAS, JESUS	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLÓGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIMIENTO MOLECULAR	CSIC
****7599*	FERNANDEZ MARTINEZ, LUIS ENRIQUE	FISICA DEL MODELO ESTANDAR Y SUS EXTENSIONES	CSIC
****1713*	FERNANDEZ MARTINEZ, MARCOS	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****6123*	FERNANDEZ MOYA, SANDRA MARIA	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
****4448*	FERNANDEZ REQUENA, NESTOR	CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD	CSIC
****8723*	FERNANDEZ TRILLO, FRANCISCO	APLICACIONES BIOLÓGICAS DE NANOPARTICULAS	CSIC
****2275*	FERNANDEZ VILLAVERDE, ALEJANDRO	INNOVACION INDUSTRIAL: INGENIERIA DE SISTEMAS EN EL CONTROL DE LA CALIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	CSIC
****6339*	FERNANDEZ DE MOSTEYRIN, LAURA MARIA	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****2795*	FERNANDEZ DE SEVILLA GARCIA, DAVID	NEUROBIOLOGIA CELULAR	CSIC
****7644*	FERNANDEZ MAZUECOS SANTA TERESA, MARIO	SISTEMATICA Y EVOLUCION VEGETAL Y FUNGICA	CSIC
****4726*	FERNANDEZ-APARICIO RUIZ, MONICA	CONTROL SOSTENIBLE DE PATOGENOS EN PLANTAS	CSIC
****8316*	FERNANDEZ-PACHECO CHICON, AMALIO	MATERIALES CUANTICOS: ESPINTRONICA, MAGNETISMO QUIRAL, AISLANTES TOPOLOGICOS	CSIC
****0482*	FERRERO VAQUERO, VICTORIA	ECOLOGIA EVOLUTIVA Y BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	CSIC
****1990*	FERRIOL SAFONT, INMACULADA	VECTORES DE ENFERMEDADES EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
****5209*	FIALLO OLIVE, ELVIRA	PROTECCION DE CULTIVOS FRENTE A VIRUS	CSIC
****9886*	FIDALGO MARTINS, HUGO	FOTONICA NO LINEAL, ULTRARRAPIDA Y EN LA NANOESCALA	CSIC
****9376*	FIGUEROA GARCIA, ADRIANA ISABEL	CARACTERIZACION AVANZADA DE PROPIEDADES FUNCIONALES DE MATERIALES	CSIC



****5798*	FILIPPO , DANIELA ALEJANDRA DE	IMPACTO DE LA CIENCIA Y CONOCIMIENTO ABIERTO	CSIC
****8806*	FINA MARTINEZ, IGNASI	CARACTERIZACION AVANZADA DE PROPIEDADES FUNCIONALES DE MATERIALES	CSIC
****3319*	FLAMINIO , TOMMASO	RAZONAMIENTO Y LOGICA	CSIC
****6218*	FLETA CORRAL, MARIA CELESTE	TECNOLOGIAS MICROELECTRONICAS PARA DETECTORES DE RADIACION EN SILICIO	CSIC
****5943*	FLORENZA RODRÍGUEZ, CLARA	ESTUDIOS DE LA CIENCIA Y PATRIMONIO EN EL MUNDO IBERICO	CSIC
****3743*	FLOREZ SARASA, IGOR DELFIN	FISIOLOGIA Y BIOQUIMICA VEGETAL EN CONDICIONES DE ESTRES	CSIC
****5519*	FOIX SALMERON, SERGIO	SISTEMAS COOPERATIVOS Y MULTIAGENTE	CSIC
****6471*	FONTANA JORDAN DE URRIES, JUAN	BASES MOLECULARES Y CELULARES DE LA PATOLOGIA VIRAL	CSIC
****9113*	FRAGIO GISTAU, ALBERTO	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****8568*	FRATILA , RALUCA MARIA	APLICACIONES BIOLOGICAS DE NANOPARTICULAS	CSIC
****1592*	FREIRE GONZALEZ, JAUME	ANALISIS ECONOMICO	CSIC
****9493*	FREIRE LISTA, DAVID MARTIN	TECNOLOGIAS PARA LA CONSERVACION Y VALORIZACION DEL PATRIMONIO CULTURAL	CSIC
****3651*	FRESNO GARCIA, FERNANDO	DISEÑO O CARACTERIZACION DE CATALIZADORES HETEROGENEOS PARA PROCESOS QUIMICOS SELECTIVOS	CSIC
****1069*	FRISENDA , RICCARDO	INGENIERIA DE DEFORMACION EN MATERIALES 2D PARA APLICACIONES OPTOELECTRONICAS	CSIC
****2254*	FRUTOS TORRES, EMILIO JOSE	MATERIALES PARA APLICACIONES ESTRUCTURALES A ALTA TEMPERATURA: DISEÑO, FABRICACION Y ESTUDIO DE ALEACIONES DE ALTA ENTROPIA	CSIC
****8841*	FUENTES DIAZ, JUAN	PRODUCCION ANIMAL EN ACUICULTURA	CSIC
****3502*	FURIO GOMAR-GONZALEZ, VICTORIA	TECNOLOGIAS OMICAS APLICADAS A PATOGENOS MICROBIANOS	CSIC
****8973*	GAGO MARIÑO, JORGE	FISIOLOGIA Y BIOQUIMICA VEGETAL EN CONDICIONES DE ESTRES	CSIC
****2305*	GAITAN SALINAS, CARMEN	HISTORIA DEL ARTE ESPAÑOL CONTEMPORANEO, REDES LATINOAMERICANAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****8261*	GALI TAPIAS, MARTI	BIOGEOQUIMICA DEL AZUFRE EN EL OCEANO Y LA ATMOSFERA	CSIC
****0059*	GALIMANY SANROMA, EVA	ECOSISTEMAS MARINOS EXPLOTADOS: BIOLOGIA DE LAS ESPECIES Y DINAMICA DE COMUNIDADES	CSIC
****1645*	GALLA , TOBIAS	FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS	CSIC
****5949*	GALLARDO ARMAS, BELINDA	RESTAURACION DE ECOSISTEMAS: ADAPTACION AL CAMBIO GLOBAL	CSIC
****8054*	GALLEGO BARTOLOME, JAVIER	REGULACION EPIGENETICA DE LA ADAPTACION AMBIENTAL EN PLANTAS	CSIC



****1628*	GALVEZ GONZALEZ, OSCAR	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MOLECULAR	CSIC
****2422*	GAMEZ MARQUEZ, FRANCISCO DE ASIS	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MOLECULAR	CSIC
****3154*	GAMIZ RUIZ, BEATRIZ MARIA	CONTAMINACION POR PESTICIDAS EN SUELOS AGRICOLAS	CSIC
****9745*	GANDIA GOMEZ, MONICA	ABORDAJES BIOTECNOLOGICOS MOLECULARES PARA LA PRODUCCION DE ALIMENTOS SOSTENIBLES Y SEGUROS	CSIC
****5870*	GANGOSO DE LA COLINA, LAURA ESTHER	ECOLOGIA Y EVOLUCION EN ISLAS	CSIC
****3585*	GARAIGORTA DE DIOS, URTZI	BASES MOLECULARES Y CELULARES DE LA PATOLOGIA VIRAL	CSIC
****8927*	GARBAYO MAEZTU, MAITE	HISTORIA DEL ARTE ESPAÑOL CONTEMPORANEO, REDES LATINOAMERICANAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****5515*	GARCIA ARREGUI, ANIBAL	TRANSFORMACIONES ANTROPOLOGICAS DE LA CRISIS CLIMATICA	CSIC
****1803*	GARCIA ARRIAZA, JUAN FRANCISCO	BASES MOLECULARES Y CELULARES DE LA PATOLOGIA VIRAL	CSIC
****8131*	GARCIA AYLON, MARIA SALUD	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
****1207*	GARCIA BENITO, RUBEN	GALAXIAS EN 3D: ESTRUCTURA Y EVOLUCION DE LAS POBLACIONES ESTELARES	CSIC
****8203*	GARCIA BRAVO, ANDREA	DINAMICA DE ELEMENTOS TRAZA EN LA INTERFASE GEOSFERABIOSFERA	CSIC
****8946*	GARCIA CAMPRUBI, MARIA MONTSERRAT	MODELIZACION Y SIMULACION NUMERICA DE PROCESOS DE TRANSPORTE EN SISTEMAS ELECTROQUIMICOS DE PRODUCCION Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA. PILAS DE COMBUSTIBLE	CSIC
****0588*	GARCIA CIRUJANO, FRANCISCO CRISTOBAL	PROCESOS CATALITICOS HETEROGENEOS PARA LA PRODUCCION DE COMPUESTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO	CSIC
****7424*	GARCIA COMAS, MAIA LEIRE	ALTA ATMOSFERA DE LA TIERRA	CSIC
****4263*	GARCIA CORTES, JUAN CARLOS	BIOLOGIA CELULAR DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES	CSIC
****3002*	GARCIA DE ARQUER, FRANCISCO PELAYO	NANOMATERIALES PARA FOTONICA, OPTOELECTRONICA Y ENERGIA	CSIC
****2554*	GARCIA DIAZ, ANDRES	MANEJO DE AGUA Y SUELOS	CSIC
****6970*	GARCIA FERNANDEZ, IRENE ROSA	BIOLOGIA MOLECULAR DE PLANTAS	CSIC
****6696*	GARCIA FERNANDEZ, LUIS	POLIMEROS ACTIVOS PARA APLICACIONES EN BIOMEDICINA: DISPOSITIVOS, IMPLANTES Y BIOCOMPATIBILIDAD	CSIC
****1470*	GARCIA FERNANDEZ, MARIO	MATEMATICAS	CSIC
****6390*	GARCIA FERNANDEZ, PEDRO DAVID	MATERIALES DE BAJA DIMENSIONALIDAD CON APLICACIONES FOTONICAS	CSIC
****9273*	GARCIA FERNANDEZ DE MERA, MARIA ISABEL	SANIDAD ANIMAL	CSIC
****9058*	GARCIA GARCIA, MARCOS	PAISAJES CULTURALES EN LA PREHISTORIA RECIENTE	CSIC



****6395*	GARCIA GARCIA, MIGUEL ANGEL	SISTEMATICA Y EVOLUCION VEGETAL Y FUNGICA	CSIC
****9939*	GARCIA GARCIA, MIRIAM	ASTROFISICA ESTELAR Y EXOPLANETAS	CSIC
****9339*	GARCIA GONZALEZ, DIEGO	NEUROBIOLOGIA CELULAR	CSIC
****2535*	GARCIA HERNANDEZ, JUAN LUIS	ONCOLOGIA TRASLACIONAL E IDENTIFICACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN CANCER	CSIC
****5058*	GARCIA LECHUGA, MARIO	FOTONICA NO LINEAL, ULTRARRAPIDA Y EN LA NANOESCALA	CSIC
****2174*	GARCIA LODEIRO, MARIA INES	TECNOLOGIAS PARA LA CONSERVACION Y VALORIZACION DEL PATRIMONIO CULTURAL	CSIC
****3784*	GARCIA MALLO, MARIA DEL CARMEN	MUSICOLOGIA Y HUMANIDADES DIGITALES	CSIC
****3291*	GARCIA MANSO, MARIA LUISA	LITERATURAS HISPANICAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****6469*	GARCIA MARQUES, JORGE	NEUROBIOLOGIA CELULAR	CSIC
****4014*	GARCIA MARTINEZ, DANIEL	ORIGEN, TRANSICIONES Y EVOLUCION DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA Y HUMANA	CSIC
****4019*	GARCIA MARTINEZ, VICTOR MANUEL	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****7584*	GARCIA MORENO, FERNANDO	APLICACION DE TECNOLOGIAS OMICAS DE NUEVA GENERACION EN EL DESARROLLO Y EVOLUCION	CSIC
****8258*	GARCIA MUÑOZ, ANTONIO	ASTROFISICA ESTELAR Y EXOPLANETAS	CSIC
****6353*	GARCIA MUSE, TATIANA BEATRIZ	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR DE CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
****1876*	GARCIA OLAYA, ANGEL	ROBOTICA Y CONTROL INTELIGENTE	CSIC
****9594*	GARCIA OVEJERO, DANIEL	NEUROBIOLOGIA CELULAR	CSIC
****2942*	GARCIA PEÑAS, ALBERTO	NANOCOMPUESTOS Y POLIMEROS NANOESTRUCTURADOS FUNCIONALES CON PROPIEDADES AVANZADAS	CSIC
****4910*	GARCIA POMAR, JUAN LUIS	MATERIALES DE BAJA DIMENSIONALIDAD CON APLICACIONES FOTONICAS	CSIC
****3395*	GARCIA PORTA, JOAN	ECOLOGIA Y EVOLUCION EN ISLAS	CSIC
****8223*	GARCIA REDONDO, JOSE MARIA	CARTOGRAFIA Y TERRITORIO EN LA EXPANSION AMERICANA	CSIC
****3439*	GARCIA ROBLEDO, EMILIO GUILLERMO	OCEANOGRAFIA Y FLUJOS DE CARBONO EN SISTEMAS COSTEROS DINAMICOS	CSIC
****8791*	GARCIA ROCHA, VICTORIA	NUEVOS MATERIALES Y TECNOLOGIAS PARA APLICACIONES EN MEDIOAMBIENTE Y SALUD	CSIC
****9953*	GARCIA RODRIGUEZ, LUIS JAVIER	BIOLOGIA CELULAR DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES	CSIC
****2695*	GARCIA RODRIGUEZ, PATRICIA	BIOLOGIA CELULAR DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES	CSIC
****3665*	GARCIA RUIZ, ALICIA	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****3512*	GARCIA RUIZ, EVA	BIOCATALISIS ENZIMATICA	CSIC
****5645*	GARCIA SALCEDO, JOSE ANTONIO	PARASITOLOGIA MOLECULAR	CSIC
****2717*	GARCIA SANJUAN, ALEJANDRO	ESTUDIOS MEDIEVALES	CSIC
****8989*	GARCIA SANTAMARINA, SARELA	BIOLOGIA DE SISTEMAS	CSIC
****9839*	GARCIA VILLALBA, ROCIO	OMICAS EN SALUD: TECNICAS AVANZADAS PARA ESTUDIAR EL PAPEL BIOACTIVO DE LOS ALIMENTOS	CSIC



****0094*	GARCIA VERDUGO DE LUCAS, CARLOS	ECOLOGIA Y EVOLUCION EN ISLAS	CSIC
****9894*	GARRIDO GARCIA, MARIA DOLORES	ANALISIS TERRITORIAL DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES	CSIC
****2197*	GASCO CAVERO, SAMANTA	BASES MOLECULARES DE LA NEURODEGENERACION Y LA INMUNOPATOLOGIA	CSIC
****9625*	GASCON JIMENEZ, SERGIO	NEUROBIOLOGIA CELULAR	CSIC
****6538*	GASPAR FERRER, LETICIA	MANEJO DE AGUA Y SUELOS	CSIC
****6411*	GELLER ---, RON	BASES MOLECULARES Y CELULARES DE LA PATOLOGIA VIRAL	CSIC
****9317*	GENER MORET, MARC	TECNOLOGIAS PARA LA CONSERVACION Y VALORIZACION DEL PATRIMONIO CULTURAL	CSIC
****2501*	GENOVART MILLET, MERITXELL	APROXIMACIONES DEMOGRAFICAS A LA CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD	CSIC
****0191*	GESTOSO GARCIA, IGNACIO JOSE	BIODIVERSIDAD MARINA: NUEVAS ESTRATEGIAS PARA LA SOSTENIBILIDAD	CSIC
****0689*	GIL HERNANDEZ, VANESA	DESARROLLO DE DISPOSITIVOS ELECTROQUIMICOS PARA CONVERSION Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA	CSIC
****2321*	GIL LOZANO, CAROLINA	GEO-PLANETOLOGIA: MARTE	CSIC
****6593*	GIL MARIN, HECTOR	FISICA DE ASTROPARTICULAS Y COSMOLOGIA	CSIC
****7688*	GIL MATELLANES, MARIA VICTORIA	PRODUCCION DE ENERGIA RENOVABLE Y REDUCCION DE EMISIONES DE CO2	CSIC
****0991*	GIL MESTRES, ADRIAN	QUIMICA COMPUTACIONAL PARA EL ESTUDIO DE PROCESOS DE INTERES BIOLÓGICO	CSIC
****5057*	GIL ROMERA, GRACIELA MARIA	INTERACCIONES CLIMA-ECOLOGIA-PROCESOS SUPERFICIALES EN EL CUATERNARIO	CSIC
****9157*	GIL SANCHEZ, JOSE MARIA	NUEVAS APROXIMACIONES INTEGRADAS EN GESTION Y CONSERVACION DE FAUNA TERRESTRE	CSIC
****1107*	GILBERT SANSALVADOR, LAURA	TECNOLOGIAS PARA LA CONSERVACION Y VALORIZACION DEL PATRIMONIO CULTURAL	CSIC
****2686*	GIMENEZ BASTIDA, JUAN ANTONIO	CALIDAD, BIOACTIVIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
****8611*	GIMENEZ CASTILLO, BEGOÑA	INNOVACION INDUSTRIAL: DESARROLLO DE PROCESOS DE OBTENCION DE ALIMENTOS E INGREDIENTES	CSIC
****7858*	GIMENEZ IBAÑEZ, SELENA	BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA VEGETAL	CSIC
****3071*	GIMENEZ NAVARRO, EVA NERINA	DESARROLLO DE INSTRUMENTACION PARA IMAGEN Y CONTROL DE TERAPIA HADRONICA EN FISICA MEDICA	CSIC
****4565*	GIORGI , GIAN LUCA	FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS	CSIC
****2362*	GIRALDEZ CRU, JESUS	RAZONAMIENTO Y LOGICA	CSIC
****9516*	GODOY DEL OLMO, OSCAR	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****1967*	GODOY MADRID, JORGE LUIS	ROBOTICA Y CONTROL INTELIGENTE	CSIC
****6753*	GODOY VEGA, FRANCISCO ANTONIO	HISTORIA DEL ARTE ESPAÑOL CONTEMPORANEO, REDES LATINOAMERICANAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC



****5533*	GOICOECHEA DE JORGE, ELENA ISABEL	BASES MOLECULARES DE LA NEURODEGENERACION Y LA INMUNOPATOLOGIA	CSIC
****8915*	GOMARA CARDALLIAGUET, IÑIGO	VARIABILIDAD CLIMATICA Y SERVICIOS CLIMATICOS	CSIC
****6612*	GOMEZ BASTUS, NEUS	SINTESIS COLOIDAL DE NANOPARTICULAS INORGANICAS MULTIFUNCIONALES PARA MEDIOAMBIENTE, ENERGIA Y BIOMEDICINA	CSIC
****7600*	GOMEZ CABELLO, DANIEL	FUNDAMENTOS MOLECULARES Y CELULARES DEL CANCER Y EL ENVEJECIMIENTO	CSIC
****0414*	GOMEZ CORTES, PILAR	OBTENCION, CARACTERIZACION Y CALIDAD DE INGREDIENTES Y ALIMENTOS FUNCIONALES	CSIC
****6765*	GOMEZ DIAZ, ELENA	PARASITOLOGIA MOLECULAR	CSIC
****3564*	GOMEZ DURAN, AURORA	METABOLISMO EN ENVEJECIMIENTO E INFLAMACION	CSIC
****6075*	GOMEZ ESTACA, JOAQUIN	INNOVACION INDUSTRIAL: DESARROLLO DE PROCESOS DE OBTENCION DE ALIMENTOS E INGREDIENTES	CSIC
****8961*	GOMEZ GONZALEZ, BELEN	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR DE CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
****4522*	GOMEZ HERREROS, FERNANDO	BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****5350*	GOMEZ LEON, ALVARO	MATERIALES CUANTICOS: ESPINTRONICA, MAGNETISMO QUIRAL, AISLANTES TOPOLOGICOS	CSIC
****4267*	GOMEZ MARIN, ALEJANDRO	NEUROBIOLOGIA COMPUTACIONAL Y DE SISTEMAS	CSIC
****2966*	GOMEZ MARTINEZ, SONIA	INFLUENCIA DE LA COMPOSICION DE LOS ALIMENTOS EN LA SALUD HUMANA	CSIC
****6234*	GOMEZ MESTRES, SILVIA	TRANSFORMACIONES ANTROPOLOGICAS DE LA CRISIS CLIMATICA	CSIC
****4217*	GOMEZ RODRIGUEZ, CARMEN ELENA	BASES MOLECULARES Y CELULARES DE LA PATOLOGIA VIRAL	CSIC
****1395*	GÓMEZ ROCA, ALEJANDRO	SINTESIS COLOIDAL DE NANOPARTICULAS INORGANICAS MULTIFUNCIONALES PARA MEDIOAMBIENTE, ENERGIA Y BIOMEDICINA	CSIC
****5915*	GOMEZ-LAMA CABANAS, CARMEN	CONTROL SOSTENIBLE DE PATOGENOS EN PLANTAS	CSIC
****1911*	GONZALEZ CALATAYUD, DAVID	MATERIALES PARA NANOMEDICINA	CSIC
****9321*	GONZALEZ CAMPO, ARANTZAZU	SINTESIS DE NANOMATERIALES PARA SUPERFICIES FUNCIONALES	CSIC
****8643*	GONZALEZ DOMINGUEZ, JOSE MIGUEL	NUEVOS MATERIALES Y TECNOLOGIAS PARA APLICACIONES EN MEDIOAMBIENTE Y SALUD	CSIC
****9480*	GONZALEZ DUGO, MARIA VICTORIA	AGRONOMIA DEL AGUA	CSIC
****5818*	GONZALEZ FERNANDEZ, ANA M	BIOTECNOLOGIA VEGETAL Y MEJORA DE ESPECIES DE INTERES AGROFORESTAL	CSIC
****4332*	GONZALEZ GARCIA, VICENTE	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****1652*	GONZALEZ GRANADOS, ZOILO	MATERIALES CERAMICOS PARA APLICACIONES EN ENERGIA SOSTENIBLE: PROCESADO Y ALMACENAMIENTO	CSIC



****9171*	GONZALEZ JIMENEZ, JOSE MARIA	GENESIS DE METALES CRITICOS EN PROCESOS MANTELICOS	CSIC
****8244*	GONZALEZ MIGUEL, JAVIER	SANIDAD ANIMAL	CSIC
****5702*	GONZALEZ NOGUERAS, MARIA DEL MAR	MATEMATICAS	CSIC
****0698*	GONZALEZ PASCUAL, CESAR	DISEÑO MULTIESCALA DE MATERIALES METALICOS ESTRUCTURALES PARA APLICACIONES INDUSTRIALES ESTRATEGICAS	CSIC
****6666*	GONZALEZ PAZ, CARLOS ANDRES	LOS SISTEMAS IMPOSITIVOS MEDIEVALES Y LA FORMACION DEL ESTADO	CSIC
****2162*	GONZALEZ PLAZA, MARTA	PRODUCCION DE ENERGIA RENOVABLE Y REDUCCION DE EMISIONES DE CO2	CSIC
****5043*	GONZALEZ PRIETO, ROMAN	FUNDAMENTOS MOLECULARES Y CELULARES DEL CANCER Y EL ENVEJECIMIENTO	CSIC
****5179*	GONZALEZ RAMOS, ANA MARIA	DIMENSION SOCIAL DE LA SALUD	CSIC
****5510*	GONZALEZ SANTANA, ANDRES	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLÓGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIEMTO MOLECULAR	CSIC
****0484*	GONZALEZ ZALBA, MIGUEL FERNANDO	FISICA DE MATERIALES PARA EL DESARROLLO DE TECNOLOGIAS CUANTICAS	CSIC
****5303*	GRAIÑO FERRER, GUILLERMO	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****1553*	GRAMAJE PEREZ, DAVID	PROTECCION SOSTENIBLE DEL VIÑEDO	CSIC
****3299*	GRANERO BELINCHON, RAFAEL	MATEMATICAS	CSIC
****1544*	GRAU FERNANDEZ, ORIOL	RESPUESTAS DEMOGRAFICAS Y COMUNITARIAS AL CAMBIO GLOBAL	CSIC
****1340*	GUADILLA GOMEZ, VICTOR	FISICA EXPERIMENTAL DE NEUTRINOS EN EXPERIMENTOS DE DESINTEGRACION BETA Y DE OSCILACIONES	CSIC
****6160*	GUALDA GOMEZ, DAVID	ROBOTICA Y CONTROL INTELIGENTE	CSIC
****4480*	GUARDADO CALVO, PABLO	CARACTERIZACION ESTRUCTURAL DE LAS INTERACCIONES MACROMOLECULARES	CSIC
****1389*	GUASCH CAMELL, JUDIT	SINTESIS Y PROCESADO DE MATERIALES FUNCIONALES	CSIC
****2959*	GUIL LOPEZ, RUTH	CATALISIS PARA PRODUCCION Y TRANSFORMACION DE RECURSOS ENERGETICOS	CSIC
****4914*	GUIMON DE ROS, JOSE	CIENCIA, INNOVACION Y SOSTENIBILIDAD: DINAMICAS DE CAMBIO Y EVALUACION	CSIC
****2121*	GUIX RAFOLS, FRANCESC XAVIER	BASES MOLECULARES DE LA NEURODEGENERACION Y LA INMUNOPATOLOGIA	CSIC
****2675*	GUIXA GONZALEZ, RAMON	QUIMICA COMPUTACIONAL PARA EL ESTUDIO DE PROCESOS DE INTERES BIOLÓGICO	CSIC
****2812*	GUMA LAO, JORDI	DIMENSION SOCIAL DE LA SALUD	CSIC
****7772*	GUREVICH , SVETLANA	FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS	CSIC
****6835*	GUTIERREZ AGUILAR, RICARDO	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****9901*	GUTIERREZ BELTRAN, EMILIO ENRIQUE	BIOLOGIA MOLECULAR DE PLANTAS	CSIC
****4698*	GUTIERREZ RODRIGO, SERGIO	FOTONICA NO LINEAL, ULTRARRAPIDA Y EN LA NANOESCALA	CSIC



****4514*	GUTIERREZ RODRIGUEZ, ANDRES	OCEANOGRAFIA Y FLUJOS DE CARBONO EN SISTEMAS COSTEROS DINAMICOS	CSIC
****0502*	GUTIERREZ TORAL, PABLO	NUTRICION Y PRODUCCION DE RUMIANTES	CSIC
****8099*	GUTIERREZ DE TERAN CASTAÑÓN, HUGO	QUIMICA COMPUTACIONAL PARA EL ESTUDIO DE PROCESOS DE INTERES BIOLÓGICO	CSIC
****3042*	HAMPEL , MARIAM	ECOTOXICOLOGIA MARINA Y SOSTENIBILIDAD	CSIC
****4983*	HEDHLI , AFIF	MEJORA GENETICA Y CALIDAD DE PRODUCTO EN FRUTALES	CSIC
****3241*	HERMOSO LOPEZ, VIRGILIO	CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD	CSIC
****9158*	HERNANDEZ CARRASCO, ISMAEL	IMPACTOS DE LOS PROCESOS FISICOS EN EL OCEANO	CSIC
****7696*	HERNANDEZ CLEMENTE, ROCIO	TELEDETECCION EN AGRICULTURA DE PRECISION	CSIC
****3407*	HERNANDEZ FERRER, JAVIER	DESARROLLO DE DISPOSITIVOS ELECTROQUIMICOS PARA CONVERSION Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA	CSIC
****7425*	HERNANDEZ GIL, JAVIER	APLICACIONES BIOLÓGICAS DE NANOPARTICULAS	CSIC
****6816*	HERNANDEZ HERNANDEZ, ARMAND	INTERACCIONES CLIMA-ECOLOGIA-PROCESOS SUPERFICIALES EN EL CUATERNARIO	CSIC
****3464*	HERNANDEZ HERNANDEZ, OSWALDO JESUS	OBTENCION, CARACTERIZACION Y CALIDAD DE INGREDIENTES Y ALIMENTOS FUNCIONALES	CSIC
****1070*	HERNANDEZ JIMENEZ, VERONICA	ANALISIS TERRITORIAL DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES	CSIC
****3346*	HERNANDEZ JUAREZ, BEATRIZ	MATERIALES PARA NANOMEDICINA	CSIC
****0713*	HERNANDEZ MARTINEZ, DAVID	INSTITUCIONES POLITICAS, DESIGUALDADES SOCIALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE	CSIC
****5116*	HERNANDEZ MILIAN, GEMA	ECOLOGIA DE RECURSOS MARINOS	CSIC
****7325*	HERNANDEZ PEREZ, ENRIQUE	INSTITUCIONES POLITICAS, DESIGUALDADES SOCIALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE	CSIC
****9420*	HERNANDEZ SANTANA, MARIANELLA	POLIMEROS NATURALES, BIODEGRADABLES, NO TOXICOS Y AUTORREPARABLES PARA EL USO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS	CSIC
****7468*	HERNANDO GARRIDO, JOSE LUIS	ESTUDIOS MEDIEVALES	CSIC
****2749*	HERRANZ BARRANCO, RAUL	BIOLOGIA MOLECULAR DE PLANTAS	CSIC
****4334*	HERRANZ RABANAL, FERNANDO	QUIMICA Y NANOMEDICINA PARA BIOCENSORES: SINTESIS DE SENSORES PARA DIAGNOSTICO Y TERAPIA	CSIC
****1762*	HERRERA CUESTA, DAMIAN	INSTITUCIONES POLITICAS, DESIGUALDADES SOCIALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE	CSIC
****7674*	HERRERA USAGRE, MANUEL	DIMENSION SOCIAL DE LA SALUD	CSIC
****3535*	HIDALGO CANTABRANA, CLAUDIO	ESTRATEGIAS PARA GARANTIZAR LA SEGURIDAD ALIMENTARIA EN LA CADENA DE PRODUCCION DE PRODUCTOS LACTEOS	CSIC
****9951*	HIDALGO GARCIA, JAVIER	DISEÑO MULTIESCALA DE MATERIALES METALICOS ESTRUCTURALES PARA APLICACIONES INDUSTRIALES ESTRATEGICAS	CSIC
****5696*	HIDALGO GONZALEZ, JUAN JOSE	PROCESOS ACOPLADOS EN HIDROLOGIA SUBTERRANEA	CSIC



****1907*	HIDALGO MANRIQUE, PALOMA	DISEÑO MULTIESCALA DE MATERIALES METALICOS ESTRUCTURALES PARA APLICACIONES INDUSTRIALES ESTRATEGICAS	CSIC
****4539*	HIDALGO VASQUEZ, XIMENA PAULA	HISTORIA DEL ARTE ESPAÑOL CONTEMPORANEO, REDES LATINOAMERICANAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****1190*	HORREO ESCANDON, JOSE LUIS	CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD	CSIC
****5097*	HOYOS NUÑEZ, MARIO	NANOCOMPUESTOS Y POLIMEROS NANOESTRUCTURADOS FUNCIONALES CON PROPIEDADES AVANZADAS	CSIC
****3496*	HUESO MARTOS, JOSE LUIS	NUEVOS MATERIALES Y TECNOLOGIAS PARA APLICACIONES EN MEDIOAMBIENTE Y SALUD	CSIC
****5264*	HURTADO RODRIGUEZ, ANTONIO	ONCOLOGIA TRASLACIONAL E IDENTIFICACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN CANCER	CSIC
****9343*	IBARRA DAUDEN, MARIA	BIOLOGIA ESTRUCTURAL Y BIOFISICA	CSIC
****6840*	IEPURE , SANDA	CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD	CSIC
****8740*	IGLESIAS FERNANDEZ, JAVIER	QUIMICA COMPUTACIONAL PARA EL ESTUDIO DE PROCESOS DE INTERES BIOLOGICO	CSIC
****8343*	ILIN , MAXIM	FISICA DE MATERIALES PARA EL DESARROLLO DE TECNOLOGIAS CUANTICAS	CSIC
****0482*	ILLANA SISON, ANDRES	FISICA NUCLEAR EXPERIMENTAL CON NEUTRONES: TIEMPO DE VUELO, HACES EXOTICOS Y APLICACIONES	CSIC
****6685*	ILLERA COBO, JUAN CARLOS	ECOLOGIA Y EVOLUCION EN ISLAS	CSIC
****4742*	IRIARTE CELA, MERCEDES	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MOLECULAR	CSIC
****8912*	ISLA SAAVEDRA, JOSE ENRIQUE	PROCESOS GEOLOGICOS EN EL OCEANO	CSIC
****5070*	IVARS BARCELO, FRANCISCO	PROCESOS CATALITICOS HETEROGENEOS PARA LA PRODUCCION DE COMPUESTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO	CSIC
****3268*	IZQUIERDO ESTALLO, SALVADOR	MODELIZACION Y SIMULACION NUMERICA DE PROCESOS DE TRANSPORTE EN SISTEMAS ELECTROQUIMICOS DE PRODUCCION Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA. PILAS DE COMBUSTIBLE	CSIC
****0265*	IZQUIERDO RAMONET, MARIA	DINAMICA DE ELEMENTOS TRAZA EN LA INTERFASE GEOSFERABIOSFERA	CSIC
****0674*	JACOB , DAVID	FISICA DE MATERIALES PARA EL DESARROLLO DE TECNOLOGIAS CUANTICAS	CSIC
****1016*	JARDIEL RIVAS, MARIA TERESA	SINTESIS, PROCESAMIENTO Y CARACTERIZACION DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS FUNCIONALES	CSIC
****6086*	JASPERSE , TJISJE GEERTJE	ESTUDIOS MEDIEVALES	CSIC
****2866*	JEREZ CABRERO, ENRIQUE	ESTUDIOS MEDIEVALES	CSIC
****0359*	JIMENEZ AVILA, FRANCISCO JAVIER	PAISAJES CULTURALES EN LA PREHISTORIA RECIENTE	CSIC
****5866*	JIMENEZ DIAZ, ALBERTO	GEO-PLANETOLOGIA: MARTE	CSIC
****6798*	JIMENEZ ESTEBAN, FRANCISCO MANUEL	ASTROFISICA ESTELAR Y EXOPLANETAS	CSIC
****7202*	JIMENEZ FERNANDEZ PALACIOS, BELEN	TECNOLOGIAS PARA LA CONSERVACION Y VALORIZACION DEL PATRIMONIO CULTURAL	CSIC



****8734*	JIMENEZ GARCIA, NURIA	TRANSFORMACIONES ANTROPOLOGICAS DE LA CRISIS CLIMATICA	CSIC
****7167*	JIMENEZ GUARDEÑO, JOSE MANUEL	BASES MOLECULARES Y CELULARES DE LA PATOLOGIA VIRAL	CSIC
****7382*	JIMENEZ LOPEZ, JOSE CARLOS	FISIOLOGIA Y BIOQUIMICA DE LA REPRODUCCION EN PLANTAS DE INTERES AGRONOMICO	CSIC
****0554*	JIMENEZ MADRID, JOSE ANTONIO	MATEMATICAS	CSIC
****2920*	JIMENEZ REDONDO, MIGUEL	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MOLECULAR	CSIC
****9899*	JIMENEZ SOLANO, ALBERTO	MATERIALES PARA LA SOSTENIBILIDAD ENERGETICA Y MEDIOAMBIENTAL	CSIC
****8966*	JIMENEZ TARODO, SERGIO	MEJORA GENETICA Y CALIDAD DE PRODUCTO EN FRUTALES	CSIC
****3500*	JIMENEZ ALFARO GONZALEZ, FRANCISCO DE BORJA	CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD	CSIC
****3748*	JIMENO GONZALEZ, SILVIA	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR DE CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
****9834*	JOVANOVIC , ZELJKO	LITERATURAS HISPANICAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****2322*	JUAN ROMERO, MEURI DEL CAMINO DE	NEUROBIOLOGIA CELULAR	CSIC
****4527*	JUAN SANZ, FERNANDO DE	FISICA DE MATERIALES PARA EL DESARROLLO DE TECNOLOGIAS CUANTICAS	CSIC
****3255*	JUAN SOPEÑA, DAVID ALEJANDRO	ORIGEN, TRANSICIONES Y EVOLUCION DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y HUMANA	CSIC
****8965*	JURADO ELICES, ANNA	PROCESOS ACOPLADOS EN HIDROLOGIA SUBTERRANEA	CSIC
****6634*	JURADO LOBO, VALME	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL Y PATRIMONIO CULTURAL	CSIC
****3431*	KARANASIOU , ANGELIKI	PROPIEDADES OPTICAS DE PARTICULAS ATMOSFERICAS	CSIC
****7693*	LACASA SAIZ DE ARCE, LUCAS JAIME	FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS	CSIC
****5465*	LACROIX , BERTRAND	SUPERFICIES NANOESTRUCTURADAS FUNCIONALES	CSIC
****0341*	LAFUERZA BIELSA, SARA	CARACTERIZACION DE MATERIALES POR RADIACION SINCROTRON	CSIC
****0694*	LAGUNA MARCO, MARIA ANGELES	CARACTERIZACION DE MATERIALES POR RADIACION SINCROTRON	CSIC
****3582*	LALIENA BIELSA, VICTOR MANUEL	MATERIALES CUANTICOS: ESPINTRONICA, MAGNETISMO QUIRAL, AISLANTES TOPOLOGICOS	CSIC
****5299*	LAMELAS CABELLO, ARACELI	BIOLOGIA DE SISTEMAS	CSIC
****8706*	LANCIEN , CECILIA	MATEMATICAS	CSIC
****9489*	LAO GRUESO, OSCAR	ORIGEN, TRANSICIONES Y EVOLUCION DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y HUMANA	CSIC
****2277*	LAPIEDRA GONZALEZ, ORIOL	ORIGEN, TRANSICIONES Y EVOLUCION DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y HUMANA	CSIC
****8835*	LARROSA PEREZ, MARIA DEL MAR	INFLUENCIA DE LA COMPOSICION DE LOS ALIMENTOS EN LA SALUD HUMANA	CSIC



****4073*	LAZARO CASTILLO, AMPARO	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****2119*	LAZARO TOUZA, LARA ESTHER	CIENCIA, INNOVACION Y SOSTENIBILIDAD: DINAMICAS DE CAMBIO Y EVALUACION	CSIC
****8350*	LEBEDEVA , IRINA	FISICA DE MATERIALES PARA EL DESARROLLO DE TECNOLOGIAS CUANTICAS	CSIC
****4701*	LECONA SAGRADO, EMILIO	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****1506*	LEGARREA IMIZCOZ, SAIOA	VECTORES DE ENFERMEDADES EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
****4264*	LEGER , MICHELLE MARIE	ORIGEN, TRANSICIONES Y EVOLUCION DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA Y HUMANA	CSIC
****8181*	LEGGIO , LUCA	OPTICA VISUAL Y BIOFOTONICA	CSIC
****7683*	LEIRAS GONZALEZ, ROBERTO	NEUROBIOLOGIA COMPUTACIONAL Y DE SISTEMAS	CSIC
****3783*	LENNIKOV , VASILY	MATERIALES CERAMICOS PARA APLICACIONES EN ENERGIA SOSTENIBLE: PROCESADO Y ALMACENAMIENTO	CSIC
****5465*	LERENDEGUI MARCO, JORGE	FISICA NUCLEAR EXPERIMENTAL CON NEUTRONES: TIEMPO DE VUELO, HACES EXOTICOS Y APLICACIONES	CSIC
****6461*	LIESA ROIG, MARC	MECANISMOS MOLECULARES Y CELULARES DE PATOLOGIAS HUMANAS	CSIC
****6080*	LIETHA , DANIEL	CARACTERIZACION ESTRUCTURAL DE LAS INTERACCIONES MACROMOLECULARES	CSIC
****3888*	LILLO BOX, JORGE	ASTROFISICA ESTELAR Y EXOPLANETAS	CSIC
****0570*	LLAMOSAS GARCIA, GONZALO	DIMENSION SOCIAL DE LA SALUD	CSIC
****3076*	LLEONART PAJARIN, MATILDE ESTHER	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****5845*	LLOBET NAVAS, DAVID	BASES MOLECULARES Y DE CELULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC
****3614*	LLOPIS LORENTE, ANTONI	APLICACIONES BIOLOGICAS DE NANOPARTICULAS	CSIC
****3937*	LLORENS MARTIN, MARIA VICTORIA	FUNCION Y PLASTICIDAD NEURONAL	CSIC
****8256*	LLORENS MONTOLIO, JOSE MANUEL	NANOESTRUCTURAS CUANTICAS PARA DISPOSITIVOS OPTOELECTRONICOS AVANZADOS	CSIC
****4665*	LLORET IGLESIAS, LARA	APLICACIONES DE TECNICAS DE APRENDIZAJE PROFUNDO EN BIG DATA	CSIC
****1389*	LLORET ROMAÑACH, JOSEP	ECOSISTEMAS MARINOS EXPLOTADOS: BIOLOGIA DE LAS ESPECIES Y DINAMICA DE COMUNIDADES	CSIC
****7797*	LLOSA LLACER, GABRIELA DOLORES	DESARROLLO DE INSTRUMENTACION PARA IMAGEN Y CONTROL DE TERAPIA HADRONICA EN FISICA MEDICA	CSIC
****9019*	LO IACONO, CLAUDIO	PROCESOS GEOLOGICOS EN EL OCEANO	CSIC
****5707*	LOMBARDIA GONZALEZ, ANA	MUSICOLOGIA Y HUMANIDADES DIGITALES	CSIC
****3489*	LOMBARDO , UMBERTO	INTERACCIONES CLIMA-ECOLOGIA-PROCESOS SUPERFICIALES EN EL CUATERNARIO	CSIC
****3864*	LOPEZ ALONSO, JORGE PEDRO	BIOLOGIA ESTRUCTURAL Y BIOFISICA	CSIC
****9777*	LOPEZ AVILES, SANDRA	BIOLOGIA CELULAR DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES	CSIC
****3017*	LOPEZ BAO, JOSE VICENTE	CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD	CSIC



****6450*	LOPEZ CANO, EMILIO	APLICACIONES DE TECNICAS DE APRENDIZAJE PROFUNDO EN BIG DATA	CSIC
****2205*	LOPEZ CANTOS, FRANCISCO JOSE	IMPACTO DE LA CIENCIA Y CONOCIMIENTO ABIERTO	CSIC
****7541*	LOPEZ CUDERO, ANA	MATERIALES PARA LA SOSTENIBILIDAD ENERGETICA Y MEDIOAMBIENTAL	CSIC
****2279*	LOPEZ FLORES, VICTOR	SUPERFICIES NANOESTRUCTURADAS FUNCIONALES	CSIC
****1083*	LOPEZ GALVEZ, FRANCISCO	CALIDAD, BIOACTIVIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
****0735*	LOPEZ GARAULET, DANIEL SANTIAGO	FUNCION Y PLASTICIDAD NEURONAL	CSIC
****6920*	LOPEZ GARCIA, ALVARO	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****9367*	LOPEZ GARCIA, ALVARO	TECNOLOGIAS DE COMPUTACION AVANZADA PARA LA NUBE EN CIENCIA ABIERTA	CSIC
****3123*	LOPEZ GARCIA, DANIEL	ANALISIS TERRITORIAL DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES	CSIC
****2721*	LOPEZ GARCIA, MARTIN	FOTONICA NO LINEAL, ULTRARRAPIDA Y EN LA NANOESCALA	CSIC
****1958*	LOPEZ GIL, SILVIA	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****7790*	LOPEZ HERNANDEZ, ENOL	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLOGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIEMTO MOLECULAR	CSIC
****3960*	LOPEZ LOPEZ, LUCIA	ECOSISTEMAS MARINOS EXPLOTADOS: BIOLOGIA DE LAS ESPECIES Y DINAMICA DE COMUNIDADES	CSIC
****0807*	LOPEZ MARCH, NEUS	FISICA EXPERIMENTAL DE NEUTRINOS EN EXPERIMENTOS DE DESINTEGRACION BETA Y DE OSCILACIONES	CSIC
****0887*	LOPEZ MARTIN, SERGIO	MECANISMOS IMPLICADOS EN LA RELACION DIETA-SALUD	CSIC
****9151*	LOPEZ MURCIA, FRANCISCO JOSE	MECANISMOS DE SEÑALIZACION, TRANSMISION Y PLASTICIDAD SINAPTICA	CSIC
****1023*	LOPEZ ORTEGA, ALBERTO	SINTESIS Y PROCESADO DE MATERIALES FUNCIONALES	CSIC
****2243*	LOPEZ PERIAGO, ANA MARIA	SINTESIS Y PROCESADO DE MATERIALES FUNCIONALES	CSIC
****9246*	LOPEZ RODRIGUEZ, ANGEL LUIS	ANALISIS ECONOMICO	CSIC
****5567*	LOPEZ SANCHEZ, ANA	REGULACION EPIGENETICA DE LA ADAPTACION AMBIENTAL EN PLANTAS	CSIC
****3242*	LOPEZ SANCHEZ, GUILLERMO FELIPE	DIMENSION SOCIAL DE LA SALUD	CSIC
****5792*	LOPEZ SANTOS, MARIA DEL CARMEN	SUPERFICIES NANOESTRUCTURADAS FUNCIONALES	CSIC
****7998*	LOPEZ VICENTE, MANUEL	MANEJO DE AGUA Y SUELOS	CSIC
****2219*	LÓPEZ HERNÁNDEZ, TANIA	MECANISMOS MOLECULARES Y CELULARES DE PATOLOGIAS HUMANAS	CSIC
****8412*	LOPEZ CANIEGO ALCARRIA, MARCOS	COSMOLOGIA CON EL FONDO COSMICO DE MICROONDAS Y/O LA ESTRUCTURA A GRAN ESCALA	CSIC



****8723*	LOPEZ DE DIEGO, MARTA	BASES MOLECULARES Y CELULARES DE LA PATOLOGIA VIRAL	CSIC
****3355*	LOPEZ-ROMERO GONZALEZ DE LA ALEJA, ELIAS SALVADOR	PAISAJES CULTURALES EN LA PREHISTORIA RECIENTE	CSIC
****4605*	LORENTE CEBRIAN, SILVIA	MECANISMOS IMPLICADOS EN LA RELACION DIETA-SALUD	CSIC
****8674*	LORENZI FERNANDEZ, SOLEDAD ELIZABETH	TRANSFORMACIONES ANTROPOLOGICAS DE LA CRISIS CLIMATICA	CSIC
****7232*	LOSADA RODRIGUEZ, JUAN MANUEL	FISIOLOGIA Y BIOQUIMICA DE LA REPRODUCCION EN PLANTAS DE INTERES AGRONOMICO	CSIC
****6237*	LOZANO CABEDO, CARMEN MARIA	ANALISIS TERRITORIAL DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES	CSIC
****6118*	LOZANO FERNANDEZ, JESUS	ORIGEN, TRANSICIONES Y EVOLUCION DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y HUMANA	CSIC
****6286*	LOZANO OJALVO, DANIEL	INFLUENCIA DE LA COMPOSICION DE LOS ALIMENTOS EN LA SALUD HUMANA	CSIC
****9339*	LUCAS TORRES, MIGUEL ANDRES DE	REGULACION EPIGENETICA DE LA ADAPTACION AMBIENTAL EN PLANTAS	CSIC
****2460*	LUCENA GONGORA, FRANCISCO DE BORJA	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****3854*	LUCIA , ANGELO	MATEMATICAS	CSIC
****8504*	LUPIAÑEZ GARCIA, DARIO JESUS	APLICACION DE TECNOLOGIAS OMICAS DE NUEVA GENERACION EN EL DESARROLLO Y EVOLUCION	CSIC
****3659*	MACHON SOBRADO, CRISTINA	BIOLOGIA ESTRUCTURAL Y BIOFISICA	CSIC
****6192*	MACIA BROS, FERRAN	MATERIALES CUANTICOS: ESPINTRONICA, MAGNETISMO QUIRAL, AISLANTES TOPOLOGICOS	CSIC
****9658*	MACIA VICENTE, JOSE GASPAR	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****6600*	MACIAS CASTILLO, DANIEL	MATEMATICAS	CSIC
****4318*	MACIAS MONTERO, MANUEL JESUS	FOTONICA NO LINEAL, ULTRARRAPIDA Y EN LA NANOESCALA	CSIC
****1909*	MACIAS VAZQUEZ, ALFREDO	ANALISIS TERRITORIAL DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES	CSIC
****3226*	MAESO MARTIN, IGNACIO	APLICACION DE TECNOLOGIAS OMICAS DE NUEVA GENERACION EN EL DESARROLLO Y EVOLUCION	CSIC
****3714*	MANCHA CACERES, OLGA INMACULADA	TRANSFORMACIONES ANTROPOLOGICAS DE LA CRISIS CLIMATICA	CSIC
****8590*	MANN MORALES, ENRIQUE ALEJANDRO	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLÓGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIEMTO MOLECULAR	CSIC
****9418*	MANZANERO FERNANDEZ, DELIA MARIA	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****8720*	MANZANO ESPINOSA, DULCE NOMBRE	INSTITUCIONES POLITICAS, DESIGUALDADES SOCIALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE	CSIC
****5290*	MANZANO ROMAN, RAUL	SANIDAD ANIMAL	CSIC
****5588*	MAÑANA RODRIGUEZ, JORGE	IMPACTO DE LA CIENCIA Y CONOCIMIENTO ABIERTO	CSIC



****5807*	MARAÑÓN JIMENEZ, SARA	INTERACCIONES CLIMA-ECOLOGIA-PROCESOS SUPERFICIALES EN EL CUATERNARIO	CSIC
****0789*	MARCAIDA LOPEZ, JOSE RAMON	ESTUDIOS DE LA CIENCIA Y PATRIMONIO EN EL MUNDO IBERICO	CSIC
****7103*	MARCON , LUCIANO	BIOLOGIA DE SISTEMAS AUTO-ORGANIZATIVOS MULTICELULARES	CSIC
****9200*	MARCOS BENTEIO, ENRIQUE	MECANISMOS MOLECULARES Y CELULARES DE PATOLOGIAS HUMANAS	CSIC
****2375*	MARCOS MORENO, MARTA ISABEL	IMPACTOS DE LOS PROCESOS FISICOS EN EL OCEANO	CSIC
****0062*	MARCOS SAIZ, FRANCISCO JAVIER	PAISAJES CULTURALES EN LA PREHISTORIA RECIENTE	CSIC
****4695*	MARIN ALGUACIL, ARTURO	BIOLOGIA DE SISTEMAS	CSIC
****8377*	MARIN BENITO, JESUS MARIA	CONTAMINACION POR PESTICIDAS EN SUELOS AGRICOLAS	CSIC
****7460*	MARISCAL ROMERO, VICENTE	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****2485*	MARQUEZ ORTIZ, ANA MARIA	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
****9989*	MARQUEZ VEGA, CRISTINA	CIRCUITOS NEURALES DE LA CONDUCTA	CSIC
****4888*	MARTI CENTELLES, VICENTE	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLOGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIEMTO MOLECULAR	CSIC
****2890*	MARTI RUIZ, MARIA CARMEN	FISIOLOGIA Y BIOQUIMICA VEGETAL EN CONDICIONES DE ESTRES	CSIC
****7151*	MARTIN ALONSO, DAVID	DISEÑO O CARACTERIZACION DE CATALIZADORES HETEROGENEOS PARA PROCESOS QUIMICOS SELECTIVOS	CSIC
****8976*	MARTIN BLANCO, LAURA	PROTECCION SOSTENIBLE DEL VIÑEDO	CSIC
****6365*	MARTIN CANO, DIEGO	FOTONICA NO LINEAL, ULTRARRAPIDA Y EN LA NANOESCALA	CSIC
****9803*	MARTIN CASTRO, FRANCISCO ANTONIO	NEUROBIOLOGIA CELULAR	CSIC
****0616*	MARTIN GARCIA, BEATRIZ	SINTESIS COLOIDAL DE NANOPARTICULAS INORGANICAS MULTIFUNCIONALES PARA MEDIOAMBIENTE, ENERGIA Y BIOMEDICINA	CSIC
****9590*	MARTIN GARRIDO, MOISES	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MOLECULAR	CSIC
****2364*	MARTIN PUIG, SILVIA	FISIOPATOLOGIA MOLECULAR DE ENFERMEDADES HUMANAS PREVALENTES	CSIC
****5305*	MARTIN ROMERA, MARIA ANGELES	ESTUDIOS MEDIEVALES	CSIC
****0365*	MARTIN SOMER, ANA	QUIMICA COMPUTACIONAL PARA EL ESTUDIO DE PROCESOS DE INTERES BIOLOGICO	CSIC
****8697*	MARTINEZ ABAD, ANTONIO	ECONOMIA CIRCULAR:NUEVOS PROCESOS Y MATERIALES PARA CONSERVACION DE ALIMENTOS	CSIC
****2037*	MARTINEZ ABRAIN, ALEJANDRO	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****7903*	MARTINEZ ANDUJAR, CRISTINA	FISIOLOGIA Y BIOQUIMICA VEGETAL EN CONDICIONES DE ESTRES	CSIC
****0087*	MARTINEZ ARIAS, GERMAN EUGENIO	REGULACION EPIGENETICA DE LA ADAPTACION AMBIENTAL EN PLANTAS	CSIC



****0561*	MARTINEZ BERGES, ISABEL	NUEVOS MATERIALES Y TECNOLOGIAS PARA APLICACIONES EN MEDIOAMBIENTE Y SALUD	CSIC
****6930*	MARTINEZ CAMPOS, ENRIQUE	POLIMEROS ACTIVOS PARA APLICACIONES EN BIOMEDICINA: DISPOSITIVOS, IMPLANTES Y BIOCOMPATIBILIDAD	CSIC
****5719*	MARTINEZ CANALES, MIGUEL	FISICA DE MATERIALES PARA EL DESARROLLO DE TECNOLOGIAS CUANTICAS	CSIC
****6890*	MARTINEZ DE LA PUENTE, JOSUE	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****4054*	MARTINEZ ENRIQUEZ, EDUARDO	OPTICA VISUAL Y BIOFOTONICA	CSIC
****7611*	MARTINEZ FERNANDEZ, LARA	QUIMICA COMPUTACIONAL PARA EL ESTUDIO DE PROCESOS DE INTERES BIOLOGICO	CSIC
****8226*	MARTINEZ GARCIA, ESTEBAN	BIOLOGIA EVOLUTIVA DE BACTERIAS Y DE MICROBIOMAS	CSIC
****4246*	MARTINEZ GARCIA, JESUS	MATEMATICAS	CSIC
****6300*	MARTINEZ GARCIA, PEDRO JOSE	BIOTECNOLOGIA VEGETAL Y MEJORA DE ESPECIES DE INTERES AGROFORESTAL	CSIC
****1429*	MARTINEZ GRAU, MARIA DE LOS ANGELES	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLOGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIMIENTO MOLECULAR	CSIC
****6921*	MARTINEZ HERNANDEZ, CRISTINA	BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA VEGETAL	CSIC
****1839*	MARTINEZ MARTIN, NURIA	METABOLISMO EN ENVEJECIMIENTO E INFLAMACION	CSIC
****1506*	MARTINEZ MARTINEZ, DIEGO	SUPERFICIES NANOESTRUCTURADAS FUNCIONALES	CSIC
****3578*	MARTINEZ MEDINA, AINOA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****6326*	MARTINEZ POSSE, MARIA VANINA	SISTEMAS COOPERATIVOS Y MULTIAGENTE	CSIC
****7583*	MARTINEZ PRIETO, LUIS MIGUEL	APROXIMACIONES MOLECULARES A LA SINTESIS DE SISTEMAS NANOMETRICOS	CSIC
****6569*	MARTINEZ RUIZ, ANTONIO	FISIOPATOLOGIA MOLECULAR DE ENFERMEDADES HUMANAS PREVALENTES	CSIC
****4995*	MARTINEZ TORRES, DAVID FRANCISCO	MATEMATICAS	CSIC
****2913*	MARTINEZ VALLADARES, MARIA	SANIDAD ANIMAL	CSIC
****6216*	MARTIN-MONTALVO SANCHEZ, ALEJANDRO	FUNDAMENTOS MOLECULARES Y CELULARES DEL CANCER Y EL ENVEJECIMIENTO	CSIC
****1654*	MARTORELL BRIZ, XIMO	PAISAJES CULTURALES EN LA PREHISTORIA RECIENTE	CSIC
****9074*	MARTRAT SOTIL, BELEN	PALEOCEANOGRAFIA Y PALEOCLIMATOLOGIA	CSIC
****2058*	MASGRAU FONTANET, LAURA	QUIMICA COMPUTACIONAL PARA EL ESTUDIO DE PROCESOS DE INTERES BIOLOGICO	CSIC
****3480*	MATEO TOMAS, PATRICIA	NUEVAS APROXIMACIONES INTEGRADAS EN GESTION Y CONSERVACION DE FAUNA TERRESTRE	CSIC
****2987*	MATEOS MARTIN, JESUS	BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****5399*	MATIAS DA FONSECA, SANDRA CRISTINA	BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA VEGETAL	CSIC
****8769*	MATOS ARAUJO, CRISTIANO VENICIUS DE	ECOTOXICOLOGIA MARINA Y SOSTENIBILIDAD	CSIC
****3330*	MATUS PICERO, JOSÉ TOMÁS	BIOLOGIA DE SISTEMAS	CSIC
****0020*	MAULEON AZPILICUETA, MARIA ELVA	IMPACTO DE LA CIENCIA Y CONOCIMIENTO ABIERTO	CSIC



****4314*	MAYORAL DIAZ-ASENSIO, JUAN ANTONIO	INSTITUCIONES POLITICAS, DESIGUALDADES SOCIALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE	CSIC
****9648*	MAYORAL GARCIA, ALVARO	DISEÑO O CARACTERIZACION DE CATALIZADORES HETEROGENEOS PARA PROCESOS QUIMICOS SELECTIVOS	CSIC
****0236*	MAZON MOYA, MARIA JOSE	PRODUCCION ANIMAL EN ACUICULTURA	CSIC
****3174*	MAZZONI , STANISLAO	TRAYECTORIA BIOGRAFICA, EPIGENETICA Y SALUD DE LAS POBLACIONES	CSIC
****3247*	MAZZUCCO , NICCOLO	PAISAJES CULTURALES EN LA PREHISTORIA RECIENTE	CSIC
****2000*	MEDINA DE LA TORRE, MARIA	MATEMATICAS	CSIC
****2597*	MEDINA ESCUDERO, SONIA	OMICAS EN SALUD: TECNICAS AVANZADAS PARA ESTUDIAR EL PAPEL BIOACTIVO DE LOS ALIMENTOS	CSIC
****0006*	MEDINA PRADAS, EDUARDO	BIOECONOMIA: PRODUCCION DE ALIMENTOS E INGREDIENTES FUNCIONALES A PARTIR DEL OLIVO	CSIC
****9209*	MEDINA RUIZ, JOSE MANUEL	OPTICA VISUAL Y BIOFOTONICA	CSIC
****8040*	MEDRANO MARTIN, FRANCISCO JAVIER	CARACTERIZACION ESTRUCTURAL DE LAS INTERACCIONES MACROMOLECULARES	CSIC
****8823*	MEGIAS BAEZA, CRISTINA EUGENIA	ECONOMIA CIRCULAR: DESARROLLO DE PROCESOS Y VALORIZACION DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	CSIC
****6354*	MENA GARCIA, LAURA	TECNOLOGIAS PARA LA NEURORREHABILITACION	CSIC
****8646*	MENDEZ ABREU, JAIRO	GALAXIAS EN 3D: ESTRUCTURA Y EVOLUCION DE LAS POBLACIONES ESTELARES	CSIC
****4215*	MENDEZ LOPEZ, LUCIA	OMICAS EN SALUD: TECNICAS AVANZADAS PARA ESTUDIAR EL PAPEL BIOACTIVO DE LOS ALIMENTOS	CSIC
****6015*	MENDIGUTIA GOMEZ, IGNACIO ANTONIO	ASTROFISICA ESTELAR Y EXOPLANETAS	CSIC
****3997*	MENENDEZ GUTIERREZ, ESTHER	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****0183*	MERCHAN PEREZ, ANGEL	NEUROANATOMIA: MICROORGANIZACION DE LA CORTEZA CEREBRAL HUMANA	CSIC
****8428*	MERINO MATEO, PABLO	MATERIALES DE BAJA DIMENSIONALIDAD CON APLICACIONES FOTONICAS	CSIC
****6904*	MERINO SERRAIS, PAULA	NEUROANATOMIA: MICROORGANIZACION DE LA CORTEZA CEREBRAL HUMANA	CSIC
****0385*	MESEGUER YEBRA, COVADONGA	INSTITUCIONES POLITICAS, DESIGUALDADES SOCIALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE	CSIC
****8050*	MESIAS GARCIA, MARTA	QUIMICA DE ALIMENTOS: ESTRATEGIAS INTEGRADAS EN LA MEJORA DE LA CALIDAD Y LA SEGURIDAD ALIMENTARIA	CSIC
****1843*	MESTRE NIETO, M LEYRE	NEUROBIOLOGIA CELULAR	CSIC
****2822*	MEZCUA PALLEROLA, MAR	ASTROFISICA DE OBJETOS COMPACTOS GALACTICOS DE ALTA ENERGIA	CSIC
****7145*	MIHAYLOVICH PODLESNIY, PETAR	BASES MOLECULARES Y DE CELULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC



****6055*	MILANES MONTERO, VICENTE	SISTEMAS COOPERATIVOS Y MULTIAGENTE	CSIC
****6651*	MILIAN ENRIQUE, CARLES	FOTONICA NO LINEAL, ULTRARRAPIDA Y EN LA NANOESCALA	CSIC
****5465*	MILLAN LINARES, MARIA DEL CARMEN	MECANISMOS IMPLICADOS EN LA RELACION DIETA-SALUD	CSIC
****8733*	MINGO POSTIGLIONI, JACK MARIO	SISTEMAS COOPERATIVOS Y MULTIAGENTE	CSIC
****7964*	MIQUEL FLORENSA, JOSEPA MAGDALENA	ANALISIS ECONOMICO	CSIC
****8981*	MIRANDA CHINEA, PEDRO OSWALDO	QUIMICA DE PRODUCTOS NATURALES Y COMPUESTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO	CSIC
****6271*	MIRO MUR, FRANCESC ANTONI	TERAPIA CELULAR PARA LA REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
****4223*	MITTELBRUM HERRERO, MARIA	METABOLISMO EN ENVEJECIMIENTO E INFLAMACION	CSIC
****8659*	MOLANO MAZON, MANUEL	NEUROBIOLOGIA COMPUTACIONAL Y DE SISTEMAS	CSIC
****0784*	MOLES MIRO, GREGORIO	PRODUCCION ANIMAL EN ACUICULTURA	CSIC
****5712*	MOLINA DELGADO, LAZARO	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****5056*	MOLINA JURADO, ANTONIO	GEO-PLANETOLOGIA: MARTE	CSIC
****7617*	MOLINA MENDOZA, ADAY JOSE	MATERIALES DE BAJA DIMENSIONALIDAD CON APLICACIONES FOTONICAS	CSIC
****4761*	MOLINA MONTERRUBIO, RAFAEL ARCANGEL	CARACTERIZACION ESTRUCTURAL DE LAS INTERACCIONES MACROMOLECULARES	CSIC
****4929*	MOLINA PEREZ, ALBERTO	DIMENSION SOCIAL DE LA SALUD	CSIC
****7300*	MOLINA PINELO, SONIA	BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****8682*	MOLINARI , DIEGO	COSMOLOGIA CON EL FONDO COSMICO DE MICROONDAS Y/O LA ESTRUCTURA A GRAN ESCALA	CSIC
****6406*	MOMPO NAVARRO, JACOB	LITERATURAS HISPANICAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****4620*	MONASTERIO ASTOBIZA, ANIBAL	IMPACTO DE LA CIENCIA Y CONOCIMIENTO ABIERTO	CSIC
****1980*	MONTAGUD AQUINO, ARNAU	BIOLOGIA DE SISTEMAS	CSIC
****9550*	MONTERO CAMPILLO, MARIA DE LA MERCED	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MOLECULAR	CSIC
****9215*	MONTERO FERNANDEZ, MONTSERRAT	ECOLOGIA DE RECURSOS MARINOS	CSIC
****0356*	MONTEROSO MARCO, BEGOÑA	CARACTERIZACION ESTRUCTURAL DE LAS INTERACCIONES MACROMOLECULARES	CSIC
****1644*	MONTES FRANCESCHI, HECTOR	ROBOTICA Y CONTROL INTELIGENTE	CSIC
****2199*	MONTESERIN ABELLA, OBDULIA	ANALISIS TERRITORIAL DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES	CSIC
****3407*	MONTESINOS LLINARES, LIDIA	TRANSFORMACIONES ANTROPOLOGICAS DE LA CRISIS CLIMATICA	CSIC
****6066*	MONTESINOS NAVARRO, ALICIA	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****1778*	MONTIEL RAYO, FRANCISCA	LITERATURAS HISPANICAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****6493*	MONTOYA ROMO, ENCARNACION	INTERACCIONES CLIMA-ECOLOGIA-PROCESOS SUPERFICIALES EN EL CUATERNARIO	CSIC



****7965*	MONTOYA TERAN, JAVIER DANIEL	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****4150*	MONTserrat DE LA PAZ, SERGIO	MECANISMOS IMPLICADOS EN LA RELACION DIETA-SALUD	CSIC
****0356*	MORA SOLER, LETICIA	DESARROLLOS INNOVADORES EN CALIDAD Y SEGURIDAD DE LOS ALIMENTOS	CSIC
****5180*	MORAL MORAL, JUAN	CONTROL SOSTENIBLE DE PATOGENOS EN PLANTAS	CSIC
****5165*	MORALES BONILLA, JUAN DEL CRISTO	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****4711*	MORALES DEL MOLINO, CESAR	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****4429*	MORALES FERNAZ, JUDITH	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA EN EL CONTEXTO DE CAMBIO GLOBAL	CSIC
****8904*	MORALES GARCIA, VICTORIA AIXA	NEUROBIOLOGIA CELULAR	CSIC
****8048*	MORALES RIVAS, LUCIA	DISEÑO MULTIESCALA DE MATERIALES METALICOS ESTRUCTURALES PARA APLICACIONES INDUSTRIALES ESTRATEGICAS	CSIC
****6567*	MORALES DE LA NUEZ, ANTONIO JOSE	SANIDAD ANIMAL	CSIC
****4585*	MORAN ALONSO, NEREA	ANALISIS TERRITORIAL DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES	CSIC
****4777*	MOREIRA TOME, XOAQUIN	MECANISMOS DE DEFENSA A ESTRESSES BIOTICOS EN ESPECIES AGRO-FORESTALES	CSIC
****3677*	MORENO MATEOS, MIGUEL ANGEL	APLICACION DE TECNOLOGIAS OMICAS DE NUEVA GENERACION EN EL DESARROLLO Y EVOLUCION	CSIC
****7193*	MORENO ROMERO, JORDI	REGULACION EPIGENETICA DE LA ADAPTACION AMBIENTAL EN PLANTAS	CSIC
****0154*	MORO MARTIN, MARIA AMAYA	ASTROFISICA ESTELAR Y EXOPLANETAS	CSIC
****0197*	MOSA RUIZ, JADRA	MATERIALES CERAMICOS PARA APLICACIONES EN ENERGIA SOSTENIBLE: PROCESADO Y ALMACENAMIENTO	CSIC
****8621*	MOSQUERA MOSQUERA, JESUS	APROXIMACIONES MOLECULARES A LA SINTESIS DE SISTEMAS NANOMETRICOS	CSIC
****2359*	MOURE ARROYO, ALBERTO	SINTESIS, PROCESAMIENTO Y CARACTERIZACION DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS FUNCIONALES	CSIC
****0685*	MULERO PAZMANY, MARGARITA CRISTINA	NUEVAS APROXIMACIONES INTEGRADAS EN GESTION Y CONSERVACION DE FAUNA TERRESTRE	CSIC
****1869*	MUNTANE RELAT, JORDI	BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****4531*	MUÑOZ FELIX, SOFIA	BIOLOGIA CELULAR DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES	CSIC
****3025*	MUÑOZ GALVAN, SANDRA MARIA	BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****0238*	MUÑOZ GIL, DANIEL	SINTESIS, PROCESAMIENTO Y CARACTERIZACION DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS FUNCIONALES	CSIC
****5106*	MUÑOZ GOMEZ, ROBERTO	MATERIALES DE BAJA DIMENSIONALIDAD CON APLICACIONES FOTONICAS	CSIC
****1226*	MUÑOZ HERNANDEZ, HUGO	BIOLOGIA ESTRUCTURAL Y BIOFISICA	CSIC



****2986*	MUÑOZ MARQUEZ, MIGUEL ANGEL	MATERIALES PARA LA SOSTENIBILIDAD ENERGETICA Y MEDIOAMBIENTAL	CSIC
****8830*	MUÑOZ MORUNO, PURIFICACION	MECANISMOS MOLECULARES Y CELULARES DE PATOLOGIAS HUMANAS	CSIC
****0520*	MUÑOZ PINEDO, CRISTINA	MECANISMOS MOLECULARES Y CELULARES DE PATOLOGIAS HUMANAS	CSIC
****7289*	MUÑOZ RISUEÑO, RUTH	MECANISMOS MOLECULARES Y CELULARES DE PATOLOGIAS HUMANAS	CSIC
****1955*	MUÑOZ ROJO, MIGUEL	DISPOSITIVOS TERMoeLECTRICOS NANOSTRUCTURADOS PARA RECUPERACION DE ENERGIA	CSIC
****0022*	MUÑOZ SANTIBURCIO, DANIEL	PROCESOS MINERALES DE BAJA TEMPERATURA	CSIC
****4067*	MUR PETIT, JORDI	TECNOLOGIAS CUANTICAS, INFORMACION Y COMPUTACION CUANTICA	CSIC
****1478*	MURILLO BARROSO, MARIA DE LAS MERCEDES	PAISAJES CULTURALES EN LA PREHISTORIA RECIENTE	CSIC
****9995*	MUSTATA OROVICEANU, RADU	MODELIZACION Y SIMULACION NUMERICA DE PROCESOS DE TRANSPORTE EN SISTEMAS ELECTROQUIMICOS DE PRODUCCION Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA. PILAS DE COMBUSTIBLE	CSIC
****9697*	NAVARRETE ALGABA, LAURA	DESARROLLO DE DISPOSITIVOS ELECTROQUIMICOS PARA CONVERSION Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA	CSIC
****2806*	NAVARRETE LLINAS, MARTA	MECANISMOS DE SEÑALIZACION, TRANSMISION Y PLASTICIDAD SINAPTICA	CSIC
****3381*	NAVARRETE NAVARRETE, MARIA TERESA	LITERATURAS HISPANICAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****1129*	NAVARRO BERNABE, JOAN JOSEP	ECOSISTEMAS MARINOS EXPLOTADOS: BIOLOGIA DE LAS ESPECIES Y DINAMICA DE COMUNIDADES	CSIC
****7545*	NAVARRO CANO, JOSE ANTONIO	RESTAURACION DE ECOSISTEMAS: ADAPTACION AL CAMBIO GLOBAL	CSIC
****6537*	NAVARRO CRESPO, RODRIGO	POLIMEROS NATURALES, BIODEGRADABLES, NO TOXICOS Y AUTORREPARABLES PARA EL USO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS	CSIC
****6900*	NAVARRO GARMENDIA, ALBERTO	MATEMATICAS	CSIC
****9187*	NAVARRO MARTIN, LAIA	APROXIMACIONES GENOMICAS A LA QUIMICA AMBIENTAL	CSIC
****2175*	NAVAS OTERO, DAVID	MATERIALES DE BAJA DIMENSIONALIDAD CON APLICACIONES FOTONICAS	CSIC
****7569*	NECHAEV , ILYA	FISICA DE MATERIALES PARA EL DESARROLLO DE TECNOLOGIAS CUANTICAS	CSIC
****0546*	NEEF , ALEXANDER	ABORDAJES BIOTECNOLOGICOS MOLECULARES PARA LA PRODUCCION DE ALIMENTOS SOSTENIBLES Y SEGUROS	CSIC
****9231*	NESSERIS , SAVVAS	FISICA DE ASTROPARTICULAS Y COSMOLOGIA	CSIC
****1420*	NIETO CID, MARIA DEL MAR	OCEANOGRAFIA Y FLUJOS DE CARBONO EN SISTEMAS COSTEROS DINAMICOS	CSIC



****6942*	NIETO SOLANA, HECTOR	TELEDETECCION EN AGRICULTURA DE PRECISION	CSIC
****2005*	NIEVES CORDONES, MANUEL JESUS	FISIOLOGIA Y BIOQUIMICA VEGETAL EN CONDICIONES DE ESTRES	CSIC
****1527*	NIEVES ELVIRA, ROSA MARIA	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLÓGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIEMTO MOLECULAR	CSIC
****2680*	NIÑO ORTI, MIGUEL ANGEL	CARACTERIZACION DE MATERIALES POR RADIACION SINCROTRON	CSIC
****4728*	NISTAL VILLAN, ESTANISLAO AVELINO	BASES MOLECULARES Y CELULARES DE LA PATOLOGIA VIRAL	CSIC
****4575*	NOGALES MERIDA, SILVIA	PRODUCCION ANIMAL EN ACUICULTURA	CSIC
****9069*	NOGUE BOSCH, SANDRA	ECOLOGIA Y EVOLUCION EN ISLAS	CSIC
****7098*	NOGUEIRA GASSENT, ADRIANA	ECOLOGIA DE RECURSOS MARINOS	CSIC
****2095*	NORTES TORTOSA, PEDRO ANTONIO	MANEJO DE AGUA Y SUELOS	CSIC
****8918*	NOVELLA GARIJO, PAU	FISICA EXPERIMENTAL DE NEUTRINOS EN EXPERIMENTOS DE DESINTEGRACION BETA Y DE OSCILACIONES	CSIC
****5320*	NUÑEZ SANCHEZ, SARA	NANOMATERIALES PARA FOTONICA, OPTOELECTRONICA Y ENERGIA	CSIC
****8933*	NUÑEZ VILLANUEVA, DIEGO	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLÓGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIEMTO MOLECULAR	CSIC
****7950*	OBRADORS SUAZO, CAROLINA	ESTUDIOS MEDIEVALES	CSIC
****4379*	OBYDENKOVA , ANASTASIA	INSTITUCIONES POLITICAS, DESIGUALDADES SOCIALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE	CSIC
****8824*	OCTAVIO DE TOLEDO HUERTA, ALVARO SEBASTIAN	VARIACION LINGUISTICA	CSIC
****9209*	OLALDE MARQUINEZ, IÑIGO	ORIGEN, TRANSICIONES Y EVOLUCION DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y HUMANA	CSIC
****2492*	OLALLA TARRAGA, MIGUEL ANGEL	CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD	CSIC
****0489*	OLIVA BLANCO, MARIA ANGELA	CARACTERIZACION ESTRUCTURAL DE LAS INTERACCIONES MACROMOLECULARES	CSIC
****0536*	OLIVARES SEVILLA, MARTA	MECANISMOS IMPLICADOS EN LA RELACION DIETA-SALUD	CSIC
****3908*	OLIVEIRA BARROSO, FILIPE ANDRE	TECNOLOGIAS PARA LA NEURORREHABILITACION	CSIC
****4350*	OLIVER MESEGUER, JUDIT	CLUSTERS Y NANOPARTICULAS METALICAS SOPORTADOS SOBRE OXIDOS Y MATERIALES GRAFENICOS EN PROCESOS CATALITICOS	CSIC
****9504*	OLMEDA CASADOME, DAVID	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****3736*	OLMEDO LOPEZ, MARIA	FUNDAMENTOS MOLECULARES Y CELULARES DEL CANCER Y EL ENVEJECIMIENTO	CSIC
****1690*	OLOGHLEN VELICIA, ANNE PATRICIA	METABOLISMO EN ENVEJECIMIENTO E INFLAMACION	CSIC
****0055*	OÑA BURGOS, PASCUAL	PROCESOS CATALITICOS HETEROGENEOS PARA LA PRODUCCION DE COMPUESTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO	CSIC
****2642*	ORDIZ FERNANDEZ, ANDRES AVELINO	CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD	CSIC



****4838*	ORERA UTRILLA, ALODIA	MATERIALES CERAMICOS PARA APLICACIONES EN ENERGIA SOSTENIBLE: PROCESADO Y ALMACENAMIENTO	CSIC
****1183*	OROSA PUENTE, BEATRIZ	ECOTOXICOLOGIA MARINA Y SOSTENIBILIDAD	CSIC
****8236*	ORRIGO ---, SONJA ELENA AGATA	FISICA NUCLEAR EXPERIMENTAL CON NEUTRONES: TIEMPO DE VUELO, HACES EXOTICOS Y APLICACIONES	CSIC
****1169*	ORTEA GARCIA, IGNACIO	OMICAS EN SALUD: TECNICAS AVANZADAS PARA ESTUDIAR EL PAPEL BIOACTIVO DE LOS ALIMENTOS	CSIC
****9956*	ORTEGA ARJONILLA, MARIA ESTHER	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****7375*	ORTEGA COLOMER, ISMAEL KENNETH	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MOLECULAR	CSIC
****3468*	ORTEGA GUERRERO, FRANCISCO JAVIER	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****2146*	ORTEGA PORTERO, ESTHER	CARACTERIZACION ESTRUCTURAL DE LAS INTERACCIONES MACROMOLECULARES	CSIC
****1778*	ORTIZ MUÑOZ, GUADALUPE	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****2050*	ORTIZ SANTALIESTRA, MANUEL ELOY	NUEVAS APROXIMACIONES INTEGRADAS EN GESTION Y CONSERVACION DE FAUNA TERRESTRE	CSIC
****0534*	OSPINA ALVAREZ, NATALIA	DINAMICA DE ELEMENTOS TRAZA EN LA INTERFASE GEOSFERABIOSFERA	CSIC
****3862*	OTERO MURAS, IRENE	BIOLOGIA SINTETICA	CSIC
****1894*	OTEROS ROZAS, ELISA	RESPUESTAS DEMOGRAFICAS Y COMUNITARIAS AL CAMBIO GLOBAL	CSIC
****1905*	OUIJA AYOUBI, MOHAMED	TECNOLOGIAS PARA LA CONSERVACION Y VALORIZACION DEL PATRIMONIO CULTURAL	CSIC
****4574*	OVANDO POL, PAOLA BEATRIZ	CIENCIA, INNOVACION Y SOSTENIBILIDAD: DINAMICAS DE CAMBIO Y EVALUACION	CSIC
****5092*	PACHECO GONZALEZ, BEATRIZ	BASES MOLECULARES Y CELULARES DE LA PATOLOGIA VIRAL	CSIC
****7708*	PACHECO LABRADOR, JAVIER	APLICACIONES DE LA BIOGEOGRAFIA A LA ADAPTACION Y MITIGACION DEL CAMBIO GLOBAL	CSIC
****5038*	PACHECO LOPEZ, YOLANDA MARIA	BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****4913*	PADIN ALVAREZ, JOSE ANTONIO	OCEANOGRAFIA Y FLUJOS DE CARBONO EN SISTEMAS COSTEROS DINAMICOS	CSIC
****5659*	PAIRO CASTIÑEIRA, EROLA	ORIGEN, TRANSICIONES Y EVOLUCION DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA Y HUMANA	CSIC
****3471*	PALACIN CRUZ, DANIEL	MATEMATICAS	CSIC
****2161*	PALACIO BLASCO, SARA	ECOFISIOLOGIA DE PLANTAS EN AMBIENTES EXTREMOS	CSIC
****4112*	PALATNIK , JAVIER FERNANDO	REGULACION EPIGENETICA DE LA ADAPTACION AMBIENTAL EN PLANTAS	CSIC
****4543*	PALLAS VALENCIA, ANTONIO	INSTITUCIONES POLITICAS, DESIGUALDADES SOCIALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE	CSIC
****2819*	PALOMAR SANZ, TERESA	TECNOLOGIAS PARA LA CONSERVACION Y VALORIZACION DEL PATRIMONIO CULTURAL	CSIC



****5287*	PALOMO GARRIDO, ALEJANDRO	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****7910*	PALOMO RUIZ, MARIA DEL VALLE	BASES MOLECULARES DE LA NEURODEGENERACION Y LA INMUNOPATOLOGIA	CSIC
****3990*	PANDOLFI , MARCO	PROPIEDADES OPTICAS DE PARTICULAS ATMOSFERICAS	CSIC
****2848*	PANSERA , MARIO	CIENCIA, INNOVACION Y SOSTENIBILIDAD: DINAMICAS DE CAMBIO Y EVALUACION	CSIC
****2270*	PAOLETTI , DANIELA	COSMOLOGIA CON EL FONDO COSMICO DE MICROONDAS Y/O LA ESTRUCTURA A GRAN ESCALA	CSIC
****1497*	PAPIOL NIEVES, VANESA	ECOSISTEMAS MARINOS EXPLOTADOS: BIOLOGIA DE LAS ESPECIES Y DINAMICA DE COMUNIDADES	CSIC
****6198*	PARDO GORDO, SALVADOR	SIMULACION SOCIAL Y NUEVAS APROXIMACIONES AL ANALISIS DE DATOS EN HUMANIDADES	CSIC
****8320*	PARELLADA REDONDO, RICARDO	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****2988*	PARVIAINEN , ANNIKA JENNI JOHANNA	PROCESOS MINERALES DE BAJA TEMPERATURA	CSIC
****0122*	PASCUA ECHEGARAY, ESTHER	ESTUDIOS MEDIEVALES	CSIC
****1994*	PASTOR PASTOR, BRIGIDA MANUELA	LITERATURAS HISPANICAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****8479*	PASTRANA LEON, ANA MARIA	CONTROL SOSTENIBLE DE PATOGENOS EN PLANTAS	CSIC
****0591*	PATIÑO LLORENTE, JAIRO	ECOLOGIA Y EVOLUCION EN ISLAS	CSIC
****9480*	PAZ ARANDIGA, MERCEDES DE LA	OCEANOGRAFIA Y FLUJOS DE CARBONO EN SISTEMAS COSTEROS DINAMICOS	CSIC
****2176*	PEDRAZUELA FUENTES, MARIO	VARIACION LINGUISTICA	CSIC
****5069*	PEDRERO SALCEDO, FRANCISCO	MANEJO DE AGUA Y SUELOS	CSIC
****3185*	PELAEZ DE FUENTES, RAMON JAVIER	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MOLECULAR	CSIC
****0751*	PELLICER MOSCARDO, JAUME	SISTEMATICA Y EVOLUCION VEGETAL Y FUNGICA	CSIC
****7021*	PELLICO SAEZ, JUAN	APLICACIONES BIOLÓGICAS DE NANOPARTICULAS	CSIC
****7228*	PEÑA ALONSO, EDUARDO DE LA	AGROECOLOGIA Y SOSTENIBILIDAD DE CULTIVOS	CSIC
****4160*	PEÑA DIAZ, JAVIER	FUNDAMENTOS MOLECULARES Y CELULARES DEL CANCER Y EL ENVEJECIMIENTO	CSIC
****5195*	PEÑALVER PUENTE, PABLO	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLÓGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIEMTO MOLECULAR	CSIC
****0763*	PERALES VIEJO, CELIA BELEN	BASES MOLECULARES Y CELULARES DE LA PATOLOGIA VIRAL	CSIC
****6854*	PERDOMO LOPEZ, JUAN ALEJANDRO	FISIOLOGIA Y BIOQUIMICA VEGETAL EN CONDICIONES DE ESTRES	CSIC
****3257*	PEREIRO GONZALEZ, PATRICIA	BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA EN ACUICULTURA	CSIC



****7033*	PERERA BRAVET, ERICK	PRODUCCION ANIMAL EN ACUICULTURA	CSIC
****9184*	PEREZ BARBERIA, FRANCISCO JAVIER	NUEVAS APROXIMACIONES INTEGRADAS EN GESTION Y CONSERVACION DE FAUNA TERRESTRE	CSIC
****6202*	PEREZ DE LARA, DAVID	INGENIERIA DE DEFORMACION EN MATERIALES 2D PARA APLICACIONES OPTOELECTRONICAS	CSIC
****3199*	PEREZ ESCUDERO, ALFONSO	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA EN EL CONTEXTO DE CAMBIO GLOBAL	CSIC
****1544*	PEREZ FERNANDEZ, JORGE	BIOLOGIA CELULAR DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES	CSIC
****4174*	PEREZ GONZALEZ, ROCIO	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
****3809*	PEREZ MENDOZA, DANIEL	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****4437*	PEREZ MENENDEZ, RAMON JOSE	FOTONICA NO LINEAL, ULTRARRAPIDA Y EN LA NANOESCALA	CSIC
****1038*	PEREZ MERINO, PABLO	OPTICA VISUAL Y BIOFOTONICA	CSIC
****5847*	PEREZ OLEA, ANGEL PEDRO	CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD	CSIC
****3126*	PEREZ ORTEGA, SERGIO	SISTEMATICA Y EVOLUCION VEGETAL Y FUNGICA	CSIC
****5073*	PEREZ RAMOS, IGNACIO MANUEL	CAMBIO CLIMATICO EN SISTEMAS AGROFORESTALES	CSIC
****4549*	PEREZ RODRIGUEZ, LORENZO	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA EN EL CONTEXTO DE CAMBIO GLOBAL	CSIC
****2483*	PEREZ RODRIGUEZ, SARA	DESARROLLO DE DISPOSITIVOS ELECTROQUIMICOS PARA CONVERSION Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA	CSIC
****7709*	PEREZ RUIZ, RAUL	NANOMATERIALES PARA FOTONICA, OPTOELECTRONICA Y ENERGIA	CSIC
****6747*	PEREZ VIDAL, MARIA MERCEDES	ESTUDIOS MEDIEVALES	CSIC
****3448*	PÉREZ JIMÉNEZ, MARGARITA	BIOTECNOLOGIA VEGETAL Y MEJORA DE ESPECIES DE INTERES AGROFORESTAL	CSIC
****5681*	PERIS NAVARRO, DAVID	ABORDAJES BIOTECNOLOGICOS MOLECULARES PARA LA PRODUCCION DE ALIMENTOS SOSTENIBLES Y SEGUROS	CSIC
****5215*	PERNIA LEAL, MANUEL	APROXIMACIONES MOLECULARES A LA SINTESIS DE SISTEMAS NANOMETRICOS	CSIC
****5517*	PIAZZON DE HARO, MARIA CARLA	BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA EN ACUICULTURA	CSIC
****3042*	PINA PEREZ, MARIA CONSUELO	ECONOMIA CIRCULAR:NUEVOS PROCESOS Y MATERIALES PARA CONSERVACION DE ALIMENTOS	CSIC
****0352*	PINACHO CRISOSTOMO, FERNANDO RODRIGO	QUIMICA DE PRODUCTOS NATURALES Y COMPUESTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO	CSIC
****5657*	PINAR SALA, MARIO GERARDO	BIOLOGIA CELULAR DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES	CSIC
****2168*	PINO GARCIA, MANUEL	TECNOLOGIAS CUANTICAS, INFORMACION Y COMPUTACION CUANTICA	CSIC
****4905*	PINO IBAÑEZ, JUAN SEVERINO	OCEANOGRAFIA Y FLUJOS DE CARBONO EN SISTEMAS COSTEROS DINAMICOS	CSIC



****1354*	PIOLATTO , AMEDEO STEFANO EDOARDO	ANALISIS ECONOMICO	CSIC
****2216*	PIQUERO CUADROS, ENRIQUE SANTIAGO	VARIACION LINGUISTICA	CSIC
****8891*	PIRIZ , JOAQUIN	MECANISMOS DE SEÑALIZACION, TRANSMISION Y PLASTICIDAD SINAPTICA	CSIC
****0047*	PLA RABES, SERGIO	INTERACCIONES CLIMA-ECOLOGIA-PROCESOS SUPERFICIALES EN EL CUATERNARIO	CSIC
****5788*	PLATERO PRATS, ANA EVA	MATERIALES PARA LA SOSTENIBILIDAD ENERGETICA Y MEDIOAMBIENTAL	CSIC
****2967*	PLAZA AGUDO, INMACULADA	LITERATURAS HISPANICAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****0235*	PLEITEZ VELA, TANIA RAQUEL	LITERATURAS HISPANICAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****5613*	POLO GOMEZ, JUAN	TECNOLOGIAS CUANTICAS, INFORMACION Y COMPUTACION CUANTICA	CSIC
****4574*	POLO SANCHEZ, IRENE	VARIABILIDAD CLIMATICA Y SERVICIOS CLIMATICOS	CSIC
****1245*	POSTIGO ANGON, ANTONIO ANDRES	BASES MOLECULARES Y DE CELULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC
****7737*	POSTIGO REBOLLO, CRISTINA	CONTAMINACION POR PESTICIDAS EN SUELOS AGRICOLAS	CSIC
****7508*	POU MIR, ALICIA	PROTECCION SOSTENIBLE DEL VIÑEDO	CSIC
****1629*	POVEDA ARIAS, JORGE	MECANISMOS DE DEFENSA A ESTRESSES BIOTICOS EN ESPECIES AGRO-FORESTALES	CSIC
****9605*	PRIETO AGUILAR, IVAN	RESTAURACION DE ECOSISTEMAS: ADAPTACION AL CAMBIO GLOBAL	CSIC
****1803*	PRIMO ARNAU, ANA MARIA	CLUSTERES Y NANOPARTICULAS METALICAS SOPORTADOS SOBRE OXIDOS Y MATERIALES GRAFENICOS EN PROCESOS CATALITICOS	CSIC
****9865*	PRIMO RAMOS, ANA	MATEMATICAS	CSIC
****1147*	PUENTE ORENCH, INES	CARACTERIZACION AVANZADA DE PROPIEDADES FUNCIONALES DE MATERIALES	CSIC
****0619*	PUENTES BLANCO, ANDREA	MUSICOLOGIA Y HUMANIDADES DIGITALES	CSIC
****6199*	PUERTA GARCIA-BARROSO, ANGEL DE LA	DESARROLLO DE NUEVAS METODOLOGIAS PARA LA EXTRACCION Y ANALISIS DE CARBOHIDRATOS BIOACTIVOS Y GLICOPROTEINAS	CSIC
****5407*	PUERTA ORDOÑEZ, PATRICIA	BIODIVERSIDAD MARINA: NUEVAS ESTRATEGIAS PARA LA SOSTENIBILIDAD	CSIC
****0253*	PUEYO PUNTI, SALVADOR	RESPUESTAS DEMOGRAFICAS Y COMUNITARIAS AL CAMBIO GLOBAL	CSIC
****6748*	PUJADAS PUIGDOMENECH, LLUIS	BASES MOLECULARES Y DE CELULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC
****1407*	PUJADES GARNES, ESTANISLAO	PROCESOS ACOPLADOS EN HIDROLOGIA SUBTERRANEA	CSIC
****5282*	PUJALS RIATOS, SILVIA	ESTRATEGIAS EN QUIMICA BIOLOGICA PARA EL DESCUBRIMIENTO DE FARMACOS INNOVADORES	CSIC
****3054*	PULIDO GOMEZ, PABLO JOSE	BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA VEGETAL	CSIC



****0226*	QUERALT BADIA, ETHELVINA	BASES MOLECULARES Y DE CELULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC
****3646*	QUESADA MICHELENA, ADRIAN	SINTESIS, PROCESAMIENTO Y CARACTERIZACION DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS FUNCIONALES	CSIC
****7441*	QUINTELA SABARIS, CELESTINO	BIOTECNOLOGIA VEGETAL Y MEJORA DE ESPECIES DE INTERES AGROFORESTAL	CSIC
****4222*	QUIÑONES GARCIA, CRISTINA	DIMENSION SOCIAL DE LA SALUD	CSIC
****8412*	QUIROS LOPEZ, MARIA TERESA	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLOGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIEMTO MOLECULAR	CSIC
****0891*	RABE , ANA MARIA	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****0852*	RAMIREZ BAHENA, MARTHA HELENA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****1079*	RAMIREZ HIDALGO, CRISTINA MICAELA	FISIOPATOLOGIA MOLECULAR DE ENFERMEDADES HUMANAS PREVALENTES	CSIC
****6490*	RAMIRO MANZANO, FERNANDO	NANOMATERIALES PARA FOTONICA, OPTOELECTRONICA Y ENERGIA	CSIC
****5497*	RAMOS DEL RIO, TOMAS ANDRES	TECNOLOGIAS CUANTICAS, INFORMACION Y COMPUTACION CUANTICA	CSIC
****0374*	RAMOS MOLINA, BRUNO	OMICAS EN SALUD: TECNICAS AVANZADAS PARA ESTUDIAR EL PAPEL BIOACTIVO DE LOS ALIMENTOS	CSIC
****7152*	RAMOS ROMERO, SARA	MECANISMOS IMPLICADOS EN LA RELACION DIETA-SALUD	CSIC
****6005*	RAMOS VIELBA, IRENE SONIA	IMPACTO DE LA CIENCIA Y CONOCIMIENTO ABIERTO	CSIC
****3207*	RAYA LOPEZ, RAFAEL	ROBOTICA Y CONTROL INTELIGENTE	CSIC
****6326*	REBOLLAR GONZALEZ, ESTHER	MICRO Y NANOESTRUCTURADO POR LASER DE MATERIA BLANDA: BASES FISICO-QUIMICAS Y APLICACIONES	CSIC
****8799*	REGADIO GARCIA, MERCEDES	PROCESOS ACOPLADOS EN HIDROLOGIA SUBTERRANEA	CSIC
****8376*	REIG GARCIA, RAMON	CIRCUITOS NEURALES DE LA CONDUCTA	CSIC
****8018*	REINA USUGA, MARTHA LILIANA	ANALISIS TERRITORIAL DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES	CSIC
****8182*	RELLOSO CERECEDA, MIGUEL	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
****9529*	REMAZEILLES , MATHIEU	COSMOLOGIA CON EL FONDO COSMICO DE MICROONDAS Y/O LA ESTRUCTURA A GRAN ESCALA	CSIC
****5803*	RENDUELES MENENDEZ DE LLANO, CESAR	FILOSOFIA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****3910*	RETUERTO MILLAN, MARIA	CATALISIS PARA PRODUCCION Y TRANSFORMACION DE RECURSOS ENERGETICOS	CSIC
****3696*	REVUELTO BENEDI, JESUS	VARIABILIDAD CLIMATICA Y SERVICIOS CLIMATICOS	CSIC
****8027*	RIBAS CABEZAS, LAIA	BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA EN ACUICULTURA	CSIC



****2985*	RIBAS SERRA, VICENTE	BASES MOLECULARES Y DE CELULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC
****8559*	RIBERA GIBAL, MARIA	MUSICOLOGIA Y HUMANIDADES DIGITALES	CSIC
****8767*	RICHTER , DANIEL JOSEPH	ORIGEN, TRANSICIONES Y EVOLUCION DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA Y HUMANA	CSIC
****5580*	RINCON LLORENTE, BARBARA MARIA	ECONOMIA CIRCULAR: DESARROLLO DE PROCESOS Y VALORIZACION DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	CSIC
****7763*	RINCON PADILLA, SERGIO	BIOLOGIA CELULAR DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES	CSIC
****3366*	RIO LAGAR, BEATRIZ DEL	ESTRATEGIAS PARA GARANTIZAR LA SEGURIDAD ALIMENTARIA EN LA CADENA DE PRODUCCION DE PRODUCTOS LACTEOS	CSIC
****6721*	RIOS DE LA ROSA, JULIO MANUEL	APLICACIONES BIOLOGICAS DE NANOPARTICULAS	CSIC
****8219*	RIPOLL SAMPER, JUAN JOSE	BIOLOGIA SINTETICA	CSIC
****3108*	RIQUELME PEREZ, MERITXELL	BIOLOGIA CELULAR DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES	CSIC
****2788*	RISPAIL RISPAIL, NICOLAS MARCEL HENRI	CONTROL SOSTENIBLE DE PATOGENOS EN PLANTAS	CSIC
****9552*	RIUS SUÑE, GEMMA	SINTESIS Y PROCESADO DE MATERIALES FUNCIONALES	CSIC
****9069*	RIVERO BUCETA, EVA MARIA	APLICACIONES BIOLOGICAS DE NANOPARTICULAS	CSIC
****0387*	ROBLEDO GARRIDO, MARTA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****8323*	ROBLES RODRIGUEZ, ROBERTO	FISICA DE MATERIALES PARA EL DESARROLLO DE TECNOLOGIAS CUANTICAS	CSIC
****0819*	ROCHA MARTIN, JAVIER	BIOCATALISIS ENZIMATICA	CSIC
****8265*	RODES BOLUMBURU, ANGEL	INTERACCIONES CLIMA-ECOLOGIA-PROCESOS SUPERFICIALES EN EL CUATERNARIO	CSIC
****0043*	RODRIGUEZ , MARIE ISABELLE	NANOMATERIALES PARA FOTONICA, OPTOELECTRONICA Y ENERGIA	CSIC
****7513*	RODRIGUEZ BURGOS, ROSA ESTEFANIA	BASES MOLECULARES Y CELULARES DE LA PATOLOGIA VIRAL	CSIC
****6569*	RODRIGUEZ CELMA, JORGE	ESTRES ABIOTICO Y HOMEOSTASIS DE METALES EN PLANTAS	CSIC
****5874*	RODRIGUEZ GARCIA, MIRIAM	INNOVACION INDUSTRIAL: INGENIERIA DE SISTEMAS EN EL CONTROL DE LA CALIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	CSIC
****3778*	RODRIGUEZ GONZALEZ, RENE	ONCOLOGIA TRASLACIONAL E IDENTIFICACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN CANCER	CSIC
****4289*	RODRIGUEZ GONZALEZ DE ANTONA, CRISTINA	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****8059*	RODRIGUEZ LOPEZ, HECTOR	RELACION ENTRE LA ALIMENTACIÓN Y LA MICROBIOTA: IMPACTO EN LA SALUD	CSIC
****1401*	RODRIGUEZ MARTINEZ, RICARDO	CATALISIS HOMOGENEA ENANTIOSELECTIVA	CSIC
****6229*	RODRIGUEZ MUÑOZ, MARIA	MECANISMOS DE SEÑALIZACION, TRANSMISION Y PLASTICIDAD SINAPTICA	CSIC



****7885*	RODRIGUEZ PAREDES, MANUEL	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR DE CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
****8375*	RODRIGUEZ RODRIGUEZ, DAVID	INSTITUCIONES POLITICAS, DESIGUALDADES SOCIALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE	CSIC
****0217*	RODRIGUEZ ROMERO, ARACELI	ECOTOXICOLOGIA MARINA Y SOSTENIBILIDAD	CSIC
****3139*	RODRIGUEZ RUIZ DE ALMODOVAR, CARMEN CRISTINA	GENESIS DE METALES CRITICOS EN PROCESOS MANTELICOS	CSIC
****0730*	RODRIGUEZ SINOVAS, MARIA CRISTINA	BASES MOLECULARES Y DE CELULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC
****4051*	RODRIGUEZ VELAMAZAN, JOSE ALBERTO	CARACTERIZACION AVANZADA DE PROPIEDADES FUNCIONALES DE MATERIALES	CSIC
****8595*	ROJAS GONZALEZ, ANA ISABEL	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR DE CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
****3892*	ROJO DEL OLMO, LUIS	POLIMEROS ACTIVOS PARA APLICACIONES EN BIOMEDICINA: DISPOSITIVOS, IMPLANTES Y BIOCOMPATIBILIDAD	CSIC
****6868*	ROMANI PEREZ, MARINA	MECANISMOS IMPLICADOS EN LA RELACION DIETA-SALUD	CSIC
****3882*	ROMERO BALESTRA, FERNANDO	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR DE CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
****8325*	ROMERO DE LA FUENTE, IRENE	ABORDAJES BIOTECNOLOGICOS MOLECULARES PARA LA PRODUCCION DE ALIMENTOS SOSTENIBLES Y SEGUROS	CSIC
****7507*	ROMERO FERRARO, OCTAVIO ALFREDO	ONCOLOGIA TRASLACIONAL E IDENTIFICACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN CANCER	CSIC
****2662*	ROMERO GASCON, FRANCISCO	ABORDAJES BIOTECNOLOGICOS MOLECULARES PARA LA PRODUCCION DE ALIMENTOS SOSTENIBLES Y SEGUROS	CSIC
****1500*	ROMERO JODAR, ALEJANDRO	BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA EN ACUICULTURA	CSIC
****5447*	ROSA ARRANZ, JOSE MARIA DE LA	PROCESOS FISICOS Y GEOQUIMICOS EN EL SUELO	CSIC
****0780*	ROSAS DIAZ, TABATA VICTORIA	PROTECCION DE CULTIVOS FRENTE A VIRUS	CSIC
****4524*	ROSAURO RUIZ, ELENA	HISTORIA DEL ARTE ESPAÑOL CONTEMPORANEO, REDES LATINOAMERICANAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****5718*	ROSERO NAVARRO, NATALY CAROLINA	MATERIALES CERAMICOS PARA APLICACIONES EN ENERGIA SOSTENIBLE: PROCESADO Y ALMACENAMIENTO	CSIC
****8197*	ROSON VILLENA, MARIA	HISTORIA DEL ARTE ESPAÑOL CONTEMPORANEO, REDES LATINOAMERICANAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****9851*	ROTLAN VILA, NOEMI	MECANISMOS MOLECULARES Y CELULARES DE PATOLOGIAS HUMANAS	CSIC
****7600*	ROURA LABIAGA, ALVARO	ECOLOGIA DE RECURSOS MARINOS	CSIC
****5397*	ROVIRA ALGANS, XAVIER	ESTRATEGIAS EN QUIMICA BIOLOGICA PARA EL DESCUBRIMIENTO DE FARMACOS INNOVADORES	CSIC
****9769*	ROYO VALLS, MIGUEL	TEORIA Y SIMULACION DESDE PRIMEROS PRINCIPIOS EN FLEXOELECTRICIDAD	CSIC



****5921*	RUANO ROSA, DAVID	CONTROL SOSTENIBLE DE PATOGENOS EN PLANTAS	CSIC
****0578*	RUBIA ROMERO, MARIA DE LOS ANGELES DE LA	ECONOMIA CIRCULAR: DESARROLLO DE PROCESOS Y VALORIZACION DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	CSIC
****2051*	RUBIO ASENSIO, JOSE SALVADOR	MANEJO DE AGUA Y SUELOS	CSIC
****6460*	RUBIO MARTINEZ, AMPARO	LOS SISTEMAS IMPOSITIVOS MEDIEVALES Y LA FORMACION DEL ESTADO	CSIC
****5742*	RUBIO SOMOZA, IGNACIO	DEFENSA MEDIADA POR MICRORNAS CONTRA PATOGENOS	CSIC
****2500*	RUIZ , FEDERICO MARTIN	CARACTERIZACION ESTRUCTURAL DE LAS INTERACCIONES MACROMOLECULARES	CSIC
****2080*	RUIZ ACEITUNO, LAURA	DESARROLLO DE NUEVAS METODOLOGIAS PARA LA EXTRACCION Y ANALISIS DE CARBOHIDRATOS BIOACTIVOS Y GLICOPROTEINAS	CSIC
****0465*	RUIZ GARCIA, LORENA	RELACION ENTRE LA ALIMENTACIÓN Y LA MICROBIOTA: IMPACTO EN LA SALUD	CSIC
****7994*	RUIZ GONZALEZ, MARIO JAVIER	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****5106*	RUIZ MATUTE, ANA ISABEL	DESARROLLO DE NUEVAS METODOLOGIAS PARA LA EXTRACCION Y ANALISIS DE CARBOHIDRATOS BIOACTIVOS Y GLICOPROTEINAS	CSIC
****0440*	RUTA , BEATRICE	CARACTERIZACION DE MATERIALES POR RADIACION SINCROTRON	CSIC
****5658*	SABIN LESTAYO, CARLOS	TECNOLOGIAS CUANTICAS, INFORMACION Y COMPUTACION CUANTICA	CSIC
****3204*	SABIO VERA, AGUSTIN	FISICA DEL MODELO ESTANDAR Y SUS EXTENSIONES	CSIC
****4504*	SACRISTAN ROMERO, FRANCISCO	IMPACTO DE LA CIENCIA Y CONOCIMIENTO ABIERTO	CSIC
****2083*	SAENZ NAVAJAS, MARTA PILAR	QUIMICA DE ALIMENTOS: ESTRATEGIAS INTEGRADAS EN LA MEJORA DE LA CALIDAD Y LA SEGURIDAD ALIMENTARIA	CSIC
****6199*	SAENZ-LOPEZ PEREZ, SANDRA	ESTUDIOS DE LA CIENCIA Y PATRIMONIO EN EL MUNDO IBERICO	CSIC
****3186*	SAEZ TORRES, CARMEN	FISIOPATOLOGIA MOLECULAR DE ENFERMEDADES HUMANAS PREVALENTES	CSIC
****3763*	SAIZ LOPEZ, PATRICIA	ONCOLOGIA TRASLACIONAL E IDENTIFICACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN CANCER	CSIC
****6817*	SALAS COLERA, EDUARDO	CARACTERIZACION DE MATERIALES POR RADIACION SINCROTRON	CSIC
****9930*	SALAS HERNANDEZ, GORKA	MATERIALES PARA NANOMEDICINA	CSIC
****8678*	SALAZAR GARZO, NURIA	RELACION ENTRE LA ALIMENTACIÓN Y LA MICROBIOTA: IMPACTO EN LA SALUD	CSIC
****0379*	SALLENT DEL COLOMBO, EMMA	ESTUDIOS DE LA CIENCIA Y PATRIMONIO EN EL MUNDO IBERICO	CSIC



****1436*	SALLERAS FREIXES, MARC	MICRO/NANO DISPOSITIVOS TERMICOS Y TRANSPORTE TERMICO PARA APLICACIONES EN ENERGIA Y SALUD	CSIC
****2053*	SALVADOR VICO, JUAN PABLO	ESTRATEGIAS EN QUIMICA BIOLOGICA PARA EL DESCUBRIMIENTO DE FARMACOS INNOVADORES	CSIC
****5500*	SAMUSEVA NESTEROVA, JULIA	NEUROBIOLOGIA COMPUTACIONAL Y DE SISTEMAS	CSIC
****7596*	SANCHEZ ALCAÑIZ, JUAN ANTONIO	CIRCUITOS NEURALES DE LA CONDUCTA	CSIC
****9364*	SANCHEZ ARTEAGA, JUAN MANUEL	ESTUDIOS DE LA CIENCIA Y PATRIMONIO EN EL MUNDO IBERICO	CSIC
****1672*	SANCHEZ CONDE, MIGUEL ANGEL	FISICA DE ASTROPARTICULAS Y COSMOLOGIA	CSIC
****1382*	SANCHEZ GUARDADO, LUIS OSCAR	FUNCION Y PLASTICIDAD NEURONAL	CSIC
****0545*	SANCHEZ LUQUE, FRANCISCO JOSE	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
****6155*	SANCHEZ MORENO, ISRAEL	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLOGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIMIENTO MOLECULAR	CSIC
****3492*	SANCHEZ MORILLO-VELARDE, MARIA PIEDAD	PRODUCCION ANIMAL EN ACUICULTURA	CSIC
****7515*	SANCHEZ MUÑOZ, CARLOS	TECNOLOGIAS CUANTICAS, INFORMACION Y COMPUTACION CUANTICA	CSIC
****3890*	SANCHEZ MUT, JOSE VICENTE	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
****9245*	SANCHEZ ORDOÑEZ, MARTA ISABEL	RESPUESTAS DEMOGRAFICAS Y COMUNITARIAS AL CAMBIO GLOBAL	CSIC
****4407*	SANCHEZ PEREZ, RAQUEL	BIOTECNOLOGIA VEGETAL Y MEJORA DE ESPECIES DE INTERES AGROFORESTAL	CSIC
****5762*	SANCHEZ ROMAN, MONICA	PROCESOS MINERALES DE BAJA TEMPERATURA	CSIC
****2523*	SANCHEZ TORRES, PALOMA	ABORDAJES BIOTECNOLOGICOS MOLECULARES PARA LA PRODUCCION DE ALIMENTOS SOSTENIBLES Y SEGUROS	CSIC
****3358*	SANCHEZ VALENCIA, JUAN R	SUPERFICIES NANOESTRUCTURADAS FUNCIONALES	CSIC
****4352*	SÁNCHEZ MONGE, ÁLVARO	ASTROFISICA MOLECULAR	CSIC
****9273*	SANCHEZ DE ANDRES, ALVARO	BIOLOGIA EVOLUTIVA DE BACTERIAS Y DE MICROBIOMAS	CSIC
****7596*	SANCHEZ-AREVALO LOBO, VICTOR JAVIER	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****7461*	SANTAMARIA BECERRIL, OSCAR	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****9173*	SANTAMARIA NAVARRO, ANGEL	FUSION SENSORIAL EN ROBOTS	CSIC
****0554*	SANTAMARIA VELILLA, DAVID	ONCOLOGIA TRASLACIONAL E IDENTIFICACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN CANCER	CSIC
****7564*	SANTIAGO CARABELOS, ROGELIO	RESISTENCIA VEGETAL A PLAGAS EN ESPECIES DE INTERES AGROFORESTAL	CSIC
****1517*	SANTIAGO GONZALEZ, BEATRIZ	ESTRATEGIAS EN QUIMICA BIOLOGICA PARA EL DESCUBRIMIENTO DE FARMACOS INNOVADORES	CSIC



****7486*	SANTIAGO MUIÑO, EMILIO	TRANSFORMACIONES ANTROPOLOGICAS DE LA CRISIS CLIMATICA	CSIC
****1890*	SANTORO DOMINGO, GONZALO	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MOLECULAR	CSIC
****3052*	SANTOS EXPOSITO, HERNAN	MATERIALES CUANTICOS: ESPINTRONICA, MAGNETISMO QUIRAL, AISLANTES TOPOLOGICOS	CSIC
****2309*	SANTPERE BARO, GABRIEL	ORIGEN, TRANSICIONES Y EVOLUCION DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA Y HUMANA	CSIC
****5793*	SANZ MONASTERIO, MIKEL	TECNOLOGIAS PARA LA CONSERVACION Y VALORIZACION DEL PATRIMONIO CULTURAL	CSIC
****9394*	SANZ PARRAS, ALEJANDRO	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MOLECULAR	CSIC
****4503*	SANZ RUIZ, CRISTINA	LITERATURAS HISPANICAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****7604*	SANZ RUIZ, MIKEL	TECNOLOGIAS CUANTICAS, INFORMACION Y COMPUTACION CUANTICA	CSIC
****2281*	SAPONE , DOMENICO	FISICA DE ASTROPARTICULAS Y COSMOLOGIA	CSIC
****2223*	SARDON MUÑOZ, MARIA CRISTINA	MATEMATICAS	CSIC
****1892*	SARRIA RUIZ, BEATRIZ IRENE	INFLUENCIA DE LA COMPOSICION DE LOS ALIMENTOS EN LA SALUD HUMANA	CSIC
****9011*	SARTORI VELASCO, PABLO	FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS	CSIC
****2306*	SAWIDES , LUCIE SANDRINE	OPTICA VISUAL Y BIOFOTONICA	CSIC
****2231*	SCARABELLI , LEONARDO	SINTESIS DE NANOMATERIALES PARA SUPERFICIES FUNCIONALES	CSIC
****XRH9*	SCHAEFER , BJOERN MALTE	COSMOLOGIA CON EL FONDO COSMICO DE MICROONDAS Y/O LA ESTRUCTURA A GRAN ESCALA	CSIC
****5425*	SCHOB , CHRISTIAN	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****0272*	SEBASTIAN DEL RIO, DAVID	DESARROLLO DE DISPOSITIVOS ELECTROQUIMICOS PARA CONVERSION Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA	CSIC
****6980*	SENDRA VEGA, MARTA	ECOTOXICOLOGIA MARINA Y SOSTENIBILIDAD	CSIC
****1503*	SENOVILLA GONZALEZ, LAURA	BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****9376*	SENTANDREU VICENTE, ENRIQUE	DESARROLLOS INNOVADORES EN CALIDAD Y SEGURIDAD DE LOS ALIMENTOS	CSIC
****4948*	SEÑORAN MARTIN, JOSE MARIA	PAISAJES CULTURALES EN LA PREHISTORIA RECIENTE	CSIC
****0926*	SEOANE FERNANDEZ, JOSE ANTONIO	ONCOLOGIA TRASLACIONAL E IDENTIFICACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN CANCER	CSIC
****3536*	SEOANE SOUTO, RUBEN	FISICA DE MATERIALES PARA EL DESARROLLO DE TECNOLOGIAS CUANTICAS	CSIC
****0394*	SEQUERA FERNANDEZ, JORGE	INSTITUCIONES POLITICAS, DESIGUALDADES SOCIALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE	CSIC
****5505*	SERAL ASCASO, ANDRES	DESARROLLO DE DISPOSITIVOS ELECTROQUIMICOS PARA CONVERSION Y ALMACENAMIENTO DE ENERGIA	CSIC



****7310*	SERANTES ABALO, DAVID	APLICACIONES BIOLÓGICAS DE NANOPARTÍCULAS	CSIC
****2063*	SERRA MARI, JAVIER	FÍSICA DEL MODELO ESTÁNDAR Y SUS EXTENSIONES	CSIC
****2368*	SERRANO MOLLAR, ANA MARIA	TERAPIA CELULAR PARA LA REGENERACIÓN TISULAR EN PATOLOGÍA EXPERIMENTAL	CSIC
****5697*	SERRANO MORAL, ANTONIO	ECONOMÍA CIRCULAR: DESARROLLO DE PROCESOS Y VALORIZACIÓN DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	CSIC
****1190*	SERRANO MORENO, JOSE IGNACIO	ROBÓTICA Y CONTROL INTELIGENTE	CSIC
****9432*	SERRANO NOTIVOLI, ROBERTO	VARIABILIDAD CLIMÁTICA Y SERVICIOS CLIMÁTICOS	CSIC
****0733*	SERRANO SAIZ, ESTHER	FUNCION Y PLASTICIDAD NEURONAL	CSIC
****5003*	SHUTTLEWORTH , PETER SAMUEL	POLÍMEROS NATURALES, BIODEGRADABLES, NO TÓXICOS Y AUTORREPARABLES PARA EL USO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS	CSIC
****0729*	SIERRA GARCIA, JUAN FRANCISCO	MATERIALES CUÁNTICOS: ESPINTRÓNICA, MAGNETISMO QUIRAL, AISLANTES TOPOLOGICOS	CSIC
****1074*	SILVAN JIMENEZ, JOSE MANUEL	INFLUENCIA DE LA COMPOSICIÓN DE LOS ALIMENTOS EN LA SALUD HUMANA	CSIC
****5877*	SILVESTRE ROIG, CARLOS	FISIOPATOLOGÍA MOLECULAR DE ENFERMEDADES HUMANAS PREVALENTES	CSIC
****2489*	SIMON ROJO, MARIAN	ANÁLISIS TERRITORIAL DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES	CSIC
****6257*	SIMONE , SILVIA DE	PROCESOS ACOPLADOS EN HIDROLOGÍA SUBTERRÁNEA	CSIC
****1096*	SMANI , YOUNES	BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****4723*	SOLA MARTINEZ, ANA MARIA	TERAPIA CELULAR PARA LA REGENERACIÓN TISULAR EN PATOLOGÍA EXPERIMENTAL	CSIC
****3093*	SOLA ORTEGA, JOAN	FUSIÓN SENSORIAL EN ROBOTS	CSIC
****3632*	SOLANA GARCIA, JORDI	APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS ÓMICAS DE NUEVA GENERACIÓN EN EL DESARROLLO Y EVOLUCIÓN	CSIC
****0572*	SOLER CAMPO, SANDRA	MUSICOLOGÍA Y HUMANIDADES DIGITALES	CSIC
****7374*	STARNINI , MICHELE	FÍSICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS	CSIC
****4128*	SVATEK , SIMON AUREL	MATERIALES DE BAJA DIMENSIONALIDAD CON APLICACIONES FOTÓNICAS	CSIC
****8212*	TAGLIACOZZO , LUCA	TECNOLOGÍAS CUÁNTICAS, INFORMACIÓN Y COMPUTACIÓN CUÁNTICA	CSIC
****8141*	TALAVERA MOR, GERARD	ECOLOGÍA EVOLUTIVA Y BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN	CSIC
****6154*	TAMAYO ARRIOLA, JULEN	MATERIALES DE BAJA DIMENSIONALIDAD CON APLICACIONES FOTÓNICAS	CSIC
****2313*	TAMAYO HERNANDO, AITANA ELENA	MATERIALES CERÁMICOS PARA APLICACIONES EN ENERGÍA SOSTENIBLE: PROCESADO Y ALMACENAMIENTO	CSIC
****1301*	TAPIA PAREDES, SUSANA	MUSICOLOGÍA Y HUMANIDADES DIGITALES	CSIC



****9231*	TAPIAS MOLINA, VICTOR	BASES MOLECULARES DE LA NEURODEGENERACION Y LA INMUNOPATOLOGIA	CSIC
****8513*	TARIFEÑO SALDIVIA, ARIEL ESTEBAN	FISICA NUCLEAR EXPERIMENTAL CON NEUTRONES: TIEMPO DE VUELO, HACES EXOTICOS Y APLICACIONES	CSIC
****0865*	TAUSTE CAMPO, ADRIAN FRANCISCO	FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS	CSIC
****7920*	TENA AGUILAR, JUAN JESUS	EPIGENOMICA Y ESTRUCTURA 3D DEL GENOMA	CSIC
****2234*	TENA MARIN, MARIO MIGUEL	TECNOLOGIAS PARA LA CONSERVACION Y VALORIZACION DEL PATRIMONIO CULTURAL	CSIC
****1170*	TERAN GARCINUÑO, FRANCISCO JOSE	MATERIALES PARA NANOMEDICINA	CSIC
****3980*	THIELE , JAN	TEOLOGIA ISLAMICA PREMODERNA	CSIC
****5865*	THOENE , CHRISTINA CARINA	GALAXIAS EN 3D: ESTRUCTURA Y EVOLUCION DE LAS POBLACIONES ESTELARES	CSIC
****6617*	TODA CARABALLO, ISAAC	MATERIALES PARA APLICACIONES ESTRUCTURALES A ALTA TEMPERATURA: DISEÑO, FABRICACION Y ESTUDIO DE ALEACIONES DE ALTA ENTROPIA	CSIC
****8157*	TOFT , CHRISTINA	BIOLOGIA DE SISTEMAS	CSIC
****8151*	TOMAS GUTIERREZ, GUSTAVO	INTERACCIONES ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****2706*	TOME MONTESINOS, MARIA MERCEDES	FUNDAMENTOS MOLECULARES Y CELULARES DEL CANCER Y EL ENVEJECIMIENTO	CSIC
****6786*	TORNERO ALVAREZ, MARIA VICTORIA	ECOTOXICOLOGIA MARINA Y SOSTENIBILIDAD	CSIC
****9271*	TORO MATAMOROS, RAÚL MARIO DEL	SISTEMAS COOPERATIVOS Y MULTIAGENTE	CSIC
****8017*	TORRES GINER, SERGIO	ECONOMIA CIRCULAR:NUEVOS PROCESOS Y MATERIALES PARA CONSERVACION DE ALIMENTOS	CSIC
****0195*	TORRICELLI , DIEGO	TECNOLOGIAS PARA LA NEURORREHABILITACION	CSIC
****3277*	TORRONTGUEI MUÑOZ, ERIK	TECNOLOGIAS CUANTICAS, INFORMACION Y COMPUTACION CUANTICA	CSIC
****1333*	TOUDERT , JOHANN ARISTIPPE MICHAEL	FOTONICA NO LINEAL, ULTRARRAPIDA Y EN LA NANOESCALA	CSIC
****0900*	TRASTOY BELLO, BEATRIZ	BIOLOGIA ESTRUCTURAL Y BIOFISICA	CSIC
****2944*	TRONCHONI LEON, JORDI	ABORDAJES BIOTECNOLOGICOS MOLECULARES PARA LA PRODUCCION DE ALIMENTOS SOSTENIBLES Y SEGUROS	CSIC
****0083*	TRUCHADO GAMBAO, MARIA DEL PILAR	CALIDAD, BIOACTIVIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
****4364*	TUBAU MOREU, XAVIER	LITERATURAS HISPANICAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****5915*	TURINA SERRANO, GUILLERMO FERNANDO	MUSICOLOGIA Y HUMANIDADES DIGITALES	CSIC
****8072*	TUVAL GEFEN, IDAN	IMPACTOS DE LOS PROCESOS FISICOS EN EL OCEANO	CSIC
****2259*	VACCARO RIBO, ISMAEL	TRANSFORMACIONES ANTROPOLOGICAS DE LA CRISIS CLIMATICA	CSIC



****6439*	VALAREZO UNDA, ANGEL EDUARDO	CIENCIA, INNOVACION Y SOSTENIBILIDAD: DINAMICAS DE CAMBIO Y EVALUACION	CSIC
****5788*	VALDECANTOS DEMA, ALEJANDRO	RESTAURACION DE ECOSISTEMAS: ADAPTACION AL CAMBIO GLOBAL	CSIC
****2620*	VALDES TABERNERO, ALBERTO	INFLUENCIA DE LA COMPOSICION DE LOS ALIMENTOS EN LA SALUD HUMANA	CSIC
****9477*	VALENTINES ALVAREZ, JAUME	ESTUDIOS DE LA CIENCIA Y PATRIMONIO EN EL MUNDO IBERICO	CSIC
****7061*	VALERO GASPAR, TERESA	INFLUENCIA DE LA COMPOSICION DE LOS ALIMENTOS EN LA SALUD HUMANA	CSIC
****2500*	VALERO GOMEZ LOBO, JORGE	BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****7093*	VALERO RELLO, ANA	TECNOLOGIAS OMICAS APLICADAS A PATOGENOS MICROBIANOS	CSIC
****6809*	VALHONDO GONZALEZ, CRISTINA	PROCESOS ACOPLADOS EN HIDROLOGIA SUBTERRANEA	CSIC
****7361*	VALLE ROSADO, IVAN	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR DE CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
****3460*	VALLI , ADRIAN ALEJANDRO	BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA VEGETAL	CSIC
****7269*	VALVERDE PEREZ, NURIA	ESTUDIOS DE LA CIENCIA Y PATRIMONIO EN EL MUNDO IBERICO	CSIC
****9222*	VAN DRIESSCHE , ALEXANDER EDGARD SUZANNE	PROCESOS MINERALES DE BAJA TEMPERATURA	CSIC
****2126*	VAN WELY , KAREL HERMANUS MARTINUS	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****4587*	VARADE LOPEZ, JEZABEL	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
****3685*	VARELA FERNANDEZ, LUIS	MECANISMOS DE SEÑALIZACION, TRANSMISION Y PLASTICIDAD SINAPTICA	CSIC
****6621*	VARONA CODESO, PATRICIA	ESTUDIOS MEDIEVALES	CSIC
****9104*	VAYA PEREZ, IGNACIO	APLICACIONES BIOLÓGICAS DE NANOPARTICULAS	CSIC
****8004*	VELASCO MOLPECERES, ANA MARIA	LITERATURAS HISPANICAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****3194*	VELEZ CENTORAL, SAUL	MATERIALES CUANTICOS: ESPINTRONICA, MAGNETISMO QUIRAL, AISLANTES TOPOLOGICOS	CSIC
****4018*	VELO ANTON, GUILLERMO	CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD	CSIC
****3439*	VELO LANCHAS, ANTONIO LUCIANO	OCEANOGRAFIA Y FLUJOS DE CARBONO EN SISTEMAS COSTEROS DINAMICOS	CSIC
****7934*	VERNIA MIRALLES, SANTIAGO	MECANISMOS MOLECULARES DEL CONTROL METABOLICO: IMPLICACIONES BIOMEDICAS	CSIC
****5972*	VICENTE DUEÑAS, CAROLINA	ONCOLOGIA TRASLACIONAL E IDENTIFICACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN CANCER	CSIC
****6771*	VICENTE MAINAR, FERNANDO	NUTRICION Y PRODUCCION DE RUMIANTES	CSIC
****9542*	VICENTE MANZANO, MARIA CRISTINA	DISPOSITIVOS TERMoeLECTRICOS NANOESTRUCTURADOS PARA RECUPERACION DE ENERGIA	CSIC
****9616*	VIDAL FERNANDEZ, MARIAN	ANALISIS ECONOMICO	CSIC
****6320*	VIDAL ROMERO, ANTONIO ESTEBAN	PARASITOLOGIA MOLECULAR	CSIC



****7399*	VIGANO , DANIELE	ASTROFISICA DE OBJETOS COMPACTOS GALACTICOS DE ALTA ENERGIA	CSIC
****8041*	VIGIL ESCALERA GUIRADO, ALFONSO	ESTUDIOS MEDIEVALES	CSIC
****2531*	VILA COSTA, MARIA	APROXIMACIONES GENOMICAS A LA QUIMICA AMBIENTAL	CSIC
****2307*	VILAPLANA HOLGADO, MARIA LUISA	ESTRATEGIAS EN QUIMICA BIOLOGICA PARA EL DESCUBRIMIENTO DE FARMACOS INNOVADORES	CSIC
****4528*	VILAS FERNANDEZ, CARLOS	INNOVACION INDUSTRIAL: INGENIERIA DE SISTEMAS EN EL CONTROL DE LA CALIDAD Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	CSIC
****9557*	VILCHEZ GUERRERO, DAVID	BASES MOLECULARES Y DE CELULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC
****9693*	VILHENA ALBUQUERQUE, JOSE GUILHERME	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MOLECULAR	CSIC
****7467*	VILAFRANCA VELASCO, AITOR	FOTONICA NO LINEAL, ULTRARRAPIDA Y EN LA NANOESCALA	CSIC
****4282*	VILLAPLANA RUIZ, VIRGINIA	HISTORIA DEL ARTE ESPAÑOL CONTEMPORANEO, REDES LATINOAMERICANAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****2142*	VILLASANTE BERMEJO, ARANZAZU	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****7692*	VILLEGAS RIOS, DAVID	ECOLOGIA DE RECURSOS MARINOS	CSIC
****2674*	VINDEL GAMONAL, JAIME	HISTORIA DEL ARTE ESPAÑOL CONTEMPORANEO, REDES LATINOAMERICANAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****1078*	VIÑAS PEÑA, MARIA	OPTICA VISUAL Y BIOFOTONICA	CSIC
****9037*	VIZAN CARRALCAZAR, PEDRO	BASES MOLECULARES Y DE CELULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC
****4345*	WEIDBERG LOPEZ, NICOLAS FELIPE	ECOLOGIA DE RECURSOS MARINOS	CSIC
****9662*	WICKLEIN , BERND	MATERIALES PARA LA SOSTENIBILIDAD ENERGETICA Y MEDIOAMBIENTAL	CSIC
****7899*	WROBEL , BORYS	BIOLOGIA DE SISTEMAS	CSIC
****8627*	XEFTERIS , DIMITRIOS	ANALISIS ECONOMICO	CSIC
****4550*	YACAMAN OCHOA, CAROLINA	ANALISIS TERRITORIAL DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES	CSIC
****8808*	YAGÜE CARRASCO, MARIA ROSA	MANEJO DE AGUA Y SUELOS	CSIC
****9786*	YBOT GONZALEZ, PATRICIA	BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****7159*	YLLA BOU, GUILLEM	APLICACION DE TECNOLOGIAS OMICAS DE NUEVA GENERACION EN EL DESARROLLO Y EVOLUCION	CSIC
****6384*	ZALDIVAR MONTERO, BRYAN	FISICA DE ASTROPARTICULAS Y COSMOLOGIA	CSIC
****0508*	ZAMORANO QUIRANTES, JOSE	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
****0504*	ZAPATER CARDONA, MARIA CINTA	BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA EN ACUICULTURA	CSIC
****1517*	ZAPICO LOPEZ, EUGENIA	CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD	CSIC
****7293*	ZAZO MORATALLA, ANA	ANALISIS TERRITORIAL DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES	CSIC
****7316*	ZORRILLA MIRAS, PEDRO	ANALISIS TERRITORIAL DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES	CSIC



****0889*	ZUÑIGA LUCAS, SONIA	BASES MOLECULARES Y CELULARES DE LA PATOLOGIA VIRAL	CSIC
****6782*	ZURIAGA GARCIA, ELENA	MEJORA GENETICA Y CALIDAD DE PRODUCTO EN FRUTALES	CSIC
***8676**	ALONSO ROMERO, ELISA	DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES DE CONCENTRACIÓN	CIEMAT
***3230**	AMADOR GARCIA, ALBERTO	IMPACTO DEL MERCURIO Y OTROS CONTAMINANTES EN EL SISTEMA SUELO-PLANTA Y SU INCIDENCIA EN LA CADENA ALIMENTARIA	CIEMAT
***1654**	ARRANZ MERINO, FERNANDO	TECNOLOGÍAS PARA ENERGÍA DE FUSIÓN	CIEMAT
***8960**	ASOREY BARREIRO, JACOBO	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS	CIEMAT
***3502**	AVILA MARÍN, ANTONIO LUIS	DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES DE CONCENTRACIÓN	CIEMAT
***6975**	BALBUENA VALENZUELA, JUAN PABLO	TECNOLOGÍAS PARA ENERGÍA DE FUSIÓN	CIEMAT
***1059**	BARRADO OLMEDO, ANA ISABEL	RADIACIONES IONIZANTES: MEDIOAMBIENTE Y BIOMEDICINA	CIEMAT
***8188**	BÉCARES PALACIOS, VICENTE	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
***8743**	BLANCO AGUADO, MARCOS	ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS PARA CAPTADORES DE ENERGÍA DEL OLEAJE	CIEMAT
***8407**	CAÑADAS MARTÍNEZ, INMACULADA	DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES DE CONCENTRACIÓN	CIEMAT
****9579*	CARELLA, ELISABETTA	TECNOLOGÍAS PARA ENERGÍA DE FUSIÓN	CIEMAT
***1569**	CARNERO ROSELL, AURELIO	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS	CIEMAT
***9777**	CARO BENITO, MERCEDES ÁNGELA	RADIACIONES IONIZANTES: MEDIOAMBIENTE Y BIOMEDICINA	CIEMAT
***2214**	CASTRO ROJO, RODRIGO	CONTROL Y ADQUISICIÓN DE DATOS EN FUSIÓN	CIEMAT
***7061**	CONTRERAS RODRIGUEZ, MARIA LUISA	VALORACIÓN TERMOQUÍMICA DE CARBÓN, BIOMASA Y RESIDUOS, DE COMBUSTIBLE Y MODELIZACIÓN DE PROCESOS	CIEMAT
***5577**	CORNEJO DÍAZ, NÉSTOR ARMANDO	IMPLEMENTACIÓN DEL PATRÓN PRIMARIO DE MEDIDA Y DESARROLLO DE LAS CAPACIDADES DEL LABORATORIO DE PATRONES DE RADIACIÓN	CIEMAT
***7438**	CUESTA SORIA, CLARA	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS	CIEMAT
***3571**	DELGADO PERIS, ANTONIO	COMPUTACIÓN CIENTÍFICA PARA FÍSICA EXPERIMENTAL DE PARTÍCULAS	CIEMAT
***4157**	DUEÑAS PORTO, MARTA GLORIA	BASES MOLECULARES, PRECLÍNICAS Y BIOMARCADORES DE TUMORES EPITELIARES GENITOURINARIOS	CIEMAT
****8920*	DVORZHAK, ALLA	RADIACIONES IONIZANTES: MEDIOAMBIENTE Y BIOMEDICINA	CIEMAT
***2661**	ESCOBAR PASTOR, ADRIAN	ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS PARA CAPTADORES DE ENERGÍA DEL OLEAJE	CIEMAT
***1900**	FERIA MARQUEZ, FRANCISCO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
***4120**	FERNÁNDEZ BERCERUELO, IVÁN	TECNOLOGÍAS PARA ENERGÍA DE FUSIÓN	CIEMAT



***4500**	FERNÁNDEZ GALISTEO, DANIEL	VALORACIÓN TERMOQUÍMICA DE CARBÓN, BIOMASA Y RESIDUOS, DE COMBUSTIBLE Y MODELIZACIÓN DE PROCESOS	CIEMAT
***6902**	FERNÁNDEZ GARCÍA, ARANZAZU	DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES DE CONCENTRACIÓN	CIEMAT
***3895**	FERNÁNDEZ SAAVEDRA, ROCÍO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
***8680**	FOLGADO MARTÍNEZ, MARÍA ANTONIA	VALORACIÓN TERMOQUÍMICA DE CARBÓN, BIOMASA Y RESIDUOS, DE COMBUSTIBLE Y MODELIZACIÓN DE PROCESOS	CIEMAT
***7284**	FUERTE RUIZ, ARACELI	VALORACIÓN TERMOQUÍMICA DE CARBÓN, BIOMASA Y RESIDUOS, DE COMBUSTIBLE Y MODELIZACIÓN DE PROCESOS	CIEMAT
***6986**	GARCÍA REGAÑA, JOSÉ MANUEL	CALENTAMIENTO POR RADIOFRECUENCIA DE PLASMAS DE FUSIÓN	CIEMAT
****5677*	GIOVACCHINI, FRANCESCA	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS	CIEMAT
***9610**	GÓMEZ-FERRER HERRAN, BEGOÑA	TECNOLOGÍAS PARA ENERGÍA DE FUSIÓN	CIEMAT
***7352**	GONZÁLEZ DE VICENTE, SEHILA MARÍA	TECNOLOGÍAS PARA ENERGÍA DE FUSIÓN	CIEMAT
***1148**	GUERRERO CONTRERAS, CARLO LUIS	TECNOLOGÍAS PARA ENERGÍA DE FUSIÓN	CIEMAT
***3191**	HERNÁNDEZ GONZÁLEZ, CAROLINA	RADIACIONES IONIZANTES: MEDIOAMBIENTE Y BIOMEDICINA	CIEMAT
***9300**	HURTADO BEZOS, ANTONIO	EVALUACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES EN ALMACENAMIENTO GEOLÓGICO DE CO ₂ Y EXPLOTACIÓN DE SHALE GAS	CIEMAT
***1974**	IBAÑEZ HURTADO, LUISA	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
***9486**	JIMÉNEZ BARREDO, FERNANDO	RADIACIONES IONIZANTES: MEDIOAMBIENTE Y BIOMEDICINA	CIEMAT
***3099**	JIMÉNEZ BONALES, LAURA	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
***0680**	JIMÉNEZ REY, DAVID	TECNOLOGÍAS PARA ENERGÍA DE FUSIÓN	CIEMAT
***4047**	LEÓN GUTIÉRREZ, EDGAR	TECNOLOGÍAS PARA ENERGÍA DE FUSIÓN	CIEMAT
***6645**	MALO HUERTA, MARTA	TECNOLOGÍAS PARA ENERGÍA DE FUSIÓN	CIEMAT
****3195*	MANGANO, SALVATORE	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS	CIEMAT
***8327**	MARTÍNEZ FERNÁNDEZ, JOSÉ	CALENTAMIENTO POR RADIOFRECUENCIA DE PLASMAS DE FUSIÓN	CIEMAT
***0090**	MARZO ROSA, AITOR JOSÉ	DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS TERMOSOLARES DE CONCENTRACIÓN	CIEMAT
***5763**	MENDOZA CEMBRANOS, EMILIO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
***6401**	MERINO OVIEDO, SUSANA	ANÁLISIS DE FALLOS DE COMPONENTES DE PLANTAS DE PRODUCCIÓN DE ENERGÍA	CIEMAT
***3979**	MOLINA MOYA, GREGORIO	VALORACIÓN TERMOQUÍMICA DE CARBÓN, BIOMASA Y RESIDUOS, DE COMBUSTIBLE Y MODELIZACIÓN DE PROCESOS	CIEMAT
***8242**	MORENA ÁLVAREZ PALENCIA, CRISTINA DE LA	TECNOLOGÍAS PARA ENERGÍA DE FUSIÓN	CIEMAT
***4795**	MOTA GARCIA, FERNANDO	TECNOLOGÍAS PARA ENERGÍA DE FUSIÓN	CIEMAT
****8357*	OLIVA, ALBERTO	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS	CIEMAT



***2539**	ORDOÑEZ GARCÍA, CARLOS	MODELIZACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA URBANA	CIEMAT
***9992**	ORTIZ GONZALEZ, ISABEL	VALORACIÓN TERMOQUÍMICA DE CARBÓN, BIOMASA Y RESIDUOS, DE COMBUSTIBLE Y MODELIZACIÓN DE PROCESOS	CIEMAT
***3185**	OTEO VIVES, MARTA	RADIACIONES IONIZANTES: MEDIOAMBIENTE Y BIOMEDICINA	CIEMAT
***3256**	OYARZABAL VICENTE, EIDER	TECNOLOGÍAS PARA ENERGÍA DE FUSIÓN	CIEMAT
****5230*	PALERMO, IOLE	TECNOLOGÍAS PARA ENERGÍA DE FUSIÓN	CIEMAT
***4107**	PÉREZ FORTES, MARÍA DEL MAR	VALORACIÓN TERMOQUÍMICA DE CARBÓN, BIOMASA Y RESIDUOS, DE COMBUSTIBLE Y MODELIZACIÓN DE PROCESOS	CIEMAT
***6849**	PÉREZ LÓPEZ, BEGOÑA	RADIACIONES IONIZANTES: MEDIOAMBIENTE Y BIOMEDICINA	CIEMAT
***8862**	PÉREZ-CALERO YZQUIERDO, ANTONIO MARÍA	COMPUTACIÓN CIENTÍFICA PARA FÍSICA EXPERIMENTAL DE PARTÍCULAS	CIEMAT
***2801**	PESUDO FORTES, VICENTE	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS	CIEMAT
***8284**	RIVAS REGUERA, JOSE CARLOS	TECNOLOGÍAS PARA ENERGÍA DE FUSIÓN	CIEMAT
***7415**	ROBUSTILLO FUENTES, MARÍA DOLORES	EVALUACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES EN ALMACENAMIENTO GEOLÓGICO DE CO ₂ Y EXPLOTACIÓN DE SHALE GAS	CIEMAT
***3014**	ROMERO SANZ, EDUARDO SEVERINO	RADIACIONES IONIZANTES: MEDIOAMBIENTE Y BIOMEDICINA	CIEMAT
***1176**	SANCHEZ LOPEZ, FRANCISCO JAVIER	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS	CIEMAT
***6301**	SANTIAGO DEL RIO, JOSE LUIS	MODELIZACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA URBANA	CIEMAT
***5138**	SARASOLA MARTÍN, ICÍAR	RADIACIONES IONIZANTES: MEDIOAMBIENTE Y BIOMEDICINA	CIEMAT
***2788**	SIERRA HERRAIZ, MARIA JOSE	IMPACTO DEL MERCURIO Y OTROS CONTAMINANTES EN EL SISTEMA SUELO-PLANTA Y SU INCIDENCIA EN LA CADENA ALIMENTARIA	CIEMAT
***6421**	VELASCO FRUTOS, MIGUEL ÁNGEL	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS	CIEMAT
***3844**	YAÑEZ GONZÁLEZ, ROSA MARÍA	TERAPIAS AVANZADAS CON CÉLULAS MADRE HEMATOPOYÉTICAS Y MESENQUIMALES MODIFICADAS CON VECTORES LENTIVIRALES Y RNAs PARA PACIENTES CON ENFERMEDADES GENÉTICAS E INFLAMATORIAS	CIEMAT
****7540*	BEASLEY, MICHAEL	FORMACIÓN ESTELAR EN LA EVOLUCIÓN COSMOLÓGICA DE GALAXIAS	IAC
****3445*	DANNERBAUER, HELMUT	FORMACIÓN ESTELAR EN LA EVOLUCIÓN COSMOLÓGICA DE GALAXIAS	IAC
****5651*	GONZÁLEZ HERNÁNDEZ , JONAY ISAÍ	FÍSICA ESTELAR	IAC
****0502*	MONELLI, MATEO	FORMACIÓN ESTELAR EN LA EVOLUCIÓN COSMOLÓGICA DE GALAXIAS	IAC
****9701*	MONREAL ÍBERO, ANA	FORMACIÓN ESTELAR EN LA EVOLUCIÓN COSMOLÓGICA DE GALAXIAS	IAC
****9275*	RAMOS ALMEIDA, CRISTINA DIÓSCORA	NUCLEOS ACTIVOS EN LA FORMACIÓN Y EVOLUCIÓN DE LAS GALAXIAS	IAC
****0735*	VÁZQUEZ ACOSTA ,MONICA LUISA	FISICA EXPERIMENTAL DE ASTROPARTÍCULAS	IAC



***6458**	ALBERT MINGUEZ, HELENA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***3409**	ANTÓN LÓPEZ, LORETO TERESA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***8388**	BECERRIL CARRETERO, LAURA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***2356**	BUZZI MARCOS, JORGE	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***8409**	CARBONEL PORTERO, DOMINGO	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***9327**	GONZÁLEZ GÓMEZ, ÁLVARO	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***5268**	IZQUIERDO LA BRACA, TATIANA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***4862**	LUCIA VELA, ANA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***2407**	PEREA MANERA, HECTOR	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***1061**	RODRIGUEZ ESCUDERO, EMILIO	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***9379**	SARRO TRIGUEROS, ROBERTO	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***4161**	VALENZUELA MENDIZABAL, PABLO	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***6760**	GARROTE REVILLA, JULIO	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***7987**	GONZÁLEZ DÍAZ, MARTA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***6176**	VAZQUEZ TARRIO, DANIEL	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***9221**	BRU CRUZ, GUADALUPE MARINA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***9400**	CALVO SEVILLANO, GUIOMAR	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***6051**	CONDE RIVAS, MARÍA CARMEN	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
***7990**	CORRAL CALLEJA, ISAAC	YACIMIENTOS MINERALES	IGME
***3563**	LLORENS GONZÁLEZ, TERESA	YACIMIENTOS MINERALES	IGME
***8954**	LOSANTOS GUILLEN, EMMA	YACIMIENTOS MINERALES	IGME
***3133**	CHINCHILLA BENAVIDES, DARIO	YACIMIENTOS MINERALES	IGME
***2240**	LÓPEZ MORO, FRANCISCO JAVIER	YACIMIENTOS MINERALES	IGME
***8130**	GISBERT PINTO, GUILLEN	YACIMIENTOS MINERALES	IGME
***4836**	MARZAN BLAS, IGNACIO LORENZO	INVESTIGACIÓN GEOTÉRMICA DE MEDIA Y ALTA ENTALPÍA Y ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA	IGME
***9301**	PIÑA VARAS, MARÍA PERLA	INVESTIGACIÓN GEOTÉRMICA DE MEDIA Y ALTA ENTALPÍA Y ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA	IGME
***1246**	RAMOS ORDOÑO, ADRIA	INVESTIGACIÓN GEOTÉRMICA DE MEDIA Y ALTA ENTALPÍA Y ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA	IGME
***8244**	SAEZ BLAZQUEZ, CRISTINA	INVESTIGACIÓN GEOTÉRMICA DE MEDIA Y ALTA ENTALPÍA Y ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA	IGME
***7412**	ALCALDE MARTIN, JUAN	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO Y MODELIZACIÓN GEOLÓGICA	IGME
***8983**	GONZALEZ CASTILLO, MARIA LOURDES	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO Y MODELIZACIÓN GEOLÓGICA	IGME
***9693**	IZQUIERDO LLAVALL, ESTHER	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO Y MODELIZACIÓN GEOLÓGICA	IGME
***5941**	MARTINEZ MORENO, FRANCISCO JOSÉ	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO Y MODELIZACIÓN GEOLÓGICA	IGME
***4767**	MOCHALES LÓPEZ, TANIA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO Y MODELIZACIÓN GEOLÓGICA	IGME
***5305**	SANTOLARIA OTIN, PABLO	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO Y MODELIZACIÓN GEOLÓGICA	IGME
***4064**	ZAMORA VALCARCEL, GONZALO	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO Y MODELIZACIÓN GEOLÓGICA	IGME



***8861**	DRUET VELEZ, MARIA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO Y MODELIZACIÓN GEOLÓGICA	IGME
***8686**	QUINTANA RODRÍGUEZ, LUIS ANTONIO	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL APLICADA A LA CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA	IGME
***5327**	HERNAIZ HUERTA, PEDRO PABLO	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL APLICADA A LA CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA	IGME
**	PÉREZ CÁCERES, IRENE	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL APLICADA A LA CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA	IGME
***4626**	COLMENAR LALLENA, JORGE	PALEODIVERSIDAD DE INVERTEBRADOS	IGME
***9780**	PÉREZ ASENSIO, JOSÉ NOEL	PALEODIVERSIDAD DE INVERTEBRADOS	IGME
***6916**	PÉREZ DE LA FUENTE, RICARDO	PALEODIVERSIDAD DE INVERTEBRADOS	IGME
***0597**	PÉREZ VALERA, JUAN ALBERTO	PALEODIVERSIDAD DE INVERTEBRADOS	IGME
***4626**	COLMENAR LALLENA, JORGE	PALEODIVERSIDAD DE INVERTEBRADOS	IGME
***6969**	ESTEVE SERRANO, JORGE VICENTE	PALEODIVERSIDAD DE INVERTEBRADOS	IGME
***0796**	ALCALDE CABERO, ENRIQUE	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
***7250**	ARROSPIDE ELGARRESTA, ARANTZAZU	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
***2863**	CARMONA ALFEREZ, MARIA DEL ROCIO	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
***5237**	CARMONA RODRIGUEZ, MONTSERRAT	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
***4688**	FERNANDEZ DE MANUEL, LAURA	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
***5301**	GARRIDO ESTEPA, MACARENA	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
***5076**	HIJAS GOMEZ, ANA ISABEL	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
***4289**	MAESO MARTINEZ, SERGIO	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
***5344**	SANCHEZ PIEDRA, CARLOS ALBERTO	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
***0118**	TOLEDO CHAVARRI, ANA FUENCISLA	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
***7910**	CASTELLO PASTOR, ADELA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCIII
***1430**	GARCIA GARCIA ESQUINAS, ESTHER	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCIII
***4899**	GARCIA PEREZ, JAVIER	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCIII
***0119**	LEON FLANDEZ, KARIMEN ANDREA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCIII
***5142**	LOPEZ CUADRADO, TERESA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCIII
***5140**	NUEVO BENITEZ, ROBERTO	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCIII
***0440**	ORTIZ PINTO, MAIRA ALEJANDRA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCIII
***3126**	RODRIGUEZ BLAZQUEZ, MARIA CARMEN	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCIII



***4686**	RUIZ MORENO, EMMA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCIII
***0567**	SORDO DEL CASTILLO, LUIS	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCIII
***3023**	ZUMEL MARNE, MARIA ANGELA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCIII
***5344**	ALEJOS FERRERAS, BELEN	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCIII
***1182**	BARRASA BLANCO, ALICIA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCIII
***0528**	CRUZ CONTY, MARIA LUISA DE LA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCIII
***5304**	GONZÁLEZ BLÁZQUEZ, CRISTINA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCIII
***2863**	HERRADOR ORTIZ, ZAIDA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCIII
***5299**	HOYOS MILLER, JUAN EDUARDO	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCIII
***7690**	MARTINEZ BAZ, IVAN	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCIII
***4701**	MONGE CORELLA, SUSANA LAURA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCIII
***0802**	OLIVA DOMINGUEZ, JESUS ANGEL	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCIII
***0329**	RAVA , MARTA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCIII
***3499**	RAMOS VIVAS, JOSE	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS CAUSADAS POR ESCHERICHIA COLI	ISCIII
***7611**	SANCHEZ PRIETO, SERGIO	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS CAUSADAS POR ESCHERICHIA COLI	ISCIII
***1859**	CARMENA JIMENEZ, DAVID ANTONIO	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCIII
***7464**	CARRILLO GALLEGO, EUGENIA	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCIII
***0228**	DOMENECH LUCAS, MIRIAM	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCIII
***5074**	FERNANDEZ GARCIA, MARIA DOLORES	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCIII
***5469**	FLORES CHAVEZ, MARIA DELMANS	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCIII



***5340**	GARCIA COBOS, SILVIA	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCIII
***5342**	JIMENEZ SOUSA, MARIA DE LOS ANGELES	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCIII
***4703**	LOPEZ HUERTAS, MARIA ROSA	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCIII
***5141**	MORENO IRUELA, INMACULADA	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCIII
***0288**	SANCHEZ MERINO, VICTOR MANUEL	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCIII
***2920**	SOTILLO GALLEGO, JAVIER	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCIII
***0701**	VAZQUEZ MORON, MARIA SONIA	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCIII
***0540**	COLMENAREJO SANCHEZ, GONZALO FERNANDO	INVESTIGACIÓN EN BIOINFORMÁTICA APLICADA A LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS	ISCIII
***0980**	DIEZ FUERTES, FRANCISCO	INVESTIGACIÓN EN BIOINFORMÁTICA APLICADA A LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS	ISCIII
***0884**	FERNANDEZ RODRIGUEZ, AMANDA	INVESTIGACIÓN EN BIOINFORMÁTICA APLICADA A LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS	ISCIII
***0223**	MARTIN GALIANO, ANTONIO JAVIER	INVESTIGACIÓN EN BIOINFORMÁTICA APLICADA A LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS	ISCIII
***7081**	PERDIGUERO JIMENEZ, PEDRO	INVESTIGACIÓN EN BIOINFORMÁTICA APLICADA A LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS	ISCIII
***3069**	PEREZ SAUTU, UNAI	INVESTIGACIÓN EN BIOINFORMÁTICA APLICADA A LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS	ISCIII
***0541**	SANCHEZ PULIDO, LUIS FRANCISCO	INVESTIGACIÓN EN BIOINFORMÁTICA APLICADA A LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS	ISCIII
***5199**	YEBRA SANZ, GONZALO	INVESTIGACIÓN EN BIOINFORMÁTICA APLICADA A LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS	ISCIII
***0527**	BAJO BRETON, RICARDO	INVESTIGACIÓN EN PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA	ISCIII
***7098**	FRESNO SANCHEZ, CARLOS DEL	INVESTIGACIÓN EN PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA	ISCIII
***1181**	LOPEZ CASAS, PEDRO PABLO	INVESTIGACIÓN EN PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA	ISCIII
***0263**	MEGIAS VAZQUEZ, DIEGO	INVESTIGACIÓN EN PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA	ISCIII
***1460**	OÑA BLANCO, ANA MARIA	INVESTIGACIÓN EN PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA	ISCIII



***4474**	RAMOS INFANTE, SAMUEL JESUS	INVESTIGACIÓN EN PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA	ISCIII
***5341**	RODRIGUEZ GOMEZ, MARIA JOSEFA	INVESTIGACIÓN EN PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA	ISCIII
***5354**	ABAD VALLE, PATRICIA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIII
***0252**	BARTOLOME JIMENO, MONICA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIII
***7112**	MIGUEL BILBAO, SILVIA MARIA DE	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIII
***7339**	PALLARES PORCAR, SUSANA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIII
***0803**	PEDRAZA DIAZ, SUSANA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIII
***0313**	SANCHEZ IÑIGO, FRANCISCO JAVIER	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIII
***4745**	SIERRA MESEGUER, MARIA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIII
***0253**	CANO ORTEGA, JORGE	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA ESPACIAL DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS TROPICALES Y LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO Y GLOBAL	ISCIII
***3265**	CARRO DIAZ, EVA MARIA	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCIII
***5167**	COLLADO RODRIGUEZ, MANUEL	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCIII
***0287**	ESPADA REGALADO, JESUS	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCIII
***7735**	GOMEZ SAMBLAS, MARIA MERCEDES	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA ESPACIAL DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS TROPICALES Y LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO Y GLOBAL	ISCIII
***0797**	FUENTES GARCIA, MANUEL	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCIII
***0263**	GARCIA PEREZ, MARIA JOSE	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCIII
***5097**	GONZALEZ GONZALEZ, MARIA INMACULADA	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCIII



***5095**	GONZALEZ GRANADO, JOSE MARIA	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCI III
***5010**	GONZALEZ NEIRA, ANA ISABEL	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCI III
***5088**	LORENTE GALAN, ELENA	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCI III
***5043**	MARTIN DUQUE, MARIA DEL PILAR	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCI III
***4279**	MEDINA PADILLA, MIGUEL	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCI III
***7098**	NAVARRO LERIDA, INMACULADA	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCI III
***0263**	UCERO HERRERIA, ALVARO CONRADO	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCI III
***0747**	ZAMBRANO DUARTE, ALBERTO	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCI III
***4433**	AMBROSIO GUTIERREZ, LEIRE	INVESTIGACIÓN EN CUIDADOS DE SALUD HUMANA Y ENFERMERÍA	ISCI III
***0343**	GONZALEZ MARIA, ESTHER YOLANDA	INVESTIGACIÓN EN CUIDADOS DE SALUD HUMANA Y ENFERMERÍA	ISCI III
***0539**	PEDRAZ MARCOS, M AZUCENA	INVESTIGACIÓN EN CUIDADOS DE SALUD HUMANA Y ENFERMERÍA	ISCI III
***7024**	OTERO GARCIA, LAURA	INVESTIGACIÓN EN DETERMINANTES DE LA SALUD Y POLÍTICA SANITARIA	ISCI III
***5227**	PULIDO MANZANERO, JOSE	INVESTIGACIÓN EN DETERMINANTES DE LA SALUD Y POLÍTICA SANITARIA	ISCI III
***2449**	ROMA Y BARJA DE QUIROGA, M. CARLOTA	INVESTIGACIÓN EN DETERMINANTES DE LA SALUD Y POLÍTICA SANITARIA	ISCI III
***5247**	ARIZA CARDIEL, GLORIA	INVESTIGACIÓN EN DETERMINANTES DE LA SALUD LABORAL Y POLÍTICAS PREVENTIVAS EN MEDICINA DEL TRABAJO	ISCI III
***5045**	BALADRON JIMENEZ, BEATRIZ ISABEL	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS CAUSADAS POR LEGIONELLA	ISCI III



***0289**	LLORENTE RODRIGUEZ, MARIA TERESA	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS CAUSADAS POR LEGIONELLA	ISCIII
***0892**	MOYANO BLAZQUEZ, EVA MARIA	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS CAUSADAS POR LEGIONELLA	ISCIII
***3614**	GONZALEZ FERNANDEZ, ESTELA	INVESTIGACIÓN EN ENTOMOLOGÍA MÉDICA	ISCIII
***0287**	MARTIN HERNANDEZ, RAQUEL	INVESTIGACIÓN EN ENTOMOLOGÍA MÉDICA	ISCIII
***5339**	MARTIN MARTIN, INES ELENA	INVESTIGACIÓN EN ENTOMOLOGÍA MÉDICA	ISCIII
***5313**	MORENO LEIRANA, MARTA	INVESTIGACIÓN EN ENTOMOLOGÍA MÉDICA	ISCIII
***1430**	ROIZ PEREDA, DAVID	INVESTIGACIÓN EN ENTOMOLOGÍA MÉDICA	ISCIII
***5008**	ACEBO PAIS, PALOMA	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIII
***5110**	BAREZ LOPEZ, SOLEDAD	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIII
***5227**	BARRERO NUÑEZ, MARIA JOSE	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIII
***4557**	BENITO SANZ, SARA	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIII
***7612**	CEJALVO GOYANES, TERESA	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIII
***5085**	EPIFANO GARCIA, CAROLINA	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIII
***4435**	FERNANDEZ LOPEZ, ALMUDENA	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIII
***0723**	GARCIA ARIAS SALGADO, ELENA	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIII
***4693**	GONZALEZ MURILLO, AFRICA	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIII
***4899**	GRIJOTA MARTINEZ, MARIA CARMEN	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIII
***5009**	LOPEZ MARTIN, ESTRELLA	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIII
***5316**	MARIÑAS PARDO, LUIS ANTONIO	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIII
***0798**	MARTIN MARTIN, ALBERTO	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIII
***5012**	MATAMALA ZAMARRO, NEREA	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIII



***0228**	PINO MOLINA, LUCIA DEL	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIH
***5313**	SANCHEZ MUÑOZ, M. ISABEL	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCIH
***1421**	PEREZ CEREZALES, SERAFIN	BASES DE LA SELECCIÓN ESPERMÁTICA EN PRODUCCIÓN ANIMAL	INIA
***9043**	GARCIA SOLAESA, ANGELA	CARACTERIZACIÓN Y VALORIZACIÓN DE RECURSOS NATURALES DE INTERÉS ALIMENTARIO (SORIA)	INIA
***0170**	MARTÍNEZ PEÑA, FERNANDO	CARACTERIZACIÓN Y VALORIZACIÓN DE RECURSOS NATURALES DE INTERÉS ALIMENTARIO (SORIA)	INIA
***7528**	GULLON ESTEVEZ, PATRICIA	CARACTERIZACIÓN Y VALORIZACIÓN DE RECURSOS NATURALES DE INTERÉS ALIMENTARIO (SORIA)	INIA
***2209**	GUILLAMON FERNANDEZ, EVA	CARACTERIZACIÓN Y VALORIZACIÓN DE RECURSOS NATURALES DE INTERÉS ALIMENTARIO (SORIA)	INIA
***3157**	D'ARRIGO HUAPAYA, MATILDE	CARACTERIZACIÓN Y VALORIZACIÓN DE RECURSOS NATURALES DE INTERÉS ALIMENTARIO (SORIA)	INIA
***9058**	GUERRERO FERNANDEZ, IRENE	CONTROL INTEGRADO DE MALAS HIERBAS Y CAMBIO CLIMÁTICO	INIA
***9497**	BARROSO PEREZ, JUDIT	CONTROL INTEGRADO DE MALAS HIERBAS Y CAMBIO CLIMÁTICO	INIA
***0680**	OSUNA RUIZ, MARIA DOLORES	CONTROL INTEGRADO DE MALAS HIERBAS Y CAMBIO CLIMÁTICO	INIA
***0983**	SEVILLA MORÁN, BEATRIZ	CONTROL INTEGRADO DE MALAS HIERBAS Y CAMBIO CLIMÁTICO	INIA
***6119**	ALONSO AYUSO, MARÍA	CONTROL INTEGRADO DE MALAS HIERBAS Y CAMBIO CLIMÁTICO	INIA
***0880**	HERNANDEZ PLAZA, MARIA EVA	CONTROL INTEGRADO DE MALAS HIERBAS Y CAMBIO CLIMÁTICO	INIA
***0285**	NUÑEZ ORTIZ, NOELIA	INMUNOLOGÍA APLICADA AL DISEÑO DE ESTRATEGIAS DE CONTROL DE ENFERMEDADES DE PECES	INIA
***1238**	DIAZ ROSALES, PATRICIA	INMUNOLOGÍA APLICADA AL DISEÑO DE ESTRATEGIAS DE CONTROL DE ENFERMEDADES DE PECES	INIA
***3214**	MUÑOZ ATIENZA, ESTEFANIA	INMUNOLOGÍA APLICADA AL DISEÑO DE ESTRATEGIAS DE CONTROL DE ENFERMEDADES DE PECES	INIA
***0628**	KALMAN JUDIT	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
***2061**	PULIDO REYES, GERARDO	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA



***1058**	BERMEJO NOGALES, AZUCENA	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
***5544**	HERNANDEZ MORENO, DAVID	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
***7763**	ALBERO ROMANO, MARIA BEATRIZ	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
***8015**	RIOS RUIZ, JUAN JOSE	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
***4968**	PRADAS DEL REAL, ANA ELENA	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
***0817**	RIVAS UBACH, ALBERT	QUÍMICA AGROFORESTAL: ANÁLISIS METABOLÓMICO.	INIA
***7345**	LUCAS TORRES PEREZ, COVADONGA	QUÍMICA AGROFORESTAL: ANÁLISIS METABOLÓMICO.	INIA
***8955**	SANZ ROLDAN, MIRIAM	QUÍMICA AGROFORESTAL: ANÁLISIS METABOLÓMICO.	INIA
***2060**	DE MARIA DE LAS HERAS, NURIA	REGULACIÓN EPIGENÉTICA DE PROCESOS DE DESARROLLO CON INCIDENCIA EN LA PRODUCCIÓN DE CULTIVOS	INIA
***1264**	CREVILLEN LOMAS, PEDRO	REGULACIÓN EPIGENÉTICA DE PROCESOS DE DESARROLLO CON INCIDENCIA EN LA PRODUCCIÓN DE CULTIVOS	INIA
***1277**	AMADOR ARRANZ, CARMEN	MEJORA GENÉTICA ANIMAL	INIA
***3425**	RODRIGUEZ RAMILO, SILVIA TERESA	MEJORA GENÉTICA ANIMAL	INIA
***89986Q	MUÑOZ MUÑOZ, MARIA	MEJORA GENÉTICA ANIMAL	INIA
***1503**	REVILLA SANCHEZ, MANUEL	MEJORA GENÉTICA ANIMAL	INIA
***6068**	MUÑOZ MARTIN, MARÍA GLORIA	MEJORA GENÉTICA ANIMAL	INIA
***9510**	AYUSO HERNANDO, MIRIAM	MEJORA GENÉTICA ANIMAL	INIA
***1001**	MARTINEZ ALVARO, MARINA	MEJORA GENÉTICA ANIMAL	INIA
***5549**	MARTINEZ AVILA, JOSE CARLOS	MEJORA GENÉTICA ANIMAL	INIA
***0994**	RAMON FERNANDEZ, MANUEL	MEJORA GENÉTICA ANIMAL	INIA



***3194**	GARCIA DAVILA, SARA	MEJORA GENÉTICA ANIMAL	INIA
***7384**	NAVARRO MARTINEZ, PAU	MEJORA GENÉTICA ANIMAL	INIA
***8811**	RODRIGUEZ DE CARA, MARIA ANGELES	MEJORA GENÉTICA ANIMAL	INIA
***6125**	GADEA FERNANDEZ, REBECA	CALIDAD, SEGURIDAD E INNOVACIÓN EN ALIMENTOS	INIA
***1390**	RODRIGUEZ BENCOMO, JUAN JOSE	CALIDAD, SEGURIDAD E INNOVACIÓN EN ALIMENTOS	INIA
***4911**	DE ALBA ORTEGA, MARIA	CALIDAD, SEGURIDAD E INNOVACIÓN EN ALIMENTOS	INIA
***7012**	CURIEL GAMIZ, JOSE ANTONIO	CALIDAD, SEGURIDAD E INNOVACIÓN EN ALIMENTOS	INIA
***6624**	BALLESTEROS REDONDO, MARIA ISABEL	CALIDAD, SEGURIDAD E INNOVACIÓN EN ALIMENTOS	INIA
***4349**	CHAMORRO FRANCISCO, SUSANA	CALIDAD, SEGURIDAD E INNOVACIÓN EN ALIMENTOS	INIA
***1538**	BRAVO VAZQUEZ, DANIEL ANTONIO	CALIDAD, SEGURIDAD E INNOVACIÓN EN ALIMENTOS	INIA
***85499N	RAMOS IBEAS, PRISCILA	BIOTECNOLOGÍA REPRODUCTIVA EN ESPECIES GANADERAS	INIA
***4677**	TOLEDANO DIAZ, ADOLFO	BIOTECNOLOGÍA REPRODUCTIVA EN ESPECIES GANADERAS	INIA
***8116**	MASIDE MIELGO, CAROLINA	BIOTECNOLOGÍA REPRODUCTIVA EN ESPECIES GANADERAS	INIA
***9756**	LOPEZ DIAZ, MARIA CRUZ	BIOTECNOLOGÍA REPRODUCTIVA EN ESPECIES GANADERAS	INIA
***3787**	MUÑOZ GUTIERREZ, ALFONSO	GENÓMICA Y MEJORA GENÉTICA DE PLANTAS	INIA
***9880**	ABELENDA VILA, JOSE ANTONIO	GENÓMICA Y MEJORA GENÉTICA DE PLANTAS	INIA
***9899**	PEREZ CANTALAPIEDRA, CARLOS	GENÓMICA Y MEJORA GENÉTICA DE PLANTAS	INIA
***5383**	JIMENEZ GOMEZ, JOSE MARIA	GENÓMICA Y MEJORA GENÉTICA DE PLANTAS	INIA
***8294**	POKORNY MONTERO, CRISTINA ISABEL	GENÓMICA Y MEJORA GENÉTICA DE PLANTAS	INIA
48251	OLSSON SANNA ELINA	GENÓMICA Y MEJORA GENÉTICA DE PLANTAS	INIA
***8236**	GONZALEZ GARCIA, MARIA DE LA PAZ	GENÓMICA Y MEJORA GENÉTICA DE PLANTAS	INIA
***1776**	ANDRES HERNANDEZ, GERMAN	ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA Y SANITARIA EN SANIDAD ANIMAL: VIRUS Y PRIONES	INIA
***2912**	PEDRERA MAZARRO, MIRIAM DE LAS MERCEDES	ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA Y SANITARIA EN SANIDAD ANIMAL: VIRUS Y PRIONES	INIA
***2965**	HERNAEZ DE LA PLAZA, BRUNO	ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA Y SANITARIA EN SANIDAD ANIMAL: VIRUS Y PRIONES	INIA
***9520**	FERNANDEZ BORGES, NATALIA	ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA Y SANITARIA EN SANIDAD ANIMAL: VIRUS Y PRIONES	INIA
***8332**	MARTINEZ AVILES, MARTA	ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA Y SANITARIA EN SANIDAD ANIMAL: VIRUS Y PRIONES	INIA



***4234**	GANGES ESPINOSA, LLILIANNE	ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA Y SANITARIA EN SANIDAD ANIMAL: VIRUS Y PRIONES	INIA
***3388**	NUÑEZ GARROTE, JOSE IGNACIO	ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA Y SANITARIA EN SANIDAD ANIMAL: VIRUS Y PRIONES	INIA
***1244**	JIMENEZ DE OYA, NEREIDA	ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA Y SANITARIA EN SANIDAD ANIMAL: VIRUS Y PRIONES	INIA
***4587**	ROJAS CARRASCO, JOSE MANUEL	ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA Y SANITARIA EN SANIDAD ANIMAL: VIRUS Y PRIONES	INIA
***8634**	NOGALES GONZALEZ, AITOR	ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE IMPORTANCIA ECONÓMICA Y SANITARIA EN SANIDAD ANIMAL: VIRUS Y PRIONES	INIA
***1237**	VIVAS CONEJERO, MARIA	DAÑOS BIÓTICOS EN LOS SISTEMAS FORESTALES: INTERACCIÓN CON LA GESTIÓN FORESTAL	INIA
***5446**	MAYORAL LOPEZ, CAROLINA	DAÑOS BIÓTICOS EN LOS SISTEMAS FORESTALES: INTERACCIÓN CON LA GESTIÓN FORESTAL	INIA
***2957**	MATA POMBO, RAUL DE LA	DAÑOS BIÓTICOS EN LOS SISTEMAS FORESTALES: INTERACCIÓN CON LA GESTIÓN FORESTAL	INIA
***3785**	ROMERALO TAPIA, CARMEN	DAÑOS BIÓTICOS EN LOS SISTEMAS FORESTALES: INTERACCIÓN CON LA GESTIÓN FORESTAL	INIA
***8931**	MORALES RODRIGUEZ, MARIA DEL CARMEN	DAÑOS BIÓTICOS EN LOS SISTEMAS FORESTALES: INTERACCIÓN CON LA GESTIÓN FORESTAL	INIA
***3242**	ELVIRA RECUENCO, MARGARITA	DAÑOS BIÓTICOS EN LOS SISTEMAS FORESTALES: INTERACCIÓN CON LA GESTIÓN FORESTAL	INIA
***5140**	APONTE PERALES, CRISTINA	DAÑOS BIÓTICOS EN LOS SISTEMAS FORESTALES: INTERACCIÓN CON LA GESTIÓN FORESTAL	INIA
***6997**	MAS GISBERT, HUGO	DAÑOS BIÓTICOS EN LOS SISTEMAS FORESTALES: INTERACCIÓN CON LA GESTIÓN FORESTAL	INIA
***6454**	SOBRINO PLATA, JUAN	DAÑOS BIÓTICOS EN LOS SISTEMAS FORESTALES: INTERACCIÓN CON LA GESTIÓN FORESTAL	INIA
***4414**	MUÑOZ ADALIA, EMIGDIO JORDAN	DAÑOS BIÓTICOS EN LOS SISTEMAS FORESTALES: INTERACCIÓN CON LA GESTIÓN FORESTAL	INIA
***6835**	CORCOBADO SANCHEZ, TAMARA	DAÑOS BIÓTICOS EN LOS SISTEMAS FORESTALES: INTERACCIÓN CON LA GESTIÓN FORESTAL	INIA
***5502**	LOPEZ GOLDAR, XOSE	DAÑOS BIÓTICOS EN LOS SISTEMAS FORESTALES: INTERACCIÓN CON LA GESTIÓN FORESTAL	INIA



***8128*	ÁKI RAGNARSSON, STEFÁN	HÁBITAT BENTÓNICOS BIODIVERSIDAD Y PESQUERÍAS DEMERALES MEDITERRANEAS	IEO
***6906**	ARANGUREN RUIZ, RAQUEL	ACUICULTURA MARINA	IEO
***3468**	ARECHAVALA LÓPEZ, PABLO	ACUICULTURA MARINA	IEO
***4414**	CACABELOS REYES, EVA	ECOLOGÍA BENTÓNICA COSTERA Y GESTIÓN DE ESPECIES VULNERABLES	IEO
***3537**	COSTA PORTELA, MARÍA DEL MAR	ACUICULTURA MARINA	IEO
***9540**	CRESPO MORAO, DIEGO	ACUICULTURA MARINA	IEO
***4367**	DA COSTA GONZÁLEZ, FIZ	ACUICULTURA MARINA	IEO
***9887**	FERNÁNDEZ ÁLVAREZ, FERNANDO ÁNGEL	TAXONOMÍA DE ESPECIES ESTRUCTURANTES EN ECOSISTEMAS MARINOS VULNERABLES	IEO
***3964**	FERNÁNDEZ BOO, SERGIO	ACUICULTURA MARINA	IEO
***1186**	FERNÁNDEZ MONZÓN, IGNACIO VALENTÍN	ACUICULTURA MARINA	IEO
***0509**	FERNÁNDEZ RIESCO, MARTA	ACUICULTURA MARINA	IEO
***3409**	GARCÍA PETEIRO, LAURA ISABEL	ACUICULTURA MARINA	IEO
***3461**	GARCÍA SÁNCHEZ, MARTA	ECOLOGÍA DE ANGIOSPERMAS MARINAS	IEO
***2107**	GARCÍA VALCARCE, DAVID	BIOLOGÍA DEL CRECIMIENTO DE ESPECIES MARINAS EXPLOTABLES	IEO
***1011**	HERNÁNDEZ PARRAS, MARÍA DEL CARMEN	BIOLOGÍA DEL CRECIMIENTO DE ESPECIES MARINAS EXPLOTABLES	IEO
***5522**	HERNÁNDEZ URCERA, JORGE	ACUICULTURA MARINA	IEO
***6729**	IGLESIAS GONZÁLEZ, PAULA	ACUICULTURA MARINA	IEO
***7561**	JURADO RUZAFÁ, ALBA	BIOLOGÍA DEL CRECIMIENTO DE ESPECIES MARINAS EXPLOTABLES	IEO
***3992**	LASTRA LUQUE, PATRICIA	BIOLOGÍA DEL CRECIMIENTO DE ESPECIES MARINAS EXPLOTABLES	IEO
***0247**	LIBRAN PÉREZ, MARTA	ACUICULTURA MARINA	IEO
***5564**	LOZANO RODRÍGUEZ, JOSÉ ANTONIO	ANÁLISIS VULCANOLOGÍA MARINA: PROCESOS MAGMÁTICOS, METAMORFICOS Y GEOQUÍMICOS EN LA CORTEZA Y MANTO SUPERIOR OCEÁNICOS	IEO
***9818**	MAGADAN MOMPO, SUSANA	ACUICULTURA MARINA	IEO
***4436**	MARCH MORLA, DAVID	ECOLOGÍA BENTÓNICA COSTERA Y GESTIÓN DE ESPECIES VULNERABLES	IEO
***5736**	MARÍN GUIRAO, LAZARO RAFAEL	ECOLOGÍA DE ANGIOSPERMAS MARINAS	IEO
***0119**	MELETLIDIS TSIOTALOS, STAVROS	ANÁLISIS VULCANOLOGÍA MARINA: PROCESOS MAGMÁTICOS, METAMORFICOS Y GEOQUÍMICOS EN LA CORTEZA Y MANTO SUPERIOR OCEÁNICOS	IEO
***2549**	MOREIRA SANMARTIN, REBECA	ACUICULTURA MARINA	IEO
***6779**	OLIVÉ SAMARRA, IRENE	ECOLOGÍA DE ANGIOSPERMAS MARINAS	IEO
***1189**	ORDINAS CERDÁ, FRANCESC	HÁBITAT BENTÓNICOS BIODIVERSIDAD Y PESQUERÍAS DEMERALES MEDITERRANEAS	IEO
***6813**	PRADO ÁLVAREZ, MARÍA	ACUICULTURA MARINA	IEO
***5521**	RAMILO ÁLVAREZ, ANDREA	ACUICULTURA MARINA	IEO
28910040Y	REY SANZ, JAVIER	BIOLOGÍA DEL CRECIMIENTO DE ESPECIES MARINAS EXPLOTABLES	IEO
***6384**	RIERA ELENA, RODRIGO	ECOLOGÍA BENTÓNICA COSTERA Y GESTIÓN DE ESPECIES VULNERABLES	IEO



***1377**	RIOS LÓPEZ, MARÍA PILAR	TAXONOMÍA DE ESPECIES ESTRUCTURANTES EN ECOSISTEMAS MARINOS VULNERABLES	IEO
***4833**	RUIZ-JARABO DE LA ROCHA, IGNACIO	ACUICULTURA MARINA	IEO
***0425**	SAURA ÁLVAREZ, MARÍA	ACUICULTURA MARINA	IEO
****4402*	STOBART, BEN	ECOLOGÍA BENTÓNICA COSTERA Y GESTIÓN DE ESPECIES VULNERABLES	IEO
***2394**	VÁZQUEZ LUIS, MARÍA TERESA	ECOLOGÍA BENTÓNICA COSTERA Y GESTIÓN DE ESPECIES VULNERABLES	IEO
****1698*	MOHINO HERRANZ, M ^a INMACULADA	INVESTIGACIÓN EN INTERFAZ HOMBRE MÁQUINA E INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL ÁMBITO DE LA DEFENSA Y AEROESPACIAL.	INTA
****5166*	CARRIZO GALLARDO, DANIEL ALEJANDRO	BIOGEOQUÍMICA E ISÓTOPOS ESTABLES EN EXPLORACIÓN PLANETARIA	INTA
****7460*	RESTREPO GÓMEZ, RENE	DISPOSITIVOS E INSTRUMENTACIÓN ÓPTICA ESPACIAL PARA COMUNICACIONES AVANZADAS.	INTA
5020*****	APÉSTIGUE PALACIO, VÍCTOR	ELECTRÓNICA AVANZADA PARA INSTRUMENTACIÓN DE EXPLORACIÓN ESPACIAL.	INTA
****3910*	CAMPA ROMERO, JULIA MÓNICA	ELECTRÓNICA AVANZADA PARA INSTRUMENTACIÓN DE EXPLORACIÓN ESPACIAL.	INTA
4702*****	MARTIN-ORTEGA RICO, ALBERTO	ELECTRÓNICA AVANZADA PARA INSTRUMENTACIÓN DE EXPLORACIÓN ESPACIAL.	INTA
****6235*	REGADÍO CARRETERO, ALBERTO	ELECTRÓNICA AVANZADA PARA INSTRUMENTACIÓN DE EXPLORACIÓN ESPACIAL.	INTA
5289*****	SERRANO SANTOS, FELIPE	ELECTRÓNICA AVANZADA PARA INSTRUMENTACIÓN DE EXPLORACIÓN ESPACIAL.	INTA
****6470*	TORRES REDONDO, JOSEFINA	TECNOLOGÍAS TERMO-MECÁNICAS EN EL DESARROLLO DE INSTRUMENTACIÓN ESPACIAL	INTA
****6695*	FERNANDEZ RODRIGUEZ, M ^a MANUELA	INSTRUMENTACIÓN ÓPTICA PARA APLICACIONES ESPACIALES.	INTA
1658*****	MORAL INZA, ANDONI GAIZKA	INSTRUMENTACIÓN ÓPTICA PARA APLICACIONES ESPACIALES.	INTA
****4401*	RODRIGUEZ PEREZ, PABLO	INSTRUMENTACIÓN ÓPTICA PARA APLICACIONES ESPACIALES	INTA
3407*****	SILVA LOPEZ, MANUEL	INSTRUMENTACIÓN ÓPTICA PARA APLICACIONES ESPACIALES	INTA
****7577*	CANO REOL, DANIEL	NUEVAS TECNOLOGIAS OPTICAS AVANZADAS PARA APLICACIONES ESPACIALES. ÓPTICA CUANTICA.	INTA
****0387*	GARCIA PAREJO, PILAR	NUEVAS TECNOLOGIAS OPTICAS AVANZADAS PARA APLICACIONES ESPACIALES. ÓPTICA CUANTICA.	INTA
****5731*	GOMEZ GUTIERREZ, ALICIA	NUEVAS TECNOLOGIAS OPTICAS AVANZADAS PARA APLICACIONES ESPACIALES. ÓPTICA CUANTICA.	INTA



2904*****	ADAME CARNERO, JOSE ANTONIO	GASES TRAZA: SINERGIA ENTRE OBSERVACIONES ATMOSFÉRICAS Y CIENCIA AEROESPACIAL.	INTA
****9309*	GOMEZ MARTIN, LAURA	GASES TRAZA: SINERGIA ENTRE OBSERVACIONES ATMOSFÉRICAS Y CIENCIA AEROESPACIAL.	INTA
0787*****	NAVARRO COMAS, MÓNICA	GASES TRAZA: SINERGIA ENTRE OBSERVACIONES ATMOSFÉRICAS Y CIENCIA AEROESPACIAL.	INTA
5007*****	PUENTEDURA RODRIGUEZ OLGA	GASES TRAZA: SINERGIA ENTRE OBSERVACIONES ATMOSFÉRICAS Y CIENCIA AEROESPACIAL.	INTA
4687*****	ANTOLIN SANCHEZ, PABLO	ESTRUCTURAS Y MECANISMOS AEROESPACIALES.	INTA
02653****	ARMENDARIZ BENITEZ, IÑAKI	ESTRUCTURAS Y MECANISMOS AEROESPACIALES.	INTA
****5471*	GARCIA MARTINEZ, JUAN	ESTRUCTURAS Y MECANISMOS AEROESPACIALES.	INTA
****3671*	GOMEZ MIGUEL, RAQUEL	FLUJOS INTERNOS EN PROPULSIÓN AEROESPACIAL: DESARROLLO DE MODELOS Y ALGORITMOS NUMERICOS BASADOS EN ARISTAS Y SU IMPLEMENTACIÓN COMPUTACIONAL. APLICACIÓN A FENOMENOS ESTACIONARIOS Y NO ESTACIONARIOS EN REGIMEN LAMINAR Y TURBULENTO PARA FLUJOS REACTIVOS Y NO REACTIVOS SOBRE GEOMETRIAS 2D Y 3D.	INTA
0927*****	LIAÑO LÓPEZ PUIGCERVER, GABRIEL	AERODINÁMICA DE COHETES Y PROYECTILES. DINÁMICA DE VUELO LIBRE.	INTA
****0955*	SOR MENDI, SUTHYVANN	AERODINÁMICA EXPERIMENTAL DE GOTAS EN BRAZO. OPERACIÓN AERONAVES EN BUQUE.	INTA
*4397****	AUDIGIE, PAULINE CAMILLE	MATERIALES METÁLICOS AEROESPACIALES. RECUBRIMIENTOS.	INTA
1240*****	LOPEZ SANCHEZ, RAUL	VIGILANCIA DE MATERIALES ENERGETICOS Y SENSORICA NQyM.	INTA
****5890*	BASSY ALVAREZ, OLGA ROSALINA	NBQ. IDENTIFICACION DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA.	INTA
4703*****	BLANCO LÓPEZ, YOLANDA	NBQ. IDENTIFICACION DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA.	INTA
5142*****	PERAILE MUÑOZ, INES	NBQ. IDENTIFICACION DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA.	INTA
5083*****	DIAZ CARO, JOSE	ESPECIFICACIÓN Y VERIFICACIÓN DE SISTEMAS OPTOELECTRONICOS PASIVOS Y ACTIVOS.	INTA
5346*****	RIVERA LAVADO, ALEJANDRO	ESPECIFICACIÓN Y VERIFICACIÓN DE SISTEMAS OPTOELECTRONICOS PASIVOS Y ACTIVOS.	INTA
0224*****	CAÑAMERO MARTINEZ, PEDRO FRANCISCO	PROPULSION AERONAUTICA Y MOTORES COHETE	INTA
5090*****	SANMIGUEL VILA, CARLOS	PROPULSION AERONAUTICA Y MOTORES COHETE.	INTA



****0554*	SATHEESH, SUKRUTH	INVESTIGACION EN HIDRODINAMICA NAVAL E INSTRUMENTACION APLICADA A SU EXPERIMENTACION.	INTA
****0510*	DIAZ OJEDA, HECTOR RUBEN	HIDRODINAMICA NAVAL.	INTA
5089*****	GARCÍA MAGARIÑO GARCÍA, ADELAIDA	HIDRODINAMICA NAVAL	INTA
****1345*	TERROBA RAMIREZ, FELIX	HIDRODINAMICA NAVAL.	INTA

Acceso cupo de reserva turno discapacidad

Admitidos

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	PERFIL CIENTÍFICO	OPI
****5238*	CARBALLO GONZALEZ CORROTO, JESUS ANGEL	BIOLOGIA CELULAR DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES	CSIC
****3479*	FERNANDEZ-MURGA CHAVANNE, MARIA LEONOR	MECANISMOS MOLECULARES DEL CONTROL METABOLICO: IMPLICACIONES BIOMEDICAS	CSIC
****2072*	GALVEZ ORTIZ, MARIA CRUZ	ASTROFISICA ESTELAR Y EXOPLANETAS	CSIC
****7929*	GARCIA CAMINO, ANDRES	SISTEMAS COOPERATIVOS Y MULTIAGENTE	CSIC
****9461*	GARCIA CARPINTERO, ESTHER ELENA	IMPACTO DE LA CIENCIA Y CONOCIMIENTO ABIERTO	CSIC
****0268*	GONZALEZ RODRIGUEZ, AGUEDA	FISIOPATOLOGIA MOLECULAR DE ENFERMEDADES HUMANAS PREVALENTES	CSIC
****5719*	GUERRA RODRIGUEZ, MARIA CARMEN	ECOLOGIA Y EVOLUCION EN ISLAS	CSIC
****3112*	LAGUNA CRUAÑES, LAURA	DESARROLLOS INNOVADORES EN CALIDAD Y SEGURIDAD DE LOS ALIMENTOS	CSIC
****6188*	PERSONAT REMOLAR, ALFREDO	MUSICOLOGIA Y HUMANIDADES DIGITALES	CSIC
****4974*	RODRIGUEZ SINOVAS, ANTONIO	BASES MOLECULARES Y DE CELULARES DE ENFERMEDADES HUMANAS	CSIC
****3206*	ROMERO MUÑIZ, CARLOS	MATERIALES PARA LA SOSTENIBILIDAD ENERGETICA Y MEDIOAMBIENTAL	CSIC
****2772*	VALBUENA MARTINEZ, MIGUEL ANGEL	CARACTERIZACION DE MATERIALES POR RADIACION SINCROTRON	CSIC
****7852*	ZAHEDI DIAZ, SORAYA	ECONOMIA CIRCULAR: DESARROLLO DE PROCESOS Y VALORIZACION DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	CSIC
***6291**	KURTUKIAN NIETO, TERESA	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT