



RELACION PROVISIONAL DE ASPIRANTES ADMITIDOS

**PROCESO LABORAL PERSONAL INVESTIGADOR DOCTOR EN LA MODALIDAD
DE INVESTIGADOR DISTINGUIDO EN LOS OPIS. PGE 2017-2018**

ACCESO GENERAL

ADMITIDOS

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	PERFIL CIENTÍFICO	OPI
****4931*	ABAD MUÑOZ, LIBERTAD	MICRO Y NANO DISPOSITIVOS Y SISTEMAS PARA BIOSENSORES	CSIC
****1512*	AGUIRRE ARAUJO, JACOBO	SISTEMAS EVOLUTIVOS Y COMPLEJIDAD EN ASTROBIOLOGIA	CSIC
****1647*	ALCALA GARCIA, FRANCISCO JAVIER	SISTEMAS DE MONITORIZACION Y MODELADO A LARGO PLAZO DE ECOSISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****0000*	ALMEIDA DE FRANÇA E MILLER, ANA ZELIA	ESTUDIO, DIAGNOSTICO Y ESTRATEGIAS DE CONSERVACION DEL PATRIMONIO CULTURAL MEDIANTE METODOLOGIAS AVANZADAS	CSIC
****7418*	ALONSO OTAMENDI, JOSEBA	TECNICAS DE INFORMACION CUANTICA APLICADAS A IMAGEN POR RESONANCIA MAGNETICA	CSIC
****5258*	ALVAREZ CASTELAO, BEATRIZ	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC
****3286*	ALVAREZ SANCHEZ, MARIA MAR	MICRO Y NANO DISPOSITIVOS Y SISTEMAS PARA BIOSENSORES	CSIC
****8514*	AMBROS PALAGUERRI, SILVIA	BIOLOGIA MOLECULAR Y GENOMICA DE PLANTAS	CSIC
****7997*	AMO DE PAZ, LUISA	BIOGEOGRAFIA Y BIODIVERSIDAD	CSIC
****2892*	ANGULO AGUADO, ELENA	SISTEMAS DE MONITORIZACION Y MODELADO A LARGO PLAZO DE ECOSISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****7098*	ARAGON CARRERA, PEDRO	BIOGEOGRAFIA Y BIODIVERSIDAD	CSIC
****6937*	ARIAS ESTEBAN, ARMANDO	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC
****1395*	ASENSIO ABELLA, MARIA DOLORES	MATERIA ORGANICA DE SUELOS Y CAMBIO CLIMATICO	CSIC
***7969**	BAJO BRETON, RICARDO	FISICA EXPERIMENTAL	CIEMAT
****8149C	BALAGUERA ANTOLÍNEZ, ANDRÉS	COSMOLOGÍA Y ASTROPARTICULAS	IAC
****4197*	BALLESTER FRUTOS, ANA ROSA	SOLUCIONES INNOVADORAS Y SOSTENIBLES PARA MEJORAR LA CALIDAD DE LOS ALIMENTOS	CSIC
43799****	BARRENA DELGADO, RAFAEL DELFÍN	COSMOLOGÍA Y ASTROPARTICULAS	IAC
****7060*	BARRERO NUÑEZ, MARIA JOSE	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC



****8581*	BARRIUSO MAICAS, JORGE	BIODEGRADACION DEL POLIETILENO MEDIANTE ESTRATEGIAS BIOTECNOLOGICAS	CSIC
****2426T	BECERRA GONZÁLEZ, JOSEFA	COSMOLOGÍA Y ASTROPARTICULAS	IAC
****5764*	BENLLOCH ORTIZ, MARIA DE LOS REYES	BIOLOGIA MOLECULAR Y GENOMICA DE PLANTAS	CSIC
****4425*	BERTOCCHINI, FEDERICA	BIODEGRADACION DEL POLIETILENO MEDIANTE ESTRATEGIAS BIOTECNOLOGICAS	CSIC
****8282*	BONET GARCIA, FRANCISCO JAVIER	SISTEMAS DE MONITORIZACION Y MODELADO A LARGO PLAZO DE ECOSISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****0029*	BROGGI OBIOLS, JULIO	SISTEMAS DE MONITORIZACION Y MODELADO A LARGO PLAZO DE ECOSISTEMAS TERRESTRES	CSIC
51923****	BURGO DÍAZ, CARLOS DEL	EXOPLANETAS A SISTEMA SOLAR	IAC
****6221*	BURZURI LINARES, ENRIQUE	TECNOLOGIAS CUANTICAS: FABRICACION Y EXPERIMENTACION CON NANODISPOSITIVOS	CSIC
****1135*	CALATAYUD ARROYO, MARTA	DIETA Y SALUD: METABOLISMO E INMUNIDAD	CSIC
****2340*	CALVO BALTANAS, FERNANDO	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****3839*	CAMPO GARCIA-RAMOS, JAVIER DEL	GENETICA Y BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	CSIC
****5842*	CAMPOS HERRERA, RAQUEL	CARACTERISTICAS PRODUCTIVAS DEL VIÑEDO Y CALIDAD DEL VINO	CSIC
****7285*	CARRASCO PULIDO, CAROLINA	BIOFISICA MOLECULAR: MICROSCOPIA DE FUERZAS ATOMICAS Y PINZAS MAGNETICAS	CSIC
****7475*	CARRERAS HUERGO, CARLOS	GENETICA Y BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	CSIC
****5214*	CASAR MARTINEZ, BERTA	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****7962*	CASTELLANOS TORRADO, MARIA CLARA	BIOGEOGRAFIA Y BIODIVERSIDAD	CSIC
****1220*	CATALA RODRIGUEZ, RAFAEL	BIOLOGIA MOLECULAR Y GENOMICA DE PLANTAS	CSIC
****4643*	CIVANTOS CALZADA, EMILIO	BIOGEOGRAFIA Y BIODIVERSIDAD	CSIC
****9346*	COELHO DOS SANTOS, ANA MARGARIDA	BIOGEOGRAFIA Y BIODIVERSIDAD	CSIC
****1422*	COFIÑO GONZALEZ, ANTONIO SANTIAGO	DESARROLLO Y DESPLIEGUE DE SERVICIOS CLIMATICOS DE REGIONALIZACION PARA ESTUDIOS DE IMPACTO	CSIC
****8598S	COMERON LIMBOURG, SEBASTIEN	COSMOLOGÍA Y ASTROPARTICULAS	IAC



***7061**	CONTRERAS RODRÍGUEZ, M ^a LUISA	INVESTIGACIÓN PARA TECNOLOGÍAS ENERGÉTICAS DE BAJO CARBONO	CIEMAT
***7804**	CORELLA AZNAR, JUAN PABLO	CONTAMINACIÓN HISTÓRICA Y EROSIÓN DE SUELOS: ANÁLISIS DE EVENTOS EXTREMOS EN REGISTROS SEDIMENTARIOS VARVADOS	CIEMAT
****1841*	COUSO LIAÑEZ, INMACULADA CONCEPCION	BIOLOGIA MOLECULAR Y GENOMICA DE PLANTAS	CSIC
****5405*	CRESPO MORAJO, DIEGO	ACUICULTURA	CSIC
****9216*	CRUZ ADALIA, ARANZAZU	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC
****9480*	DE LA PAZ ARANDIGA, MERCEDES	SISTEMAS DE OBSERVACION EN EL OCEANO: OCEANOGRAFIA FISICA, QUIMICA Y BIOLOGICA	CSIC
****7094*	DOMINGUEZ GOMEZ, JOSE ANTONIO	APLICACION DE LA TELEDETECCION AL ANALISIS DE MASAS DE AGUA	CSIC
****3881*	DOMINGUEZ NUÑEZ, MARIA TERESA	MATERIA ORGANICA DE SUELOS Y CAMBIO CLIMATICO	CSIC
****2568*	DOMINGUEZ PERLES, RAUL	DIETA Y SALUD: METABOLISMO E INMUNIDAD	CSIC
****4756K	DOMÍNGUEZ VILAR, DAVID	GEOLOGÍA ISITÓPICA	IGME
***4157**	DUEÑAS PORTO, MARTA	TERAPIAS INNOVADORAS EN EL SISTEMA HEMATOPOYÉTICO Y ONCOLOGÍA MOLECULAR	CIEMAT
****7556*	ECHEVERRIA ZABALA, MARIA DEL CORO	SINTESIS Y CARACTERIZACION DE NUEVOS POLIMEROS SOSTENIBLES CON ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA	CSIC
****5262*	ENCINAS GARCIA, NOEMI	SINTESIS Y CARACTERIZACION DE NUEVOS POLIMEROS SOSTENIBLES CON ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA	CSIC
****3441*	ESTRADA MARTIN, BEATRIZ	MECANISMOS GENETICOS Y CELULARES DE CONTROL DEL DESARROLLO EMBRIONARIO	CSIC
****6748*	FABRA ROVIRA, MARIA JOSE	SOLUCIONES INNOVADORAS Y SOSTENIBLES PARA MEJORAR LA CALIDAD DE LOS ALIMENTOS	CSIC
***1900**	FERIA MARQUEZ, FRANCISCO	INVESTIGACIÓN PARA TECNOLOGÍAS ENERGÉTICAS DE BAJO CARBONO	CIEMAT
****6512*	FERNANDEZ FERNANDEZ, MARIA DEL ROSARIO	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC
****3479*	FERNANDEZ MURGA CHAVANNE, MARIA LEONOR	DIETA Y SALUD: METABOLISMO E INMUNIDAD	CSIC
****6796*	FERNANDEZ PRIETO, LEIDA	HISTORIA CONTEMPORANEA DEL GRAN CARIBE	CSIC



****4448*	FERNANDEZ REQUENA, NESTOR	SISTEMAS DE MONITORIZACION Y MODELADO A LARGO PLAZO DE ECOSISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****5770*	FERRERO TURRION, ALEJANDRO	MEDIDAS DE RADIACIÓN OPTICA	CSIC
****6218*	FLETA CORRAL, MARIA CELESTE	MICRO Y NANO DISPOSITIVOS Y SISTEMAS PARA BIODIVERSIDAD	CSIC
****0318*	FLORES HERNANDEZ, IGNACIO	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC
***7284**	FUERTE RUIZ, ARACELI	INVESTIGACIÓN PARA TECNOLOGÍAS ENERGÉTICAS DE BAJO CARBONO	CIEMAT
****9718*	GALVE CONDE, FERNANDO	TECNICAS DE INFORMACION CUANTICA APLICADAS A IMAGEN POR RESONANCIA MAGNETICA	CSIC
****1803*	GARCIA ARRIAZA, JUAN FRANCISCO	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC
****6395*	GARCIA GARCIA, MIGUEL ANGEL	BIOGEOGRAFIA Y BIODIVERSIDAD	CSIC
****4851*	GARCIA PALACIOS, PABLO	MATERIA ORGANICA DE SUELOS Y CAMBIO CLIMATICO	CSIC
****6216*	GARCIA YEBENES MENA, VIRGINIA PILAR	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****2775*	GAZOL BURGOS, ANTONIO	SISTEMAS DE MONITORIZACION Y MODELADO A LARGO PLAZO DE ECOSISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****5057*	GIL ROMERA, GRACIELA MARIA	SISTEMAS DE MONITORIZACION Y MODELADO A LARGO PLAZO DE ECOSISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****8374*	GIL SANTOS, EDUARDO	MICRO Y NANO DISPOSITIVOS Y SISTEMAS PARA BIODIVERSIDAD	CSIC
****7858*	GIMENEZ IBAÑEZ, SELENA	BIOLOGIA MOLECULAR Y GENOMICA DE PLANTAS	CSIC
****0414*	GOMEZ CORTES, PILAR	SOLUCIONES INNOVADORAS Y SOSTENIBLES PARA MEJORAR LA CALIDAD DE LOS ALIMENTOS	CSIC
****6765*	GOMEZ DIAZ, ELENA	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC
****9480*	GONZALEZ DUGO, MARIA VICTORIA	TELEDETECCION PARA EL ANALISIS Y SEGUIMIENTO DE VARIABLES ESENCIALES DE LA VEGETACION	CSIC
****5180*	GONZALEZ GARCIA, ANTONIO CESAR	METODOS ESTADISTICOS Y ASTRONOMICOS APLICADOS AL PATRIMONIO	CSIC
****8143*	GONZALEZ GRANADO, JOSE MARIA	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC
****8318*	GONZALEZ SANTAMARIA, PATRICIA	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****5057*	GUIL LOPEZ, NOEMI	BIOGEOGRAFIA Y BIODIVERSIDAD	CSIC
****0863*	GUISADO BARRIOS, GREGORIO	SINTESIS Y APLICACIONES DE COMPUESTOS MOLECULARES DE METALES DE TRANSICION	CSIC



****2749*	HERRANZ BARRANCO, RAUL	SISTEMAS EVOLUTIVOS Y COMPLEJIDAD EN ASTROBIOLOGIA	CSIC
****4982*	HERRERA GARCIA, SIXTO	DESARROLLO Y DESPLIEGUE DE SERVICIOS CLIMATICOS DE REGIONALIZACION PARA ESTUDIOS DE IMPACTO	CSIC
****9343*	IBARRA DAUDEN, MARIA	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC
****8912*	ISLA SAAVEDRA, JOSE ENRIQUE	SISTEMAS DE OBSERVACION EN EL OCEANO: OCEANOGRAFIA FISICA, QUIMICA Y BIOLOGICA	CSIC
***3099**	JIMENEZ BONALES, LAURA	INVESTIGACIÓN PARA TECNOLOGÍAS ENERGÉTICAS DE BAJO CARBONO	CIEMAT
****5326*	JIMENEZ LARA, ANA MARIA	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****0554*	JIMENEZ MADRID, JOSE ANTONIO	SISTEMAS DE OBSERVACION EN EL OCEANO: OCEANOGRAFIA FISICA, QUIMICA Y BIOLOGICA	CSIC
****9449*	LAPARRA LLOPIS, JOSE MOISES	DIETA Y SALUD: METABOLISMO E INMUNIDAD	CSIC
****4452*	LARA PANDI, ENRIQUE MIGUEL	BIOGEOGRAFIA Y BIODIVERSIDAD	CSIC
****5891*	LE DREAU, GWENVAEL VINCENT DANIEL	MECANISMOS GENETICOS Y CELULARES DE CONTROL DEL DESARROLLO EMBRIONARIO	CSIC
****4701*	LECONA SAGRADO, EMILIO	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
43825****	LEÓN CRUZ, JULIA MARIA	EXOPLANETAS A SISTEMA SOLAR	IAC
****2311*	LISTE MUÑOZ, MARIA	SISTEMAS DE OBSERVACION EN EL OCEANO: OCEANOGRAFIA FISICA, QUIMICA Y BIOLOGICA	CSIC
****8256*	LLORENS MONTOLIO, JOSE MANUEL	MICRO Y NANO DISPOSITIVOS Y SISTEMAS PARA BIOSENSORES	CSIC
****9203*	LUEBERT BRURON, FEDERICO	BIOGEOGRAFIA Y BIODIVERSIDAD	CSIC
****3226*	MAESO MARTIN, IGNACIO	MECANISMOS GENETICOS Y CELULARES DE CONTROL DEL DESARROLLO EMBRIONARIO	CSIC
****3195*	MANGANO, SALVATORE	FISICA EXPERIMENTAL	CIEMAT
****9182*	MARRERO DIAZ, RAYCO	GEOCRONOLOGIA Y VOLCANOLOGIA DE ISLAS OCEANICAS	CSIC
****2364*	MARTIN PUIG, SILVIA	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC
****6921*	MARTINEZ HERNANDEZ, CRISTINA	BIOLOGIA MOLECULAR Y GENOMICA DE PLANTAS	CSIC
****4259*	MARTINEZ ORELLANA, LIDIA	INSTRUMENTACION AVANZADA BASADA EN TECNOLOGIA DE VACIO PARA PROBLEMAS INTERDISCIPLINARES	CSIC



****3626*	MARTINEZ PEREZ, MARIA JOSE	TECNOLOGIAS CUANTICAS: FABRICACION Y EXPERIMENTACION CON NANODISPOSITIVOS	CSIC
****1942*	MASO CARCASES, NAHUM	MATERIALES PARA APLICACIONES EN EL ALMACENAMIENTO DE ENERGIA RENOVABLE	CSIC
****5147M	MASSERON, THOMAS PIERRE	EXOPLANETAS A SISTEMA SOLAR	IAC
****5399*	MATIAS DA FONSECA, SANDRA CRISTINA	BIOLOGIA MOLECULAR Y GENOMICA DE PLANTAS	CSIC
****6893*	MATIAS RESINA, LUIS	MATERIA ORGANICA DE SUELOS Y CAMBIO CLIMATICO	CSIC
****7674T	MOCHALES LÓPEZ, TANIA	GEOFÍSICA	IGME
****7300*	MOLINA PINELO, SONIA	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****7965*	MONTOYA TERAN, JAVIER DANIEL	SISTEMAS DE MONITORIZACION Y MODELADO A LARGO PLAZO DE ECOSISTEMAS TERRESTRES	CSIC
****0356*	MORA SOLER, LETICIA	SOLUCIONES INNOVADORAS Y SOSTENIBLES PARA MEJORAR LA CALIDAD DE LOS ALIMENTOS	CSIC
****4429*	MORALES FERNAZ, JUDITH	BIOGEOGRAFIA Y BIODIVERSIDAD	CSIC
****8904*	MORALES GARCIA, VICTORIA AIXA	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC
****3677*	MORENO MATEOS, MIGUEL ANGEL	MECANISMOS GENETICOS Y CELULARES DE CONTROL DEL DESARROLLO EMBRIONARIO	CSIC
****7190*	MORENO SIERRA, CESAR	INSTRUMENTACION AVANZADA BASADA EN TECNOLOGIA DE VACIO PARA PROBLEMAS INTERDISCIPLINARES	CSIC
****2468*	MOURA MIGUEZ ARAUJO, SOFIA JORGE DE	MECANISMOS GENETICOS Y CELULARES DE CONTROL DEL DESARROLLO EMBRIONARIO	CSIC
****1869*	MUNTANE RELAT, JORDI	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
***8479**	MUÑOZ GARCÍA, JOAQUÍN	BIOINFORMÁTICA EN PRODUCCIÓN ANIMAL	INIA
***8998**	MUÑOZ MUÑOZ, MARIA	BIOINFORMÁTICA EN PRODUCCIÓN ANIMAL	INIA
****2053*	NOFRARIAS SERRA, MIQUEL SANTS	INVESTIGACION Y DIAGNOSTICO DE ALTA ESTABILIDAD PARA OBSERVATORIOS DE ONDAS GRAVITACIONALES EN EL ESPACIO	CSIC
****0489*	OLIVA BLANCO, MARIA ANGELA	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC
****9432*	OLMEDO CASAL, ESTRELLA	APLICACION DE LA TELEDETECCION AL ANALISIS DE MASAS DE AGUA	CSIC
****1690*	O'LOGHLEN VELICIA, ANA	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC



***2519*	OLSSON, SANNA ELLINA	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE RECURSOS FITOGÉNÉTICOS	INIA
****0055*	OÑA BURGOS, PASCUAL	MATERIALES PARA APLICACIONES EN EL ALMACENAMIENTO DE ENERGIA RENOVABLE	CSIC
****4194*	ORGAZ BUENO, JOSE LUIS	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****8236*	ORRIGO, SONJA ELENA AGATA	INVESTIGACIÓN PARA TECNOLOGÍAS ENERGÉTICAS DE BAJO CARBONO	CIEMAT
****1905*	OUIJA AYOUBI, MOHAMED	ESTUDIO, DIAGNOSTICO Y ESTRATEGIAS DE CONSERVACION DEL PATRIMONIO CULTURAL MEDIANTE METODOLOGIAS AVANZADAS	CSIC
****5980*	PALERO PASTOR, FERRAN EUSTAQUIO	GENETICA Y BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	CSIC
****9548*	PAPADOPOULOS, PETROS	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC
****7393*	PASSARELLI, VINCENZO	SINTESIS Y APLICACIONES DE COMPUESTOS MOLECULARES DE METALES DE TRANSICION	CSIC
Y7126****	PEEL, MICHAEL	COSMOLOGÍA Y ASTROPARTICULAS	IAC
****7154*	PEÑA MAROTO, CRISTINA	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****6071*	PERALES ROMERO, ESTHER	MEDIDAS DE RADIACIÓN OPTICA	CSIC
****0763*	PERALES VIEJO, CELIA BELEN	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC
****7033*	PERERA BRAVET, ERICK	ACUICULTURA	CSIC
****7804M	PÉREZ ASENSIO, JOSÉ JOEL	GEOLOGÍA ISITÓPICA	IGME
****6519*	PEREZ DIAZ, SEBASTIAN	ESTUDIO, DIAGNOSTICO Y ESTRATEGIAS DE CONSERVACION DEL PATRIMONIO CULTURAL MEDIANTE METODOLOGIAS AVANZADAS	CSIC
****3126*	PEREZ ORTEGA, SERGIO	BIOGEOGRAFIA Y BIODIVERSIDAD	CSIC
****5517*	PIAZZON DE HARO, MARIA CARLA	ACUICULTURA	CSIC
****4242*	PIEDRACOBVA VARELA, SILVIA	SISTEMAS DE OBSERVACION EN EL OCEANO: OCEANOGRAFIA FISICA, QUIMICA Y BIOLOGICA	CSIC
****6674*	PINAL SEOANE, NOELIA	MECANISMOS GENETICOS Y CELULARES DE CONTROL DEL DESARROLLO EMBRIÓNARIO	CSIC
****1803*	PRIMO ARNAU, ANA MARIA	MATERIALES PARA APLICACIONES EN EL ALMACENAMIENTO DE ENERGIA RENOVABLE	CSIC
****3054*	PULIDO GOMEZ, PABLO JOSE	BIOLOGIA MOLECULAR Y GENOMICA DE PLANTAS	CSIC
****0226*	QUERALT BADIA, ETHELIVINA	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC



****761*	RAMALHO DOS SANTOS, RICARDO ALEXANDRE	GEOCRONOLOGIA Y VOLCANOLOGIA DE ISLAS OCEANICAS	CSIC
***0994**	RAMON FERNÁNDEZ, MANUEL	BIOINFORMÁTICA EN PRODUCCIÓN ANIMAL	INIA
****8027*	RIBAS CABEZAS, LAIA	ACUICULTURA	CSIC
****5580*	RINCON LLORENTE, BARBARA MARIA	SOLUCIONES INNOVADORAS Y SOSTENIBLES PARA MEJORAR LA CALIDAD DE LOS ALIMENTOS	CSIC
****2160*	RIO VAREA, MARIA PILAR DEL	SINTESIS Y APLICACIONES DE COMPUESTOS MOLECULARES DE METALES DE TRANSICION	CSIC
****0591*	RIUS VILADOMIU, MARC	GENETICA Y BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	CSIC
****2367*	RODRIGUEZ ARRIBAS, JOSEFINA	CULTURA MANUSCRITA Y CIRCULACION DE SABERES EN EL MEDITERRANEO PREMODERNO	CSIC
****7191*	RODRIGUEZ GARCIA RENDUELES, MARIA ELENA	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****8059*	RODRIGUEZ LOPEZ, HECTOR	DIETA Y SALUD: METABOLISMO E INMUNIDAD	CSIC
****3892*	ROJO DEL OLMO, LUIS	SINTESIS Y CARACTERIZACION DE NUEVOS POLIMEROS SOSTENIBLES CON ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA	CSIC
****5447*	ROSA ARRANZ, JOSE MARIA DE LA	MATERIA ORGANICA DE SUELOS Y CAMBIO CLIMATICO	CSIC
****0465*	RUIZ GARCIA, LORENA	DIETA Y SALUD: METABOLISMO E INMUNIDAD	CSIC
48872****	RUIZ GRANADOS, BEATRIZ	COSMOLOGÍA Y ASTROPARTÍCULAS	IAC
****2083*	SAENZ NAVAJAS, MARIA PILAR	CARACTERISTICAS PRODUCTIVAS DEL VIÑEDO Y CALIDAD DEL VINO	CSIC
****3186*	SAEZ TORRES, CARMEN	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****8678*	SALAZAR GARZO, NURIA	DIETA Y SALUD: METABOLISMO E INMUNIDAD	CSIC
****0724*	SANCHEZ SANCHEZ, CARLOS	INSTRUMENTACION AVANZADA BASADA EN TECNOLOGIA DE VACIO PARA PROBLEMAS INTERDISCIPLINARES	CSIC
****2523*	SANCHEZ TORRES, PALOMA	SOLUCIONES INNOVADORAS Y SOSTENIBLES PARA MEJORAR LA CALIDAD DE LOS ALIMENTOS	CSIC
****1890*	SANTORO DOMINGO, GONZALO	INSTRUMENTACION AVANZADA BASADA EN TECNOLOGIA DE VACIO PARA PROBLEMAS INTERDISCIPLINARES	CSIC
****5793*	SANZ MONASTERIO, MIKEL	ESTUDIO, DIAGNOSTICO Y ESTRATEGIAS DE CONSERVACION DEL PATRIMONIO CULTURAL MEDIANTE METODOLOGIAS AVANZADAS	CSIC



****1892*	SARRIA RUIZ, BEATRIZ IRENE	DIETA Y SALUD: METABOLISMO E INMUNIDAD	CSIC
****4251*	SAURA ALVAREZ, MARIA	ACUICULTURA	CSIC
****7329*	SEBASTIAN CAUMEL, MARTA	SISTEMAS DE OBSERVACION EN EL OCEANO: OCEANOGRAFIA FISICA, QUIMICA Y BIOLOGICA	CSIC
****0272*	SEBASTIAN DEL RIO, DAVID	MATERIALES PARA APLICACIONES EN EL ALMACENAMIENTO DE ENERGIA RENOVABLE	CSIC
****5505*	SERAL ASCASO, ANDRES	MATERIALES PARA APLICACIONES EN EL ALMACENAMIENTO DE ENERGIA RENOVABLE	CSIC
****1739*	SERRANO MISLATA, ANTONIO	BIOLOGIA MOLECULAR Y GENOMICA DE PLANTAS	CSIC
****0733*	SERRANO SAIZ, ESTHER	MECANISMOS GENETICOS Y CELULARES DE CONTROL DEL DESARROLLO EMBRIONARIO	CSIC
****4936*	SOLE OLLE, JORDI	SISTEMAS DE OBSERVACION EN EL OCEANO: OCEANOGRAFIA FISICA, QUIMICA Y BIOLOGICA	CSIC
****4517*	SOTILLOS MARTIN, MARIA SOL	MECANISMOS GENETICOS Y CELULARES DE CONTROL DEL DESARROLLO EMBRIONARIO	CSIC
****8141*	TALAVERA MOR, GERARD	GENETICA Y BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	CSIC
****7385*	TALONE, MARCO	APLICACION DE LA TELEDETECCION AL ANALISIS DE MASAS DE AGUA	CSIC
****906*	TAVARES DE SOUSA, CELIA	MICRO Y NANO DISPOSITIVOS Y SISTEMAS PARA BIOSENSORES	CSIC
****1457*	THEOBALD, MARK RICHARD	MODELIZACION DE EMISIONES Y DEPÓSITO DE CONTAMINATES ATMOSFÉRICOS Y EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE	CIEMAT
****3980*	THIELE, JAN	CULTURA MANUSCRITA Y CIRCULACION DE SABERES EN EL MEDITERRANEO PREMODERNO	CSIC
****2126*	VAN WELY, KAREL HERMANUS MARTINUS	ONCOLOGIA MOLECULAR Y TRASLACIONAL	CSIC
****4532*	VERGER TEN, ALEIXANDRE	TELEDETECCION PARA EL ANALISIS Y SEGUIMIENTO DE VARIABLES ESENCIALES DE LA VEGETACION	CSIC
****6320*	VIDAL ROMERO, ANTONIO ESTEBAN	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC
****3135*	VILANOVA DE LA TORRE, MAR	CARACTERISTICAS PRODUCTIVAS DEL VIÑEDO Y CALIDAD DEL VINO	CSIC
****4602*	VILLARES GARCIA, RICARDO JESUS	BASES MOLECULARES Y ESTRUCTURALES DE LAS ENFERMEDADES	CSIC
****9786*	YBOT GONZALEZ, PATRICIA	MECANISMOS GENETICOS Y CELULARES DE CONTROL DEL DESARROLLO EMBRIONARIO	CSIC



***9905*	YEBRA ALVAREZ, MARTA	TELEDETECCION PARA EL ANALISIS Y SEGUIMIENTO DE VARIABLES ESENCIALES DE LA VEGETACION	CSIC
----------	----------------------	---	------