

CONVOCATORIA AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES PARA LA FORMACION DE DOCTORES 2017  
LISTADO DE PROYECTOS DESIERTOS

CONVOCATORIA	REFERENCIA	TITULO	IP1	ENTIDAD
EXCELENCIA	BFU2016-76015-P	INFECCION COLECTIVA Y EVOLUCION SOCIAL EN VIRUS	RAFAEL SANJUAN	UNIVERSIDAD DE VALENCIA
EXCELENCIA	BIA2016-80358-C2-1-P	NUEVA METODOLOGIA PARA LA CARACTERIZACION DIRECTA Y AUTOMATICA DE UNIONES 2D VIGA-PILAR, EN ACERO Y MADERA, MEDIANTE METAMODELOS ESPECIALIZADOS BASADOS EN MODOS DE DEFORMACION	EDUARDO BAYO PEREZ	UNIVERSIDAD DE NAVARRA
EXCELENCIA	CGL2016-75679-P	EVENTOS Y PALEOGEOGRAFIA DURANTE LA EVOLUCION ALPINA Y PRE-ALPINA DE LAS ZONAS INTERNAS BETICAS, DOMINIOS ADYACENTES Y EQUIVALENTES PERIMEDITERRANEOS	ANTONIO SANCHEZ NAVAS	UNIVERSIDAD DE GRANADA
EXCELENCIA	CSO2016-78386-P	CIBERACTIVISMO, CIUDADANIA DIGITAL Y NUEVOS MOVIMIENTOS URBANOS	FRANCISCO SIERRA CABALLERO	UNIVERSIDAD DE SEVILLA
EXCELENCIA	CTM2016-77325-C2-1-P	OBSERVATORIO DE RAYOS COSMICOS ANTARTICO	JUAN JOSE BLANCO AVALOS	UNIVERSIDAD DE ALCALA
EXCELENCIA	CTQ2016-75136-P	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE TOMA DE DECISIONES PARA EL METABOLISMO URBANO SOSTENIBLE EN ESPAÑA COMBINANDO INDICADORES AMBIENTALES Y SOCIO-ECONOMICOS	SARA GONZALEZ GARCIA	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA
EXCELENCIA	CTQ2016-76267-P	COMPLEJOS METALICOS CON LIGANDOS CARBENO N-HETEROCICLICO Y DIFOSFINO-BORILO: DISEÑO ESTRUCTURAL PARA APLICACIONES CATALITICAS.	SALVADOR CONEJERO IGLESIAS	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)
EXCELENCIA	DER2016-80327-P	LA JURISPRUDENCIA DEL TRIBUNAL SUPREMO EN MATERIA LABORAL Y SOCIAL: AMBITO FUNCIONAL, TRAYECTORIA Y APORTACIONES MAS SIGNIFICATIVAS	JOAQUIN GARCIA MURCIA	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID
EXCELENCIA	DER2016-80604-P	LA RESPONSABILIDAD PENAL DE LAS PERSONAS CON TRASTORNO POR DEFICIT DE ATENCION E HIPERACTIVIDAD	DAVID LORENZO MORILLAS FERNANDEZ	UNIVERSIDAD DE MURCIA
EXCELENCIA	DPI2016-79960-C3-1-P	DESARROLLO DE SISTEMAS DE FABRICACION INTELIGENTES CON ROBOTS COLABORATIVOS	ANTONIO VIZAN IDOIBE	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID
EXCELENCIA	ECO2016-77200-P	ELECCION Y GENERO, EQUIDAD Y NO-DISCRIMINACION	JOSE ALCALDE PEREZ	UNIVERSIDAD DE ALICANTE
EXCELENCIA	FFI2016-77841-P	UNIDADES DISCURSIVAS PARA UNA DESCRIPCION SISTEMATICA DE LOS MARCADORES DEL DISCURSO EN ESPAÑOL	SALVADOR PONS BORDERIA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA
EXCELENCIA	FIS2016-76525-P	OSCILACIONES CONVECTIVAS EN GEOMETRIA ESFERICA: ESTABILIDAD Y GENERACION DE CAMPOS MAGNETICOS	JUAN JOSE SANCHEZ UMBRIA	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA

CONVOCATORIA AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES PARA LA FORMACION DE DOCTORES 2017  
LISTADO DE PROYECTOS DESIERTOS

EXCELENCIA	FIS2016-79464-P	TRANSPORTE ELECTRONICO, TERMICO, Y DE ESPIN CON LA TEORIA DE FUNCIONALES DE DENSIDAD	STEFAN KURTH	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA
EXCELENCIA	FIS2016-80458-P	INVESTIGACIONES DE INTERACCIONES INTERMOLECULARES EN ACIDOS NUCLEICOS, PROTEINAS Y FARMACOS MEDIANTE ENSAYOS DE MOLECULA UNICA	FELIX RITORT FARRAN	UNIVERSIDAD DE BARCELONA
EXCELENCIA	FPA2016-76978-C3-2-P	DESARROLLO DE FILTROS PASO-BANDA BASADOS EN CAVIDADES DE MICROONDAS PARA LA DETECCION DE AXIONES	ALEJANDRO DIAZ MORCILLO	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA
EXCELENCIA	FPA2016-78645-P	NUEVAS AVENIDAS EN FISICA DE PARTICULAS	MARIA JOSE HERRERO SOLANS	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID
EXCELENCIA	MAT2016-77100-C2-2-P	PAREDES DE DOMINIO, INTERFASES Y DOMINIOS DE ANTIFASE EN ANTIFERROELECTRICOS	MASSIMILIANO STENGEL	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)
EXCELENCIA	MAT2016-78266-P	MATERIALES NANOESTRUCTURADOS PARA APLICACIONES EN ENERGIA Y SALUD: DESARROLLO Y FUNCIONALIZACION	LUIS MARIA LEZAMA DIAGO	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA
EXCELENCIA	MAT2016-78625-C2-1-P	HACIA NANOESTRUCTURAS MAGNETICAS Y SUPERCONDUCTORAS BASADAS EN CARBON.	CARLOS UNTIEDT LECUONA	UNIVERSIDAD DE ALICANTE
EXCELENCIA	MTM2016-76868-C2-2-P	GEOMETRIA, TOPOLOGIA, ALGEBRA Y CRIPTOGRAFIA DE LAS SINGULARIDADES Y SUS APLICACIONES	JOSE IGNACIO COGOLLUDO AGUSTIN	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA
EXCELENCIA	MTM2016-77735-C3-1-P	INTEGRADORES TEMPORALES EFICIENTES PARA PROBLEMAS DIFERENCIALES CON PROPIEDADES ESPECIALES. PROBLEMAS CON PROPIEDADES CUALITATIVAS, OSCILATORIOS Y DISCONTINUOS	LUIS RANDEZ GARCIA	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA
EXCELENCIA	MTM2016-78751-P	TEMAS DE ESTADISTICA INFINITO-DIMENSIONAL	ANTONIO CUEVAS GONZALEZ	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID
EXCELENCIA	PSI2016-74987-P	EVALUACION Y TRATAMIENTO DEL SESGO AUTO-SIRVIENTE EN LA PARANOIA: WELLFOCUS-PPT Y NUEVAS TECNOLOGIAS.	MARIA DEL CARMEN VALIENTE OTS	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID
EXCELENCIA	TEC2016-80386-P	SIMULADOR ELECTROMAGNETICO PARA ENTORNO HPC	LUIS EMILIO GARCIA CASTILLO	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID
EXCELENCIA	TIN2016-80350-P	CLOUDDB: UNA BASE DE DATOS ULTRAESCALABLE, EFICIENTE Y ALTAMENTE DISPONIBLE	MARTA PATIÑO MARTINEZ	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID

CONVOCATORIA AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES PARA LA FORMACION DE DOCTORES 2017  
LISTADO DE PROYECTOS DESIERTOS

EXCELENCIA	TRA2016-76914-C3-2-P	ROBUSTEZ, EFICIENCIA Y RECUPERACION DE SISTEMAS DE TRANSPORTE PUBLICO	RICARDO GARCIA RODENAS	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA
RETOS	AGL2016-75819-C2-2-R	INTERACCIONES MULTITROFICAS EN EL PATOSISTEMA GEMINIVIRUS/CRINIVIRUS-BEMISIA TABACI-TOMATE	JESUS NAVAS CASTILLO	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)
RETOS	AGL2016-77105-R	ESTUDIO DE LA INTERACCION DE LOS RITMOS CIRCADIANOS Y ESTACIONALES CON LA EFECTIVIDAD DE LOS INGREDIENTES FUNCIONALES	M. CINTA BLADE SEGARRA	UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGILI
RETOS	BFU2016-80234-R	AGREGADOS PROTEOTOXICOS, ALTERACIONES DEL CHAPEROMA Y DECLIVE DE LA PROLIFERACION DURANTE EL ENVEJECIMIENTO CELULAR	MARTI ALDEA MALO	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)
RETOS	BIA2016-75678-R	COMPORTAMIENTO ESTRUCTURAL DE PORTICOS DE ACERO INOXIDABLE. SEGURIDAD FRENTE A ACCIONES ACCIDENTALES DE SISMO Y FUEGO	ESTHER REAL SALADRIGAS	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA
RETOS	BIA2016-77431-C2-1-R	DISTRITOS DE BALANCE ENERGETICO NULO MEDIANTE ALGORITMOS DE CONFORT ADAPTATIVO Y GESTION OPTIMA DE REDES ENERGETICAS	LUIS ONIEVA GIMENEZ	UNIVERSIDAD DE SEVILLA
RETOS	CGL2016-75281-C2-1-R	EL CLIMA HOLOCENO E IMPACTOS ECOLOGICOS DE LA INTERRELACION ENTRE EL PATRON DEL ATLANTICO ESTE (EA) Y LA OSCILACION DEL ATLANTICO NORTE (NAO) EN EL SUROESTE ATLANTICO EUROPEO	SANTIAGO GIRALT ROMEU	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)
RETOS	CGL2016-78783-C2-2-R	GEOQUIMICA DE ESCANDIO, ITRIO Y TIERRAS RARAS EN DRENAJES ACIDOS DE MINA. IMPLICACIONES ECONOMICAS	CARLOS AYORA IBAÑEZ	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)
RETOS	CSO2016-74977-R	ANALISIS DEL FENOMENO YOUTUBERS EN ESPAÑA: UNA EXPLORACION PARA IDENTIFICAR LOS VECTORES DE CAMBIO DEL MERCADO AUDIOVISUAL	JOSE MARIA ALVAREZ MONZONCILLO	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS
RETOS	CSO2016-77449-R	SOCIODEMOGRAFIA DEL SISTEMA PUBLICO DE PENSIONES Y DEL CUIDADO DE LA POBLACION MAYOR DEPENDIENTE	PAU MIRET GAMUNDI	CENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS
RETOS	CTM2016-81130-R	NANOMATERIALES COMO VEHICULOS DE CONTAMINANTES ORGANICOS PERSISTENTES EN EL MEDIO ACUATICO: DESARROLLO DE HERRAMIENTAS PARA LA EVALUACION DEL RIESGO BASADAS EN METODOS ALTERNA	MIREN PILARE CAJARAVILLE BEREZIARTUA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA

CONVOCATORIA AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES PARA LA FORMACION DE DOCTORES 2017  
LISTADO DE PROYECTOS DESIERTOS

RETOS	CTQ2016-75016-R	VALORIZACION EFICIENTE DE CO2 A COMBUSTIBLES Y COMPUESTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO MEDIANTE CATALISIS HOMOGENEA Y NANO-CATALISIS	CYRIL GODARD	UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGILI
RETOS	CTQ2016-75535-R	INNOVACIONES EN EL PROCESO DE PIROLISIS-REFORMADO EN LINEA DE BIOMASA Y RESIDUOS PLASTICOS	MARTIN OLAZAR AURRECOECHA	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA
RETOS	CTQ2016-79419-R	TECNOLOGIAS AVANZADAS DE ADSORCION, DETECCION SERS Y CATALISIS PARA GUERRA QUIMICA	REYES MALLADA	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA
RETOS	CTQ2016-79461-R	REACTORES DE CATALISIS QUIMICA Y BIOQUIMICA BASADOS EN NANOPARTICULAS DE OXIDOS METALICOS, ENZIMAS INMOVILIZADAS Y CLUSTERS ATOMICOS PARA LA ELIMINACION DE CONTAMINANTES	Mª TERESA MOREIRA VILAR	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA
RETOS	CTQ2016-80030-R	MATERIALES ORGANICOS FUNCIONALES PARA LA FABRICACION DE SENSORES Y DISPOSITIVOS (ESPIN)ELECTRONICOS Y DE MEMORIA	MARTA MAS TORRENT	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)
RETOS	CTQ2016-80042-R	PROCESOS DE TRANSFERENCIA DE CARGA EN DISPOSITIVOS FOTOVOLTAICOS HIBRIDOS: NANOCRISTAL SEMICONDUCTOR/MOLECULA ORGANICA SEMICONDUCTORA	EMILIO PALOMARES GIL	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)
RETOS	DPI2016-74845-R	ESTRATEGIAS AVANZADAS DE DEFINICION DE FRESADO EN PIEZAS ROTATIVAS INTEGRALES, CON ASEGURAMIENTO DE REQUISITO DE FIABILIDAD Y PRODUCTIVIDAD	LUIS LOPEZ DE LACALLE	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA
RETOS	DPI2016-77156-R	FABRICACION DE PRODUCTOS MEDICOS CON MATERIALES AVANZADOS USANDO TECNOLOGIAS DE SERIES CORTAS	JOAQUIM CIURANA GAY	UNIVERSITAT DE GIRONA
RETOS	DPI2016-77745-R	ESTUDIO BIOMECANICO Y CLINICO DEL ENCLAVAMIENTO INTRAMEDULAR EN EL TRATAMIENTO DE LAS FRACTURAS DIAFISARIAS DE FEMUR	LUIS GRACIA VILLA	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA
RETOS	DPI2016-78957-R	COLABORACION ROBOTS-HUMANOS PARA EL TRANSPORTE DE PRODUCTOS EN ZONAS URBANAS	ALBERTO SANFELIU CORTES	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA
RETOS	DPI2016-79278-C2-2-R	SISTEMAS DE CONTROL HIBRIDOS: APLICACIONES EN CONTROL DE PROCESOS Y CONTROL VEHICULAR	ANTONIO BARREIRO BLAS	UNIVERSIDAD DE VIGO
RETOS	DPI2016-80054-R	BIOMARCADORES DINAMICOS BASADOS EN FIRMAS TISULARES MULTIPARAMETRICAS PARA EL SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE LA RESPUESTA A TRATAMIENTO DE PACIENTES CON GLIOBLASTOMA Y CANCER DE	JUAN MIGUEL GARCIA GOMEZ	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

CONVOCATORIA AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES PARA LA FORMACION DE DOCTORES 2017  
LISTADO DE PROYECTOS DESIERTOS

RETOS	DPI2016-80391-C3-1-R	SISTEMA ROBOTICO COLABORATIVO PARA LA CORRECCION DEL BRAIN-SHIFT EN APLICACIONES DE NEUROCIRUGIA ENDOSCOPICA ENDONASAL	VICTOR FERNANDO MUÑOZ MARTINEZ	UNIVERSIDAD DE MALAGA
RETOS	DPI2016-80491-R	DISEÑO Y CONTROL DIGITAL DE CONVERTIDORES CONMUTADOS DEL SISTEMA DE TRACCION DEL VEHICULO ELECTRICO E HIBRIDO CON MODIFICACION DINAMICA DE LA TENSION DE INVERSOR	ENRIC VIDAL IDIARTE	UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGILI
RETOS	ECO2016-75575-R	LA ECONOMIA DE LA PRIVACIDAD, LA ADQUISICION DE INFORMACION Y LA DISCRIMINACION DE PRECIOS. EL MICROMECENAZGO Y LA INFORMACION ASIMETRICA. DISEÑO OPTIMO.	AMPARO URBANO SALVADOR	UNIVERSIDAD DE VALENCIA
RETOS	ENE2016-74850-R	REFORMADO OXIDATIVO EN FASE ACUOSA. PRODUCCION DE HIDROGENO A PARTIR DE COMPUESTOS ORGANICOS SOLUBLES	MIGUEL ANGEL GUTIERREZ ORTIZ	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA
RETOS	FFI2016-75672-R	PRODUCCION TEXTUAL BILINGUE SEMIAUTOMATICA INGLES-ESPAÑOL CON LENGUAJES CONTROLADOS: PARAMETRIZACION DEL CONOCIMIENTO EXPERTO PARA SU DESARROLLO EN APLICACIONES WEB 2.0 Y 3.0.	ROSA RABADAN ALVAREZ	UNIVERSIDAD DE LEON
RETOS	FPA2016-80994-C2-1-R	PROCESAMIENTO, SIMULACION Y ANALISIS DE DATOS EN CENTROS TIER1 Y TIER2 PARA LOS EXPERIMENTOS DEL LHC FASE V	JOSE FLIX MOLINA	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)
RETOS	MAT2016-79579-R	TRANSPORTE FONONICO EN NANOARQUITECTURAS ANISOTROPICAS PARA EL DESARROLLO DE DISPOSITIVOS EN APLICACIONES DE EFICIENCIA ENERGETICA	JAVIER RODRIGUEZ VIEJO	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA
RETOS	MTM2016-78917-R	NUEVAS FAMILIAS DE PROCESOS ESTOCASTICOS ESPACIO-TEMPORALES QUE UNIFICAN GEOESTADISTICA Y PATRONES PUNTUALES. MODELIZACION, ESTIMACION, PREDICCION SOBRE NETWORKS Y TRAYECTORIA	JORGE MATEU MAHIQUES	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO
RETOS	SAF2016-74990-R	SENSIBILIDAD AL OXIGENO Y NEURODEGENERACION	JOSE LOPEZ BARNEO	UNIVERSIDAD DE SEVILLA
RETOS	SAF2016-76394-R	INVESTIGACION DE LA SEÑALIZACION TEMPRANA POR RECEPTORES PARA ANTIGENO CON FINES TERAPEUTICOS	BALBINO ALARCON SANCHEZ	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)

CONVOCATORIA AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES PARA LA FORMACION DE DOCTORES 2017  
LISTADO DE PROYECTOS DESIERTOS

RETOS	SAF2016-78852-R	PAPEL FISIOLÓGICO DE LA PROTEÍNA SHOC2/SUR8 Y ESTUDIO DE SU IMPLICACIÓN EN PATOLOGÍAS HUMANAS	JOSE MARIA ROJAS CABAÑEROS	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)
RETOS	SAF2016-79381-R	ESTUDIO DEL METABOLISMO PARA LA APLICACIÓN DE MEDICINA DE PRECISIÓN EN CÁNCER DE PRÓSTATA METASTÁTICO	ARKAITZ CARRACEDO PEREZ	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACIÓN COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE
RETOS	TEC2016-75981-C2-1-R	IMMERSIVE VISUAL MEDIA ENVIRONMENTS	NARCISO GARCIA SANTOS	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID
RETOS	TIN2016-75866-C3-3-R	TECNOLOGÍAS DE JUEGOS PARA LA CREACIÓN DE CONTENIDOS DIGITALES, GESTIÓN, VISUALIZACIÓN Y SONIFICACIÓN	MATEU SBERT CASASAYAS	UNIVERSITAT DE GIRONA
INIA	INIA-2017-0014	Desarrollo de nuevos métodos para el manejo integrado para las polillas de la papa <i>Phthorimaea operculella</i> y <i>Tecina solanivora</i>	Ana Piedra-Buena Díaz	INSTITUTO CANARIO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS (ICIA)
INIA	INIA-2017-0024	Nuevas estrategias integradas para la mejora de la calidad postcosecha de manzana y caqui, basadas en la aplicación de recubrimientos comestibles formulados con ingredientes bioactivos	Neus Teixidó Espasa	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍAS AGROALIMENTARIAS (IRTA)
INIA	INIA-2017-0030	Aplicación de métodos biotecnológicos para el desarrollo de nuevos métodos de detección patógenos y para el estudio de genes de interés para la mejora de los cítricos.	Pablo Aleza	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS (IVIA)
INIA	INIA-2017-0042	Aplicación de modelos para la estimación de emisiones de gases invernadero en explotaciones de vacuno de leche. Evaluación de diferentes estrategias de mitigación".	Pilar Merino Pereda	INSTITUTO VASCO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO AGRARIO (NEIKER)
SEVERO OCHOA	SEV-2015-0533-17-2	Dynamic network analyses of plant growth and development: TEM gene network in intra-species adaptation and inter-species evolution	Soraya Pelaz	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)
SEVERO OCHOA	SEV-2015-0554-17-2	Geometría diferencial y Algebraica	Diego Córdoba Gazolaz	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)

CONVOCATORIA AYUDAS PARA CONTRATOS PREDOCTORALES PARA LA FORMACION DE DOCTORES 2017  
LISTADO DE PROYECTOS DESIERTOS

MARIA DE MAEZTU	MDM-2015-0509-17-1	Física más allá del Modelo Estándar con el experimento CMS en el LHC del CERN	Juan Alcaraz Maestre	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)
MARIA DE MAEZTU	MDM-2015-0538-17-1	Functional Molecular Materials: DISEÑO DE REDES METAL-ORGÁNICAS DE ALTA ESTABILIDAD Y ADAPTABILIDAD ESTRUCTURAL PARA LA CAPTURA SELECTIVA DE METALES CONTAMINANTES	Eugenio Coronado Miralles	UNIVERSIDAD DE VALENCIA
MARIA DE MAEZTU	MDM-2016-0600-17-1	Cognitive Sensing and Data Fusion	Jordi Mallorquí	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA