



RELACION PROVISIONAL 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 RECUPERACION DE ENERGIA	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 BIOCENSORES: 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 BIOLOGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIMIENTO 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
****5363*	ALVAREZ RODRIGUEZ, MARTA	OCEANOGRAFIA Y FLUJOS DE CARBONO EN SISTEMAS COSTEROS DINAMICOS	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
****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
****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
****XRH9*	BJOERN MALTE, SCHAEFER	COSMOLOGIA CON EL FONDO COSMICO DE MICROONDAS Y/O LA ESTRUCTURA A GRAN ESCALA	CSIC
****3634*	BLANCO CARTAGENA, ANDREU	BIODIVERSIDAD MARINA: NUEVAS ESTRATEGIAS PARA LA SOSTENIBILIDAD	CSIC
****9569*	BLASCO VALLES, ALMUDENA	ESTUDIOS MEDIEVALES	CSIC
****8669*	BOCHET SOLER-ESPILUBA, 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
****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 LINNHOF, 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
****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 BIOLOGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIMIENTO 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 RECONOCIMIENTO MOLECULAR	CSIC
****9459*	CENIT LAGUNA, MARIA CARMEN	MECANISMOS IMPLICADOS EN LA RELACION DIETA-SALUD	CSIC
****2919*	CERDAN PEDRAZA, LUIS	FOTÓNICA NO LINEAL, ULTRARRÁPIDA Y EN LA NANOESCALA	CSIC
****2734*	CERRILLO VIDAL, JOSE ANTONIO	DIMENSION SOCIAL DE LA SALUD	CSIC
****1464*	CHAMIZO LORENTE, FERNANDO	MATEMÁTICAS	CSIC
****1013*	CHANO GONZALEZ, VICTOR MANUEL	BIOLOGÍA MOLECULAR DE PLANTAS	CSIC
****6048*	CHAUVIGNE , FRANÇOIS	BIOTECNOLOGÍA Y GENÓMICA EN ACUICULTURA	CSIC
****4467*	CHIOUA ASRI, MOURAD	SINTESIS DE COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BIOLÓGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIMIENTO MOLECULAR	CSIC
****6688*	CHOI , DEUNGJANG	FÍSICA DE MATERIALES PARA EL DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS CUÁNTICAS	CSIC
****0196*	CIBRIAN VERA, DANAY	ONCOLOGÍA TRASLACIONAL E IDENTIFICACION DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS EN CANCER	CSIC
****9530*	CIFUENTES CUELLAR, SANDRA CAROLINA	POLÍMEROS ACTIVOS PARA APLICACIONES EN BIOMEDICINA: DISPOSITIVOS, IMPLANTES Y BIOCOMPATIBILIDAD	CSIC
****4643*	CIVANTOS CALZADA, EMILIO	ECOLOGÍA EVOLUTIVA Y BIOLOGÍA DE LA CONSERVACION	CSIC
****0988*	CLIMENT PASCUAL, ESTEBAN	MATERIALES PARA LA SOSTENIBILIDAD ENERGÉTICA Y MEDIOAMBIENTAL	CSIC
****8761*	COBA DE LA PEÑA, TEODORO EUGENIO	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****9346*	COELHO DOS SANTOS, ANA MARGARIDA	APLICACIONES DE LA BIOGEOGRAFÍA A LA ADAPTACION Y MITIGACION DEL CAMBIO GLOBAL	CSIC
****2799*	COLMENAREJO FERNANDEZ, ROSA MARIA	FILOSOFÍA DE LA GLOBALIZACION, CAMBIO SOCIAL E IDENTIDADES	CSIC
****0037*	COLMENERO RUIZ, FRANCISCO	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FÍSICA 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 BIOLÓGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIMIENTO MOLECULAR	CSIC
****2237*	CONDE ALONSO, JOSE MANUEL	MATEMÁTICAS	CSIC
****9515*	CONDE PARDO, PAULA	OCEANOGRAFÍA Y FLUJOS DE CARBONO EN SISTEMAS COSTEROS DINÁMICOS	CSIC
****3142*	CONDE PUEYO, NURIA	BIOLOGÍA SINTÉTICA	CSIC
****7997*	CONFALONIERI , ROBERTO	SISTEMAS COOPERATIVOS Y MULTIAGENTE	CSIC
****2144*	CORATO , MARCO DE	MODELIZACION Y SIMULACION NUMÉRICA DE PROCESOS DE TRANSPORTE EN SISTEMAS ELECTROQUÍMICOS DE PRODUCCION Y ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA. PILAS DE COMBUSTIBLE	CSIC
****2664*	CORDERO SANCHEZ, LUIS PASCUAL	LITERATURAS HISPANICAS Y ESTUDIOS DE GENERO	CSIC
****1268*	CORNELLES SORIANO, MIGUEL	FÍSICA 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 SIMPLS	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 ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	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*	ECHEVERRIA ZABALA, MARIA DEL CORO	POLIMEROS ACTIVOS PARA APLICACIONES EN BIOMEDICINA: DISPOSITIVOS, IMPLANTES Y BIOCMPATIBILIDAD	CSIC
****9026*	ECHEVESTE 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 BIOLÓGICO	CSIC
****4540*	ENCINAR DEL DEDO, JAVIER	BIOLOGIA CELULAR DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLS	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
****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 BIOLÓGICA 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 BIOLÓGICA 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 BIOLÓGICAS 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 BIOCMPATIBILIDAD	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*	FLORENSA 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 BIOLÓGICAS 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 AYLLON, 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
****4014*	GARCIA MARTINEZ, DANIEL	ORIGEN, TRANSICIONES Y EVOLUCION DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA 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
****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
****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*	GILABERT 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
****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 ANTROPOLÓGICAS 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
****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 BIOLOGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIMIENTO 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 BIOLOGICO	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
****3042*	HAMPEL , MARIAM	ECOTOXICOLOGIA MARINA Y SOSTENIBILIDAD	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 BIOLOGICAS 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
****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 BIOSENSORES: 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 , TJSJE GEERTJE	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 BIOLOGICA 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 BIOLOGICA Y HUMANA	CSIC
****2277*	LAPIEDRA GONZALEZ, ORIOL	ORIGEN, TRANSICIONES Y EVOLUCION DE LA DIVERSIDAD BIOLOGICA 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
****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 ECOLOGICAS EN SISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****3864*	LOPEZ ALONSO, JORGE PEDRO	BIOLOGIA ESTRUCTURAL Y BIOFISICA	CSIC
****9777*	LOPEZ AVILES, SANDRA	BIOLOGIA CELULAR DE ORGANISMOS EUCARIOTAS SIMPLES	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 RECONOCIMIENTO 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
****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 ANTROPOLÓGICAS DE LA CRISIS CLIMÁTICA	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
****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 RECONOCIMIENTO 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 BIOLÓGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIMIENTO 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 BIOLÓGICO	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 BIOLÓGICO	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 BIOLÓGICO 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
****9074*	MARTRAT SOTIL, BELEN	PALEOCEANOLOGIA 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 MONTECUBIO, 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*	MONTERROSO 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 BIOLOGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIMIENTO 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
****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 BIOLOGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIMIENTO 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 BIOLOGICA 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	CLUSTERES 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 BIOLOGICAS 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 BIOLOGICO Y ESTUDIOS DE RECONOCIMIENTO 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 SIMPLS	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 RECONOCIMIENTO 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 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*	RIOLL 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
****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
****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*	ROSETO 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*	ROTLLAN 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
****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
****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
****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
****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
****3492*	SÁNCHEZ MORILLO-VELARDE, MARÍA PIEDAD	PRODUCCION ANIMAL EN ACUICULTURA	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
****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 BIOLOGICAS DE NANOPARTICULAS	CSIC
****2063*	SERRA MARI, JAVIER	FISICA DEL MODELO ESTANDAR Y SUS EXTENSIONES	CSIC
****2368*	SERRANO MOLLAR, ANA MARIA	TERAPIA CELULAR PARA LA REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
****5697*	SERRANO MORAL, ANTONIO	ECONOMIA CIRCULAR: DESARROLLO DE PROCESOS Y VALORIZACION DE SUBPRODUCTOS DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	CSIC
****1190*	SERRANO MORENO, JOSE IGNACIO	ROBOTICA Y CONTROL INTELIGENTE	CSIC
****9432*	SERRANO NOTIVOLI, ROBERTO	VARIABILIDAD CLIMATICA Y SERVICIOS CLIMATICOS	CSIC
****0733*	SERRANO SAIZ, ESTHER	FUNCION Y PLASTICIDAD NEURONAL	CSIC
****5003*	SHUTTLEWORTH , PETER SAMUEL	POLIMEROS NATURALES, BIODEGRADABLES, NO TOXICOS Y AUTORREPARABLES PARA EL USO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS	CSIC
****0729*	SIERRA GARCIA, JUAN FRANCISCO	MATERIALES CUANTICOS: ESPINTRONICA, MAGNETISMO QUIRAL, AISLANTES TOPOLOGICOS	CSIC
****1074*	SILVAN JIMENEZ, JOSE MANUEL	INFLUENCIA DE LA COMPOSICION DE LOS ALIMENTOS EN LA SALUD HUMANA	CSIC
****5877*	SILVESTRE ROIG, CARLOS	FISIOPATOLOGIA MOLECULAR DE ENFERMEDADES HUMANAS PREVALENTES	CSIC
****2489*	SIMON ROJO, MARIAN	ANALISIS TERRITORIAL DE SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES	CSIC
****6257*	SIMONE , SILVIA DE	PROCESOS ACOPLADOS EN HIDROLOGIA SUBTERRANEA	CSIC
****1096*	SMANI , YOUNES	BASES MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****4723*	SOLA MARTINEZ, ANA MARIA	TERAPIA CELULAR PARA LA REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
****3093*	SOLA ORTEGA, JOAN	FUSION SENSORIAL EN ROBOTS	CSIC
****3632*	SOLANA GARCIA, JORDI	APLICACION DE TECNOLOGIAS OMICAS DE NUEVA GENERACION EN EL DESARROLLO Y EVOLUCION	CSIC
****0572*	SOLER CAMPO, SANDRA	MUSICOLOGIA Y HUMANIDADES DIGITALES	CSIC
****7374*	STARNINI , MICHELE	FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS	CSIC
****4128*	SVATEK , SIMON AUREL	MATERIALES DE BAJA DIMENSIONALIDAD CON APLICACIONES FOTONICAS	CSIC
****8212*	TAGLIACOZZO , LUCA	TECNOLOGIAS CUANTICAS, INFORMACION Y COMPUTACION CUANTICA	CSIC
****8141*	TALAVERA MOR, GERARD	ECOLOGIA EVOLUTIVA Y BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	CSIC
****6154*	TAMAYO ARRIOLA, JULEN	MATERIALES DE BAJA DIMENSIONALIDAD CON APLICACIONES FOTONICAS	CSIC



****2313*	TAMAYO HERNANDO, AITANA ELENA	MATERIALES CERAMICOS PARA APLICACIONES EN ENERGIA SOSTENIBLE: PROCESADO Y ALMACENAMIENTO	CSIC
****1301*	TAPIA PAREDES, SUSANA	MUSICOLOGIA 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
****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*	TORRONTEGUI 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 TABERNEIRO, 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 BIOLOGICAS 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, ARANAZU	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, ARANZASU	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
***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
***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
***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 LLAAVALL, 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
***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
***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
***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	ISCI III
***0119**	LEON FLANDEZ, KARIMEN ANDREA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCI III
***5142**	LOPEZ CUADRADO, TERESA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCI III
***5140**	NUEVO BENITEZ, ROBERTO	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCI III
***0440**	ORTIZ PINTO, MAIRA ALEJANDRA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCI III
***3126**	RODRIGUEZ BLAZQUEZ, MARIA CARMEN	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCI III
***4686**	RUIZ MORENO, EMMA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCI III
***0567**	SORDO DEL CASTILLO, LUIS	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCI III
***3023**	ZUMEL MARNE, MARIA ANGELA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS	ISCI III
***5344**	ALEJOS FERRERAS, BELEN	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCI III
***0528**	CRUZ CONTY, MARIA LUISA DE LA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCI III
***2863**	HERRADOR ORTIZ, ZAIDA	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCI III
***5299**	HOYOS MILLER, JUAN EDUARDO	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCI III
***7690**	MARTINEZ BAZ, IVAN	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCI III
***0802**	OLIVA DOMINGUEZ, JESUS ANGEL	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES HUMANAS	ISCI III
***7611**	SANCHEZ PRIETO, SERGIO	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS CAUSADAS POR ESCHERICHIA COLI	ISCI III
***1859**	CARMENA JIMENEZ, DAVID ANTONIO	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCI III
***7464**	CARRILLO GALLEGO, EUGENIA	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCI III
***0228**	DOMENECH LUCAS, MIRIAM	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCI III
***5074**	FERNANDEZ GARCIA, MARIA DOLORES	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCI III
***5469**	FLORES CHAVEZ, MARIA DELMANS	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCI III
***5340**	GARCIA COBOS, SILVIA	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCI III
***5342**	JIMENEZ SOUSA, MARIA DE LOS ANGELES	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCI III
***4703**	LOPEZ HUERTAS, MARIA ROSA	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCI III
***5141**	MORENO IRUELA, INMACULADA	INVESTIGACIÓN Y REFERENCIA EN MICROBIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA HUMANA	ISCI III



***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
***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
***0263**	MEGIAS VAZQUEZ, DIEGO	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
***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
***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)	ISCIII
***5010**	GONZALEZ NEIRA, ANA ISABEL	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCIII
***5088**	LORENTE GALAN, ELENA	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCIII
***4279**	MEDINA PADILLA, MIGUEL	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCIII
***0263**	UCERO HERRERIA, ALVARO CONRADO	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCIII
***0747**	ZAMBRANO DUARTE, ALBERTO	INVESTIGACIÓN EN MECANISMOS MOLECULARES DE LAS ENFERMEDADES CRÓNICAS HUMANAS (CÁNCER, NEUROBIOLOGIA O ENFERMEDADES METABÓLICAS)	ISCIII
***4433**	AMBROSIO GUTIERREZ, LEIRE	INVESTIGACIÓN EN CUIDADOS DE SALUD HUMANA Y ENFERMERÍA	ISCIII
***0343**	GONZALEZ MARIA, ESTHER YOLANDA	INVESTIGACIÓN EN CUIDADOS DE SALUD HUMANA Y ENFERMERÍA	ISCIII
***0539**	PEDRAZ MARCOS, M AZUCENA	INVESTIGACIÓN EN CUIDADOS DE SALUD HUMANA Y ENFERMERÍA	ISCIII
***7024**	OTERO GARCIA, LAURA	INVESTIGACIÓN EN DETERMINANTES DE LA SALUD Y POLÍTICA SANITARIA	ISCIII
***5247**	ARIZA CARDIEL, GLORIA	INVESTIGACIÓN EN DETERMINANTES DE LA SALUD LABORAL Y POLÍTICAS PREVENTIVAS EN MEDICINA DEL TRABAJO	ISCIII
***5045**	BALADRON JIMENEZ, BEATRIZ ISABEL	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES INFECCIOSAS HUMANAS CAUSADAS POR LEGIONELLA	ISCIII
***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
***0287**	MARTIN HERNANDEZ, RAQUEL	INVESTIGACIÓN EN ENTOMOLOGÍA MÉDICA	ISCIII
***5339**	MARTIN MARTIN, INES ELENA	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	ISCI III
***7612**	CEJALVO GOYANES, TERESA	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCI III
***5085**	EPIFANO GARCIA, CAROLINA	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCI III
***0723**	GARCIA ARIAS SALGADO, ELENA	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCI III
***4693**	GONZALEZ MURILLO, AFRICA	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCI III
***4899**	GRIJOTA MARTINEZ, MARIA CARMEN	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCI III
***5009**	LOPEZ MARTIN, ESTRELLA	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCI III
***0798**	MARTIN MARTIN, ALBERTO	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCI III
***5012**	MATAMALA ZAMARRO, NEREA	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCI III
***0228**	PINO MOLINA, LUCIA DEL	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCI III
***5313**	SANCHEZ MUÑOZ, M. ISABEL	INVESTIGACIÓN EN PROGRAMAS DE CASOS SIN DIAGNÓSTICO EN ENFERMEDADES RARAS HUMANAS	ISCI III
***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
***3468**	ARECHAVALA LÓPEZ, PABLO	ACUICULTURA MARINA	IEO
***3537**	COSTA PORTELA, MARÍA DEL MAR	ACUICULTURA MARINA	IEO
***9540**	CRESPO MORAO, DIEGO	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 VALCARCEL, 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
***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
***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 PUIGSERVER, 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
****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