



RELACION DEFINITIVA DE ASPIRANTES ADMITIDOS

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

Acceso General

Admitidos

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
****4931T	ABAD MUÑOZ, LIBERTAD	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
48998****	ABAD TORREBLANCA, RAQUEL	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES HUMANAS BACTRIANAS PREVENIBLES POR VACUNACIÓN	ISCIH
53505****	ACEVEDO LAVANDERA, PELAYO	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
****8300K	AGUADERO GARIN, AINARA	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
27457****	AGUADO JIMÉNEZ, FELIPE	ACUICULTURA MARINA	IEO
****3566C	AGUDO RODRIGUEZ, JUAN IVAN	GALAXIAS ACTIVAS	CSIC
71125****	AGUNDEZ CHICO, MARCELINO	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
****5857K	ALAMA BERMEJO, GEMA	ACUICULTURA MARINA	IEO
1****636H	ALBERO ROMANO, MARIA BEATRIZ	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
****4583J	ALBERT MINGUEZ, HELENA	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME
7960****	ALCALDE CABERO, ENRIQUE	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIH
****4125Q	ALCALDE MARTIN, JUAN	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
0****380K	ALCOLEA ALCOLEA, PEDRO JOSE	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
53277****	ALMAGRO BLANCO, PEDRO	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
04****08Q	ALMEDA GARCIA, RODRIGO	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
Y2380****	ALMEIDA DE FRANÇA E MILLER , ANA ZELIA	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
1087****H	ALONSO CARREÑO, MONICA	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
50103****	ALONSO GOMEZ, JOSE MIGUEL	SINTESIS ORGANICA: METODOLOGIA Y APLICACIONES	CSIC
5****300V	ALONSO NANCLARES, LIDIA	NEUROCIENCIAS	CSIC
****2576R	ALONSO RUIZ-RIVAS, CARMEN	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
43124****	ALOS CRESPI, JOSE	ECOLOGIA DE FAUNA MARINA	CSIC
30592****	ÁLVAREZ BERAESTEGUI, DIEGO	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
1****674P	ALVAREZ FERNANDEZ, MONICA	REGULACIÓN GENOMICA Y EPIGENOMICA EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL HUMANA	CSIC
77586****	ALVAREZ MUÑOZ, DIANA	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
0****286K	ALVAREZ SANCHEZ, MARIA MAR	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
****2712J	ÁLVAREZ VELARDE, FRANCISCO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
33384****	AMAYA SAAVEDRA, IRAIDA	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC
****8514K	AMBROS PALAGUERRI, SILVIA	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
02257****	AMO DE PAZ, LUISA	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA Y EVOLUTIVA	CSIC
****3533B	ANAYA MARTIN, MIGUEL	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
51093****	ANDRES DE MIGUEL, MARTA	NEUROCIENCIAS	CSIC
5****810B	ANDUJAR SANCHEZ, DIONISIO	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
36172****	ANTOLIN PICHEL, YAGO	MATEMATICAS	CSIC
51****98M	ARAGON CARRERA, PEDRO	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA Y EVOLUTIVA	CSIC
****5250S	ARAMAYONA DELGADO, JAVIER	MATEMATICAS	CSIC
****6003F	ARCE GARCIA, IGNACIO SANTIAGO	ARQUITECTURA ISLAMICA	CSIC
08995****	ARCHILLA PRAT, VÍCTOR DANIEL	METODOLOGÍAS PARA LA CARACTERIZACIÓN INTEGRAL EN BANCOS DE PRUEBA DE LAS EMISIONES (GASES Y PARTÍCULAS) DE MOTORES TURBOFAN CON ALTO ÍNDICE DE DERIVACIÓN.	INTA
35465****	ARENAS BUSTO, JESUS ANDRES	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
0****937E	ARIAS ESTEBAN, ARMANDO	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
32685****	ARMADA PITA, XOSE LOIS	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
****9949Y	ARMAS KULIK, CRISTINA	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
02259****	ARROYO CAMBRONERO, ANA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
****7566G	ARROYO HAILVOTO, NINA LARISSA	ACUICULTURA MARINA	IEO
****1773N	BALAGUER RAMIREZ, MARIA	MEMBRANAS CATALITICAS PARA PROCESOS ENERGETICOS Y PRODUCCION DE PRODUCTOS QUIMICOS	CSIC
Y3122****	BALETTI , FRANCESCA	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
****4197B	BALLESTER FRUTOS, ANA ROSA	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
5****295W	BARAHONA RUIZ, FRANCISCO	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
36529****	BARAIBAR PADRO, BÁRBARA	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
46753****	BARGALLO GONZALEZ, MIREIA	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
0****696V	BARRASA GARCIA, SARA	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
43799****	BARRENA DELGADO, RAFAEL DELFÍN	ASTROFÍSICA	IAC
52277****	BARRERO NUÑEZ, MARIA JOSE	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
026****Z	BARRIO MARTÍN, ROCÍO	DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS BASADOS EN SILICIO	CIEMAT
0****581C	BARRIUSO MAICAS, JORGE	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
Y0122****	BARROSO DE FREITAS, NUNO RICARDO	MATEMATICAS	CSIC
028****7J	BARROSO PEREZ, JUDIT	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
40****96J	BARTOLOME DE LA PEÑA, RAFAEL	LITOSFERA: ESTRUCTURA Y PROCESOS	CSIC
2528134C	BARTOLOME JIMENO, MONICA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIH
46229****	BARTOMEUS ROIG, IGNACIO	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
****5890A	BASSY ÁLVAREZ, OLGA	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA.	INTA
****0619C	BATTAGLIA, GIUSEPPINA	EVOLUCIÓN DE GALAXIAS Y SUS POBLACIONES ESTELARES	IAC
X90****6D	BAU , DAVIDE	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
28768****	BAUTISTA GALLEGO, JOAQUIN	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
0223****G	BAUTISTE VILLANUEVA, PURIFICACION	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
25460****	BAYA GARCIA, MIGUEL J.	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
Y03****6S	BAZZONI , GIOVANNI	MATEMATICAS	CSIC
****7540W	BEASLEY , MICHAEL ANDREW	ASTROFÍSICA	IAC
4****881V	BECARES PALACIOS, VICENTE	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
X3598****	BECCARI , LEONARDO	GENOMICA FUNCIONAL EN EL DESARROLLO DE ORGANISMOS MULTICELULARES	CSIC
74912****	BECERRA GONZÁLEZ, JOSEFA	ASTROFÍSICA	IAC
46****17X	BEDIA GIRBES, CARMEN	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
****3521B	BEJAR PIZARRO, MARTA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
24375****	BELDA CUESTA, EUGENIO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
51387****	BELTRAN RODRIGUEZ, EULALIA MARIA	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
0****755R	BENAVIDES PICCIONE, RUTH	NEUROCIENCIAS	CSIC
50748****	BENGOCHEA GUEVARA, JOSE MARIA	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
****7639M	BENITEZ PAEZ, HERMES ALFONSO	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
****7568H	BENJUMEA MORENO, BEATRIZ	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
53515****	BERDASCO MENENDEZ, MARIA	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
****0588G	BERMEJO NOGALES, AZUCENA	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
****7383N	BERMUDEZ TORRES, ANASTASIA MARIA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
48858****	BERNAL GUZMAN, PATRICIA	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
****9919S	BERNARDO ORDIZ, DAVID	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
****9644K	BERUVIDES LOPEZ, GERARDO	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
Y1140****	BIRKENFELD , JUDITH	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
50****64D	BLANCH ROJO, MARIA	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
47037****	BLANCO LÓPEZ, YOLANDA	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA.	INTA
X2306****	BOI , MARZIA	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
7****33N	BOLIVAR BOLIVAR, JUAN MANUEL	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
51939****	BONACHE DE MARCOS, MARIA ANGELES	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
0****595Z	BONAL ANDRES, RAUL	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
X7****60D	BONGIOVANNI , ANGEL MANUEL	EVOLUCIÓN DE GALAXIAS Y SUS POBLACIONES ESTELARES	IAC
43736****	BORRAS SOL, JULIA	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
****3515W	BORRELL TENA, FERRAN	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
72729****	BRETOS ULLIVARRI, IÑIGO	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
4****029S	BROGGI OBIOLS, JULIO	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
X4388****	BRUNO , FLAVIO YAIR	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
02****80E	BUCETA FERNANDEZ, JAVIER	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
33516****	BUCKLEY IGLESIAS, DAVID	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
43114****	CABANELLAS REBOREDO, MIGUEL	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
20****40J	CABAÑERO FERRI, DAVID	NEUROCIENCIAS	CSIC
51681****	CABEZAS MARTÍNEZ, JOSÉ ANTONIO	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS GENÓMICAS PARA LA TRAZABILIDAD DE LA PRODUCCIÓN FORESTAL	INIA
04609****	CABRERA RUBIO, RAUL	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
4****517E	CABRERA SOLA, MARIA MARGARITA	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
09305****	CACERES BUSTOS, ANA ISABEL DE	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
28****97M	CACHERO VINUESA, MONTSERRAT	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
09448****	CADENAS MARTINEZ, PATRICIA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
46231****	CALDERO LINNHOFF, GABRIELA	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
508****9P	CALERO RODRIGUEZ, LUIS	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
71932****	CALVO BALTANAS, FERNANDO	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
****1667V	CALVO GALLARDO, ENRIQUE	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
0****767C	CALVO POLANCO, MARIA MONICA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
00837****	CAMPILLOS GONZALEZ, MONICA	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
****7926T	CAMPILLOS LLANOS, LEONARDO	LINGÜÍSTICA Y TECNOLOGIAS DEL LENGUAJE	CSIC
53015****	CAMPOS HERRERA, RAQUEL	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
****5055S	CAMPOY CORBALAN, JOSE ANTONIO	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC
51227****	CANDELA POKORNA, PABLO	MATEMATICAS	CSIC
****3201W	CANO GARCIA, MARIA GLORIA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
12777****	CANO REOL, DANIEL	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
****5070Q	CAÑAS PENDON, RAFAEL ANTONIO	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC
53547****	CAÑEDO-ARGÜELLES IGLESIAS, MIGUEL	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
****3986F	CAÑIBANO SANCHEZ, CAROLINA	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
44951****	CAÑO ORTIGOSA, JOSE LUIS	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
****3324C	CARBONELL CORTES, PABLO JORGE	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
51399****	CARCER DIEZ, GUILLERMO DE	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
2863****W	CARMONA ALFEREZ, MARIA DEL ROCIO	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
****7539N	CARMONA QUIROGA, PAULA MARIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
5****620C	CARMONA RODRIGUEZ, MONTSERRAT	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
46870****	CARRASCAL GARCIA, MARIA TERESA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
****3160P	CARRASCO CABEZAS, BEGOÑA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
46565****	CARRERA BERGUA, ESTHER	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
****7735G	CARRERAS PEREZ, XAVIER	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
07237****	CARRERAS SORIANO, LIA MARIA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
51944****	CARRETERO GONZALEZ, JAVIER	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
****9120V	CARRETERO PALACIOS, SOL	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
74642****	CARRILLO GALLEGO, EUGENIA	INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA CELULAR DE LAS INFECCIONES BACTERIANAS RESPIRATORIAS HUMANAS	ISCIH
32656****	CARRO DIAZ, EVA MARIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
7****590Q	CARRO GARCIA, LORENA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
16256****	CARROQUINO SALTO, MARIA JOSE	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIH
46137****	CARULLA CASANOVAS, NATALIA	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN BIOMOLECULAS	CSIC
436****3X	CASALI TABERNER, ANDREU	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
12411****	CASAS REQUENA, JAVIER	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
80****91E	CASTAÑO ROMERO, FERNANDO	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
07983****	CASTELLANO SANCHEZ, MARIA ESTHER	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC
3****637P	CASTELLANO SOLE, NURIA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
79107****	CASTELLO PASTOR, ADELA	INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN, RESILIENCIA Y SALUD GLOBAL.	ISCIH
71940****	CASTRO ARRIBAS, ALBERTO DE	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
51937****	CASTRO DE LA OSA, SONIA DE	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
44235****	CASTRO MEGIAS, ANA ISABEL DE	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
53394596G	CASTRO RUIZ, LAURA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIH
507****0X	CATALA RODRIGUEZ, RAFAEL	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
45484****	CEBRIAN PUJOL, EMMA	EFFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
****6279P	CEPEDA JIMENEZ, CARMEN MARIA	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
51082****	CERDAN PEDRAZA, LUIS	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
****0954Y	CESPÓN OTERO, CONSTANTINO	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA.	INTA
****1384M	CHAVES POZO, ELENA	ACUICULTURA MARINA	IEO
****4127Y	CHEN , XI	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
Y2791****	CHIROLI , LUCA	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
****4948C	CHORNY , ALEJO	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
12390****	CIMAS SAMANIEGO, ALVARO	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
****4643Y	CIVANTOS CALZADA, EMILIO	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
36088****	COBA DE LA PEÑA, TEODORO EUGENIO	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
2****956B	COBO MARTIN, BEATRIZ	TRANSMISION Y PROCESAMIENTO DE DATOS DE INSTRUMENTACION CRIOGENICA DE OBSERVATORIOS ESPACIALES	CSIC
02710****	COLLADO MARTINEZ, ALBA	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
****4262R	COLLADO RODRIGUEZ, MANUEL	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
02880****	COLMENERO RUIZ, FRANCISCO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
46975****	COLOME FIGUERAS, ADRIA	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
****85985	COMERON LIMBOURG, SEBASTIEN	ASTROFÍSICA	IAC
****1004W	CONDE GARCIA, MARTA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
34989****	CONDE PARDO, PAULA	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
47693****	CONDE PUEYO, NURIA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
****2788G	CONTRERAS MOREIRA, BRUNO	BIOCOMPUTACION Y GENOMICA DE PLANTAS	CSIC
****8041F	CORELA AZNAR, JUAN PABLO	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
28897****	CORRAL RAMOS, AMALIA	GALAXIAS ACTIVAS	CSIC
****0169H	CORREDOIRA CASTRO, M.ELENA	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
11832****	CORTEGANO JIMENO, ISABEL	INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA CELULAR DE LAS INFECCIONES BACTERIANAS RESPIRATORIAS HUMANAS	ISCIII
50761****	CORTES CABRERA, ALVARO	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
****9655S	CORTES MENDEZ, TERESA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
01172****	CORTIJO FERNANDEZ, ALBERTO	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
****1622W	COSCOLLA DEVIS, MIREIA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
48941****	COUSO LIAÑEZ, INMACULADA CONCEPCION	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC
****7770V	CRAILSHEIM , EBERHARD	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
70241****	CRIADO SANZ, MARIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
****9216L	CRUZ ADALIA, ARANZAZU	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
29****14Z	CUARTERO MONTEAGUDO, FELIPE	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
51507817F	CUBILLOS ZAPATA, CAROLINA	INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA CELULAR DE LAS INFECCIONES BACTERIANAS RESPIRATORIAS HUMANAS	ISCIII
Y5966****	CURATOLO , ANDREA	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
7****216C	CURBELO HERNANDEZ, JEZABEL	MATEMATICAS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
74670****	CURIEL GAMIZ, JOSE ANTONIO	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
****5727X	CURRAS REFOJOS, BRAIS XOSE	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
52479267Y	CUSTODIO CEREZALES, ESTEFANIA DANIELA	INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN, RESILIENCIA Y SALUD GLOBAL.	ISCIH
****9027R	CZERWINSKI KULIKOWSKA, IVONE ALEJANDRA	EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ESTRATEGIAS DE GESTIÓN	IEO
Y0638****	D AGOSTA , ROBERTO	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
****3879H	D AMICO , CLAUDIA ANDREINA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
Y3806****	DALERUM , FREDRIK	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
****1956A	DE JONGE , DAVE	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
48957****	DELGADO SANCHEZ, MARIA DEL MAR	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
****2050X	DIARTE BLASCO, PILAR	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
51937****	DIAZ BLANCO, CRISTINA	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
****7255L	DIAZ CORRALES, FRANCISCO JAVIER	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
37332****	DIAZ CORTES, VICTOR MANUEL	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
51450****	DIAZ- IGLESIAS LLANOS, LUCIA ELENA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
****2177E	DIAZ MARTIN, JUAN	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
Y0730****	DIAZ PEREZ DE ALEJO, LIZ MARY	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
6598****	DIAZ PRIETO, LIGIA ESPERANZA	INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN, RESILIENCIA Y SALUD GLOBAL.	ISCIH
0****967C	DIAZ RODRIGUEZ, MARIA ELENA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
79****85W	DIAZ ROSALES, PATRICIA	ENFERMEDADES EMERGENTES EN PRODUCCIÓN ANIMAL	INIA
****4839E	DIAZ VIVANCOS, PEDRO	BIOQUIMICA Y FISIOLOGIA DE LAS PLANTAS	CSIC
71661****	DIEGO DE PAZ, MARIA ELENA	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
05****44G	DIEGO VILLALON, ANA DE	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
71****70T	DIEZ FERNANDEZ, RUBÉN	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
****0998Z	DJOUDEH , NABIL	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
43719****	DOLCET NEGRE, MARTA MARIA	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
02281161K	DOMENECH LUCAS, MIRIAM	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES HUMANAS BACTRIANAS PREVENIBLES POR VACUNACIÓN	ISCIII
3****043E	DOMINGUEZ BONILLA, OSCAR	MATEMATICAS	CSIC
23002****	DOMINGUEZ PERLES, RAUL	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
5****172D	DOMINGUEZ SAEZ, AIDA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
48****40X	DOMINGUEZ SOTO, ANGELES	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
50867****	DOTU RODRIGUEZ, IVAN JAVIER	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
X5****86A	DROSTEN , MATTHIAS	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
52988****	DRUET VÉLEZ, MARÍA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
50341****	DUEÑAS PORTO, MARTA GLORIA	GENÓMICA Y TERAPIA DE CÁNCER EPITELIAL	CIEMAT
X****920D	DVORZHAK, ALLA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
****910K	EGEA PÉREZ, RAMÓN	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
48390****	EGEA SANCHEZ, MARIA ISABEL	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
43805****	ELIAS DE LA ROSA , NANCY DEL CARMEN	ASTROFÍSICA	IAC
529****7G	ELORZA PEREGRINA, AINARA ESTIBALIZ	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
C4V8****M	ENGEL , TOBIAS	NEUROCIENCIAS	CSIC
05906****	ESBRI VICTOR, JOSÉ MARÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
3499****H	ESCOBAR GALINDO, RAMON	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
46722****	ESCOBEDO ESPINOSA, MIGUEL ANGEL	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	CSIC
****3558H	ESCOLASTICO ROZALEN, SONIA	MEMBRANAS CATALITICAS PARA PROCESOS ENERGETICOS Y PRODUCCION DE PRODUCTOS QUIMICOS	CSIC
77590****	ESCUDERO BELMONTE, ALBERTO	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
****1769R	ESTEBAN LLORENTE, RUBEN	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
50732****	ESTELLA SAGRADO, CARLOS	GENOMICA FUNCIONAL EN EL DESARROLLO DE ORGANISMOS MULTICELULARES	CSIC
****6748Z	FABRA ROVIRA, MARIA JOSE	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
X7443****	FAIZE , MOHAMED	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
5****035D	FAJARDO PANIZO, SANTIAGO JESUS	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
17737****	FALCON ESCALONA, ANA MARIA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
16611****	FELIPE MARTIN, IRENE DE	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA	IGME
30819****	FERIA MÁRQUEZ, FRANCISCO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
72695****	FERNÁNDEZ BORGES, NATALIA	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA	INTA
44844****	FERNÁNDEZ CASTRO, BIEITO	INTERACCIÓN OCÉANO-ATMÓSFERA, HIDROGRAFÍA Y CIRCULACIÓN	IEO
****5756E	FERNANDEZ FERNANDEZ, AGUSTIN	EPIGENETICA Y NANOMATERIALES	CSIC
11426****	FERNANDEZ FERNANDEZ, MARIA DEL ROSARIO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
7****586S	FERNANDEZ GARCIA, JOSE RAMON	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
50749665G	FERNANDEZ GARCIA, MARIA DOLORES	INVESTIGACIÓN EN FIEBRES HEMORRÁGICAS VIRALES HUMANAS	ISCIH
07958****	FERNANDEZ GUTIERREZ, MARIA DEL MAR	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
71****19P	FERNANDEZ LLAMAS, LUCIA	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC
72037****	FERNANDEZ LOPEZ, RAUL	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
2****016R	FERNÁNDEZ MARTÍNEZ, RODOLFO	APLICACIONES DE LA QUÍMICA EN LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES ENERGÉTICOS Y EN SU IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	CIEMAT
04217****	FERNANDEZ MAZUECOS SANTA TERESA, MARIO	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
****1861K	FERNÁNDEZ MONZÓN, IGNACIO VALENTIN	ACUICULTURA MARINA	IEO
098****2E	FERNANDEZ ORDAS, JOSE FRANCISCO	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
02586****	FERNANDEZ PRIETO, LEIDA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
10205****	FERNÁNDEZ RIESCO, MARTA	ACUICULTURA MARINA	IEO
4426****P	FERNANDEZ RODRIGUEZ, MATILDE	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
50731****	FERNÁNDEZ RUANO, SUSANA MARÍA	DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS BASADOS EN SILICIO	CIEMAT
1****959P	FERNÁNDEZ SAAVEDRA, ROCÍO	APLICACIONES DE LA QUÍMICA EN LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES ENERGÉTICOS Y EN SU IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	CIEMAT
05****26X	FERNANDEZ-APARICIO RUIZ, MONICA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
50313****	FERRER SANCHEZ, IRENE	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
404****5M	FERRERA CEADA, ISABEL MARIA	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
50105****	FERRERO TURRION, ALEJANDRO	OPTICA Y FOTONICA	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
****1990B	FERRIOL SAFONT, INMACULADA	BIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA DE SISTEMAS DE MICROORGANISMOS EN CIENCIAS AGRARIAS	CSIC
Y0785****	FIALLO OLIVE, ELVIRA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
****8806W	FINA MARTINEZ, IGNASI	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
Y0913****	FLAMINIO , TOMMASO	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
****6218G	FLETA CORRAL, MARIA CELESTE	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
02620****	FLORES HERNANDEZ, IGNACIO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****2953D	FLOREZ GARCIA, ANA BELEN	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC
05683****	FLOX DONOSO, CRISTINA	ELECTROQUIMICA FUNDAMENTAL PARA EL DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGIAS DE BATERIAS SIN LITIO	CSIC
****8568R	FRATILA , RALUCA MARIA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
53403****	FRESNO GARCIA, FERNANDO	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
****8706B	FRESNO SANCHEZ, CARLOS DEL	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
08932****	FRUTOS TORRES, EMILIO JOSE	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
51****22G	FRUTOS VAZQUEZ, BORJA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
05272****	FUERTE RUIZ, ARACELI	APLICACIONES DE LA QUÍMICA EN LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES ENERGÉTICOS Y EN SU IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	CIEMAT
51423****	FULLEA URCHULUTEGUI, JAVIER	GEOCIENCIAS: PALEOMAGNETISMO, GEODINAMICA, CAMBIO GLOBAL	CSIC
435****7Y	GABRIEL BUGUÑA, GEMMA	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
45786****	GAGO FERRERO, PABLO	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
1430****C	GAGO LOPEZ, NURIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
52938****	GAGO MARIÑO, JORGE	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
Y4561****	GALLA , TOBIAS	MATEMATICAS	CSIC
47029****	GALLARDO BELTRAN, MARTA	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
71****42C	GALLEGO ABELLA, JUAN ALVARO	NEUROCIENCIAS	CSIC
75247****	GALLEGO GRANADOS, JUAN RAMON	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
****0147Y	GALLOR GUARIN, JORGE ORLANDO	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
80069****	GALVAN MACIAS, ISMAEL	FISILOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
4****520E	GANDARA BARRAGAN, FELIPE	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
25419****	GANDIA GOMEZ, MONICA	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
72739****	GANUZA FERNANDEZ, MIGUEL	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC
20223****	GARAIGORTA DE DIOS, URTZI	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
529****3F	GARCIA ARRIAZA, JUAN FRANCISCO	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
34798****	GARCIA AYLLON, MARIA SALUD	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
0****478K	GARCIA CALVO, JOSE LUIS	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
****3002Q	GARCIA DE ARQUER, FRANCISCO PELAYO	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
49002****	GARCIA DIAZ, IRENE	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
****9058G	GARCIA ECHARRI, AITZOL IMANOL	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
48531****	GARCIA FERNANDEZ, MARIO	MATEMATICAS	CSIC
****6390L	GARCIA FERNANDEZ, PEDRO DAVID	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
70882****	GARCIA FRAILE, PAULA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****4795L	GARCIA GARCIA, FRANCISCO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
44253****	GARCÍA GARCÍA, MARGARITA EULALIA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
72989****	GARCIA GIL, ALEJANDRO	GEOTERMIA SOMERA	IGME
44020****	GARCIA GIMENEZ, SONIA MARTA	EVOLUCION Y ORGANIZACION DEL GENOMA EN PLANTAS SILVESTRES	CSIC
02616****	GARCIA GOMEZ, MARIA CONCEPCION	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
****2964H	GARCIA GONZALEZ, MARIA CARMEN	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
70242****	GARCIA LODEIRO, MARIA INES	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
02261****	GARCIA MARIN, ALVARO	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
0****375P	GARCIA MORENO, AITOR	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
07249****	GARCIA OVEJERO, DANIEL	NEUROCIENCIAS	CSIC
****8900F	GARCÍA PASCUAL, JUAN ANTONIO	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS Y COSMOLOGÍA	CIEMAT
****4910X	GARCIA POMAR, JUAN LUIS	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
26489****	GARCIA PULIDO, LUIS JOSE	ARQUITECTURA ISLAMICA	CSIC
****8223S	GARCIA REDONDO, JOSE MARIA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
70813****	GARCIA ROBLEDO, EMILIO GUILLERMO	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
4****019P	GARCÍA ROJAS, JORGE	ASTROFÍSICA	IAC
****3512Z	GARCIA RUIZ, EVA	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
51903****	GARCIA RUIZ, RICARDO	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
****5645S	GARCIA SALCEDO, JOSE ANTONIO	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
71124****	GARCIA SANCHO SANCHEZ, MIGUEL	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
76578****	GARCIA SANTAMARINA, SARELA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
****1195L	GARCIA SILVESTRO, GONZALO	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
75139****	GARCIA VILLALBA, ROCIO	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
****6216S	GARCIA YEBENES MENA, VIRGINIA PILAR	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC
01188****	GARCIA-JUNCEDA AMEIGENDA, ANDREA	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
5****702B	GARDE CERDAN, TERESA	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC
****2973G	GARITA CAMBRONERO, JERSON MARTIN	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
5301****G	GARRIDO ESTEPA, MACARENA	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
53437****	GARRIDO MARTIN, EVA MARIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
0****625X	GASCON JIMENEZ, SERGIO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
44145****	GASTAMINZA LANDART, PABLO	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
44****34P	GAZQUEZ ALABART, JAUME	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
Y2746****	GELLER , RON	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
403****7J	GENER MORET, MARC	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
46132****	GENOVART MILLET, MERITXELL	EFFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
4****004L	GEYER TRAVER, ADELINA	LITOSFERA: ESTRUCTURA Y PROCESOS	CSIC
44907****	GIL MATELLANES, MARIA VICTORIA	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
24****57E	GIL SANCHEZ, JOSE MARIA	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
33538****	GIL SANTOS, EDUARDO	BIOSENSORES NANOMECAICOS	CSIC
287****2R	GIRALDEZ CRU, JESUS	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
Y0631****	GODOY MADRID, JORGE LUIS	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
1****533Q	GOICOECHEA DE JORGE, ELENA ISABEL	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
72040826L	GOMEZ BARROSO, DIANA BELEN	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA ESPACIO-TEMPORAL DE LOS RIESGOS PARA LA SALUD PÚBLICA	ISCIH
45657****	GOMEZ CABELLO, DANIEL	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR EN CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
****7146Z	GOMEZ CERDA, VICENTE	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
28491****	GOMEZ COCA, RAQUEL BEATRIZ	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
****0414R	GOMEZ CORTES, PILAR	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC
46966****	GOMEZ DIAZ, ELENA	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
****6075Y	GOMEZ ESTACA, JOAQUIN	PROCESOS SOSTENIBLES PARA LA OBTENCION DE ALIMENTOS E INGREDIENTES SEGUROS Y SALUDABLES	CSIC
51428****	GOMEZ GALAN, MARTA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
****4522M	GOMEZ HERRERO, FERNANDO	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
03119****	GÓMEZ MARTÍN, LAURA	INVESTIGACIÓN DEL AEROSOL ATMOSFÉRICO DESDE PLATAFORMAS IN-SITU. INTERACCIÓN CON GASES TRAZA. APLICACIÓN A LA CIENCIA AEROESPACIAL.	INTA
72035****	GOMEZ PACCARD, MIRIAM	GEOCIENCIAS: PALEOMAGNETISMO, GEODINAMICA, CAMBIO GLOBAL	CSIC
18042****	GOMEZ RIVAS, ENRIQUE	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
****8070Z	GOMEZ SERRANO, JAVIER	MATEMATICAS	CSIC
74726****	GOMEZ SILVAN, MARIA CINTA	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
****4169G	GOMIS I BRESKO, JORDI	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
78615****	GONZÁLEZ HERNÁNDEZ, JONAY ISAÍ	ASTROFÍSICA	IAC
53411****	GONZALEZ CALATAYUD, DAVID	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
****9321G	GONZALEZ CAMPO, ARANTZAZU	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
44289****	GONZALEZ CASTILLO, MARIA LOURDES	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
36094604Z	GONZALEZ CUADRA, PABLO	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
****9879Q	GONZÁLEZ DÍAZ, MARTA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
30222****	GONZALEZ DOMINGUEZ, ELISA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
4****643E	GONZALEZ DOMINGUEZ, JOSE MIGUEL	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
44075****	GONZALEZ FERNANDEZ, ANA MARIA	GENETICA Y MEJORA DE CULTIVOS HERBACEOS	CSIC
4****785P	GONZALEZ FERNANDEZ, CARMEN	ECOLOGIA DE FAUNA MARINA	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
50958****	GONZALEZ GRANADO, JOSE MARIA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
****1521G	GONZALEZ GRANJA, AITOR	ENFERMEDADES EMERGENTES EN PRODUCCIÓN ANIMAL	INIA
****2848S	GONZÁLEZ IRUSTA, JOSÉ MANUEL	MODELADO DE HÁBITATS BENTÓNICOS	IEO
72991****	GONZALEZ LOYOLA, ALEJANDRA	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
72098****	GONZALEZ MIGUEL, JAVIER	SANIDAD ANIMAL	CSIC
****5403T	GONZALEZ NAVARRO, HERMINIA	CONTROL METABOLICO Y REPROGRAMACION CELULAR	CSIC
50735****	GONZALEZ NOGUERAS, MARIA DEL MAR	MATEMATICAS	CSIC
76949****	GONZÁLEZ NUEVO GONZÁLEZ, GONZALO	INTERACCIÓN OCÉANO-ATMÓSFERA, HIDROGRAFÍA Y CIRCULACIÓN	IEO
53****62W	GONZALEZ PLAZA, MARTA	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
09430****	GONZALEZ SUAREZ, EVA	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
3****598W	GONZALEZ VAZQUEZ, JESUS	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
50119****	GOÑI MORENO, ANGEL	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
****3644X	GORDO TRUJILLO, GEMA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
X3909****	GRACHTEN , MAARTEN	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
****9933C	GRACIA ZAMACONA, CARLOS	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
20441****	GRAMAJE PEREZ, DAVID	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
****9226Z	GRIMPLET , JEROME BRUNO	BIOCOMPUTACION Y GENOMICA DE PLANTAS	CSIC
00835****	GUIJARRO DÍAZ-OTERO, MARÍA BELÉN	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
02622****	GUIL LOPEZ, RUTH	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
****0863S	GUISADO BARRIOS, GREGORIO	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
02283****	GUTIERREZ EXPOSITO, DANIEL	SANIDAD ANIMAL	CSIC
7****108L	GUTIERREZ FERNANDEZ, DIANA	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC
25484****	GUTIERREZ MARRUEDO, LUCIA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
****4698E	GUTIERREZ RODRIGO, SERGIO	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
44164****	GUTIERREZ RODRIGUEZ, ANDRES	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
****2581F	GUTIERREZ SEVILLANO, JUAN JOSE	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
07483****	HARO ROMERO, DIONISIO DE	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
Y****545F	HEENEY , CATHERINE	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
0****275B	HERNAIZ HUERTA, PEDRO PABLO	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
****6636B	HERNÁNDEZ MONTEAGUDO CARLOS	ASTROFÍSICA	IAC
50731****	HERNÁNDEZ GONZÁLEZ, CAROLINA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
77532****	HERNANDEZ JIMENEZ, MARIA LUISA	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
****1070L	HERNANDEZ JIMENEZ, VERONICA	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
02667****	HERNANDEZ MONTES, ESTER	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
0****445F	HERNANDEZ MORENO, DAVID	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
****9420J	HERNANDEZ SANTANA, MARIANELLA	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
****1438P	HERRERA RODRÍGUEZ, MARCELINO	ACUICULTURA MARINA	IEO
71270****	HERRERO ALBILLOS, JULIA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
****8620F	HIDALGO GRANI, ORIANE JACQUELINE	EVOLUCION Y ORGANIZACION DEL GENOMA EN PLANTAS SILVESTRES	CSIC
287****7Y	HIDALGO RODRÍGUEZ, SEBASTIÁN LUIS	EVOLUCIÓN DE GALAXIAS Y SUS POBLACIONES ESTELARES	IAC
Y****444A	HIDAS, KAROLY JANOS	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME
50****21X	HIJAS GOMEZ, ANA ISABEL	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCI
X6510****	HINGORANI , RAMON	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
****2514D	HINZ , HILMAR	ECOLOGIA DE FAUNA MARINA	CSIC
04207****	HORNILLOS GOMEZ RECUERO, VALENTIN	SINTESIS ORGANICA: METODOLOGIA Y APLICACIONES	CSIC
****1190L	HORREO ESCANDON, JOSE LUIS	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
02905****	HOYOS NUÑEZ, MARIO	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
44613****	HUARTE MARTINEZ, MAITE	GENOMICA FUNCIONAL EN EL DESARROLLO DE ORGANISMOS MULTICELULARES	CSIC
53414****	HUERTAS-PORTOCARRERO COMPANY, MARC	ASTROFÍSICA	IAC
77323****	HUESO MARTOS, JOSE LUIS	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
****3007J	HURTADO BEZOS, ANTONIO	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
****5531E	HUSAR , ATTILA PETER	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
X8015****	IAGAR , RAZVAN GABRIEL	MATEMATICAS	CSIC
5****372W	IBAÑEZ MARTIN, REBECA	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
51927****	IBORRA MARTIN, SALVADOR	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
46****43S	IGLESIA ZARAGOZA, NURIA DE LA	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
****2236D	IGLESIAS GROTH, SUSANA ENCARNACIÓN	ASTROFÍSICA	IAC
36164****	IGLESIAS ALONSO, MANUEL	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
36167****	IGLESIAS GONZÁLEZ, PAULA	ACUICULTURA MARINA	IEO
50436****	ILLERA COBO, JUAN CARLOS	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
****1415P	IRANZO SANZ, JAIME IGNACIO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
24375****	IVARS BARCELO, FRANCISCO	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
****6930J	IZQUIERDO LLAVALL, ESTHER	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
****3238C	JAAFAR RUIZ CASTELLANOS, MIRIAM	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
07****16J	JARDIEL RIVAS, MARIA TERESA	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
09030****	JIMENEZ BONALES, LAURA	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
****3556Z	JIMENEZ HERNANDEZ, ALEJANDRO	ARQUITECTURA ISLAMICA	CSIC
1****723Q	JIMENEZ JIMENEZ, ISMAEL	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
07****26G	JIMENEZ LARA, ANA MARIA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
752****2V	JIMENEZ LOPEZ, JOSE CARLOS	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
74640****	JIMENEZ MADRID, JOSE ANTONIO	MATEMATICAS	CSIC
5****654T	JIMENEZ MATEOS, EVA MARIA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
30****99K	JIMENEZ SOLANO, ALBERTO	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
50463****	JIMENEZ ZARCO, JOSE IGNACIO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
09803****	JIMENEZ-ALFARO GONZALEZ, FRANCISCO DE BORJA	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
53****48K	JIMENO GONZALEZ, SILVIA	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR EN CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
462****0N	JORNET SOMOZA, JOAQUIM	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
43430****	JOVANI TARRIDA, ROGER	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
****9473F	JUAN ARES, JORGE DE	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
43126****	JUAN MOHAN, SILVIA DE	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
5****61R	KOSAKA MONTEIRO, PRISCILA	BIOSENSORES NANOMECHANICOS	CSIC
X9741****	KOSTER , ANDREW	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
****4696G	KOVAL , PETR	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
17****94L	LAGUNA MARCO, MARIA ANGELES	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
73193****	LALIENA BIELSA, VICTOR MANUEL	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
2****299Z	LAMELAS CABELLO, ARACELI	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
X4652****	LANTERI , MARIA SOL	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
12****52K	LARA PANDI, ENRIQUE MIGUEL	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
77917****	LAROMAINE SAGUE, ANNA	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
5****694J	LARRUMBIDE GOMEZ RUBIERA, ENRIQUE ALBERTO	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
X9885****	LE DREAU , GWENVAEL VINCENT DANIEL	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
****4701V	LECONA SAGRADO, EMILIO	GENOMICA FUNCIONAL EN EL DESARROLLO DE ORGANISMOS MULTICELULARES	CSIC
43687****	LEDO FERNANDEZ, JUAN JOSE	LITOSFERA: ESTRUCTURA Y PROCESOS	CSIC
43825****	LEON CRUZ, JULIA MARÍA	ASTROFÍSICA	IAC
****9490P	LEON MARTINEZ, RAFAEL	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
Y0746****	LIETHA , DANIEL	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
3****923P	LINARES ALEMPARTE, MARIA PILAR BELEN	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
08930****	LIRAS TORRENTE, MARTA ANGELA	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
****0436K	LLOP PÉREZ, PABLO FERNANDO	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
****6597F	LLOP RADUA, JAUME	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
46067****	LLORCA CASAMAYOR, MARTA	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
2****408Y	LLUCH SENAR, MARIA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
25374****	LOGARES HAURIE, RAMIRO ERNESTO	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
Y5****74Z	LOPES CORREA, REGIS	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
****2879M	LOPEZ ATALAYA MARTINEZ, JOSE PASCUAL	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
50747****	LÓPEZ CARMONA, ALICIA	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME
11815****	LOPEZ CASAS, PEDRO PABLO	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
50772****	LOPEZ COLLAZO, EDUARDO MANUEL	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
484****7B	LOPEZ CONTRERAS, ANDRES JOAQUIN	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR EN CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
01****23Z	LOPEZ DE DIEGO, MARTA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
71702****	LÓPEZ FERNÁNDEZ, JOSÉ RAMÓN	ACUICULTURA MARINA	IEO
77452****	LOPEZ FLORES, VICTOR	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
****1048T	LOPEZ GALLEGO, FERNANDO	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
48391****	LOPEZ GALVEZ, FRANCISCO	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
****7737M	LÓPEZ GARCÍA, JUAN	DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS BASADOS EN SILICIO	CIEMAT
****2721V	LOPEZ GARCIA, MARTIN	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO- NANOESTRUCTURADOS	CSIC
72****60S	LÓPEZ LÓPEZ, LUCIA	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
28631****	LOPEZ MAURY, LUIS	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC
47****06T	LÓPEZ MIR, BERTA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
4****221K	LOPEZ MONDEJAR, MARIA LETICIA	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
50857****	LOPEZ MONTERO, ROBERTO	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
****6423D	LÓPEZ MORO, FRANCISCO JAVIER	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME
****3355N	LOPEZ ROMERO GONZALEZ DE LA ALEJA, ELIAS SALVADOR	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
****5792M	LOPEZ SANTOS, MARIA CARMEN	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
****8412N	LOPEZ-CANIEGO ALCARRIA, MARCOS	TRANSMISION Y PROCESAMIENTO DE DATOS DE INSTRUMENTACION CRIOGENICA DE OBSERVATORIOS ESPACIALES	CSIC
74841512H	LORA CABRERA, JORGE	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC
02249****	LORA PABLOS, DAVID	MATEMATICAS	CSIC
50881****	LORENTE GALAN, ELENA	INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA CELULAR DE LAS INFECCIONES BACTERIANAS RESPIRATORIAS HUMANAS	ISCIII
****9222V	LORENZO LOZANO, PALOMA	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA	INTA
Y23****1P	LORUSSO , GIULIA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
51062****	LORZ LÓPEZ, M ^a CORINA	GENÓMICA Y TERAPIA DE CÁNCER EPITELIAL	CIEMAT
76717****	LOSADA RODRIGUEZ, JUAN MANUEL	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC
****4662Y	LOUZAO ARSUAGA, MAITE	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
03089****	LUCAS VEGUILLAS, FRANCISCO JAVIER DE	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA DE PATRONES DE TEMPERATURA Y TERMOMETRÍA DE RADIACIÓN EN EL ÁMBITO AEROSPAZIAL Y DEFENSA	INTA



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
0****458R	LUCAS-TORRES PEREZ, COVADONGA	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
****27394	LUNA BENNASAR, MANUEL	ASTROFÍSICA	IAC
28760****	LUQUE ESTEPA, ALEJANDRO	MODELADO Y SIMULACION DE DESCARGAS ELECTRICAS: DARDOS, RAYOS Y SUS EFECTOS EN LA ALTA ATMÓSFERA	CSIC
****6367Y	LUQUE MARTIN, VICTOR JOSE	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
34766****	MACIA BROS, FERRAN	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
****4851N	MACIAS MOY, DIEGO MANUEL	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
51447****	MACIAS OTERO, SARA MARIA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
****1169W	MADRID GONZALEZ, RICARDO	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
360****3M	MAGADAN MOMPO, SUSANA	ACUICULTURA MARINA	IEO
34057****	MALDONADO BARRAGAN, ANTONIO	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
****3401H	MALVAR VIDAL, OSCAR	BIOSENSORES NANOMECANICOS	CSIC
Y****195D	MANGANO, SALVATORE	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS Y COSMOLOGÍA	CIEMAT
02671****	MANJAVACAS AREVALO, ALEJANDRO	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
****5290E	MANZANO ROMAN, RAUL	SANIDAD ANIMAL	CSIC
47729****	MARCOS BENTEIO, ENRIQUE	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
28****77S	MARÍN BENITO, JESÚS MARÍA	MODELIZACIÓN QUÍMICA DEL RIESGO DEL USO DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS Y SU CARACTERIZACIÓN COMPUTACIONAL	INIA
****7460E	MARISCAL ROMERO, VICENTE	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC
33969****	MARQUEZ VEGA, CRISTINA	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
****7817M	MARTI LINARES, DAVID	LITOSFERA: ESTRUCTURA Y PROCESOS	CSIC
48482****	MARTI RUIZ, MARIA CARMEN	BIOQUIMICA Y FISIOLOGIA DE PLANTAS	CSIC
51429****	MARTÍN ACEBES, MIGUEL ÁNGEL	ENFERMEDADES EMERGENTES EN PRODUCCIÓN ANIMAL	INIA
****9803N	MARTIN CASTRO, FRANCISCO ANTONIO	NEUROCIENCIAS	CSIC
02239****	MARTIN GALIANO, ANTONIO JAVIER	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES HUMANAS BACTRIANAS PREVENIBLES POR VACUNACIÓN	ISCIH
53134****	MARTIN GOMEZ, MARIA JOSE	MATEMATICAS	CSIC
****7829F	MARTIN MONTAÑA, RUBEN PEDRO	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
52****64X	MARTIN PUIG, SILVIA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
****4690B	MARTIN SABORIDO, CARLOS	INVESTIGACIÓN EN ECONOMÍA DE LA SALUD Y SERVICIOS SANITARIOS	ISCIH
08827****	MARTIN SANCHEZ, JAVIER	OPTICA Y FOTONICA	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
****0365D	MARTIN SOMER, ANA	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
79270****	MARTÍNEZ GONZÁLEZ, MARÍA JESÚS	ASTROFÍSICA	IAC
52742****	MARTINEZ ABRAIN, ALEJANDRO	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
4****903T	MARTINEZ ANDUJAR, CRISTINA	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
25155****	MARTINEZ ANTONIO, FRANCISCO JAVIER	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
52449****	MARTÍNEZ BALLARÍN, ROBERTO	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA	INTA
348****3Z	MARTINEZ BALLESTA, MARIA CARMEN	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
73080****	MARTINEZ BERGES, ISABEL	TECNOLOGIAS PARA LA REDUCCION DE EMISIONES EN SISTEMAS ENERGETICOS	CSIC
70246****	MARTINEZ DE LA PUENTE, JOSUE	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
71767****	MARTINEZ FERNANDEZ, LARA	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
45634****	MARTINEZ GARAY, ISABEL	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
****8226Q	MARTINEZ GARCIA, ESTEBAN	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
48476****	MARTINEZ GARCIA, PEDRO JOSE	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC
****8748Q	MARTINEZ GARCIA, SANDRA	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
24391****	MARTINEZ MARTIN, NURIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****1506S	MARTINEZ MARTINEZ, DIEGO	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
23023****	MARTINEZ MEDINA, AINOA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****9414Z	MARTINEZ MORENO, FRANCISCO JOSÉ	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
****7644B	MARTÍNEZ NEGRO, MARIA	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
04844****	MARTINEZ ORELLANA, LIDIA	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
29006****	MARTÍNEZ PÉREZ, TRINITARIO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
4****353F	MARTINEZ RAMIREZ, ISIDORO	BIOSENSORES NANOMECANICOS	CSIC
07236****	MARTINEZ RUIZ, ANTONIO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
12****87S	MARTINEZ RUIZ, JOSE IGNACIO	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
44879****	MARTINEZ SANZ, MARTA	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLOGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
525****5C	MARTINEZ TORRES, DAVID FRANCISCO	MATEMATICAS	CSIC
52473****	MARTINEZ VALDERRAMA, JAIME	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
7142****R	MARTINEZ VALLADARES, MARIA	SANIDAD ANIMAL	CSIC
2****216G	MARTIN-MONTALVO SANCHEZ, ALEJANDRO	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
46139****	MARTRAT SOTIL, BELEN	CONTAMINACION ATMOSFERICA	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
1****363F	MARZAN BLAS, IGNACIO LORENZO	GEOTERMIA SOMERA	IGME
131141****	MATESANZ DEL BARRIO, MARIA FUENCISLA	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
****5539H	MATESANZ PARELLADA, NURIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
7****T	MATILLA VAZQUEZ, MIGUEL ANGEL	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
Y0712****	MATUS PICERO, JOSE TOMAS	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
09****48D	MAYORAL GARCIA, ALVARO	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
Y0****47X	MAZZUCCO , NICCOLO	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
09445****	MEDINA MARTINEZ, CESAR	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
286****6C	MEDINA PRADAS, EDUARDO	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
X9258****	MELNYCHUK , MARIYA	INVESTIGACIÓN EN ECONOMÍA DE LA SALUD Y SERVICIOS SANITARIOS	ISCIH
7****646T	MÉNDEZ ABREU, JAIRO	ASTROFÍSICA	IAC
52988****	MENDEZ GARCIA, PABLO	NEUROCIENCIAS	CSIC
7****215S	MENDEZ LOPEZ, LUCIA	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLOGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
18045****	MENDIARA NEGREDO, MARIA TERESA	TECNOLOGIAS PARA LA REDUCCION DE EMISIONES EN SISTEMAS ENERGETICOS	CSIC
514****8Z	MENDOZA CEMBRANOS, EMILIO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
01817****	MENENDEZ MENDEZ, ESPERANZA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
04160****	MERCHAN PEREZ, ANGEL	NEUROCIENCIAS	CSIC
51087****	MERINO MARTÍN, LUIS	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
05075****	MERINO MARTINEZ, ENRIQUE	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME
****8428G	MERINO MATEO, PABLO	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
33978****	MESIAS GARCIA, MARTA	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
71128****	MIGUEL BILBAO, SILVIA MARIA DE	INVESTIGACIÓN EN TELEMEDICINA Y TICS.	ISCIH
****9935N	MILLAN GASCA, JAVIER	SANIDAD ANIMAL	CSIC
24364****	MIINGUILLON BENGOCHEA, MARIA CRUZ	CONTAMINACION ATMOSFERICA	CSIC
****6271S	MIRO MUR, FRANCESC ANTONI	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
****7674T	MOCHALES LÓPEZ, TANIA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
39734****	MOLES FERNANDEZ, ANA BELEN	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
****5712Q	MOLINA DELGADO, LAZARO	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
28917****	MOLINA PINELO, SONIA	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
****7825W	MOLINA SANCHEZ, ALEJANDRO	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
X7080****	MONELLI , MATTEO	ASTROFÍSICA	IAC
022****9N	MONTALBÁN IGLESIAS, JOSEFA	ASTROFÍSICA	IAC
46756****	MONTERO BORONAT, JUAN JOSE	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
51721****	MONTES FRANCESCHI, HECTOR	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
00817****	MONTOYA GONZALEZ, MARIA	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
****9364X	MONTOYA RAMIREZ, ALVARO HERNAN	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
02894****	MORALES FERNAZ, JUDITH	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
3****904X	MORALES GARCIA, VICTORIA AIXA	NEUROCIENCIAS	CSIC
02230****	MORALES HERNANDEZ, MIGUEL ANGEL	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
****0477L	MORALES LAZARO, PAULA	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
76825****	MOREIRA SANMARTÍN, REBECA	ACUICULTURA MARINA	IEO
51091****	MORELLO BULLON, JUDIT	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
51411178Z	MORENO IRUELA, INMACULADA	INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA CELULAR DE LAS INFECCIONES BACTERIANAS RESPIRATORIAS HUMANAS	ISCIH
5****560R	MORENO SASTOQUE, JUAN CAMILO	TECNOLOGIAS PARA LA NEURORREHABILITACION	CSIC
469****7P	MOSA RUIZ, JADRA	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
X5602****	MOURA MIGUEZ ARAUJO , SOFIA JORGE DE	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
****2359D	MOURE ARROYO, ALBERTO	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
****6705X	MOYANO GARCÍA DE LA BANDA, MARTA	ACUICULTURA MARINA	IEO
5****685F	MULERO PAZMANY, MARGARITA CRISTINA	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
39331****	MUNTANE RELAT, JORDI	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
Y2****62J	MUÑOZ BATISTA, MARIO JESUS	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
77739****	MUÑOZ BERBEL, FRANCESC XAVIER	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
529****3X	MUÑOZ CAFFAREL, MARIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
50716****	MUÑOZ CESPEDES, ALBERTO	NEUROCIENCIAS	CSIC
****8723B	MUÑOZ DARIAS, TEODORO	ASTROFÍSICA	IAC
4****520F	MUÑOZ PINEDO, CRISTINA	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
50765****	MUÑOZ UBEDA, MONICA	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
****1478V	MURILLO BARROSO, MARIA DE LAS MERCEDES	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
75139****	MURILLO RODRIGUEZ, GONZALO	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
****9867X	NATALE , PAOLO	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
22747****	NATIVIDAD BLANCO, EVA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
0****806D	NAVARETE LLINAS, MARTA	NEUROCIENCIAS	CSIC
44761****	NAVARRO BERNABE, JOAN JOSEP	ECOLOGIA DE FAUNA MARINA	CSIC
71****37A	NAVARRO CRESPO, RODRIGO	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
80076****	NAVARRO GARMENDIA, ALBERTO	MATEMATICAS	CSIC
0****051H	NAVAS CUERVA, CAROLINA	GENÓMICA Y TERAPIA DE CÁNCER EPITELIAL	CIEMAT
****2175N	NAVAS OTERO, DAVID	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO- NANOESTRUCTURADOS	CSIC
20161****	NEBOT GOMEZ, MIGUEL RUBEN	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
****7569H	NECHAEV , ILYA	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
05404****	NEGREDO ANTÓN, ANA ISABEL	INVESTIGACIÓN EN FIEBRES HEMORRÁGICAS VIRALES HUMANAS	ISCIH
48462****	NIEVES CORDONES, MANUEL JESUS	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
0****506E	NISO GALAN, JULIA GUIOMAR	TECNOLOGIAS PARA LA NEURORREHABILITACION	CSIC
47206****	NOGALES BUENO, JULIO	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC
36****45N	NOGALES DIAZ, JOAQUINA	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
43825****	NOLASCO TORRES, ANA DACIL	CONTAMINACION ATMOSFERICA	CSIC
X2611****	NUÑEZ , OLIVIER CHRISTIAN GUILLAUME	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA ESPACIO- TEMPORAL DE LOS RIESGOS PARA LA SALUD PÚBLICA	ISCIH
****5320E	NUÑEZ SANCHEZ, SARA	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
50901****	O LOGHLEN VELICIA, ANNE PATRICIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
Y1269****	OFELIO, CLAUDIA	ACUICULTURA MARINA	IEO
4****489R	OLIVA BLANCO, MARIA ANGELA	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN BIOMOLECULAS	CSIC
78503****	OLIVA PEREZ, SILVIA	EFFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
Y2068****	OLIVA, ALBERTO	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS Y COSMOLOGÍA	CIEMAT
46****94T	OLIVE SAMARRA, IRENE	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
22573****	OLIVER GUILLEN, JOSE FRANCISCO	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	CSIC
530****4D	OLMEDA CASADOME, DAVID	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
45653****	OLMEDO LOPEZ, MARIA	CONTROL METABOLICO Y REPROGRAMACION CELULAR	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
****2519E	OLSSON, SANNA ELINA	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS GENÓMICAS PARA LA TRAZABILIDAD DE LA PRODUCCIÓN FORESTAL	INIA
4****055F	OÑA BURGOS, PASCUAL	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
44076****	ORDAS LOPEZ, BERNARDO	GENETICA Y MEJORA DE CULTIVOS HERBACEOS	CSIC
****1895G	ORDINAS CERDÁ, FRANCESC	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
09408****	ORDOÑEZ CASADO, BERTA	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME
****4838F	ORERA UTRILLA, ALODIA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
****0585T	OROZ GARDE, FRANCISCO JAVIER	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN BIOMOLECULAS	CSIC
44038****	ORTEGA PONCE, DANIEL	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
1****050E	ORTIZ SANTALIESTRA, MANUEL ELOY	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
49670****	OSPINA ALVAREZ, NATALIA	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
30806****	OSUNA RUIZ, MARIA DOLORES	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
44459****	OTERO VILLAR, JAIME	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
0****574G	OVANDO POL, PAOLA BEATRIZ	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
33525****	PACHECO GONZALEZ, BEATRIZ	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
****5038R	PACHECO LOPEZ, YOLANDA MARIA	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
50709****	PADILLA RODRIGUEZ, MARIA ISABEL	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
****0365R	PAGNOTTA , CHIARA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
26716****	PALACI LOPEZ, JESUS	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
****3036V	PALACIOS AREVALO, MARTA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
80060****	PALLERO FLORES, CRISTINA	EFFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
****5119E	PALOMARES RIUS, JUAN EMILIO	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
48381****	PALOMARES RUIZ, SERGIO	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	CSIC
40338****	PALOMERAS TORRES, INMACULADA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
51****10Q	PALOMO RUIZ, MARIA VALLE	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
X7743****	PANDOLFI , MARCO	CONTAMINACION ATMOSFERICA	CSIC
34770****	PAREJO MORA, M. DESEADA	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA Y EVOLUTIVA	CSIC
28802****	PAVON GONZALEZ, ESPERANZA	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
2****480N	PAZ ARANDIGA, MERCEDES DE LA	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
13156****	PE PEREIRA, MARIA	MATEMATICAS	CSIC
8032****	PEDRAZA DIAZ, SUSANA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIH



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
52929****	PEDRERA MAZARRO, MIRIAM DE LAS MERCEDES	ENFERMEDADES EMERGENTES EN PRODUCCIÓN ANIMAL	INIA
****7295K	PEINADO SELGAS, HECTOR	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
09343****	PELAEZ DE FUENTES, RAMON JAVIER	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
****3845M	PELEGRIN VIVANCOS, PABLO	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
20030****	PELLICER MOSCARDO, JAUME	EVOLUCION Y ORGANIZACION DEL GENOMA EN PLANTAS SILVESTRES	CSIC
50****28M	PEÑA ALONSO, EDUARDO DE LA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
Y0292****	PEÑA RODRIGUEZ, OVIDIO	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
51****20Z	PEÑAS POZO, MARIA ELENA	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
71223****	PEÑASCO PATON, CRISTINA	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
****1449G	PEÑIN IBAÑEZ, MIGUEL	DESARROLLO DE METODOLOGIAS ANALITICAS DE SEPARACION EN ALIMENTOS Y SALUD	CSIC
Y15785****	PEPONI , LAURA	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
51427****	PERAILE MUÑOZ, INÉS	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA	INTA
0****763H	PERALES VIEJO, CELIA BELEN	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
42845****	PERDOMO HERNANDEZ, GERMAN MANUEL	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
3****007F	PEREA MANERA, HECTOR	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
Y0****92D	PEREIRA VALENTE, JOAO RICARDO	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
****3257R	PEREIRO GONZÁLEZ, PATRICIA	ACUICULTURA MARINA	IEO
09289****	PEREZ BARBERIA, FRANCISCO JAVIER	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
455****9B	PEREZ BUENO, MARIA LUISA	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
36176****	PÉREZ CACERES, IRENE	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
45659****	PEREZ DE TUDELA ORTEGA, RICARDO	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
44136****	PEREZ DIAZ, SEBASTIAN	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
****6057N	PEREZ INVERNON, FRANCISCO JAVIER	MODELADO Y SIMULACION DE DESCARGAS ELECTRICAS: DARDOS, RAYOS Y SUS EFECTOS EN LA ALTA ATMÓSFERA	CSIC
29161****	PEREZ JORDA, GUILLEM	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
320****9C	PEREZ MENDOZA, DANIEL	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
09795****	PEREZ OLEA, ANGEL PEDRO	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
4****126Y	PEREZ ORTEGA, SERGIO	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
48911****	PEREZ PEREZ, MARIA ESTHER	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC
****0835L	PEREZ PORTELA, ROCIO	EFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
32054****	PEREZ RODRIGUEZ, LORENZO	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
53706****	PÉREZ RODRÍGUEZ, ALFONSO	EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ESTRATEGIAS DE GESTIÓN	IEO
****8207T	PEREZ RONTOME, MARIA DEL CARMEN	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
07218****	PÉREZ SANZ, ARACELI	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
36524****	PEREZ TOMAS, AMADOR	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
3****999R	PEREZ TORRADO, ROBERTO	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
****7429G	PÉREZ TORRES, ASVIN	ACUICULTURA MARINA	IEO
53****81M	PERIS NAVARRO, DAVID	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
****9931D	PEROPADRE MEDINA, CARLOS	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
X6307****	PETTINA, VANNI	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
456****0G	PICOSSI GOÑI, SILVIA MARIA	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC
36156****	PINAL SEOANE, NOELIA	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC
5****826L	PINDADO JIMÉNEZ, ÓSCAR	APLICACIONES DE LA QUÍMICA EN LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES ENERGÉTICOS Y EN SU IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	CIEMAT
****4905F	PINO IBAÑEZ, JUAN SEVERINO	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
X8122****	PINTO TEIXEIRA SOUSA, FILIPE	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
****3953R	PIÑA MARTINEZ, VANESA	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
25170****	PIÑOL LACAMBRA, RAFAEL	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
****3753V	PIQUERO RODRIGUEZ, JUAN	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
Y0189****	PLESIAT, ETIENNE	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
2****762K	POBES ARANDA, CARLOS	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
Y3176****	POIDEVIN, FREDERIC NICOLAS DAVID	ASTROFÍSICA	IAC
51082****	POKORNY MONTERO, CRISTINA ISABEL	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
Y1142****	PONROUCH, ALEXANDRE	ELECTROQUIMICA FUNDAMENTAL PARA EL DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGIAS DE BATERIAS SIN LITIO	CSIC
44****76T	PORTELA RODRIGUEZ, RAQUEL	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
02601****	POSTIGO ANGON, ANTONIO	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
****7737H	POSTIGO REBOLLO, CRISTINA	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
50549****	PRADAS DEL REAL, ANA ELENA	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
29191****	PRIMO ARNAU, ANA MARIA	MEMBRANAS CATALITICAS PARA PROCESOS ENERGETICOS Y PRODUCCION DE PRODUCTOS QUIMICOS	CSIC
****9865S	PRIMO RAMOS, ANA	MATEMATICAS	CSIC
01931****	PUENTE ORENCH, INES	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
50079****	PUENTEDURA RODRÍGUEZ, OLGA	INVESTIGACIÓN DEL AEROSOL ATMOSFÉRICO DESDE PLATAFORMAS IN-SITU. INTERACCIÓN CON GASES TRAZA. APLICACIÓN A LA CIENCIA AEROESPACIAL.	INTA
5****408J	PUERTA FERNANDEZ, ELENA	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
04186****	PUERTA GARCIA-BARROSO, ANGEL DE LA	DESARROLLO DE METODOLOGIAS ANALITICAS DE SEPARACION EN ALIMENTOS Y SALUD	CSIC
73****19L	PUERTO GARCIA, DANIEL	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
01185****	PUIG KROGER, AMAYA ROCIO	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
73391****	PUJADES GARNES, ESTANISLAO	GEOTERMIA SOMERA	IGME
Y07****6Z	QUATTONI , ARIADNA JULIETA	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
51063****	QUEIPO DE LLANO MOYA, JUAN	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
4782****Q	QUEROL FERRER, ANDRES	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
51083****	QUESADA MICHELENA, ADRIAN	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
72034****	QUINTANA COBO, DANIEL	ACUICULTURA MARINA	IEO
137****7T	QUINTANA RODRIGUEZ, LUIS ANTONIO	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
45300****	RABANEDA BUENO, RUBEN	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
13979****	RADA IGLESIAS, ALVARO	REGULACIÓN GENOMICA Y EPIGENOMICA EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL HUMANA	CSIC
17734****	RAMAJO CORDERO, JAVIER	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
****0852Y	RAMIREZ BAHENA, MARTHA ELENA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
30229****	RAMIREZ REINA, TOMAS	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
3****773S	RAMISA AYATS, ARNAU	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
****9275F	RAMOS ALMEIDA,CRISTINA DIÓSCORA	ASTROFÍSICA	IAC
52378****	RAMOS DIAZ, FRANCISCO JAVIER	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
50867246D	RAMOS RODRIGUEZ, JUAN JOSE	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIII
****9373M	RAMOS TOLOSA, JORGE	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
71926****	RAMOS VIELBA, IRENE SONIA	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
****6326D	REBOLLAR GONZALEZ, ESTHER	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
52979****	REDONDO MUÑOZ, JAVIER	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
47044290K	REDONDO SEVILLANO, NATALIA	INVESTIGACIÓN EN FIEBRES HEMORRÁGICAS VIRALES HUMANAS	ISCIH
7****898S	REGUERA GOMEZ, JAVIER	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
44188****	REINA ARIAS, RAMSES	SANIDAD ANIMAL	CSIC
28757****	RENCORET PAZO, JORGE	CARACTERIZACION DE LA BIOMASA VEGETAL NO ALIMENTARIA	CSIC
46****44Q	REÑE VICENTE, ALBERT	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
39907****	RESCO DE DIOS, VICTOR	BIOQUIMICA Y FISIOLOGIA DE PLANTAS	CSIC
14303****	RETUERTO MILLAN, MARIA	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
74683****	REYES URQUIZA, MONICA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
469****1K	RIBAS RIBAS, MARIANA	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
29202****	RICO ARTERO, ANDREU	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
****9228J	RIESGO GIL, ANA	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
Y1056****	RIINA OLIVARES, RICARDA GRACIELA	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
****9166T	RINCÓN HIDALGO, MARGARITA MARÍA	EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ESTRATEGIAS DE GESTIÓN	IEO
****5580V	RINCON LLORENTE, BARBARA MARIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
10883****	RIO LAGAR, BEATRIZ DEL	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC
0****554S	RIO SANCHEZ, FRANCISCO FERNANDO DEL	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
43549****	RIOS HUGUET, ARNAU	ASTROFISICA NUCLEAR EN ESTRELLAS	CSIC
1****363S	RIOS SALGADO, CRISTOBAL DE LOS	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
48298****	RIPOLL SAMPER, JUAN JOSE	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
****4305C	RISUEÑO GARCIA, PABLO	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
38120****	RIUS VILADOMIU, MARC	EFFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
****4583T	RIVERA FERRE, MARTA GUADALUPE	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
Y1900****	ROBINSON , ALEXANDER JAMES	GEOCIENCIAS: PALEOMAGNETISMO, GEODINAMICA, CAMBIO GLOBAL	CSIC
****0387J	ROBLEDO GARRIDO, MARTA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
09798****	ROBLES RODRIGUEZ, ROBERTO	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
51429****	RODRIGO MARTIN-ROMO, JOSE AUGUSTO	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
51423****	RODRIGO NAHARRO, JULIO ANTONIO	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
0****822C	RODRIGUEZ ALCALA, LUIS MIGUEL	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLOGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
****1628V	RODRÍGUEZ BARRIOS, FÉLIX	METODOLOGÍAS PARA LA CARACTERIZACIÓN INTEGRAL EN BANCOS DE PRUEBA DE LAS EMISIONES (GASES Y PARTÍCULAS) DE MOTORES TURBOFAN CON ALTO ÍNDICE DE DERIVACIÓN.	INTA
****6569W	RODRIGUEZ CELMA, JORGE	BIOQUIMICA Y FISIOLOGIA DE PLANTAS	CSIC
52988****	RODRIGUEZ DE CARA, MARIA DE LOS ANGELES	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
29188****	RODRIGUEZ DIAZ, JESUS	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
44****74W	RODRIGUEZ GARCIA, MIRIAM	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLOGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
52474****	RODRIGUEZ GONZALEZ DE ANTONA, CRISTINA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
11****78Z	RODRIGUEZ GONZALEZ, RENE	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC
****1508G	RODRIGUEZ GUTIERREZ, GUILLERMO	PROCESOS SOSTENIBLES PARA LA OBTENCION DE ALIMENTOS E INGREDIENTES SEGUROS Y SALUDABLES	CSIC
25451****	RODRIGUEZ MARTINEZ, RICARDO	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
****6202H	RODRIGUEZ OUTEIRO, LUIS	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
4311****	RODRÍGUEZ PÉREZ, JAVIER	MODELADO DE HÁBITATS BENTÓNICOS	IEO
23014****	RODRIGUEZ PEREZ, PABLO	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
3****258Q	RODRIGUEZ RAMILO, SILVIA TERESA	GENETICA Y MEJORA DE CULTIVOS HERBACEOS	CSIC
47028****	RODRIGUEZ RODRIGUEZ, DAVID	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
4****730M	RODRIGUEZ SINOVAS, MARIA CRISTINA	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
3****440Z	ROIG AMOROS, JOAN	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
30965****	ROJANO DELGADO, ANTONIA MARIA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
2****595J	ROJAS GONZALEZ, ANA ISABEL	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR EN CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
53003****	ROJO DEL OLMO, LUIS	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
****5470P	ROMAN DE ANDRES, ALFONSO	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
51428****	ROMERO DE LA FUENTE, IRENE	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
74666****	ROMERO LOPEZ, CRISTINA	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
****9425T	ROMERO PEREZ, LAURA	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
76419****	ROMERO RIVAS, CARLOS	LINGÜÍSTICA Y TECNOLOGIAS DEL LENGUAJE	CSIC
29565****	ROODVELDT CATELLANI, CINTIA	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
****0461C	ROS LAO, ABEL	SINTESIS ORGANICA: METODOLOGIA Y APLICACIONES	CSIC
48855****	ROSA ARRANZ, JOSE MARIA DE LA	CARACTERIZACION DE LA BIOMASA VEGETAL NO ALIMENTARIA	CSIC
****9769V	ROYO VALLS, MIGUEL	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
53406****	RUBIO MARCOS, FERNANDO	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
4****742V	RUBIO SOMOZA, IGNACIO	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
X5922****	RUIZ , FEDERICO MARTIN	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN BIOMOLECULAS	CSIC
****0465F	RUIZ GARCIA, LORENA	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC
22567****	RUIZ GONZALEZ, MARIO JAVIER	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
****5106R	RUIZ MATUTE, ANA ISABEL	DESARROLLO DE METODOLOGIAS ANALITICAS DE SEPARACION EN ALIMENTOS Y SALUD	CSIC
50880****	RUIZ VILLANUEVA, VIRGINIA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
04848331T	RUIZ-JARABO DE LA ROCHA, IGNACIO	ACUICULTURA MARINA	IEO
52314****	RUIZ-MATEOS CARMONA, EZEQUIEL	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
****6739N	SAADE , MURIELLE	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
09194****	SABATER MUÑOZ, BEATRIZ	BIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA DE SISTEMAS DE MICROORGANISMOS EN CIENCIAS AGRARIAS	CSIC
****5007M	SABATER PIQUERES, CARLOS	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
1****321Q	SABUQUILLO CASTRILLO, M. DEL PILAR	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
33504****	SACRISTAN ROMERO, FRANCISCO	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
16582****	SAENZ NAVAJAS, MARIA PILAR	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC
52945791K	SAERA VILA, ALFONSO	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
38063****	SAEZ TORRES, CARMEN	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
70****02G	SAGRADO GARCÍA, INMACULADA CONCEPCIÓN	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
5****136S	SAINZ ANDING, BRUNO	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
44909****	SALAS HERNANDEZ, GORKA	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
71638****	SALAZAR GARZO, NURIA	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
24394****	SALCEDO CIDONCHA, RAMÓN	MODELIZACIÓN QUÍMICA DEL RIESGO DEL USO DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS Y SU CARACTERIZACIÓN COMPUTACIONAL	INIA
40341****	SALLERAS FREIXES, MARC	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
50852****	SALVADOR MARTÍNEZ, PEDRO	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
****9253X	SAN MILLAN CRUZ, ALVARO	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
50092****	SANCHEZ ARGÜELLO, PALOMA	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
09201****	SANCHEZ BARRENA, MARIA JOSE	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN BIOMOLECULAS	CSIC
****6157J	SANCHEZ CABO, FATIMA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
46748****	SANCHEZ COLL, NURIA	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
****359R	SÁNCHEZ DE MADARIAGA, RICARDO	INVESTIGACIÓN EN TELEMEDICINA Y TICS.	ISCIH
****6615W	SANCHEZ FIBLA, MARTI	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
50883****	SANCHEZ GOROSTIAGA, ALICIA LELIA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
****6018T	SANCHEZ JIMENEZ, PEDRO ENRIQUE	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
53386****	SANCHEZ MESEGUER, ANDREA	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
48543****	SÁNCHEZ MORILLO-VELARDE, MARIA PIEDAD	ACUICULTURA MARINA	IEO
****7515L	SANCHEZ MUÑOZ, CARLOS	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
48809****	SANCHEZ ORDOÑEZ, MARTA ISABEL	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
48****07S	SANCHEZ PEREZ, RAQUEL	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
****3530V	SANCHEZ PIEDRA, CARLOS ALBERTO	INVESTIGACIÓN EN ECONOMÍA DE LA SALUD Y SERVICIOS SANITARIOS	ISCIH
05415****	SANCHEZ PULIDO, LUIS FRANCISCO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
088****3T	SANCHEZ ROMERO, MARIA ANTONIA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
53390****	SANCHEZ SANCHEZ, CARLOS	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
4677****Z	SANCHEZ TILLO, ESTER	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
42092****	SANCHEZ TORRES, PALOMA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
****3358C	SANCHEZ VALENCIA, JUAN RAMON	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
51084****	SANCHEZ VAZQUEZ, REBECA	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
****6619Y	SANTIAGO BUEY, CRISTINA DE	GEOTERMIA SOMERA	IGME



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
****7564L	SANTIAGO CARABELOS, ROGELIO	GENETICA Y MEJORA DE CULTIVOS HERBACEOS	CSIC
44****14Q	SANTIAGO DEL RIO, JOSÉ LUIS	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
****3058J	SANTOLARIA OTIN, PABLO	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
51091****	SANTORO DOMINGO, GONZALO	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
****3815T	SANTOS GARCIA, DIEGO	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
11842****	SANZ JARA, EVA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
****9394Y	SANZ PARRAS, ALEJANDRO	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
07231****	SARRIA RUIZ, BEATRIZ IRENE	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
****1014G	SAUCEDO MORA, LUIS	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
74176****	SAURA GOMEZ, PASCUAL	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
****2306R	SAWIDES , LUCIE SANDRINE	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
52364****	SAZ PARKINSON, ZULEIKA ESTHER	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIH
52987****	SEBASTIAN CAUMEL, MARTA	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
53390****	SENA VÉLEZ, MARTA	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
0****503K	SENOVILLA GONZALEZ, LAURA	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
44859****	SENTANDREU VICENTE, ENRIQUE	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC
4****394T	SEQUERA FERNANDEZ, JORGE	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
72969****	SERRANO ESTEBAN, ANA	CARACTERIZACION DE LA BIOMASA VEGETAL NO ALIMENTARIA	CSIC
36****68R	SERRANO MOLLAR, ANA MARIA	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
26975****	SERRANO MORAL, ANTONIO	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
504****0H	SERRANO MORENO, JOSE IGNACIO	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
02911****	SEVILLA NOARBE, IGNACIO	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS Y COSMOLOGÍA	CIEMAT
Y2465****	SHUTTLEWORTH , PETER SAMUEL	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
51****89G	SIERRA HERRAIZ, MARÍA JOSÉ	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
7****074C	SILVAN JIMENEZ, JOSE MANUEL	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLOGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
X9251****	SMANI , YOUNES	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
****8168Z	SOBRINO GARCIA, CRISTINA	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
36135****	SOLA CONDE, LUIS EDUARDO	MATEMATICAS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
4****723C	SOLA MARTINEZ, ANA MARIA	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
25458****	SOLA MARTINEZ, DANIEL	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
3****093T	SOLA ORTEGA, JOAN	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
71632****	SOLIS DIAZ, CECILIA	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
20****49E	SOMAVILLA CABRILLO, RAQUEL	INTERACCIÓN OCÉANO-ATMÓSFERA, HIDROGRAFÍA Y CIRCULACIÓN	IEO
7****105V	SORIA LARA, JULIO ALBERTO	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
52372****	SORIA MONZON, ANA CRISTINA	DESARROLLO DE METODOLOGIAS ANALITICAS DE SEPARACION EN ALIMENTOS Y SALUD	CSIC
****3679K	SORRIBAS PANERO, M ^a MAR	INVESTIGACIÓN DEL AEROSOL ATMOSFÉRICO DESDE PLATAFORMAS IN-SITU. INTERACCIÓN CON GASES TRAZA. APLICACIÓN A LA CIENCIA AEROESPACIAL.	INTA
2****314C	SOTILLO GALLEGO, JAVIER	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
51086****	SOTO ARROJO, DAVID XABIER	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
50****10D	SOTO MONTENEGRO, MARIA LUISA	NEUROCIENCIAS	CSIC
****6008X	SOTOS PRIETO, MERCEDES	INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN, RESILIENCIA Y SALUD GLOBAL.	ISCIH
X7985****	STARCZEWSKA , KATARZYNA KRYSZYNA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
Y06****0T	STRADI , DANIELE	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
0****889Z	SUAREZ CORUJO, JAIME	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
4725****M	SUREDA TORRES, PAU	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
45****73Z	TABOADA MORENO, SERGIO	ECOLOGIA DE FAUNA MARINA	CSIC
70242****	TAMAYO HERNANDO, AITANA ELENA	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
208****6H	TAPIA SECO, NATALIA	CONTROL METABOLICO Y REPROGRAMACION CELULAR	CSIC
03466****	TEJEDOR FUENTES, MARIA LUISA	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
****0787T	TEJIDO HERMIDA, OSCAR	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
03461****	TERAN GARCINUÑO, FRANCISCO JOSE	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
X9671****	THEOBALD, MARK RICHARD	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
****3980C	THIELE , JAN	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
251766****	TODA CARABALLO, ISAAC	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
Y****157B	TOFT , CHRISTINA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
43534****	TOLOS RIGUEIRO, LAURA	ASTROFISICA NUCLEAR EN ESTRELLAS	CSIC
****8151B	TOMAS GUTIERREZ, GUSTAVO	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA Y EVOLUTIVA	CSIC
47607****	TORNERO DACASA, CARLOS ALBERTO	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
4****660T	TORNERO PRIETO, DANIEL	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
51759****	TORO MATAMOROS, RAUL MARIO DEL	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
****5820P	TORRAS BENEZET, NURIA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
507****6T	TORRE HARO, ADRIÁN DE LA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
50856****	TORRE SAINZ, IGNACIO DE LA	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
02912****	TORRES ALMARZA, IGNACIO	DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS BASADOS EN SILICIO	CIEMAT
501****1K	TORRES ÁLVAREZ, ELENA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
2****342Z	TORRES IBAÑEZ, JOSE MANUEL	CONTROL METABOLICO Y REPROGRAMACION CELULAR	CSIC
75813****	TORRES LEAL, MARÍA ÁNGELES	EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ESTRATEGIAS DE GESTIÓN	IEO
46932****	TORRES RODRIGUEZ, JORGE DE	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
Y0****95M	TORRICELLI , DIEGO	TECNOLOGIAS PARA LA NEURORREHABILITACION	CSIC
45630****	TORTOLA BAIXAULI, MARIA AMPARO	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	CSIC
X8****33V	TOUDERT , JOHANN ARISTIPPE MICHAEL	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
50748****	TRADACETE PEREZ, PEDRO	MATEMATICAS	CSIC
510****7Z	TRINCADO ALONSO, FERNANDO	TECNOLOGIAS PARA LA NEURORREHABILITACION	CSIC
23020****	TRUCHADO GAMBAO, MARIA PILAR	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
431****7Z	TUGORES FERRA, MARÍA DEL PILAR	EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ESTRATEGIAS DE GESTIÓN	IEO
0****096C	UCERO HERRERA, ALVARO CONRADO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****6204A	UZKEDA APESTEGUI, HODEI	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
26236****	VALDEARCOS CONTRERAS, MARTIN	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
43****64C	VALENZUELA LAMAS, SILVIA	ARQUEOZOLOGIA Y MOVILIDAD EN LA PREHISTORIA RECIENTE MEDIANTE TECNICAS FISICAS	CSIC
71444****	VALENZUELA MENDIZABAL, PABLO	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
28734****	VALLADARES RUIZ, ANA	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC
36067****	VALVERDE PEREZ, NURIA	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
07954****	VALVERDE PORTAL, ANGEL	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA- MICROORGANISMO	CSIC
X2706****	VAN DROOGE , BAREND LEENDERT	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
X4****26V	VAN WELY , KAREL HERMANUS	GENOMICA FUNCIONAL EN EL DESARROLLO DE ORGANISMOS MULTICELULARES	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
71649****	VARELA EGOCHEAGA, IGNACIO ALEJANDRO	REGULACIÓN GENOMICA Y EPIGENOMICA EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL HUMANA	CSIC
026****7Z	VARGAS BALBUENA, JAVIER	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
43414****	VAZQUEZ DIEGUEZ, JOSE IGNACIO	LINGÜÍSTICA Y TECNOLOGIAS DEL LENGUAJE	CSIC
71661****	VAZQUEZ TARRIO, DANIEL	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
44****27N	VAZQUEZ VAZQUEZ, OLALLA	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
43820****	VELAZQUEZ GARCIA, JOSE JOAQUIN	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
****5564L	VENEGAS CALERON, MONICA	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
52797****	VERNIA MIRALLES, SANTIAGO	CONTROL METABOLICO Y REPROGRAMACION CELULAR	CSIC
****6205P	VICENTE MONTESINOS, AVELINO JOSE	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	CSIC
20471****	VIDAL OCABO, ENRIQUE	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
3****320N	VIDAL ROMERO, ANTONIO	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
10848****	VIGIL ESCALERA GUIRADO, ALFONSO	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
46****31P	VILA COSTA, MARIA	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
09025****	VILAR DEL HOYO, LARA	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
****9693S	VILHENA ALBUQUERQUE D'OREY, JOSE GUILHERME	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
78747****	VILLAFRANCA VELASCO, AITOR	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
****7896Z	VILLAMIZAR VERGEL, MICHAEL ALEJANDRO	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
00794****	VILLARES GARCIA, RICARDO JESUS	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
****0565A	VILLARINO PEREZ, MARIA	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
469****3X	VILLAVERDE MELLA, JUAN JOSÉ	MODELIZACIÓN QUÍMICA DEL RIESGO DEL USO DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS Y SU CARACTERIZACIÓN COMPUTACIONAL	INIA
****0675J	VITALES SERRANO, DANIEL	EVOLUCION Y ORGANIZACION DEL GENOMA EN PLANTAS SILVESTRES	CSIC
X9629****	WICKLEIN , BERND	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO- NANOESTRUCTURADOS	CSIC
****9786C	YBOT GONZALEZ, PATRICIA	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
28775****	YUST ESCOBAR, MARIA MAR	PROCESOS SOSTENIBLES PARA LA OBTENCION DE ALIMENTOS E INGREDIENTES SEGUROS Y SALUDABLES	CSIC
****6974L	ZAMBRANO DUARTE, ALBERTO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
13****43K	ZAMORA VALCARCE, GONZALO	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
35060****	ZAMORANO QUIRANTES, JOSE	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
****9499L	ZANCHET , ALEXANDRE FRANÇOIS	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
500****1G	ZANGO PASCUAL, MARÍA MARGARITA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
X9528****	ZOTTI , LINDA ANGELA	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
****9361E	ZUECO LAINEZ, DAVID	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
****0889E	ZUÑIGA LUCAS, SONIA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
44506****	ZURIAGA GARCIA, ELENA	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC

Acceso cupo de reserva turno discapacidad

Admitidos

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