



**RELACION PROVISIONAL DE ASPIRANTES ADMITIDOS**

ESCALA DE **CIENTÍFICOS TITULARES** DE LOS OPIS

**ACCESO LIBRE, OEP 2017.**

**Acceso General**

**Admitidos**

<b>DNI</b>	<b>APELLIDOS Y NOMBRE</b>	<b>ESPECIALIDAD</b>	<b>OPI</b>
<b>46804931T</b>	ABAD MUÑOZ, LIBERTAD	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
<b>48998374W</b>	ABAD TORREBLANCA, RAQUEL	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES HUMANAS BACTRIANAS PREVENIBLES POR VACUNACIÓN	ISCIII
<b>53505657K</b>	ACEVEDO LAVANDERA, PELAYO	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
<b>52998300K</b>	AGUADERO GARIN, AINARA	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
<b>27457312G</b>	AGUADO JIMÉNEZ, FELIPE	ACUICULTURA MARINA	IEO
<b>44263566C</b>	AGUDO RODRIGUEZ, JUAN IVAN	GALAXIAS ACTIVAS	CSIC
<b>71125748L</b>	AGUNDEZ CHICO, MARCELINO	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
<b>53215857K</b>	ALAMA BERMEJO, GEMA	ACUICULTURA MARINA	IEO
<b>16577636H</b>	ALBERO ROMANO, MARIA BEATRIZ	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
<b>51464583J</b>	ALBERT MINGUEZ, HELENA	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME
<b>7960053Y</b>	ALCALDE CABERO, ENRIQUE	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
70874125Q	ALCALDE MARTIN, JUAN	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
06261380K	ALCOLEA ALCOLEA, PEDRO JOSE	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
53277340W	ALMAGRO BLANCO, PEDRO	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
04607008Q	ALMEDA GARCIA, RODRIGO	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
Y2380100M	ALMEIDA DE FRANÇA E MILLER , ANA ZELIA	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
10873613H	ALONSO CARREÑO, MONICA	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
50103065A	ALONSO GOMEZ, JOSE MIGUEL	SINTESIS ORGANICA: METODOLOGIA Y APLICACIONES	CSIC
50315300V	ALONSO NANCLARES, LIDIA	NEUROCIENCIAS	CSIC
52992576R	ALONSO RUIZ-RIVAS, CARMEN	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
43124373V	ALOS CRESPI, JOSE	ECOLOGIA DE FAUNA MARINA	CSIC
30592687L	ÁLVAREZ BERASTEGUI, DIEGO	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
10900674P	ALVAREZ FERNANDEZ, MONICA	REGULACIÓN GENOMICA Y EPIGENOMICA EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL HUMANA	CSIC
77586188N	ALVAREZ MUÑOZ, DIANA	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
01933286K	ALVAREZ SANCHEZ, MARIA MAR	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
44362712J	ÁLVAREZ VELARDE, FRANCISCO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
33384621Y	AMAYA SAAVEDRA, IRAIDA	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC
22698514K	AMBROS PALAGUERRI, SILVIA	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
02257997H	AMO DE PAZ, LUISA	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA Y EVOLUTIVA	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
53093533B	ANAYA MARTIN, MIGUEL	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
51093626T	ANDRES DE MIGUEL, MARTA	NEUROCIENCIAS	CSIC
52359810B	ANDUJAR SANCHEZ, DIONISIO	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
36172328K	ANTOLIN PICHEL, YAGO	MATEMATICAS	CSIC
51407098M	ARAGON CARRERA, PEDRO	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA Y EVOLUTIVA	CSIC
02655250S	ARAMAYONA DELGADO, JAVIER	MATEMATICAS	CSIC
00406003F	ARCE GARCIA, IGNACIO SANTIAGO	ARQUITECTURA ISLAMICA	CSIC
08995758K	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
35465602Q	ARENAS BUSTO, JESUS ANDRES	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
01186937E	ARIAS ESTEBAN, ARMANDO	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
32685664L	ARMADA PITA, XOSE LOIS	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
29049949Y	ARMAS KULIK, CRISTINA	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
02259420S	ARROYO CAMBRONERO, ANA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
05287566G	ARROYO HAILVOTO, NINA LARISSA	ACUICULTURA MARINA	IEO
73581773N	BALAGUER RAMIREZ, MARIA	MEMBRANAS CATALITICAS PARA PROCESOS ENERGETICOS Y PRODUCCION DE PRODUCTOS QUIMICOS	CSIC
Y3122055A	BALETTI , FRANCESCA	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
44854197B	BALLESTER FRUTOS, ANA ROSA	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
50749295W	BARAHONA RUIZ, FRANCISCO	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
36529293A	BARAIBAR PADRO, BÁRBARA	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
46753580P	BARGALLO GONZALEZ, MIREIA	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
02531696V	BARRASA GARCIA, SARA	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
437999952	BARRENA DELGADO, RAFAEL DELFÍN	ASTROFÍSICA	IAC
52277060S	BARRERO NUÑEZ, MARIA JOSE	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
02652282Z	BARRIO MARTÍN, ROCÍO	DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS BASADOS EN SILICIO	CIEMAT
02548581C	BARRIUSO MAICAS, JORGE	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
Y0122438T	BARROSO DE FREITAS, NUNO RICARDO	MATEMATICAS	CSIC
02894977J	BARROSO PEREZ, JUDIT	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
40988796J	BARTOLOME DE LA PEÑA, RAFAEL	LITOSFERA: ESTRUCTURA Y PROCESOS	CSIC
2528134C	BARTOLOME JIMENO, MONICA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCI III
46229565W	BARTOMEUS ROIG, IGNACIO	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
Y3480619C	BATTAGLIA, GIUSEPPINA	EVOLUCIÓN DE GALAXIAS Y SUS POBLACIONES ESTELARES	IAC
X9034616D	BAU , DAVIDE	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
28768647V	BAUTISTA GALLEGO, JOAQUIN	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
02233764G	BAUTISTE VILLANUEVA, PURIFICACION	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
25460577Z	BAYA GARCIA, MIGUEL J.	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
Y0391576S	BAZZONI , GIOVANNI	MATEMATICAS	CSIC
x7447540W	BEASLEY , MICHAEL ANDREW	ASTROFÍSICA	IAC
45681881V	BECARES PALACIOS, VICENTE	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
X3598817F	BECCARI , LEONARDO	GENOMICA FUNCIONAL EN EL DESARROLLO DE ORGANISMOS MULTICELULARES	CSIC
749124261	BECERRA GONZÁLEZ, JOSEFA	ASTROFÍSICA	IAC
46354417X	BEDIA GIRBES, CARMEN	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
47043521B	BEJAR PIZARRO, MARTA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
24375894B	BELDA CUESTA, EUGENIO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
51387855J	BELTRAN RODRIGUEZ, EULALIA MARIA	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
02911755R	BENAVIDES PICCIONE, RUTH	NEUROCIENCIAS	CSIC
50748973W	BENGOCHEA GUEVARA, JOSE MARIA	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
26637639M	BENITEZ PAEZ, HERMES ALFONSO	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
28907568H	BENJUMEA MORENO, BEATRIZ	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
53515234F	BERDASCO MENENDEZ, MARIA	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC
53010588G	BERMEJO NOGALES, AZUCENA	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
27307383N	BERMUDEZ TORRES, ANASTASIA MARIA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
48858590N	BERNAL GUZMAN, PATRICIA	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
76949919S	BERNARDO ORDIZ, DAVID	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
Y3229644K	BERUVIDES LOPEZ, GERARDO	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
Y1140716E	BIRKENFELD , JUDITH	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
50735364D	BLANCH ROJO, MARIA	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
47037339Q	BLANCO LÓPEZ, YOLANDA	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA.	INTA
X2306954P	BOI , MARZIA	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
77331233N	BOLIVAR BOLIVAR, JUAN MANUEL	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
51939854N	BONACHE DE MARCOS, MARIA ANGELES	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
02542595Z	BONAL ANDRES, RAUL	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
43736258X	BORRAS SOL, JULIA	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
44013515W	BORRELL TENA, FERRAN	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
72729874X	BRETOS ULLIVARRI, IÑIGO	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
46350029S	BROGGI OBIOLS, JULIO	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
X4388750M	BRUNO , FLAVIO YAIR	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
02880680E	BUCETA FERNANDEZ, JAVIER	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
33516051Z	BUCKLEY IGLESIAS, DAVID	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
43114506V	CABANELLAS REBOREDO, MIGUEL	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
20834540J	CABAÑERO FERRI, DAVID	NEUROCIENCIAS	CSIC
51681509A	CABEZAS MARTÍNEZ, JOSÉ ANTONIO	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS GENÓMICAS PARA LA TRAZABILIDAD DE LA PRODUCCIÓN FORESTAL	INIA
04609035L	CABRERA RUBIO, RAUL	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
45656517E	CABRERA SOLA, MARIA MARGARITA	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
09305115M	CACERES BUSTOS, ANA ISABEL DE	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
28756997M	CACHERO VINUESA, MONTSERRAT	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
09448033R	CADENAS MARTINEZ, PATRICIA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
46231523M	CALDERO LINNHOFF, GABRIELA	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
50819819P	CALERO RODRIGUEZ, LUIS	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
71932340R	CALVO BALTANAS, FERNANDO	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
44241667V	CALVO GALLARDO, ENRIQUE	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIH
09337767C	CALVO POLANCO, MARIA MONICA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
00837954H	CAMPILLOS GONZALEZ, MONICA	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
02657926T	CAMPILLOS LLANOS, LEONARDO	LINGÜÍSTICA Y TECNOLOGIAS DEL LENGUAJE	CSIC
53015842Z	CAMPOS HERRERA, RAQUEL	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
77705055S	CAMPOY CORBALAN, JOSE ANTONIO	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
51227638Z	CANDELA POKORNA, PABLO	MATEMATICAS	CSIC
40303201W	CANO GARCIA, MARIA GLORIA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
12777577L	CANO REOL, DANIEL	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
74835070Q	CAÑAS PENDON, RAFAEL ANTONIO	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC
53547569G	CAÑEDO-ARGÜELLES IGLESIAS, MIGUEL	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
51063986F	CAÑIBANO SANCHEZ, CAROLINA	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
44951165B	CAÑO ORTIGOSA, JOSE LUIS	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
21653324C	CARBONELL CORTES, PABLO JORGE	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
51399146B	CARCER DIEZ, GUILLERMO DE	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
28634634W	CARMONA ALFEREZ, MARIA DEL ROCIO	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
02917539N	CARMONA QUIROGA, PAULA MARIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
52375620C	CARMONA RODRIGUEZ, MONTSERRAT	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
46870655J	CARRASCAL GARCIA, MARIA TERESA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
06583160P	CARRASCO CABEZAS, BEGOÑA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
46565107C	CARRERA BERGUA, ESTHER	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
40447735G	CARRERAS PEREZ, XAVIER	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
07237097D	CARRERAS SORIANO, LIA MARIA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
51944073E	CARRETERO GONZALEZ, JAVIER	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC





DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
18169120V	CARRETERO PALACIOS, SOL	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
74642639A	CARRILLO GALLEGO, EUGENIA	INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA CELULAR DE LAS INFECCIONES BACTERIANAS RESPIRATORIAS HUMANAS	ISCIII
32656712R	CARRO DIAZ, EVA MARIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
71022590Q	CARRO GARCIA, LORENA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
16256701W	CARROQUINO SALTO, MARIA JOSE	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIII
46137019P	CARULLA CASANOVAS, NATALIA	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN BIOMOLECULAS	CSIC
43688993X	CASALI TABERNER, ANDREU	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
12411064B	CASAS REQUENA, JAVIER	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
80081491E	CASTAÑO ROMERO, FERNANDO	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
07983291Z	CASTELLANO SANCHEZ, MARIA ESTHER	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC
33964637P	CASTELLANO SOLE, NURIA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
79107450P	CASTELLO PASTOR, ADELA	INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN, RESILIENCIA Y SALUD GLOBAL.	ISCIII
71940342E	CASTRO ARRIBAS, ALBERTO DE	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
51937223A	CASTRO DE LA OSA, SONIA DE	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
44235163E	CASTRO MEGIAS, ANA ISABEL DE	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
53394596G	CASTRO RUIZ, LAURA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIH
50721220X	CATALA RODRIGUEZ, RAFAEL	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
45484471Q	CEBRIAN PUJOL, EMMA	EFFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
06246279P	CEPEDA JIMENEZ, CARMEN MARIA	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
51082919B	CERDAN PEDRAZA, LUIS	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
52450954Y	CESPÓN OTERO, CONSTANTINO	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA.	INTA
48391384M	CHAVES POZO, ELENA	ACUICULTURA MARINA	IEO
Y0454127Y	CHEN , XI	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
Y2791557S	CHIROLLI , LUCA	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
X5214948C	CHORNY , ALEJO	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
12390421E	CIMAS SAMANIEGO, ALVARO	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
02884643Y	CIVANTOS CALZADA, EMILIO	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
36088761J	COBA DE LA PEÑA, TEODORO EUGENIO	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
20198956B	COBO MARTIN, BEATRIZ	TRANSMISION Y PROCESAMIENTO DE DATOS DE INSTRUMENTACION CRIOGENICA DE OBSERVATORIOS ESPACIALES	CSIC
02710671Y	COLLADO MARTINEZ, ALBA	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
51674262R	COLLADO RODRIGUEZ, MANUEL	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
02880037T	COLMENERO RUIZ, FRANCISCO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
46975248W	COLOME FIGUERAS, ADRIA	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
776185985	COMERON LIMBOURG, SEBASTIEN	ASTROFÍSICA	IAC
11941004W	CONDE GARCIA, MARTA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
34989515Y	CONDE PARDO, PAULA	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
47693142C	CONDE PUEYO, NURIA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
05432788G	CONTRERAS MOREIRA, BRUNO	BIOCOMPUTACION Y GENOMICA DE PLANTAS	CSIC
72978041F	CORELA AZNAR, JUAN PABLO	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
28897425H	CORRAL RAMOS, AMALIA	GALAXIAS ACTIVAS	CSIC
33330169H	CORREDOIRA CASTRO, M.ELENA	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
11832522B	CORTEGANO JIMENO, ISABEL	INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA CELULAR DE LAS INFECCIONES BACTERIANAS RESPIRATORIAS HUMANAS	ISCIH
50761597E	CORTES CABRERA, ALVARO	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
53099655S	CORTES MENDEZ, TERESA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
01172333T	CORTIJO FERNANDEZ, ALBERTO	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
44871622W	COSCOLLA DEVIS, MIREIA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
48941841A	COUSO LIAÑEZ, INMACULADA CONCEPCION	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC
Y4547770V	CRAILSHEIM , EBERHARD	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
70241118S	CRIADO SANZ, MARIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
53409216L	CRUZ ADALIA, ARANZAZU	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
51507817F	CUBILLOS ZAPATA, CAROLINA	INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA CELULAR DE LAS INFECCIONES BACTERIANAS RESPIRATORIAS HUMANAS	ISCIH
Y5966657B	CURATOLO , ANDREA	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
78638216C	CURBELO HERNANDEZ, JEZABEL	MATEMATICAS	CSIC
74670122R	CURIEL GAMIZ, JOSE ANTONIO	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
53115727X	CURRAS REFOJOS, BRAIS XOSE	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
52479267Y	CUSTODIO CEREZALES, ESTEFANIA DANIELA	INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN, RESILIENCIA Y SALUD GLOBAL.	ISCIH
45339027R	CZERWINSKI KULIKOWSKA, IVONE ALEJANDRA	EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ESTRATEGIAS DE GESTIÓN	IEO
Y0638500B	D AGOSTA , ROBERTO	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
X3723879H	D AMICO , CLAUDIA ANDREINA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
Y3806205H	DALERUM , FREDRIK	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
Y0761956A	DE JONGE , DAVE	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
48957771V	DELGADO SANCHEZ, MARIA DEL MAR	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
05692050X	DIARTE BLASCO, PILAR	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
51937798A	DIAZ BLANCO, CRISTINA	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
37332525Y	DIAZ CORTES, VICTOR MANUEL	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
51450733D	DIAZ- IGLESIAS LLANOS, LUCIA ELENA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
28922177E	DIAZ MARTIN, JUAN	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
Y0730952A	DIAZ PEREZ DE ALEJO, LIZ MARY	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
6598106G	DIAZ PRIETO, LIGIA ESPERANZA	INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN, RESILIENCIA Y SALUD GLOBAL.	ISCIH
06563967C	DIAZ RODRIGUEZ, MARIA ELENA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
79012385W	DIAZ ROSALES, PATRICIA	ENFERMEDADES EMERGENTES EN PRODUCCIÓN ANIMAL	INIA
71661167K	DIEGO DE PAZ, MARIA ELENA	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
05413744G	DIEGO VILLALON, ANA DE	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
71423970T	DIEZ FERNANDEZ, RUBÉN	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
Y0800998Z	DJOUDER , NABIL	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
43719932Z	DOLCET NEGRE, MARTA MARIA	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
02281161K	DOMENECH LUCAS, MIRIAM	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES HUMANAS BACTERIANAS PREVENIBLES POR VACUNACIÓN	ISCIH
34266043E	DOMINGUEZ BONILLA, OSCAR	MATEMATICAS	CSIC
23002568S	DOMINGUEZ PERLES, RAUL	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
51087172D	DOMINGUEZ SAEZ, AIDA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
48912040X	DOMINGUEZ SOTO, ANGELES	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
50867456N	DOTU RODRIGUEZ, IVAN JAVIER	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
X5598686A	DROSTEN , MATTHIAS	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
52988861N	DRUET VÉLEZ, MARÍA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
50341575A	DUEÑAS PORTO, MARTA GLORIA	GENÓMICA Y TERAPIA DE CÁNCER EPITELIAL	CIEMAT
X5778920D	DVORZHAK, ALLA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
48390096M	EGEA SANCHEZ, MARIA ISABEL	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
43805325P	ELIAS DE LA ROSA , NANCY DEL CARMEN	ASTROFÍSICA	IAC
52994097G	ELORZA PEREGRINA, AINARA ESTIBALIZ	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
C4V8NXYKM	ENGEL , TOBIAS	NEUROCIENCIAS	CSIC
05906964N	ESBRI VICTOR, JOSÉ MARÍA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
34997485H	ESCOBAR GALINDO, RAMON	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
46722273G	ESCOBEDO ESPINOSA, MIGUEL ANGEL	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	CSIC
44803558H	ESCOLASTICO ROZALEN, SONIA	MEMBRANAS CATALITICAS PARA PROCESOS ENERGETICOS Y PRODUCCION DE PRODUCTOS QUIMICOS	CSIC
77590645F	ESCUDERO BELMONTE, ALBERTO	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
14301769R	ESTEBAN LLORENTE, RUBEN	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
50732465P	ESTELLA SAGRADO, CARLOS	GENOMICA FUNCIONAL EN EL DESARROLLO DE ORGANISMOS MULTICELULARES	CSIC
24376748Z	FABRA ROVIRA, MARIA JOSE	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
X7443260T	FAIZE , MOHAMED	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
51457035D	FAJARDO PANIZO, SANTIAGO JESUS	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
17737721Y	FALCON ESCALONA, ANA MARIA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
16611554B	FELIPE MARTIN, IRENE DE	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA	IGME
30819007L	FERIA MÁRQUEZ, FRANCISCO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
72695207G	FERNÁNDEZ BORGES, NATALIA	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA	INTA
44844139G	FERNÁNDEZ CASTRO, BIEITO	INTERACCIÓN OCEÁNO-ATMÓSFERA, HIDROGRAFÍA Y CIRCULACIÓN	IEO
10875756E	FERNANDEZ FERNANDEZ, AGUSTIN	EPIGENETICA Y NANOMATERIALES	CSIC
11426512C	FERNANDEZ FERNANDEZ, MARIA DEL ROSARIO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
71637586S	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
07958889S	FERNANDEZ GUTIERREZ, MARIA DEL MAR	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
72037281Q	FERNANDEZ LOPEZ, RAUL	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
28757016R	FERNÁNDEZ MARTÍNEZ, RODOLFO	APLICACIONES DE LA QUÍMICA EN LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES ENERGÉTICOS Y EN SU IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	CIEMAT
04217644L	FERNANDEZ MAZUECOS SANTA TERESA, MARIO	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
36111861K	FERNÁNDEZ MONZÓN, IGNACIO VALENTIN	ACUICULTURA MARINA	IEO
09807912E	FERNANDEZ ORDAS, JOSE FRANCISCO	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
02586796D	FERNANDEZ PRIETO, LEIDA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
10205096L	FERNÁNDEZ RIESCO, MARTA	ACUICULTURA MARINA	IEO
44262818P	FERNANDEZ RODRIGUEZ, MATILDE	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
50731520Y	FERNÁNDEZ RUANO, SUSANA MARÍA	DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS BASADOS EN SILICIO	CIEMAT
11838959P	FERNÁNDEZ SAAVEDRA, ROCÍO	APLICACIONES DE LA QUÍMICA EN LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES ENERGÉTICOS Y EN SU IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	CIEMAT
05664726X	FERNANDEZ-APARICIO RUIZ, MONICA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
50313445W	FERRER SANCHEZ, IRENE	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
40448265M	FERRERA CEADA, ISABEL MARIA	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
50105770V	FERRERO TURRION, ALEJANDRO	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
48441990B	FERRIOL SAFONT, INMACULADA	BIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA DE SISTEMAS DE MICROORGANISMOS EN CIENCIAS AGRARIAS	CSIC
Y0785209A	FIALLO OLIVE, ELVIRA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
43698806W	FINA MARTINEZ, IGNASI	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC





DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
Y0913319A	FLAMINIO , TOMMASO	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
25176218G	FLETA CORRAL, MARIA CELESTE	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
02620318C	FLORES HERNANDEZ, IGNACIO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
09432953D	FLOREZ GARCIA, ANA BELEN	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC
05683959S	FLOX DONOSO, CRISTINA	ELECTROQUIMICA FUNDAMENTAL PARA EL DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGIAS DE BATERIAS SIN LITIO	CSIC
X4998568R	FRATILA , RALUCA MARIA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
53403651C	FRESNO GARCIA, FERNANDO	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
70988706B	FRESNO SANCHEZ, CARLOS DEL	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
08932254C	FRUTOS TORRES, EMILIO JOSE	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
51415722G	FRUTOS VAZQUEZ, BORJA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
05272846G	FUERTE RUIZ, ARACELI	APLICACIONES DE LA QUÍMICA EN LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES ENERGÉTICOS Y EN SU IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	CIEMAT
51423964N	FULLEA URCHULUTEGUI, JAVIER	GEOCIENCIAS: PALEOMAGNETISMO, GEODINAMICA, CAMBIO GLOBAL	CSIC
43528357Y	GABRIEL BUGUÑA, GEMMA	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
45786547X	GAGO FERRERO, PABLO	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
14305928C	GAGO LOPEZ, NURIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
52938973B	GAGO MARIÑO, JORGE	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
Y4561645T	GALLA , TOBIAS	MATEMATICAS	CSIC
47029714G	GALLARDO BELTRAN, MARTA	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
71431442C	GALLEGO ABELLA, JUAN ALVARO	NEUROCIENCIAS	CSIC
75247829V	GALLEGO GRANADOS, JUAN RAMON	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
48720147Y	GALLOR GUARIN, JORGE ORLANDO	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
80069944K	GALVAN MACIAS, ISMAEL	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
47042520E	GANDARA BARRAGAN, FELIPE	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
25419745F	GANDIA GOMEZ, MONICA	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
72739780A	GANUZA FERNANDEZ, MIGUEL	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC
20223585F	GARAIGORTA DE DIOS, URTZI	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
52951803F	GARCIA ARRIAZA, JUAN FRANCISCO	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
34798131M	GARCIA AYLLON, MARIA SALUD	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
04203478K	GARCIA CALVO, JOSE LUIS	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
71663002Q	GARCIA DE ARQUER, FRANCISCO PELAYO	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
49002274S	GARCIA DIAZ, IRENE	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
72489058G	GARCIA ECHARRI, AITZOL IMANOL	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
48531470K	GARCIA FERNANDEZ, MARIO	MATEMATICAS	CSIC
20246390L	GARCIA FERNANDEZ, PEDRO DAVID	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
70882707L	GARCIA FRAILE, PAULA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
52704795L	GARCIA GARCIA, FRANCISCO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
44253234S	GARCÍA GARCÍA, MARGARITA EULALIA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
72989610F	GARCIA GIL, ALEJANDRO	GEOTERMIA SOMERA	IGME
44020511Y	GARCIA GIMENEZ, SONIA MARTA	EVOLUCION Y ORGANIZACION DEL GENOMA EN PLANTAS SILVESTRES	CSIC
02616335Q	GARCIA GOMEZ, MARIA CONCEPCION	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
48812964H	GARCIA GONZALEZ, MARIA CARMEN	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
70242174J	GARCIA LODEIRO, MARIA INES	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
02261662A	GARCIA MARIN, ALVARO	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
01930375P	GARCIA MORENO, AITOR	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
07249594V	GARCIA OVEJERO, DANIEL	NEUROCIENCIAS	CSIC
16598900F	GARCÍA PASCUAL, JUAN ANTONIO	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS Y COSMOLOGÍA	CIEMAT
50744910X	GARCIA POMAR, JUAN LUIS	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
26489649C	GARCIA PULIDO, LUIS JOSE	ARQUITECTURA ISLAMICA	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
75718223S	GARCIA REDONDO, JOSE MARIA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
70813439G	GARCIA ROBLEDO, EMILIO GUILLERMO	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
45447019P	GARCÍA ROJAS, JORGE	ASTROFÍSICA	IAC
09023512Z	GARCIA RUIZ, EVA	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
51903620A	GARCIA RUIZ, RICARDO	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
25065645S	GARCIA SALCEDO, JOSE ANTONIO	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
71124043Q	GARCIA SANCHO SANCHEZ, MIGUEL	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
76578989Y	GARCIA SANTAMARINA, SARELA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
X5021195L	GARCIA SILVESTRO, GONZALO	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
75139839N	GARCIA VILLALBA, ROCIO	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
51416216S	GARCIA YEBENES MENA, VIRGINIA PILAR	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC
01188321A	GARCIA-JUNCEDA AMEIGENDA, ANDREA	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
52442702B	GARDE CERDAN, TERESA	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC
71812973G	GARITA CAMBRONERO, JERSON MARTIN	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
53013003G	GARRIDO ESTEPA, MACARENA	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIH
53437001C	GARRIDO MARTIN, EVA MARIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
02909625X	GASCON JIMENEZ, SERGIO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
44145453N	GASTAMINZA LANDART, PABLO	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
44980234P	GAZQUEZ ALABART, JAUME	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
Y2746411H	GELLER , RON	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
40329317J	GENER MORET, MARC	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
46132501K	GENOVART MILLET, MERITXELL	EFFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
46982004L	GEYER TRAVER, ADELINA	LITOSFERA: ESTRUCTURA Y PROCESOS	CSIC
44907688G	GIL MATELLANES, MARIA VICTORIA	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
24259157E	GIL SANCHEZ, JOSE MARIA	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
33538374G	GIL SANTOS, EDUARDO	BIOSENSORES NANOMECANICOS	CSIC
28782362R	GIRALDEZ CRU, JESUS	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
Y0631288K	GODOY MADRID, JORGE LUIS	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
14305533Q	GOICOECHEA DE JORGE, ELENA ISABEL	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
72040826L	GOMEZ BARROSO, DIANA BELEN	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA ESPACIO-TEMPORAL DE LOS RIESGOS PARA LA SALUD PÚBLICA	ISCI II
45657600R	GOMEZ CABELLO, DANIEL	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR EN CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
40997146Z	GOMEZ CERDA, VICENTE	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
28491874A	GOMEZ COCA, RAQUEL BEATRIZ	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
01930414R	GOMEZ CORTES, PILAR	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
46966765Y	GOMEZ DIAZ, ELENA	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
50876075Y	GOMEZ ESTACA, JOAQUIN	PROCESOS SOSTENIBLES PARA LA OBTENCION DE ALIMENTOS E INGREDIENTES SEGUROS Y SALUDABLES	CSIC
51428470X	GOMEZ GALAN, MARTA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
28634522M	GOMEZ HERRERO, FERNANDO	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
03119309A	GÓMEZ MARTÍN, LAURA	INVESTIGACIÓN DEL AEROSOL ATMOSFÉRICO DESDE PLATAFORMAS IN-SITU. INTERACCIÓN CON GASES TRAZA. APLICACIÓN A LA CIENCIA AEROESPACIAL.	INTA
72035784Z	GOMEZ PACCARD, MIRIAM	GEOCIENCIAS: PALEOMAGNETISMO, GEODINAMICA, CAMBIO GLOBAL	CSIC
18042821B	GOMEZ RIVAS, ENRIQUE	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
50988070Z	GOMEZ SERRANO, JAVIER	MATEMATICAS	CSIC
74726435X	GOMEZ SILVAN, MARIA CINTA	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
21674169G	GOMIS I BRESCO, JORDI	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
78615651H	GONZÁLEZ HERNÁNDEZ, JONAY ISAÍ	ASTROFÍSICA	IAC
53411911T	GONZALEZ CALATAYUD, DAVID	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
43529321G	GONZALEZ CAMPO, ARANTZAZU	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
44289839G	GONZALEZ CASTILLO, MARIA LOURDES	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
36094604Z	GONZALEZ CUADRA, PABLO	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
70979879Q	GONZÁLEZ DÍAZ, MARTA	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
30222315Q	GONZALEZ DOMINGUEZ, ELISA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
43148643E	GONZALEZ DOMINGUEZ, JOSE MIGUEL	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
44075818K	GONZALEZ FERNANDEZ, ANA MARIA	GENETICA Y MEJORA DE CULTIVOS HERBACEOS	CSIC
48520785P	GONZALEZ FERNANDEZ, CARMEN	ECOLOGIA DE FAUNA MARINA	CSIC
50958143X	GONZALEZ GRANADO, JOSE MARIA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
72092848S	GONZÁLEZ IRUSTA, JOSÉ MANUEL	MODELADO DE HÁBITATS BENTÓNICOS	IEO
72991400A	GONZALEZ LOYOLA, ALEJANDRA	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
72098244Y	GONZALEZ MIGUEL, JAVIER	SANIDAD ANIMAL	CSIC
20425403T	GONZALEZ NAVARRO, HERMINIA	CONTROL METABOLICO Y REPROGRAMACION CELULAR	CSIC
50735702W	GONZALEZ NOGUERAS, MARIA DEL MAR	MATEMATICAS	CSIC
53542162W	GONZALEZ PLAZA, MARTA	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
09430831A	GONZALEZ SUAREZ, EVA	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
34266598W	GONZALEZ VAZQUEZ, JESUS	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
50119205C	GOÑI MORENO, ANGEL	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
05293644X	GORDO TRUJILLO, GEMA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
X3909431Y	GRACHTEN , MAARTEN	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
17719933C	GRACIA ZAMACONA, CARLOS	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
20441553G	GRAMAJE PEREZ, DAVID	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
02622959Q	GUIL LOPEZ, RUTH	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
13150863S	GUISADO BARRIOS, GREGORIO	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
02283993R	GUTIERREZ EXPOSITO, DANIEL	SANIDAD ANIMAL	CSIC
71662108L	GUTIERREZ FERNANDEZ, DIANA	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC
25484966T	GUTIERREZ MARRUEDO, LUCIA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
73204698E	GUTIERREZ RODRIGO, SERGIO	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
44164514Y	GUTIERREZ RODRIGUEZ, ANDRES	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
74932581F	GUTIERREZ SEVILLANO, JUAN JOSE	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
07483951G	HARO ROMERO, DIONISIO DE	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
Y0299545F	HEENEY , CATHERINE	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
04553275B	HERNAIZ HUERTA, PEDRO PABLO	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
09806636B	HERNÁNDEZ MONTEAGUD , CARLOS	ASTROFÍSICA	IAC
50731910M	HERNÁNDEZ GONZÁLEZ, CAROLINA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT





DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
77532865A	HERNANDEZ JIMENEZ, MARIA LUISA	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
50081070L	HERNANDEZ JIMENEZ, VERONICA	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
02667745K	HERNANDEZ MONTES, ESTER	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
09455445F	HERNANDEZ MORENO, DAVID	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
X9899420J	HERNANDEZ SANTANA, MARIANELLA	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
44031438P	HERRERA RODRÍGUEZ, MARCELINO	ACUICULTURA MARINA	IEO
71270847B	HERRERO ALBILLOS, JULIA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
X3618620F	HIDALGO GRANI, ORIANE JACQUELINE	EVOLUCION Y ORGANIZACION DEL GENOMA EN PLANTAS SILVESTRES	CSIC
Y0795444A	HIDAS, KAROLY JANOS	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME
50760021X	HIJAS GOMEZ, ANA ISABEL	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIH
X6510133Y	HINGORANI , RAMON	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
Y0992514D	HINZ , HILMAR	ECOLOGIA DE FAUNA MARINA	CSIC
04207454H	HORNILLOS GOMEZ RECUERO, VALENTIN	SINTESIS ORGANICA: METODOLOGIA Y APLICACIONES	CSIC
53541190L	HORREO ESCANDON, JOSE LUIS	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
02905097J	HOYOS NUÑEZ, MARIO	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
44613914D	HUARTE MARTINEZ, MAITE	GENOMICA FUNCIONAL EN EL DESARROLLO DE ORGANISMOS MULTICELULARES	CSIC
53414025K	HUERTAS-PORTOCARRERO COMPANY, MARC	ASTROFÍSICA	IAC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
77323496A	HUESO MARTOS, JOSE LUIS	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
51393007J	HURTADO BEZOS, ANTONIO	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
X5365531E	HUSAR , ATILA PETER	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
X8015920Y	IAGAR , RAZVAN GABRIEL	MATEMATICAS	CSIC
51087372W	IBAÑEZ MARTIN, REBECA	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
51927017D	IBORRA MARTIN, SALVADOR	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
46348143S	IGLESIA ZARAGOZA, NURIA DE LA	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
43602236D	IGLESIAS GROTH, SUSANA ENCARNACIÓN	ASTROFÍSICA	IAC
36164903W	IGLESIAS ALONSO, MANUEL	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
36167296A	IGLESIAS GONZÁLEZ, PAULA	ACUICULTURA MARINA	IEO
50436685P	ILLERA COBO, JUAN CARLOS	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
76921415P	IRANZO SANZ, JAIME IGNACIO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
24375070S	IVARS BARCELO, FRANCISCO	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
72996930J	IZQUIERDO LLAVALL, ESTHER	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
50323238C	JAAFAR RUIZ CASTELLANOS, MIRIAM	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
07251016J	JARDIEL RIVAS, MARIA TERESA	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
09030992L	JIMENEZ BONALES, LAURA	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
34043556Z	JIMENEZ HERNANDEZ, ALEJANDRO	ARQUITECTURA ISLAMICA	CSIC
14317723Q	JIMENEZ JIMENEZ, ISMAEL	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
07475326G	JIMENEZ LARA, ANA MARIA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
75227382V	JIMENEZ LOPEZ, JOSE CARLOS	BIOQUIMICA Y FISIOLOGIA DE PLANTAS	CSIC
74640554B	JIMENEZ MADRID, JOSE ANTONIO	MATEMATICAS	CSIC
53104654T	JIMENEZ MATEOS, EVA MARIA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
30989899K	JIMENEZ SOLANO, ALBERTO	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
50463834V	JIMENEZ ZARCO, JOSE IGNACIO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
09803500A	JIMENEZ-ALFARO GONZALEZ, FRANCISCO DE BORJA	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
53273748K	JIMENO GONZALEZ, SILVIA	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR EN CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
46242110N	JORNET SOMOZA, JOAQUIM	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
43430497B	JOVANI TARRIDA, ROGER	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
05279473F	JUAN ARES, JORGE DE	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
43126629L	JUAN MOHAN, SILVIA DE	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
55025661R	KOSAKA MONTEIRO, PRISCILA	BIOSENSORES NANOMECANICOS	CSIC
X9741554L	KOSTER , ANDREW	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
Y1274696G	KOVAL , PETR	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC



<b>DNI</b>	<b>APELLIDOS Y NOMBRE</b>	<b>ESPECIALIDAD</b>	<b>OPI</b>
<b>17450694L</b>	LAGUNA MARCO, MARIA ANGELES	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
<b>73193582S</b>	LALIENA BIELSA, VICTOR MANUEL	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
<b>20465299Z</b>	LAMELAS CABELLO, ARACELI	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
<b>X4652494P</b>	LANTERI , MARIA SOL	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
<b>12454452K</b>	LARA PANDI, ENRIQUE MIGUEL	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
<b>77917303L</b>	LAROMAINE SAGUE, ANNA	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
<b>51387694J</b>	LARRUMBIDE GOMEZ RUBIERA, ENRIQUE ALBERTO	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
<b>X9885891P</b>	LE DREAU , GWENVAEL VINCENT DANIEL	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
<b>50864701V</b>	LECONA SAGRADO, EMILIO	GENOMICA FUNCIONAL EN EL DESARROLLO DE ORGANISMOS MULTICELULARES	CSIC
<b>43687721A</b>	LEDO FERNANDEZ, JUAN JOSE	LITOSFERA: ESTRUCTURA Y PROCESOS	CSIC
<b>43825671E</b>	LEON CRUZ, JULIA MARÍA	ASTROFÍSICA	IAC
<b>05679490P</b>	LEON MARTINEZ, RAFAEL	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
<b>Y0746080C</b>	LIETHA , DANIEL	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
<b>31845923P</b>	LINARES ALEMPARTE, MARIA PILAR BELEN	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
<b>08930145G</b>	LIRAS TORRENTE, MARTA ANGELA	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
<b>39866597F</b>	LLOP RADUA, JAUME	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
46067647G	LLORCA CASAMAYOR, MARTA	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
20469408Y	LLUCH SENAR, MARIA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
25374432G	LOGARES HAURIE, RAMIRO ERNESTO	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
Y5539274Z	LOPES CORREA, REGIS	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
29072879M	LOPEZ ATALAYA MARTINEZ, JOSE PASCUAL	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
50747782F	LÓPEZ CARMONA, ALICIA	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME
11815976W	LOPEZ CASAS, PEDRO PABLO	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
50772304B	LOPEZ COLLAZO, EDUARDO MANUEL	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
48423337B	LOPEZ CONTRERAS, ANDRES JOAQUIN	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR EN CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
01188723Z	LOPEZ DE DIEGO, MARTA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
77452279D	LOPEZ FLORES, VICTOR	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
03891048T	LOPEZ GALLEGO, FERNANDO	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
48391083A	LOPEZ GALVEZ, FRANCISCO	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
47027737M	LÓPEZ GARCÍA, JUAN	DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS BASADOS EN SILICIO	CIEMAT
53112721V	LOPEZ GARCIA, MARTIN	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
28631933S	LOPEZ MAURY, LUIS	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
47693306T	LÓPEZ MIR, BERTA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
48424221K	LOPEZ MONDEJAR, MARIA LETICIA	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
50857611B	LOPEZ MONTERO, ROBERTO	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
07866423D	LÓPEZ MORO, FRANCISCO JAVIER	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME
50113355N	LOPEZ ROMERO GONZALEZ DE LA ALEJA, ELIAS SALVADOR	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
14615792M	LOPEZ SANTOS, MARIA CARMEN	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
03468412N	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
02249041D	LORA PABLOS, DAVID	MATEMATICAS	CSIC
50881901J	LORENTE GALAN, ELENA	INVESTIGACIÓN EN INMUNOLOGÍA CELULAR DE LAS INFECCIONES BACTERIANAS RESPIRATORIAS HUMANAS	ISCIH
50159222V	LORENZO LOZANO, PALOMA	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA	INTA
Y2348271P	LORUSSO , GIULIA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
51062427N	LORZ LÓPEZ, M <sup>a</sup> CORINA	GENÓMICA Y TERAPIA DE CÁNCER EPITELIAL	CIEMAT
76717232L	LOSADA RODRIGUEZ, JUAN MANUEL	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC
72474662Y	LOUZA O ARSUAGA, MAITE	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
03089141B	LUCAS VEGUILLAS, FRANCISCO JAVIER DE	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA DE PATRONES DE TEMPERATURA Y TERMOMETRÍA DE RADIACIÓN EN EL ÁMBITO AEROESPACIAL Y DEFENSA	INTA
06273458R	LUCAS-TORRES PEREZ, COVADONGA	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
431027394	LUNA BENNASAR, MANUEL	ASTROFÍSICA	IAC
28760894S	LUQUE ESTEPA, ALEJANDRO	MODELADO Y SIMULACION DE DESCARGAS ELECTRICAS: DARDOS, RAYOS Y SUS EFECTOS EN LA ALTA ATMÓSFERA	CSIC
73586367Y	LUQUE MARTIN, VICTOR JOSE	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
44964851N	MACIAS MOY, DIEGO MANUEL	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
51447961C	MACIAS OTERO, SARA MARIA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
02611169W	MADRID GONZALEZ, RICARDO	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
36163401H	MALVAR VIDAL, OSCAR	BIOSENSORES NANOMECANICOS	CSIC
Y0193195D	MANGANO, SALVATORE	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS Y COSMOLOGÍA	CIEMAT
02671648Z	MANJAVACAS AREVALO, ALEJANDRO	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
07965290E	MANZANO ROMAN, RAUL	SANIDAD ANIMAL	CSIC
47729200Z	MARCOS BENTEIO, ENRIQUE	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
28968377S	MARÍN BENITO, JESÚS MARÍA	MODELIZACIÓN QUÍMICA DEL RIESGO DEL USO DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS Y SU CARACTERIZACIÓN COMPUTACIONAL	INIA
52557460E	MARISCAL ROMERO, VICENTE	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC
33969989R	MARQUEZ VEGA, CRISTINA	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
46727817M	MARTI LINARES, DAVID	LITOSFERA: ESTRUCTURA Y PROCESOS	CSIC
48482890V	MARTI RUIZ, MARIA CARMEN	BIOQUIMICA Y FISIOLOGIA DE PLANTAS	CSIC
51429441S	MARTÍN ACEBES, MIGUEL ÁNGEL	ENFERMEDADES EMERGENTES EN PRODUCCIÓN ANIMAL	INIA
33529803N	MARTIN CASTRO, FRANCISCO ANTONIO	NEUROCIENCIAS	CSIC
02239751B	MARTIN GALIANO, ANTONIO JAVIER	INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES HUMANAS BACTERIANAS PREVENIBLES POR VACUNACIÓN	ISCI III



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
53134156Q	MARTIN GOMEZ, MARIA JOSE	MATEMATICAS	CSIC
71127829F	MARTIN MONTAÑA, RUBEN PEDRO	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
52872364X	MARTIN PUIG, SILVIA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
01174690B	MARTIN SABORIDO, CARLOS	INVESTIGACIÓN EN ECONOMÍA DE LA SALUD Y SERVICIOS SANITARIOS	ISCIII
08827485Q	MARTIN SANCHEZ, JAVIER	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
70080365D	MARTIN SOMER, ANA	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
792709984	MARTÍNEZ GONZÁLEZ, MARÍA JESÚS	ASTROFÍSICA	IAC
52742037R	MARTINEZ ABRAIN, ALEJANDRO	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
48427903T	MARTINEZ ANDUJAR, CRISTINA	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
25155787C	MARTINEZ ANTONIO, FRANCISCO JAVIER	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
52449724H	MARTÍNEZ BALLARÍN, ROBERTO	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA	INTA
34814723Z	MARTINEZ BALLESTA, MARIA CARMEN	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
73080561Q	MARTINEZ BERGES, ISABEL	TECNOLOGIAS PARA LA REDUCCION DE EMISIONES EN SISTEMAS ENERGETICOS	CSIC
70246890Z	MARTINEZ DE LA PUENTE, JOSUE	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
71767611K	MARTINEZ FERNANDEZ, LARA	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
45634122Y	MARTINEZ GARAY, ISABEL	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
25168226Q	MARTINEZ GARCIA, ESTEBAN	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
48476300M	MARTINEZ GARCIA, PEDRO JOSE	GENETICA Y FISILOGIA DE FRUTALES	CSIC





DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
16598748Q	MARTINEZ GARCIA, SANDRA	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
24391839V	MARTINEZ MARTIN, NURIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
35321506S	MARTINEZ MARTINEZ, DIEGO	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
23023578A	MARTINEZ MEDINA, AINOA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
75159414Z	MARTINEZ MORENO, FRANCISCO JOSÉ	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
23047644B	MARTINEZ NEGRO, MARIA	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
04844259E	MARTINEZ ORELLANA, LIDIA	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
29006538L	MARTÍNEZ PÉREZ, TRINITARIO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
47290353F	MARTINEZ RAMIREZ, ISIDORO	BIOSENSORES NANOMECAVICOS	CSIC
07236569X	MARTINEZ RUIZ, ANTONIO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
12407687S	MARTINEZ RUIZ, JOSE IGNACIO	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
44879382B	MARTINEZ SANZ, MARTA	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLOGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
52504995C	MARTINEZ TORRES, DAVID FRANCISCO	MATEMATICAS	CSIC
52473490W	MARTINEZ VALDERRAMA, JAIME	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
71422913R	MARTINEZ VALLADARES, MARIA	SANIDAD ANIMAL	CSIC
28806216G	MARTIN-MONTALVO SANCHEZ, ALEJANDRO	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
46139074Q	MARTRAT SOTIL, BELEN	CONTAMINACION ATMOSFERICA	CSIC
13114121G	MATESANZ DEL BARRIO, MARIA FUENCISLA	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
46835539H	MATESANZ PARELLADA, NURIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
74676722T	MATILLA VAZQUEZ, MIGUEL ANGEL	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
Y0712757R	MATUS PICERO, JOSE TOMAS	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
09029648D	MAYORAL GARCIA, ALVARO	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
Y0893247X	MAZZUCCO , NICCOLO	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
09445837J	MEDINA MARTINEZ, CESAR	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
28630006C	MEDINA PRADAS, EDUARDO	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
X9258607A	MELNYCHUK , MARIYA	INVESTIGACIÓN EN ECONOMÍA DE LA SALUD Y SERVICIOS SANITARIOS	ISCIH
78618646T	MÉNDEZ ABREU, JAIRO	ASTROFÍSICA	IAC
52988274T	MENDEZ GARCIA, PABLO	NEUROCIENCIAS	CSIC
71884215S	MENDEZ LOPEZ, LUCIA	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLOGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
18045496H	MENDIARA NEGREDO, MARIA TERESA	TECNOLOGIAS PARA LA REDUCCION DE EMISIONES EN SISTEMAS ENERGETICOS	CSIC
51457638Z	MENDOZA CEMBRANOS, EMILIO	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
01817348A	MENENDEZ MENDEZ, ESPERANZA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
04160183N	MERCHAN PEREZ, ANGEL	NEUROCIENCIAS	CSIC
51087469F	MERINO MARTÍN, LUIS	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIOACTIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
05075393H	MERINO MARTINEZ, ENRIQUE	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
50758428G	MERINO MATEO, PABLO	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
33978050N	MESIAS GARCIA, MARTA	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
71128580E	MIGUEL BILBAO, SILVIA MARIA DE	INVESTIGACIÓN EN TELEMEDICINA Y TICS.	ISCIH
17739935N	MILLAN GASCA, JAVIER	SANIDAD ANIMAL	CSIC
24364735F	MINGUILLON BENGOCHEA, MARIA CRUZ	CONTAMINACION ATMOSFERICA	CSIC
43706271S	MIRO MUR, FRANCESC ANTONI	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
17747674T	MOCHALES LÓPEZ, TANIA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
39734400Z	MOLES FERNANDEZ, ANA BELEN	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
26485712Q	MOLINA DELGADO, LAZARO	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
28917300K	MOLINA PINELO, SONIA	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
77707825W	MOLINA SANCHEZ, ALEJANDRO	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
X7080502K	MONELLI , MATTEO	ASTROFÍSICA	IAC
46756993V	MONTERO BORONAT, JUAN JOSE	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
51721644A	MONTES FRANCESCHI, HECTOR	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
00817663J	MONTOYA GONZALEZ, MARIA	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
09149364X	MONTOYA RAMIREZ, ALVARO HERNAN	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
02894429V	MORALES FERNAZ, JUDITH	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
30538904X	MORALES GARCIA, VICTORIA AIXA	NEUROCIENCIAS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
02230709P	MORALES HERNANDEZ, MIGUEL ANGEL	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
05700477L	MORALES LAZARO, PAULA	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
76825493L	MOREIRA SANMARTÍN, REBECA	ACUICULTURA MARINA	IEO
51091887D	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
50499560R	MORENO SASOQUE, JUAN CAMILO	TECNOLOGIAS PARA LA NEURORREHABILITACION	CSIC
X5602468J	MOURA MIGUEZ ARAUJO , SOFIA JORGE DE	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
02632359D	MOURE ARROYO, ALBERTO	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
72046705X	MOYANO GARCÍA DE LA BANDA, MARTA	ACUICULTURA MARINA	IEO
51450685F	MULERO PAZMANY, MARGARITA CRISTINA	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
39331869Y	MUNTANE RELAT, JORDI	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
Y2018962J	MUÑOZ BATISTA, MARIO JESUS	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
77739208J	MUÑOZ BERBEL, FRANCESC XAVIER	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
52997093X	MUÑOZ CAFFAREL, MARIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
50716138B	MUÑOZ CESPEDES, ALBERTO	NEUROCIENCIAS	CSIC
44618723B	MUÑOZ DARIAS, TEODORO	ASTROFÍSICA	IAC
44220520F	MUÑOZ PINEDO, CRISTINA	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
50765056P	MUÑOZ UBEDA, MONICA	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
77811478V	MURILLO BARROSO, MARIA DE LAS MERCEDES	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
75139394G	MURILLO RODRIGUEZ, GONZALO	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
X7349867X	NATALE , PAOLO	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
22747635Z	NATIVIDAD BLANCO, EVA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
08862806D	NAVARRETE LLINAS, MARTA	NEUROCIENCIAS	CSIC
44761129R	NAVARRO BERNABE, JOAN JOSEP	ECOLOGIA DE FAUNA MARINA	CSIC
71126537A	NAVARRO CRESPO, RODRIGO	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
80076900P	NAVARRO GARMENDIA, ALBERTO	MATEMATICAS	CSIC
02642051H	NAVAS CUERVA, CAROLINA	GENÓMICA Y TERAPIA DE CÁNCER EPITELIAL	CIEMAT
46832175N	NAVAS OTERO, DAVID	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO- NANOESTRUCTURADOS	CSIC
20161142D	NEBOT GOMEZ, MIGUEL RUBEN	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
X5357569H	NECHAEV , ILYA	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
05404002Z	NEGREDO ANTÓN, ANA ISABEL	INVESTIGACIÓN EN FIEBRES HEMORRÁGICAS VIRALES HUMANAS	ISCIH
48462005Q	NIEVES CORDONES, MANUEL JESUS	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
02670506E	NISO GALAN, JULIA GUIOMAR	TECNOLOGIAS PARA LA NEURORREHABILITACION	CSIC
47206315B	NOGALES BUENO, JULIO	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC
36985645N	NOGALES DIAZ, JOAQUINA	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
43825427P	NOLASCO TORRES, ANA DACIL	CONTAMINACION ATMOSFERICA	CSIC
X2611350E	NUÑEZ , OLIVIER CHRISTIAN GUILLAUME	INVESTIGACIÓN EN EPIDEMIOLOGÍA ESPACIO- TEMPORAL DE LOS RIESGOS PARA LA SALUD PÚBLICA	ISCIH
44825320E	NUÑEZ SANCHEZ, SARA	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
50901690E	O LOGHLEN VELICIA, ANNE PATRICIA	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
Y1269254J	OFELIO, CLAUDIA	ACUICULTURA MARINA	IEO
46930489R	OLIVA BLANCO, MARIA ANGELA	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN BIOMOLECULAS	CSIC
78503251L	OLIVA PEREZ, SILVIA	EFFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
Y2068357G	OLIVA, ALBERTO	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS Y COSMOLOGÍA	CIEMAT
46967794T	OLIVE SAMARRA, IRENE	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
22573014D	OLIVER GUILLEN, JOSE FRANCISCO	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	CSIC
53039504D	OLMEDA CASADOME, DAVID	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
45653736R	OLMEDO LOPEZ, MARIA	CONTROL METABOLICO Y REPROGRAMACION CELULAR	CSIC
Y1482519E	OLSSON, SANNA ELINA	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS GENÓMICAS PARA LA TRAZABILIDAD DE LA PRODUCCIÓN FORESTAL	INIA
45590055F	OÑA BURGOS, PASCUAL	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
44076033Y	ORDAS LOPEZ, BERNARDO	GENETICA Y MEJORA DE CULTIVOS HERBACEOS	CSIC
78211895G	ORDINAS CERDÁ, FRANCESC	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
09408253B	ORDOÑEZ CASADO, BERTA	GEOLOGÍA Y PETROLOGÍA ENDÓGENA	IGME



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
29124838F	ORERA UTRILLA, ALODIA	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
72700585T	OROZ GARDE, FRANCISCO JAVIER	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN BIOMOLECULAS	CSIC
44038579L	ORTEGA PONCE, DANIEL	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
18042050E	ORTIZ SANTALIESTRA, MANUEL ELOY	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
49670534X	OSPINA ALVAREZ, NATALIA	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
30806800W	OSUNA RUIZ, MARIA DOLORES	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
44459716A	OTERO VILLAR, JAIME	INTEGRACIÓN DE LA OCEANOGRAFÍA Y LA ECOLOGÍA EN EL ASESORAMIENTO DE PESQUERÍA	IEO
05464574G	OVANDO POL, PAOLA BEATRIZ	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
33525092Q	PACHECO GONZALEZ, BEATRIZ	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
45085038R	PACHECO LOPEZ, YOLANDA MARIA	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
50709597W	PADILLA RODRIGUEZ, MARIA ISABEL	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
Y3700365R	PAGNOTTA , CHIARA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
26716191C	PALACI LOPEZ, JESUS	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
33503036V	PALACIOS AREVALO, MARTA	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
80060211V	PALLERO FLORES, CRISTINA	EFFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
20825119E	PALOMARES RIUS, JUAN EMILIO	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
48381076R	PALOMARES RUIZ, SERGIO	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	CSIC
40338213P	PALOMERAS TORRES, INMACULADA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
51077910Q	PALOMO RUIZ, MARIA VALLE	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
X7743990M	PANDOLFI , MARCO	CONTAMINACION ATMOSFERICA	CSIC
34770552A	PAREJO MORA, M. DESEADA	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA Y EVOLUTIVA	CSIC
28802748D	PAVON GONZALEZ, ESPERANZA	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
26489480N	PAZ ARANDIGA, MERCEDES DE LA	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
13156733C	PE PEREIRA, MARIA	MATEMATICAS	CSIC
8032453W	PEDRAZA DIAZ, SUSANA	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIH
52929128X	PEDRERA MAZARRO, MIRIAM DE LAS MERCEDES	ENFERMEDADES EMERGENTES EN PRODUCCIÓN ANIMAL	INIA
02917295K	PEINADO SELGAS, HECTOR	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
09343185X	PELAEZ DE FUENTES, RAMON JAVIER	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
43103845M	PELEGRIN VIVANCOS, PABLO	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
20030751M	PELLICER MOSCARDO, JAUME	EVOLUCION Y ORGANIZACION DEL GENOMA EN PLANTAS SILVESTRES	CSIC
50747228M	PEÑA ALONSO, EDUARDO DE LA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
Y0292104H	PEÑA RODRIGUEZ, OVIDIO	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
51072020Z	PEÑAS POZO, MARIA ELENA	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
71223425S	PEÑASCO PATON, CRISTINA	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
11861449G	PEÑIN IBAÑEZ, MIGUEL	DESARROLLO DE METODOLOGIAS ANALITICAS DE SEPARACION EN ALIMENTOS Y SALUD	CSIC





DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
Y1578541L	PEPONI , LAURA	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
51427966N	PERAILE MUÑOZ, INÉS	NBQ IDENTIFICACIÓN DE AGENTES DE GUERRA BIOLÓGICA	INTA
07240763H	PERALES VIEJO, CELIA BELEN	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
42845502K	PERDOMO HERNANDEZ, GERMAN MANUEL	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
38824007F	PEREA MANERA, HECTOR	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
Y0240092D	PEREIRA VALENTE, JOAO RICARDO	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
44833257R	PEREIRO GONZÁLEZ, PATRICIA	ACUICULTURA MARINA	IEO
09289184J	PEREZ BARBERIA, FRANCISCO JAVIER	GESTION Y ECOLOGIA DE FAUNA SILVESTRE	CSIC
45586839B	PEREZ BUENO, MARIA LUISA	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
36176059A	PÉREZ CACERES, IRENE	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL Y TECTÓNICA RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
45659835M	PEREZ DE TUDELA ORTEGA, RICARDO	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
44136519W	PEREZ DIAZ, SEBASTIAN	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
26816057N	PEREZ INVERNON, FRANCISCO JAVIER	MODELADO Y SIMULACION DE DESCARGAS ELECTRICAS: DARDOS, RAYOS Y SUS EFECTOS EN LA ALTA ATMÓSFERA	CSIC
29161167L	PEREZ JORDA, GUILLEM	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
32053809C	PEREZ MENDOZA, DANIEL	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
09795847D	PEREZ OLEA, ANGEL PEDRO	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
45573126Y	PEREZ ORTEGA, SERGIO	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
48911534X	PEREZ PEREZ, MARIA ESTHER	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
46850835L	PEREZ PORTELA, ROCIO	EFFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
32054549R	PEREZ RODRIGUEZ, LORENZO	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
53706781X	PÉREZ RODRÍGUEZ, ALFONSO	EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ESTRATEGIAS DE GESTIÓN	IEO
25438207T	PEREZ RONTOME, MARIA DEL CARMEN	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
36524271H	PEREZ TOMAS, AMADOR	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
33460999R	PEREZ TORRADO, ROBERTO	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
43147429G	PÉREZ TORRES, ASVIN	ACUICULTURA MARINA	IEO
53355681M	PERIS NAVARRO, DAVID	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC
02649931D	PEROPADRE MEDINA, CARLOS	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
X6307793C	PETTINA , VANNI	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
45653670G	PICOSSI GOÑI, SILVIA MARIA	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC
50466826L	PINDADO JIMÉNEZ, ÓSCAR	APLICACIONES DE LA QUÍMICA EN LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES ENERGÉTICOS Y EN SU IMPACTO MEDIOAMBIENTAL	CIEMAT
70053953R	PIÑA MARTINEZ, VANESA	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
25170587P	PIÑOL LACAMBRA, RAFAEL	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
03473753V	PIQUERO RODRIGUEZ, JUAN	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
Y0189723X	PLESIAT , ETIENNE	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
25172762K	POBES ARANDA, CARLOS	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
Y3176595X	POIDEVIN, FREDERIC NICOLAS DAVID	ASTROFÍSICA	IAC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
51082941X	POKORNY MONTERO, CRISTINA ISABEL	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
Y1142797X	PONROUCH , ALEXANDRE	ELECTROQUIMICA FUNDAMENTAL PARA EL DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGIAS DE BATERIAS SIN LITIO	CSIC
44808876T	PORTELA RODRIGUEZ, RAQUEL	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
02601245Z	POSTIGO ANGON, ANTONIO	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
02657737H	POSTIGO REBOLLO, CRISTINA	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
50549684P	PRADAS DEL REAL, ANA ELENA	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
29191803L	PRIMO ARNAU, ANA MARIA	MEMBRANAS CATALITICAS PARA PROCESOS ENERGETICOS Y PRODUCCION DE PRODUCTOS QUIMICOS	CSIC
07979865S	PRIMO RAMOS, ANA	MATEMATICAS	CSIC
01931147K	PUENTE ORENCH, INES	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
50079293J	PUENTEDURA RODRÍGUEZ, OLGA	INVESTIGACIÓN DEL AEROSOL ATMOSFÉRICO DESDE PLATAFORMAS IN-SITU. INTERACCIÓN CON GASES TRAZA. APLICACIÓN A LA CIENCIA AEROESPACIAL.	INTA
53690408J	PUERTA FERNANDEZ, ELENA	BIOLOGIA MOLECULAR DE BACTERIAS DE INTERES AGRARIO Y AMBIENTAL	CSIC
04186199S	PUERTA GARCIA-BARROSO, ANGEL DE LA	DESARROLLO DE METODOLOGIAS ANALITICAS DE SEPARACION EN ALIMENTOS Y SALUD	CSIC
73995619L	PUERTO GARCIA, DANIEL	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
01185664Z	PUIG KROGER, AMAYA ROCIO	REGULACION GENICA Y VACUNAS PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS	CSIC
73391407V	PUJADES GARNES, ESTANISLAO	GEOTERMIA SOMERA	IGME



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
<b>Y0761576Z</b>	QUATTONI , ARIADNA JULIETA	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
<b>51063981W</b>	QUEIPO DE LLANO MOYA, JUAN	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
<b>47823617Q</b>	QUEROL FERRER, ANDRES	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
<b>51083646W</b>	QUESADA MICHELENA, ADRIAN	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
<b>72034232A</b>	QUINTANA COBO, DANIEL	ACUICULTURA MARINA	IEO
<b>13786867T</b>	QUINTANA RODRIGUEZ, LUIS ANTONIO	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
<b>45300521C</b>	RABANEDA BUENO, RUBEN	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
<b>13979121C</b>	RADA IGLESIAS, ALVARO	REGULACIÓN GENOMICA Y EPIGENOMICA EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL HUMANA	CSIC
<b>17734239C</b>	RAMAJO CORDERO, JAVIER	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
<b>71060852Y</b>	RAMIREZ BAHENA, MARTHA ELENA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
<b>30229893G</b>	RAMIREZ REINA, TOMAS	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
<b>33946773S</b>	RAMISA AYATS, ARNAU	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
<b>42189275F</b>	RAMOS ALMEIDA,CRISTINA DIÓSCORA	ASTROFÍSICA	IAC
<b>52378922X</b>	RAMOS DIAZ, FRANCISCO JAVIER	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
<b>50867246D</b>	RAMOS RODRIGUEZ, JUAN JOSE	INVESTIGACIÓN EN METROLOGÍA Y BIODETECCIÓN EN SANIDAD AMBIENTAL	ISCIH
<b>26749373M</b>	RAMOS TOLOSA, JORGE	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
<b>71926005Z</b>	RAMOS VIELBA, IRENE SONIA	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
50866326D	REBOLLAR GONZALEZ, ESTHER	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
52979632Y	REDONDO MUÑOZ, JAVIER	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
47044290K	REDONDO SEVILLANO, NATALIA	INVESTIGACIÓN EN FIEBRES HEMORRÁGICAS VIRALES HUMANAS	ISCIH
71502898S	REGUERA GOMEZ, JAVIER	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
44188893M	REINA ARIAS, RAMSES	SANIDAD ANIMAL	CSIC
28757387G	RENCORET PAZO, JORGE	CARACTERIZACION DE LA BIOMASA VEGETAL NO ALIMENTARIA	CSIC
46352744Q	REÑE VICENTE, ALBERT	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
39907056D	RESCO DE DIOS, VICTOR	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
14303910A	RETUERTO MILLAN, MARIA	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
74683682Z	REYES URQUIZA, MONICA	GEOLOGÍA DEL SUBSUELO	IGME
46952681K	RIBAS RIBAS, MARIANA	BIOGEOQUIMICA DE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
50869228J	RIESGO GIL, ANA	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
Y1056738V	RIINA OLIVARES, RICARDA GRACIELA	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
48805580V	RINCON LLORENTE, BARBARA MARIA	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
10883366L	RIO LAGAR, BEATRIZ DEL	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC
03838554S	RIO SANCHEZ, FRANCISCO FERNANDO DEL	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
43549481Q	RIOS HUGUET, ARNAU	ASTROFISICA NUCLEAR EN ESTRELLAS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
11828363S	RIOS SALGADO, CRISTOBAL DE LOS	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
48298219J	RIPOLL SAMPER, JUAN JOSE	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
72974305C	RISUEÑO GARCIA, PABLO	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
38120591T	RIUS VILADOMIU, MARC	EFFECTOS ANTROPICOS SOBRE ECOSISTEMAS MARINOS	CSIC
30514583T	RIVERA FERRE, MARTA GUADALUPE	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
Y1900195H	ROBINSON , ALEXANDER JAMES	GEOCIENCIAS: PALEOMAGNETISMO, GEODINAMICA, CAMBIO GLOBAL	CSIC
72140387J	ROBLEDO GARRIDO, MARTA	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
09798323R	ROBLES RODRIGUEZ, ROBERTO	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
51429084A	RODRIGO MARTIN-ROMO, JOSE AUGUSTO	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
51423198M	RODRIGO NAHARRO, JULIO ANTONIO	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
02662822C	RODRIGUEZ ALCALA, LUIS MIGUEL	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLOGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
45681628V	RODRÍGUEZ BARRIOS, FÉLIX	METODOLOGÍAS PARA LA CARACTERIZACIÓN INTEGRAL EN BANCOS DE PRUEBA DE LAS EMISIONES (GASES Y PARTÍCULAS) DE MOTORES TURBOFAN CON ALTO ÍNDICE DE DERIVACIÓN.	INTA
72986569W	RODRIGUEZ CELMA, JORGE	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
52988119Y	RODRIGUEZ DE CARA, MARIA DE LOS ANGELES	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
29188739Z	RODRIGUEZ DIAZ, JESUS	BIOTECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
44455874W	RODRIGUEZ GARCIA, MIRIAM	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLÓGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
52474289L	RODRIGUEZ GONZALEZ DE ANTONA, CRISTINA	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
11073778Z	RODRIGUEZ GONZALEZ, RENE	CARACTERIZACION DE LAS ALTERACIONES MOLECULARES EN PROCESOS TUMORALES	CSIC
45651508G	RODRIGUEZ GUTIERREZ, GUILLERMO	PROCESOS SOSTENIBLES PARA LA OBTENCION DE ALIMENTOS E INGREDIENTES SEGUROS Y SALUDABLES	CSIC
25451401S	RODRIGUEZ MARTINEZ, RICARDO	DESARROLLO DE CATALIZADORES ORGANOMETALICOS: SINTESIS DE NUEVOS LIGANDOS Y ESTUDIOS MECANISTICOS	CSIC
35466202H	RODRIGUEZ OUTEIRO, LUIS	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
43113404L	RODRÍGUEZ PEREZ, JAVIER	MODELADO DE HÁBITATS BENTÓNICOS	IEO
23014401A	RODRIGUEZ PEREZ, PABLO	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
36134258Q	RODRIGUEZ RAMILO, SILVIA TERESA	GENETICA Y MEJORA DE CULTIVOS HERBACEOS	CSIC
47028375E	RODRIGUEZ RODRIGUEZ, DAVID	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
44000730M	RODRIGUEZ SINOVAS, MARIA CRISTINA	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
39860440Z	ROIG AMOROS, JOAN	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
30965802M	ROJANO DELGADO, ANTONIA MARIA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
28718595J	ROJAS GONZALEZ, ANA ISABEL	DINAMICA NUCLEAR Y CELULAR EN CELULAS DE MAMIFEROS	CSIC
53003892R	ROJO DEL OLMO, LUIS	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
50305470P	ROMAN DE ANDRES, ALFONSO	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
51428325A	ROMERO DE LA FUENTE, IRENE	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
74666530C	ROMERO LOPEZ, CRISTINA	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
09199425T	ROMERO PEREZ, LAURA	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
76419139Y	ROMERO RIVAS, CARLOS	LINGÜÍSTICA Y TECNOLOGIAS DEL LENGUAJE	CSIC
29565791G	ROODVELDT CATELLANI, CINTIA	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
48860461C	ROS LAO, ABEL	SINTESIS ORGANICA: METODOLOGIA Y APLICACIONES	CSIC
48855447C	ROSA ARRANZ, JOSE MARIA DE LA	CARACTERIZACION DE LA BIOMASA VEGETAL NO ALIMENTARIA	CSIC
20249769V	ROYO VALLS, MIGUEL	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
53406174J	RUBIO MARCOS, FERNANDO	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
44805742V	RUBIO SOMOZA, IGNACIO	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
X5922500T	RUIZ , FEDERICO MARTIN	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN BIOMOLECULAS	CSIC
53540465F	RUIZ GARCIA, LORENA	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC
22567994A	RUIZ GONZALEZ, MARIO JAVIER	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA-MICROORGANISMO	CSIC
01935106R	RUIZ MATUTE, ANA ISABEL	DESARROLLO DE METODOLOGIAS ANALITICAS DE SEPARACION EN ALIMENTOS Y SALUD	CSIC
04848331T	RUIZ-JARABO DE LA ROCHA, IGNACIO	ACUICULTURA MARINA	IEO
52314627T	RUIZ-MATEOS CARMONA, EZEQUIEL	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
Y0516739N	SAADE , MURIELLE	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC





DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
09194430L	SABATER MUÑOZ, BEATRIZ	BIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA DE SISTEMAS DE MICROORGANISMOS EN CIENCIAS AGRARIAS	CSIC
73995007M	SABATER PIQUERES, CARLOS	DESARROLLO Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES PARA LA ENERGIA, ELECTRONICA O BIOMEDICINA	CSIC
11811321Q	SABUQUILLO CASTRILLO, M. DEL PILAR	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
33504504J	SACRISTAN ROMERO, FRANCISCO	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
16582083A	SAENZ NAVAJAS, MARIA PILAR	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC
52945791K	SAERA VILA, ALFONSO	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
38063186A	SAEZ TORRES, CARMEN	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
70870502G	SAGRADO GARCÍA, INMACULADA CONCEPCIÓN	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
50336136S	SAINZ ANDING, BRUNO	BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE LOS PROCESOS TUMORALES, INFLAMATORIOS Y NEURODEGENERATIVOS	CSIC
44909930S	SALAS HERNANDEZ, GORKA	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
71638678A	SALAZAR GARZO, NURIA	SEGURIDAD Y CALIDAD EN ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	CSIC
24394694C	SALCEDO CIDONCHA, RAMÓN	MODELIZACIÓN QUÍMICA DEL RIESGO DEL USO DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS Y SU CARACTERIZACIÓN COMPUTACIONAL	INIA
40341436B	SALLERAS FREIXES, MARC	DISPOSITIVOS Y SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICRO Y NANO TECNOLOGIA	CSIC
50852018F	SALVADOR MARTÍNEZ, PEDRO	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
50879253X	SAN MILLAN CRUZ, ALVARO	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
50092920R	SANCHEZ ARGÜELLO, PALOMA	NANOPARTÍCULAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS EN PRODUCCIÓN AGRARIA: USOS, APLICACIONES E IMPLICACIONES AMBIENTALES	INIA
09201994Q	SANCHEZ BARRENA, MARIA JOSE	BASES ESTRUCTURALES DEL RECONOCIMIENTO MOLECULAR EN BIOMOLECULAS	CSIC
46886157J	SANCHEZ CABO, FATIMA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
46748914B	SANCHEZ COLL, NURIA	ESTRATEGIAS CONTRA PATOGENOS EMERGENTES EN PLANTAS	CSIC
5270359R	SÁNCHEZ DE MADARIAGA, RICARDO	INVESTIGACIÓN EN TELEMEDICINA Y TICS.	ISCIII
44006615W	SANCHEZ FIBLA, MARTI	TECNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO Y REPRESENTACION DEL CONOCIMIENTO	CSIC
50883524A	SANCHEZ GOROSTIAGA, ALICIA LELIA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
28786018T	SANCHEZ JIMENEZ, PEDRO ENRIQUE	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
53386855Z	SANCHEZ MESEGUER, ANDREA	BIOGEOGRAFIA Y DIVERSIDAD VEGETAL	CSIC
48543492Z	SÁNCHEZ MORILLO-VELARDE, MARIA PIEDAD	ACUICULTURA MARINA	IEO
05707515L	SANCHEZ MUÑOZ, CARLOS	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
48809245W	SANCHEZ ORDOÑEZ, MARTA ISABEL	INTERACCIONES ANIMALES Y EVOLUCION	CSIC
48394407S	SANCHEZ PEREZ, RAQUEL	BIOQUIMICA Y FISILOGIA DE PLANTAS	CSIC
53443530V	SANCHEZ PIEDRA, CARLOS ALBERTO	INVESTIGACIÓN EN ECONOMÍA DE LA SALUD Y SERVICIOS SANITARIOS	ISCIII
05415967L	SANCHEZ PULIDO, LUIS FRANCISCO	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
08865603T	SANCHEZ ROMERO, MARIA ANTONIA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
53390724L	SANCHEZ SANCHEZ, CARLOS	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
46773734Z	SANCHEZ TILLO, ESTER	BIOLOGIA MOLECULAR DEL GENOMA, PROLIFERACION Y DIFERENCIACION CELULAR	CSIC
42092523Q	SANCHEZ TORRES, PALOMA	PROTECCION SOSTENIBLE DE CULTIVOS	CSIC
44583358C	SANCHEZ VALENCIA, JUAN RAMON	MODELIZACION, PREPARACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES AVANZADOS	CSIC
51084127T	SANCHEZ VAZQUEZ, REBECA	CATALISIS HETEROGENEA Y BIOCATALISIS PARA PROCESOS QUIMICOS SOSTENIBLES	CSIC
50446619Y	SANTIAGO BUEY, CRISTINA DE	GEOTERMIA SOMERA	IGME
44077564L	SANTIAGO CARABELOS, ROGELIO	GENETICA Y MEJORA DE CULTIVOS HERBACEOS	CSIC
44363014Q	SANTIAGO DEL RIO, JOSÉ LUIS	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
51091890N	SANTORO DOMINGO, GONZALO	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
22583815T	SANTOS GARCIA, DIEGO	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
11842447T	SANZ JARA, EVA	ESTUDIOS COLONIALES Y POSTCOLONIALES	CSIC
07239394Y	SANZ PARRAS, ALEJANDRO	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
07231892W	SARRIA RUIZ, BEATRIZ IRENE	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
05931014G	SAUCEDO MORA, LUIS	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
74176967N	SAURA GOMEZ, PASCUAL	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LA CONSTRUCCION Y SUS MATERIALES	CSIC
X8062306R	SAWIDES , LUCIE SANDRINE	OPTICA Y FOTONICA	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
52364733N	SAZ PARKINSON, ZULEIKA ESTHER	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
52987329K	SEBASTIAN CAUMEL, MARTA	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
53390454W	SENA VÉLEZ, MARTA	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
03471503K	SENOVILLA GONZALEZ, LAURA	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
44859376S	SENTANDREU VICENTE, ENRIQUE	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC
46880394T	SEQUERA FERNANDEZ, JORGE	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
72969750L	SERRANO ESTEBAN, ANA	CARACTERIZACION DE LA BIOMASA VEGETAL NO ALIMENTARIA	CSIC
36982368R	SERRANO MOLLAR, ANA MARIA	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
26975697D	SERRANO MORAL, ANTONIO	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
50461190H	SERRANO MORENO, JOSE IGNACIO	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
02911925X	SEVILLA NOARBE, IGNACIO	ASTROFÍSICA DE PARTÍCULAS Y COSMOLOGÍA	CIEMAT
Y2465003S	SHUTTLEWORTH , PETER SAMUEL	SISTEMAS POLIMERICOS AVANZADOS	CSIC
51427889G	SIERRA HERRAIZ, MARÍA JOSÉ	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
70051074C	SILVAN JIMENEZ, JOSE MANUEL	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLOGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
X9251096J	SMANI , YOUNES	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
30668168Z	SOBRINO GARCIA, CRISTINA	CIENCIAS DEL MAR: PLANCTON Y BENTOS	CSIC
36135686H	SOLA CONDE, LUIS EDUARDO	MATEMATICAS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
45474723C	SOLA MARTINEZ, ANA MARIA	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
25458121L	SOLA MARTINEZ, DANIEL	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
71632700M	SOLIS DIAZ, CECILIA	TECNOLOGIAS DE GENERACION DE ENERGIA Y CAPTURA DE CO2	CSIC
20206649E	SOMAVILLA CABRILLO, RAQUEL	INTERACCIÓN OCEÁNO-ATMÓSFERA, HIDROGRAFÍA Y CIRCULACIÓN	IEO
75110105V	SORIA LARA, JULIO ALBERTO	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
52372794T	SORIA MONZON, ANA CRISTINA	DESARROLLO DE METODOLOGIAS ANALITICAS DE SEPARACION EN ALIMENTOS Y SALUD	CSIC
09803679K	SORRIBAS PANERO, M <sup>a</sup> MAR	INVESTIGACIÓN DEL AEROSOL ATMOSFÉRICO DESDE PLATAFORMAS IN-SITU. INTERACCIÓN CON GASES TRAZA. APLICACIÓN A LA CIENCIA AEROESPACIAL.	INTA
29200314C	SOTILLO GALLEGO, JAVIER	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
51086831J	SOTO ARROJO, DAVID XABIER	ESTRUCTURA Y DINAMICA DE POBLACIONES ANIMALES	CSIC
50082210D	SOTO MONTENEGRO, MARIA LUISA	NEUROCIENCIAS	CSIC
74516008X	SOTOS PRIETO, MERCEDES	INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN, RESILIENCIA Y SALUD GLOBAL.	ISCIII
X7985064Q	STARCZEWSKA , KATARZYNA KRYSZYNA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
Y0623240T	STRADI , DANIELE	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC
01934889Z	SUAREZ CORUJO, JAIME	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
47251435M	SUREDA TORRES, PAU	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
45540773Z	TABOADA MORENO, SERGIO	ECOLOGIA DE FAUNA MARINA	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
70242313Z	TAMAYO HERNANDO, AITANA ELENA	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
20823206H	TAPIA SECO, NATALIA	CONTROL METABOLICO Y REPROGRAMACION CELULAR	CSIC
03466834K	TEJEDOR FUENTES, MARIA LUISA	FISIOLOGIA ECOLOGICA Y EVOLUCION	CSIC
32670787T	TEJIDO HERMIDA, OSCAR	NEUROBIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	CSIC
03461170S	TERAN GARCINUÑO, FRANCISCO JOSE	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
X9671457A	THEOBALD, MARK RICHARD	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
Y3903980C	THIELE , JAN	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
25176617N	TODA CARABALLO, ISAAC	DESARROLLO, CARACTERIZACION Y RECICLADO DE MATERIALES METALICOS	CSIC
Y2068157B	TOFT , CHRISTINA	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
43534487H	TOLOS RIGUEIRO, LAURA	ASTROFISICA NUCLEAR EN ESTRELLAS	CSIC
73098151B	TOMAS GUTIERREZ, GUSTAVO	ECOLOGIA DE LA CONDUCTA Y EVOLUTIVA	CSIC
47607477F	TORNERO DACASA, CARLOS ALBERTO	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
44399660T	TORNERO PRIETO, DANIEL	REGENERACION TISULAR EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL	CSIC
51759271W	TORO MATAMOROS, RAUL MARIO DEL	SISTEMAS AVANZADOS DE CONTROL, MODELADO Y PERCEPCION	CSIC
52155820P	TORRAS BENEZET, NURIA	LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRANEO Y ORIENTE PROXIMO	CSIC
50746096T	TORRE HARO, ADRIÁN DE LA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
50856672S	TORRE SAINZ, IGNACIO DE LA	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
02912993C	TORRES ALMARZA, IGNACIO	DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS BASADOS EN SILICIO	CIEMAT
50121391K	TORRES ÁLVAREZ, ELENA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA, DE SUELOS Y RADIATIVA. BARRERAS GEOLÓGICAS Y EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES	CIEMAT
20160342Z	TORRES IBAÑEZ, JOSE MANUEL	CONTROL METABOLICO Y REPROGRAMACION CELULAR	CSIC
75813974V	TORRES LEAL, MARÍA ÁNGELES	EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ESTRATEGIAS DE GESTIÓN	IEO
46932032A	TORRES RODRIGUEZ, JORGE DE	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
Y0960195M	TORRICELLI , DIEGO	TECNOLOGIAS PARA LA NEURORREHABILITACION	CSIC
45630668W	TORTOLA BAIXAULI, MARIA AMPARO	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	CSIC
X8061333V	TOUDERT , JOHANN ARISTIPPE MICHAEL	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
50748008A	TRADACETE PEREZ, PEDRO	MATEMATICAS	CSIC
51095227Z	TRINCADO ALONSO, FERNANDO	TECNOLOGIAS PARA LA NEURORREHABILITACION	CSIC
23020083G	TRUCHADO GAMBAO, MARIA PILAR	CALIDAD, FUNCIONALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL	CSIC
43131477Z	TUGORES FERRA, MARÍA DEL PILAR	EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS Y ESTRATEGIAS DE GESTIÓN	IEO
02636096C	UCERO HERRERA, ALVARO CONRADO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
26236648L	VALDEARCOS CONTRERAS, MARTIN	NEUROINMUNOLOGIA DE ENFERMEDADES METABOLICAS	CSIC
43551164C	VALENZUELA LAMAS, SILVIA	ARQUEOZOOLOGIA Y MOVILIDAD EN LA PREHISTORIA RECIENTE MEDIANTE TECNICAS FISICAS	CSIC
71444617Q	VALENZUELA MENDIZABAL, PABLO	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
28734733M	VALLADARES RUIZ, ANA	MICROORGANISMOS FOTOSINTETICOS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
36067269A	VALVERDE PEREZ, NURIA	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC
07954248C	VALVERDE PORTAL, ANGEL	INTERACCIONES BENEFICIOSAS PLANTA- MICROORGANISMO	CSIC
X2706056Z	VAN DROOGE , BAREND LEENDERT	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC
X4312126V	VAN WELY , KAREL HERMANUS	GENOMICA FUNCIONAL EN EL DESARROLLO DE ORGANISMOS MULTICELULARES	CSIC
71649764A	VARELA EGOCHEAGA, IGNACIO ALEJANDRO	REGULACIÓN GENOMICA Y EPIGENOMICA EN PATOLOGIA EXPERIMENTAL HUMANA	CSIC
02650787Z	VARGAS BALBUENA, JAVIER	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
43414827G	VAZQUEZ DIEGUEZ, JOSE IGNACIO	LINGÜÍSTICA Y TECNOLOGIAS DEL LENGUAJE	CSIC
71661764C	VAZQUEZ TARRIO, DANIEL	RIESGOS GEOLÓGICOS	IGME
44086527N	VAZQUEZ VAZQUEZ, OLALLA	NUEVAS APROXIMACIONES EN QUIMICA TERAPEUTICA	CSIC
43820138D	VELAZQUEZ GARCIA, JOSE JOAQUIN	SINTESIS , CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES CERAMICOS Y VITREOS	CSIC
14315564L	VENEGAS CALERON, MONICA	CIENCIA Y TECNOLOGIA ACEITE, ACEITUNA Y SUBPRODUCTOS	CSIC
52797934P	VERNIA MIRALLES, SANTIAGO	CONTROL METABOLICO Y REPROGRAMACION CELULAR	CSIC
45796205P	VICENTE MONTESINOS, AVELINO JOSE	FISICA TEORICA DE PARTICULAS Y ASTROPARTICULAS	CSIC
20471496R	VIDAL OCABO, ENRIQUE	BIOLOGIA COMPUTACIONAL, SINTETICA Y DE SISTEMAS	CSIC
30516320N	VIDAL ROMERO, ANTONIO	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
10848041E	VIGIL ESCALERA GUIRADO, ALFONSO	ARQUEOLOGIA Y PROCESOS SOCIALES	CSIC
46402531P	VILA COSTA, MARIA	ANALISIS DE INDICADORES DE RIESGO QUIMICO EN EL MEDIO AMBIENTE Y EN LA SALUD HUMANA	CSIC





DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
09025225W	VILAR DEL HOYO, LARA	ESTUDIOS SOCIALES Y ECONOMICOS SOBRE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE	CSIC
Y2189693S	VILHENA ALBUQUERQUE D'OREY, JOSE GUILHERME	ESTRUCTURA DE LA MATERIA: FISICA MACROMOLECULAR Y MOLECULAR	CSIC
78747467K	VILAFRANCA VELASCO, AITOR	OPTICA Y FOTONICA	CSIC
26857896Z	VILLAMIZAR VERGEL, MICHAEL ALEJANDRO	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
00794602K	VILLARES GARCIA, RICARDO JESUS	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
51080565A	VILLARINO PEREZ, MARIA	ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS EMERGENTES EN PRODUCCIÓN VEGETAL	INIA
46907153X	VILLAVERDE MELLA, JUAN JOSÉ	MODELIZACIÓN QUÍMICA DEL RIESGO DEL USO DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS Y SU CARACTERIZACIÓN COMPUTACIONAL	INIA
47830675J	VITALES SERRANO, DANIEL	EVOLUCION Y ORGANIZACION DEL GENOMA EN PLANTAS SILVESTRES	CSIC
X9629662E	WICKLEIN , BERND	SINTESIS, SIMULACION, CARACTERIZACION Y APLICACIONES DE MATERIALES MICRO-NANOESTRUCTURADOS	CSIC
00819786C	YBOT GONZALEZ, PATRICIA	FISIOPATOLOGIA HUMANA	CSIC
28775217D	YUST ESCOBAR, MARIA MAR	PROCESOS SOSTENIBLES PARA LA OBTENCION DE ALIMENTOS E INGREDIENTES SEGUROS Y SALUDABLES	CSIC
07476974L	ZAMBRANO DUARTE, ALBERTO	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
35060508K	ZAMORANO QUIRANTES, JOSE	BASES MOLECULARES DE ENFERMEDADES INMUNOLOGICAS E INFECCIOSAS	CSIC
Y0229499L	ZANCHET , ALEXANDRE FRANÇOIS	SIMULACIONES DE PROCESOS CUANTICOS MOLECULARES	CSIC
X9528759C	ZOTTI , LINDA ANGELA	TEORIA Y SIMULACION DE MATERIALES Y NANOESTRUCTURAS	CSIC



DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	ESPECIALIDAD	OPI
29129361E	ZUECO LAINEZ, DAVID	TEORIA Y CARACTERIZACION AVANZADA DE MATERIALES MULTIFUNCIONALES	CSIC
33520889E	ZUÑIGA LUCAS, SONIA	MICROORGANISMOS, MICROBIOMAS Y VIROLOGIA ANIMAL	CSIC
44506782B	ZURIAGA GARCIA, ELENA	GENETICA Y FISIOLOGIA DE FRUTALES	CSIC

**Acceso cupo de reserva turno discapacidad**

**Admitidos**

DNI	APELLIDOS Y NOMBRE	PERFIL CIENTÍFICO	OPI
47700430V	CABALLERO GARCIA, MARIA DOLORES	GALAXIAS ACTIVAS	CSIC
52125238Q	CARBALLO GONZALEZ CORROTO, JESUS ANGEL	BASES CELULARES Y MOLECULARES DE LA ENFERMEDAD	CSIC
76903786C	CARRERA MOURIÑO, MONICA	SEGURIDAD, FUNCIONALIDAD Y PROCESOS TECNOLOGICOS EN ALIMENTOS	CSIC
50739982G	GALAN MONTANO, MARIA DE LOS HITOS	INVESTIGACIÓN PARA LA TECNOLOGÍA NUCLEAR DE FISIÓN	CIEMAT
50739461N	GARCIA CARPINTERO, ESTHER ELENA	INVESTIGACIÓN EN EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS	ISCIII
27320049M	JARAMILLO CARMONA, SARA MARIA	QUIMICA DE LOS ALIMENTOS Y CALIDAD	CSIC
01182768Q	PRADA NUÑEZ, ELSA	SISTEMAS DE BAJA DIMENSIONALIDAD	CSIC
77116571D	SANCHEZ RIERA, JORDI	ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL	CSIC
34029989V	ZAFRA ALCARAZ, REMEDIOS	ESTUDIOS SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA	CSIC