

PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES 2019 SEVERO OCHOA Y MARIA DE MAEZTU

REFERENCIA PROYECTO	LÍNEA PRIORITARIA DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO/UNIDAD(*)	Area temática de la línea (clasificación AEI)	Numero PREDOC	INV PRINCIPAL (**)	Organismo (Obj. social)	Agrupación	Centro	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad
MDM-2015-0502-19-1	Cognitive and Intelligent Systems	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	1	Davinia Hernández-Leo	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	DPTO. DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
MDM-2015-0502-19-2	Networks and Communications	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	1	Boris Bellalta	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	DPTO. DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
MDM-2015-0509-19-1	Física de partículas: Física experimental de oscilaciones de neutrinos	Ciencias físicas	1	Inés Gil Botella	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN BÁSICA	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN BÁSICA	MADRID	MADRID	Madrid
MDM-2015-0509-19-2	Física de partículas: Tecnologías de inteligencia artificial en física experimental de partículas	Ciencias físicas	1	José María Hernández Calama	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN BÁSICA	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN BÁSICA	MADRID	MADRID	Madrid
MDM-2015-0538-19-1	Functional Molecular Materials:	Ciencias y tecnologías químicas	1	Eugenio Coronado Miralles	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	VALENCIA	Paterna
MDM-2015-0538-19-2	Molecular Spintronics	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Eugenio Coronado Miralles	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	VALENCIA	Paterna
MDM-2015-0552-19-1	Perceptions of impacts of Climate change	Ciencias sociales	1	Victoria Reyes-García	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT DE CIENCIA I TECNOLOGIA AMBIENTALS - ICTA	INSTITUT DE CIENCIA I TECNOLOGIA AMBIENTALS - ICTA	CATALUÑA	BARCELONA	Cerdanyola del Vallès
MDM-2015-0552-19-2	Integrating socio-economic and policy studies with natural science studies	Ciencias agrarias y agroalimentarias	1	Sergio Villamayor	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUT DE CIENCIA I TECNOLOGIA AMBIENTALS - ICTA	INSTITUT DE CIENCIA I TECNOLOGIA AMBIENTALS - ICTA	CATALUÑA	BARCELONA	Cerdanyola del Vallès
SEV-2015-0490-19-1	Language, reading and developmental disorders	Psicología	1	Marina Kalashnikova	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	PAIS VASCO	GUIPUZCOA	Donostia-San Sebastián
SEV-2015-0490-19-2	Neurodegeneration, brain damage and in healthy aging: Language and Cognition - I	Biomedicina	1	Cesar Caballero	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	PAIS VASCO	GUIPUZCOA	Donostia-San Sebastián
SEV-2015-0490-19-3	Neurodegeneration, brain damage and in healthy aging: Language and Cognition - II	Biomedicina	1	Cesar Caballero	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	PAIS VASCO	GUIPUZCOA	Donostia-San Sebastián

PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES 2019 SEVERO OCHOA Y MARIA DE MAEZTU

REFERENCIA PROYECTO	LÍNEA PRIORITARIA DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO/UNIDAD(*)	Area temática de la línea (clasificación AEI)	Numero PREDOC	INV PRINCIPAL (**)	Organismo (Obj. social)	Agrupación	Centro	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad
SEV-2015-0490-19-4	Neurodegeneration, brain damage and in healthy aging: Language and Cognition - III	Biomedicina	1	Simona Mancini	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	PAIS VASCO	GUIPUZCOA	Donostia-San Sebastián
SEV-2015-0493-19-1	Environment climate change air pollution	Ciencias y tecnologías medioambientales	1	Francisco Doblas-Reyes	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
SEV-2015-0493-19-2	Precision medicine, target and drug design	Biomedicina	1	Alfonso Valencia	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
SEV-2015-0493-19-3	Natural Hazards & Risk Analysis	Producción industrial, ingeniería civil e ingenierías para la sociedad	1	Jose Maria Cela	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
SEV-2015-0493-19-4	Architectures and software components for cognitive computing.	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	1	Jesus Labarta	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO. NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
SEV-2015-0496-19-1	Materials for energy storage or conversion	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Mariano CAMPOY	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	CATALUÑA	BARCELONA	Cerdanyola del Vallès
SEV-2015-0496-19-2	Functional oxide materials for superconducting or energy application	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Teresa PUIG	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	CATALUÑA	BARCELONA	Cerdanyola del Vallès
SEV-2015-0496-19-3	Oxide materials for electronics	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Josep FONTCUBERTA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	CATALUÑA	BARCELONA	Cerdanyola del Vallès
SEV-2015-0496-19-4	Multifunctional biomaterials	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Immaculada RATERA	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	CATALUÑA	BARCELONA	Cerdanyola del Vallès

PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES 2019 SEVERO OCHOA Y MARIA DE MAEZTU

REFERENCIA PROYECTO	LÍNEA PRIORITARIA DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO/UNIDAD(*)	Area temática de la línea (clasificación AEI)	Numero PREDOC	INV PRINCIPAL (**)	Organismo (Obj. social)	Agrupación	Centro	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad
SEV-2015-0500-19-1	Molecular Modelling and Bioinformatics	Biociencias y biotecnología	1	Modesto Orozco	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
SEV-2015-0500-19-2	Complex Metabolic Diseases and Mitochondria	Biomedicina	1	Antonio Zorzano	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
SEV-2015-0500-19-3	Gene Translation	Biociencias y biotecnología	1	Lluís Ribas	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
SEV-2015-0500-19-4	Translational Control of Cell Cycle and Differentiation	Biociencias y biotecnología	1	Raúl Mendez	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
SEV-2015-0505-19-1	Señalización Intercelular durante el Desarrollo y la Enfermedad Cardiovascular	Biomedicina	1	Jose Luis de la Pompa	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2015-0505-19-2	Señalización por integrinas	Biomedicina	1	Miguel Ángel del Pozo	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2015-0505-19-3	Genética funcional del sistema de fosforilación oxidativa	Biomedicina	1	José Antonio Enríquez	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2015-0505-19-4	Biología de Linfocitos B	Biomedicina	1	Almudena Ramiro	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2015-0510-19-1	Topología del ADN en la dinámica del genoma	Biomedicina	1	Oscar Fernández Capetillo	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	MADRID	Madrid

PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES 2019 SEVERO OCHOA Y MARIA DE MAEZTU

REFERENCIA PROYECTO	LÍNEA PRIORITARIA DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO/UNIDAD(*)	Area temática de la línea (clasificación AEI)	Numero PREDOC	INV PRINCIPAL (**)	Organismo (Obj. social)	Agrupación	Centro	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad
SEV-2015-0510-19-2	Biología de sistemas y genómica del cáncer aplicada a la medicina personalizada de precisión	Biomedicina	1	Oscar Llorca	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2015-0510-19-3	Mecanismos moleculares del cancer	Biomedicina	1	María Blasco Marhuenda	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2015-0510-19-4	Investigación en Oncología Molecular	Biomedicina	1	M ^a Soledad Soengas González	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2015-0522-19-1	Física Cuántica Teórica	Física y Ciencias del Espacio	1	Prof. Dr. Antonio Acín	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	BARCELONA	Castelldefels
SEV-2015-0522-19-2	Nanofotónica y Física Cuántica	Física y Ciencias del Espacio	1	Prof. Dr. Dmitri K. Efetov	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	BARCELONA	Castelldefels
SEV-2015-0522-19-3	Nanociencia y Nanotecnología	Física y Ciencias del Espacio	1	Prof. Dr. Gerasimos Kostas	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	BARCELONA	Castelldefels
SEV-2015-0522-19-4	Física Cuántica y no lineal	Física y Ciencias del Espacio	1	Prof. Dr. Jens Biegert	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	BARCELONA	Castelldefels
SEV-2015-0533-19-1	Dynamic network analyses of plant growth and development: The cell wall keeps the rhythm to modulate drought responses in maize	Biociencias y biotecnología	1	Paloma Más	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	AGR-CONSORCI CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (CRAG)	AGR-CONSORCI CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (CRAG)	CATALUÑA	BARCELONA	Cerdanyola del Vallès
SEV-2015-0533-19-2	Bioinformatic analysis of genomes: Computational and biochemical approaches for the analysis of LRR-RLKS involved in peach fruit shape	Ciencias agrarias y agroalimentarias	1	María José Aranzana	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	AGR-CONSORCI CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (CRAG)	AGR-CONSORCI CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (CRAG)	CATALUÑA	BARCELONA	Cerdanyola del Vallès
SEV-2015-0533-19-3	Dynamic network analyses of plant growth and development: Exploring nuclear RNA pathways	Biociencias y biotecnología	1	Nicolas Bologna	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	AGR-CONSORCI CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (CRAG)	AGR-CONSORCI CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (CRAG)	CATALUÑA	BARCELONA	Cerdanyola del Vallès
SEV-2015-0533-19-4	Dynamic network analyses of plant growth and development: Epigenetic control of plantdevelopment by VAL transcriptional repressors	Biociencias y biotecnología	1	Julia Qüesta	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	AGR-CONSORCI CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (CRAG)	AGR-CONSORCI CSIC-IRTA-UAB CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA (CRAG)	CATALUÑA	BARCELONA	Cerdanyola del Vallès

PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES 2019 SEVERO OCHOA Y MARIA DE MAEZTU

REFERENCIA PROYECTO	LÍNEA PRIORITARIA DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO/UNIDAD(*)	Area temática de la línea (clasificación AEI)	Numero PREDOC	INV PRINCIPAL (**)	Organismo (Obj. social)	Agrupación	Centro	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad
SEV-2015-0548-19-1	FISCA SOLAR	Ciencias físicas	1	FERNANDO MORENO INS	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS	CANARIAS	SANTA CRUZ DE TENERIFE	San Cristóbal de La Laguna
SEV-2015-0548-19-2	EXOPLANETAS Y SISTEMA SOLAR	Ciencias físicas	1	VICTOR SÁNCHEZ BEJAR	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS	CANARIAS	SANTA CRUZ DE TENERIFE	San Cristóbal de La Laguna
SEV-2015-0548-19-3	FORMACIÓN Y EVOLUCIÓN DE GALAXIAS	Ciencias físicas	1	JESÚS FALCÓN BARROSO	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS	CANARIAS	SANTA CRUZ DE TENERIFE	San Cristóbal de La Laguna
SEV-2015-0548-19-4	COSMOLOGÍA Y ASTROPARTICULAS	Ciencias físicas	1	JOSE ALBERTO RUBIÑO M	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS	CANARIAS	SANTA CRUZ DE TENERIFE	San Cristóbal de La Laguna
SEV-2015-0554-19-1	Álgebra y Teoría de Números	Ciencias matemáticas	1	Diego Córdoba Gazolaz	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2015-0554-19-2	Geometría algebraica y diferencial	Ciencias matemáticas	1	Diego Córdoba Gazolaz	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2015-0554-19-3	Análisis matemático y funcional	Ciencias matemáticas	1	Diego Córdoba Gazolaz	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2015-0554-19-4	Estadística y matemática aplicada	Ciencias matemáticas	1	Diego Córdoba Gazolaz	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2015-0563-19-1	Applied Economics	Economía	1	David Pérez Castrillo	BARCELONA GRADUATE SCHOOL OF ECONOMICS, FUNDACIO PRIVADA	BARCELONA GRADUATE SCHOOL OF ECONOMICS (BGSE)	BARCELONA GRADUATE SCHOOL OF ECONOMICS (BGSE)	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
SEV-2015-0563-19-2	Development/ Growth Economics	Economía	1	David Pérez Castrillo	BARCELONA GRADUATE SCHOOL OF ECONOMICS, FUNDACIO PRIVADA	BARCELONA GRADUATE SCHOOL OF ECONOMICS (BGSE)	BARCELONA GRADUATE SCHOOL OF ECONOMICS (BGSE)	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
SEV-2015-0563-19-3	Macroeconomics	Economía	1	José Apesteguía Garcés	BARCELONA GRADUATE SCHOOL OF ECONOMICS, FUNDACIO PRIVADA	BARCELONA GRADUATE SCHOOL OF ECONOMICS (BGSE)	BARCELONA GRADUATE SCHOOL OF ECONOMICS (BGSE)	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona

PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES 2019 SEVERO OCHOA Y MARIA DE MAEZTU

REFERENCIA PROYECTO	LÍNEA PRIORITARIA DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO/UNIDAD(*)	Area temática de la línea (clasificación AEI)	Numero PREDOC	INV PRINCIPAL (**)	Organismo (Obj. social)	Agrupación	Centro	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad
SEV-2015-0563-19-4	Quantitative Economics / Microeconomics	Economía	1	José Apesteuguía Garcés	BARCELONA GRADUATE SCHOOL OF ECONOMICS, FUNDACIO PRIVADA	BARCELONA GRADUATE SCHOOL OF ECONOMICS (BGSE)	BARCELONA GRADUATE SCHOOL OF ECONOMICS (BGSE)	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
MDM-2016-0600-19-1	Data processing chain of the ongoing SMOS radiometric ESA satellite mission devoted to Soil Moisture and Ocean Salinity observations fundamental for water cycle and climate change modelling	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	1	Mercedes Vall-Ilossera	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
MDM-2016-0600-19-2	Data fusion and synergetic data processing to the combined lidar/microwave remote sensing observations of the atmosphere and sea state.	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	1	Michael Sicard	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	DPTO. TEORIA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
MDM-2016-0618-19-1	SPINS AT THE NANOSCALE / Modification of the spin properties of 2D materials by Vander Waals interactions	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Luis Hueso	ASOC CIC NANOGUNE	AGR-ASOCIACION CIC NANOGUNE	AGR-ASOCIACION CIC NANOGUNE	PAIS VASCO	GUIPUZCOA	Donostia-San Sebastián
MDM-2016-0618-19-2	MATERIALS AND STRUCTURES AT THE NANOSCALE / Magnetic properties of non-planar magnetic films and multilayers	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Andreas Berger	ASOC CIC NANOGUNE	AGR-ASOCIACION CIC NANOGUNE	AGR-ASOCIACION CIC NANOGUNE	PAIS VASCO	GUIPUZCOA	Donostia-San Sebastián
MDM-2016-0656-19-1	Dexterous textile manipulation	Producción industrial, ingeniería civil e ingenierías para la sociedad	1	CARME TORRAS GENÍS	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	INSTITUTO DE ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL (IRI)	INSTITUTO DE ROBOTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL (IRI)	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
MDM-2016-0684-19-1	Applied Economics - I	Economía	1	Diego Puga	CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	AGR-CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	AGR-CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	MADRID	MADRID	Madrid
MDM-2016-0684-19-2	Applied Economics - II	Economía	1	Paula Bustos	CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	AGR-CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	AGR-CENTRO DE ESTUDIOS MONETARIOS Y FINANCIEROS	MADRID	MADRID	Madrid
MDM-2016-0687-19-1	Genetics and functional genomics of genes with small open reading frames	Biociencias y biotecnología	1	Couso, JP	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	SEVILLA	Sevilla

PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES 2019 SEVERO OCHOA Y MARIA DE MAEZTU

REFERENCIA PROYECTO	LÍNEA PRIORITARIA DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO/UNIDAD(*)	Area temática de la línea (clasificación AEI)	Numero PREDOC	INV PRINCIPAL (**)	Organismo (Obj. social)	Agrupación	Centro	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad
MDM-2016-0687-19-2	Molecular embryology	Biociencias y biotecnología	1	Carvajal, J	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	SEVILLA	Sevilla
MDM-2016-0692-19-1	Nuclear Physics from the Lab to Improve People's Health	Ciencias físicas	1	Dolores Cortina Gil	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO GALLEGO DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS (IGFAE)	INSTITUTO GALLEGO DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS (IGFAE)	GALICIA	A CORUÑA	Santiago de Compostela
MDM-2016-0692-19-2	The Standard Model to de limits: BSM Searches with LHCb	Ciencias físicas	1	Abraham Gallas Torreira	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO GALLEGO DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS (IGFAE)	INSTITUTO GALLEGO DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS (IGFAE)	GALICIA	A CORUÑA	Santiago de Compostela
SEV-2016-0571-19-1	Gene Regulation, Stem Cells and Cancer - I	Biociencias y biotecnología	1	Eva Maria Novoa Pardo	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
SEV-2016-0571-19-2	Gene Regulation, Stem Cells and Cancer - II	Biociencias y biotecnología	1	Sara SdelCi	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
SEV-2016-0571-19-3	System Biology	Biociencias y biotecnología	1	Arnau Sebé Pedrós	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
SEV-2016-0571-19-4	Bioinformatics and Genomics	Biociencias y biotecnología	1	Donate Weghorn	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
SEV-2016-0588-19-1	GAMMA RAY ASTRONOMY	Ciencias físicas	1	Manel Martínez	INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	AGR-INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	AGR-INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	CATALUÑA	BARCELONA	Sant Julià de Cerdanyola
SEV-2016-0588-19-2	ATLAS	Ciencias físicas	1	Aurelio Juste	INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	AGR-INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	AGR-INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	CATALUÑA	BARCELONA	Sant Julià de Cerdanyola
SEV-2016-0588-19-3	GRAVITATIONAL WAVES	Ciencias físicas	1	Mario Martínez	INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	AGR-INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	AGR-INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	CATALUÑA	BARCELONA	Sant Julià de Cerdanyola
SEV-2016-0588-19-4	QUANTUM COMPUTING TECHNOLOGY	Ciencias físicas	1	Pol Forn	INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	AGR-INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	AGR-INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	CATALUÑA	BARCELONA	Sant Julià de Cerdanyola
SEV-2016-0597-19-1	Standard Model and Beyond	Física y Ciencias del Espacio	1	Alberto Casas	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	INSTITUTO DE FISICA TEORICA (IFT)	INSTITUTO DE FISICA TEORICA (IFT)	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2016-0597-19-2	Astroparticles and Cosmology	Física y Ciencias del Espacio	1	Juan García-Bellido	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	INSTITUTO DE FISICA TEORICA (IFT)	INSTITUTO DE FISICA TEORICA (IFT)	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2016-0597-19-3	String Theory and Quantum Gravity	Física y Ciencias del Espacio	1	Angel Uranga	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	INSTITUTO DE FISICA TEORICA (IFT)	INSTITUTO DE FISICA TEORICA (IFT)	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2016-0597-19-4	Strongly Quantum Dynamics (Computacion Cuantica)	Física y Ciencias del Espacio	1	Esperanza Lopez	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	INSTITUTO DE FISICA TEORICA (IFT)	INSTITUTO DE FISICA TEORICA (IFT)	MADRID	MADRID	Madrid

PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES 2019 SEVERO OCHOA Y MARIA DE MAEZTU

REFERENCIA PROYECTO	LÍNEA PRIORITARIA DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO/UNIDAD(*)	Area temática de la línea (clasificación AEI)	Numero PREDOC	INV PRINCIPAL (**)	Organismo (Obj. social)	Agrupación	Centro	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad
SEV-2016-0644-19-1	Metabolism and Cell Signalling in Disease: Exosomes	Biomedicina	1	Juan Manuel Falcon-Pere	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	VIZCAYA	Derio
SEV-2016-0644-19-2	Metabolism and Cell Signalling in Disease: Schwann Cells	Biomedicina	1	Ashwin Woodhoo	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	VIZCAYA	Derio
SEV-2016-0644-19-3	Metabolism and Cell Signaling in Disease: Liver Diseases	Biomedicina	1	Maria Luz Martinez Chant	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	VIZCAYA	Derio
SEV-2016-0644-19-4	Molecular Recognition and Host-Pathogen Interactions	Biociencias y biotecnología	1	Mikel Valle	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	VIZCAYA	Derio
SEV-2016-0672-19-1	Empowering Plant Nutrition	Biociencias y biotecnología	1	Luis Manuel Rubio Herrer	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	MADRID	MADRID	Pozuelo de Alarcón
SEV-2016-0672-19-2	Plant Response to Biotic Stresses	Ciencias agrarias y agroalimentarias	1	Jesus Israel Pagan Muñoz	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	MADRID	MADRID	Pozuelo de Alarcón
SEV-2016-0672-19-3	Computational-Systems Biology and Genomics Program (CsBGP)	Biociencias y biotecnología	1	Antonio Molina Fernánde	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	MADRID	MADRID	Pozuelo de Alarcón
SEV-2016-0672-19-4	Plant Adaptation to Environmental Changes	Ciencias agrarias y agroalimentarias	1	Antonio Molina Fernánde	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	MADRID	MADRID	Pozuelo de Alarcón
SEV-2016-0683-19-1	Synthesis of zeolites with improved activity	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Manuel Moliner Marín	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	C.VALENCIANA	VALENCIA	Valencia
SEV-2016-0683-19-2	Advanced characterization of porous solids by NMR spectroscopy	Ciencias y tecnologías químicas	1	Teresa Blasco Lanzuela	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	C.VALENCIANA	VALENCIA	Valencia

PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES 2019 SEVERO OCHOA Y MARIA DE MAEZTU

REFERENCIA PROYECTO	LÍNEA PRIORITARIA DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO/UNIDAD(*)	Area temática de la línea (clasificación AEI)	Numero PREDOC	INV PRINCIPAL (**)	Organismo (Obj. social)	Agrupación	Centro	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad
SEV-2016-0683-19-3	Synthesis of lamellar hybrid materials with controlled porosity	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Urbano Díaz Morales	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	C.VALENCIANA	VALENCIA	Valencia
SEV-2016-0683-19-4	Electrochemical synthesis of hydrocarbons	Ciencias y tecnologías químicas	1	José Manuel Serra Alfaro	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	C.VALENCIANA	VALENCIA	Valencia
SEV-2016-0686-19-1	Nanomedicine againsts Cancer. Synergistic effects of new anticancer drugs and nanomaterials and controlled release of the drug in the tumour cell	Ciencias y tecnologías químicas	1	Ana María Pizarro Arranz	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2016-0686-19-2	Nanomedicine againsts cancer and infection. Desarrollo de materiales nanoestructurados con propiedades regenerativas	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Isabel Rodriguez Fernandez	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2016-0686-19-3	Nanosystems for light-harvesting and energy conversion. Time-resolved optical spectroscopies in novel materials for photonic applications.	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Juan Cabanillas Gonzalez	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2016-0686-19-4	Nanosystems for light-harvesting and energy conversion. Synthesis of new organic and hybrid nanomaterials for the efficient harvesting of energy	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Jose Sanchez Costa	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	MADRID	Madrid
MDM-2017-0711-19-1	INFORMATION PROCESSING IN BIOLOGICAL SYSTEMS/QUANTUM INFORMATION: DECOHERENCE, DISSIPATION, AND TRANSMISSION	Ciencias físicas	1	Ingo Fischer	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMA COMPLEJOS (IFISC)	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMA COMPLEJOS (IFISC)	BALEARES	BALEARES	Palma de Mallorca
MDM-2017-0711-19-2	BRAIN-INSPIRED ANALOG COMPUTING IN PHOTONIC AND ELECTRONIC SYSTEMS	Ciencias físicas	1	Claudio Mirasso	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMA COMPLEJOS (IFISC)	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMA COMPLEJOS (IFISC)	BALEARES	BALEARES	Palma de Mallorca

PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES 2019 SEVERO OCHOA Y MARIA DE MAEZTU

REFERENCIA PROYECTO	LÍNEA PRIORITARIA DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO/UNIDAD(*)	Area temática de la línea (clasificación AEI)	Numero PREDOC	INV PRINCIPAL (**)	Organismo (Obj. social)	Agrupación	Centro	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad
MDM-2017-0711-19-3	INFORMATION PROCESSING IN SOCIO-TECHNICAL SYSTEMS	Ciencias físicas	1	Claudio Mirasso	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMA COMPLEJOS (IFISC)	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMA COMPLEJOS (IFISC)	BALEARES	BALEARES	Palma de Mallorca
MDM-2017-0714-19-1	TERRESTRIAL ECOSYSTEMS	Ciencias y tecnologías medioambientales	1	María José Sanz Sánchez	ASOC BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE-KLIMA ALDAKETA IKERGAI	AGR -ASOC.BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE	AGR -ASOC.BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE	PAIS VASCO	VIZCAYA	Leioa
MDM-2017-0714-19-2	ADAPTATION LAB	Ciencias y tecnologías medioambientales	1	Marc Benjamin Neumann	ASOC BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE-KLIMA ALDAKETA IKERGAI	AGR -ASOC.BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE	AGR -ASOC.BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE	PAIS VASCO	VIZCAYA	Leioa
MDM-2017-0714-19-3	CLIMATE BASIS	Ciencias y tecnologías medioambientales	1	Sergio Henrique Faria San	ASOC BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE-KLIMA ALDAKETA IKERGAI	AGR -ASOC.BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE	AGR -ASOC.BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE	PAIS VASCO	VIZCAYA	Leioa
MDM-2017-0720-19-1	Molecular & Functional Imaging	Ciencias y tecnologías químicas	1	Jordi Llop	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	PAIS VASCO	GUIPUZCOA	Donostia-San Sebastián
MDM-2017-0720-19-2	Biofunctional Nanomaterials - I	Ciencias y tecnologías químicas	1	Maurizio Prato	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	PAIS VASCO	GUIPUZCOA	Donostia-San Sebastián
MDM-2017-0720-19-3	Biofunctional Nanomaterials- II	Biociencias y biotecnología	1	Aitziber López Cortajarena	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	PAIS VASCO	GUIPUZCOA	Donostia-San Sebastián
MDM-2017-0729-19-1	Neurodegeneration - I	Biomedicina	1	Jordi Alberch Vié	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE NEUROCIÈNCIES DE LA UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UBNEURO)	INSTITUT DE NEUROCIÈNCIES DE LA UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UBNEURO)	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
MDM-2017-0729-19-2	Neurodegeneration - II	Biomedicina	1	Jordi Alberch Vié	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE NEUROCIÈNCIES DE LA UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UBNEURO)	INSTITUT DE NEUROCIÈNCIES DE LA UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UBNEURO)	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona

PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES 2019 SEVERO OCHOA Y MARIA DE MAEZTU

REFERENCIA PROYECTO	LÍNEA PRIORITARIA DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO/UNIDAD(*)	Area temática de la línea (clasificación AEI)	Numero PREDOC	INV PRINCIPAL (**)	Organismo (Obj. social)	Agrupación	Centro	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad
MDM-2017-0729-19-3	Cognitive Neuroscience	Biomedicina	1	Jordi Alberch Vié	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE NEUROCIÈNCIES DE LA UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UBNEURO)	INSTITUT DE NEUROCIÈNCIES DE LA UNIVERSIDAD DE BARCELONA (UBNEURO)	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
MDM-2017-0737-19-1	SOLAR SYSTEM	Ciencias y tecnologías químicas	1	Olga Prieto Ballesteros	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	MADRID	Torrejón de Ardoz
MDM-2017-0737-19-2	Exoplanets - I	Ciencias físicas	1	Izaskun Jiménez-Serra	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	MADRID	Torrejón de Ardoz
MDM-2017-0737-19-3	Exoplanets - II	Ciencias físicas	1	Francisco Najarro de la Pa	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	MADRID	Torrejón de Ardoz
MDM-2017-0765-19-1	Development of the ATHENA/X-IFU instrument	Ciencias físicas	1	Francisco Carrera Troyano	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	CANTABRIA	CANTABRIA	Santander
MDM-2017-0765-19-2	Cosmic Microwave Background polarization observations	Ciencias físicas	1	Enrique Martínez González	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	CANTABRIA	CANTABRIA	Santander
MDM-2017-0765-19-3	Research and development of new Si detectors for HL-LHC	Ciencias físicas	1	Gervasio Gómez Gramugli	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	CANTABRIA	CANTABRIA	Santander
MDM-2017-0767-19-1	Nanomedicine	Ciencias y tecnologías químicas	1	Carme Rovira Virgili	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE QUIMICA TEORICA I COMPUTACIONAL	INSTITUT DE QUIMICA TEORICA I COMPUTACIONAL	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
MDM-2017-0767-19-2	Clean and secure energy	Ciencias y tecnologías químicas	1	Ramon Sayós Ortega	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE QUIMICA TEORICA I COMPUTACIONAL	INSTITUT DE QUIMICA TEORICA I COMPUTACIONAL	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
MDM-2017-0767-19-3	Nanoelectronics	Ciencias y tecnologías químicas	1	Eliseo Ruiz Sabin	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE QUIMICA TEORICA I COMPUTACIONAL	INSTITUT DE QUIMICA TEORICA I COMPUTACIONAL	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
SEV-2017-0706-19-1	Nanofabrication of 2D materials for applications in ICT	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Sergio Valenzuela	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	BARCELONA	Cerdanyola del Vallès

PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES 2019 SEVERO OCHOA Y MARIA DE MAEZTU

REFERENCIA PROYECTO	LÍNEA PRIORITARIA DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO/UNIDAD(*)	Area temática de la línea (clasificación AEI)	Numero PREDOC	INV PRINCIPAL (**)	Organismo (Obj. social)	Agrupación	Centro	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad
SEV-2017-0706-19-2	Nanomaterials for energy harvesting and storage	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Pedro Gómez	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	BARCELONA	Cerdanyola del Vallès
SEV-2017-0706-19-3	Environmental Monitoring and Remediation with nanomaterials	Ciencias y tecnologías de materiales	1	María José Esplandiú	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	BARCELONA	Cerdanyola del Vallès
SEV-2017-0706-19-4	Nanomaterials for personalized medicine	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Laura Lechuga	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	BARCELONA	Cerdanyola del Vallès
SEV-2017-0709-19-1	The understanding of the planetary systems. Exo-atmospheres	Ciencias físicas	1	Manuel López Puertas	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	GRANADA	Granada
SEV-2017-0709-19-2	Star formation in the Milky Way and the Local Universe. Massive stars in the Galactic center	Ciencias físicas	1	Rainer Schoedel	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	GRANADA	Granada
SEV-2017-0709-19-3	Galaxy Evolution and Cosmology. Black hole accretion	Ciencias físicas	1	Iván Agudo	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	GRANADA	Granada
SEV-2017-0709-19-4	Data Science. Advanced software tools for IAA instrumentation, scientific exploitation of space missions and modelling	Ciencias físicas	1	José Carlos del Toro	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	GRANADA	Granada
SEV-2017-0712-19-1	Desarrollo de distintas técnicas de criomicroscopía correlativa.	Biociencias y biotecnología	1	José María Valpuesta Mo	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2017-0712-19-2	Redes de regulación de la expresión génica y el metabolismo en bacterias de interés biotecnológico.	Biociencias y biotecnología	1	Fernando Rojo de Castro	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2017-0712-19-3	Modelos matemáticos y biofísicos de regulación genética en bacterias, animales y plantas.	Biociencias y biotecnología	1	Saúl Ares García	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	MADRID	Madrid

PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES 2019 SEVERO OCHOA Y MARIA DE MAEZTU

REFERENCIA PROYECTO	LÍNEA PRIORITARIA DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO/UNIDAD(*)	Area temática de la línea (clasificación AEI)	Numero PREDOC	INV PRINCIPAL (**)	Organismo (Obj. social)	Agrupación	Centro	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad
SEV-2017-0712-19-4	Estudio de la dinámica de los receptores de quimioquinas en la membrana celular y su relevancia funcional.	Biomedicina	1	José Mario Mellado García	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	MADRID	Madrid
SEV-2017-0718-19-1	Core in Applied Mathematics	Ciencias matemáticas	1	LUIS VEGA GONZALEZ	ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	PAIS VASCO	VIZCAYA	BILBAO
SEV-2017-0718-19-2	Computational Mathematics	Ciencias matemáticas	1	DAVID PARDO ZUBIAUR	ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	PAIS VASCO	VIZCAYA	BILBAO
SEV-2017-0718-19-3	Applications of Mathematics	Ciencias matemáticas	1	ELENA AKHMATSKAYA	ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	PAIS VASCO	VIZCAYA	BILBAO
SEV-2017-0718-19-4	Data Science and Artificial Intelligence	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	1	JOSE ANTONIO LOZANO	ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	PAIS VASCO	VIZCAYA	BILBAO
SEV-2017-0723-19-1	Propagation of the activity of specific populations of cells in LONG-RANGE NEURONAL CIRCUITS, cellular mechanisms underlying information streams in the brain, and effects of these processes in animal models of psychiatric disorders.	Biomedicina	1	Santiago Canals Gamoneda	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	ALICANTE	Sant Joan d'Alacant
SEV-2017-0723-19-2	SYNAPTIC GAIN OF INFORMATION TRANSFER imposed by the strategic distribution of presynaptic and postsynaptic receptors, and the importance of genes related to synaptic function in brain disease.	Biomedicina	1	Juan Lerma Gómez	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	ALICANTE	Sant Joan d'Alacant
SEV-2017-0723-19-3	NEURAL ACTIVITY INFLUENCE ON BRAIN WIRING, connectivity alteration by manipulation of neuronal activity, and alter compensation of sensory loss by activity modulation in the spared circuits.	Biomedicina	1	Guillermina López Bendito	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	ALICANTE	Sant Joan d'Alacant

PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES 2019 SEVERO OCHOA Y MARIA DE MAEZTU

REFERENCIA PROYECTO	LÍNEA PRIORITARIA DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO/UNIDAD(*)	Area temática de la línea (clasificación AEI)	Numero PREDOC	INV PRINCIPAL (**)	Organismo (Obj. social)	Agrupación	Centro	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad
SEV-2017-0723-19-4	GENERAL PRINCIPLES UNDERLYING THE CONNECTIVITY of specific classes of neurons within defined neural circuits, how these rules emerge during development, and pathological consequences of deviating from the normal developmental programmes.	Biomedicina	1	Isabel Pérez Otaño	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	ALICANTE	Sant Joan d'Alacant
CEX2018-000789-S-19-1	Protein phase transitions in health and disease	Biociencias y biotecnología	1	Benedetta Bolognesi	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	FUNDACION PRIVADA INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	FUNDACION PRIVADA INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
CEX2018-000789-S-19-2	Targeted therapeutics and nanodevices	Biomedicina	1	Silvia Muro	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	FUNDACION PRIVADA INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	FUNDACION PRIVADA INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
CEX2018-000792-M-19-1	MOLECULAR BASES OF DISEASE	Biomedicina	1	David Comas	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. CIENCIAS EXPERIMENTALES Y DE LA SALUD	DPTO. CIENCIAS EXPERIMENTALES Y DE LA SALUD	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
CEX2018-000792-M-19-2	FROM FUNCTIONAL ANALYSIS TO BIG BIOLOGICAL DATA AND BACK	Biociencias y biotecnología	1	Jordi García Ojalvo	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. CIENCIAS EXPERIMENTALES Y DE LA SALUD	DPTO. CIENCIAS EXPERIMENTALES Y DE LA SALUD	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
CEX2018-000794-S-19-1	Química del Agua	Ciencias y tecnologías medioambientales	1	Teresa Moreno Perez	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
CEX2018-000794-S-19-2	Hidro-geociencia	Ciencias y tecnologías medioambientales	1	Teresa Moreno Perez	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
CEX2018-000797-S-19-1	Computational Design of Metamaterials for Engineering Applications	Producción industrial, ingeniería civil e ingenierías para la sociedad	1	Xavier Oliver Olivella	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
CEX2018-000797-S-19-2	Innovative Algorithms for Fast Accurate Computing	Producción industrial, ingeniería civil e ingenierías para la sociedad	1	Antonio Huerta Cerezuela	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	AGR-CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICS A L ENGINYERIA	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
CEX2018-000800-M-19-1	Multifunctional materials for energy in transport	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Dr. Maciej Haranczyk	FUNDACIÓN IMDEA MATERIALES	AGR-FUNDACION IMDEA MATERIALES	AGR-FUNDACION IMDEA MATERIALES	MADRID	MADRID	Madrid

PROYECTOS SUSCEPTIBLES DE AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES 2019 SEVERO OCHOA Y MARIA DE MAEZTU

REFERENCIA PROYECTO	LÍNEA PRIORITARIA DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO/UNIDAD(*)	Area temática de la línea (clasificación AEI)	Numero PREDOC	INV PRINCIPAL (**)	Organismo (Obj. social)	Agrupación	Centro	Comunidad Autónoma	Provincia	Localidad
CEX2018-000800-M-19-2	Advanced processing of structural materials/ Combinatorial processing and high-throughput characterization techniques for the discovery of new materials	Ciencias y tecnologías de materiales	1	Dr. Jon M. Molina Aldarege	FUNDACIÓN IMDEA MATERIALES	AGR-FUNDACION IMDEA MATERIALES	AGR-FUNDACION IMDEA MATERIALES	MADRID	MADRID	Madrid
CEX2018-000805-M-19-1	Física Teórica de la Materia Condensada	Ciencias físicas	1	Francisco José García Vidal	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE INVESTIGACION DE FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA (IFIMAC)	CENTRO DE INVESTIGACION DE FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA (IFIMAC)	MADRID	MADRID	Madrid
CEX2018-000805-M-19-2	Física Experimental de la Materia Condensada	Ciencias físicas	1	Francisco José García Vidal	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE INVESTIGACION DE FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA (IFIMAC)	CENTRO DE INVESTIGACION DE FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA (IFIMAC)	MADRID	MADRID	Madrid
CEX2018-000806-S-19-1	Malaria and other infectious diseases	Biomedicina	1	Quique Bassat	FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA	ISGLOBAL - CENTRO DE INVESTIGACIÓN	ISGLOBAL - CENTRO DE INVESTIGACIÓN	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
CEX2018-000806-S-19-2	Urban health, climate and non-communicable diseases (NCDs)	Biomedicina	1	Manolis Kogevinas	FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA	ISGLOBAL - CENTRO DE INVESTIGACIÓN	ISGLOBAL - CENTRO DE INVESTIGACIÓN	CATALUÑA	BARCELONA	Barcelona
CEX2018-000828-S-19-1	Maintaining the regional-scale ecosystem network	Ciencias y tecnologías medioambientales	1	Josep Peñuelas	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	BARCELONA	Cerdanyola del Vallès
CEX2018-000828-S-19-2	Assessing adaptations of biodiversity to urban environments	Ciencias y tecnologías medioambientales	1	Daniel Sol	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	BARCELONA	Cerdanyola del Vallès
CEX2018-000867-S-19-1	Nano	Ciencias físicas	1	Ricardo Diez Muiño	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	GUIPUZCOA	Donostia-San Sebastián
CEX2018-000867-S-19-2	Cosmos	Ciencias físicas	1	Ricardo Diez Muiño	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	GUIPUZCOA	Donostia-San Sebastián