

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES





Propuesta de Resolución Definitiva de la convocatoria 2018 de las Ayudas Ramón y Cajal.

Por Resolución de 20 de diciembre de 2018, de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación se aprobó la convocatoria, correspondiente al año 2018, de diversas actuaciones contempladas en el Subprograma Estatal de Formación y en el Subprograma Estatal de Incorporación, del Programa Estatal de Promoción del Talento y su Empleabilidad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020, entre las que se encuentran las ayudas Ramón y Cajal, cuyo extracto se publicó en el BOE el día 26 de diciembre de 2018 (identificador de la Base de Datos Nacional del Subvenciones: 429701).

Por Resolución de 10 de julio de 2019 de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación se publicó la relación de Centros de I+D elegibles de la convocatoria 2018, en el marco de las ayudas Ramón y Cajal.

Por Resolución de 15 de octubre de 2019 de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación se publicó la relación de personas seleccionadas y de reserva de la convocatoria 2018 de las ayudas Ramón y Cajal, otorgando un plazo para la firma de acuerdos de incorporación entre los Centros de I+D recogidos en la resolución del 10 de julio y las personas incluidas en dicha resolución de 15 de octubre.

De acuerdo con lo establecido en el artículo 32.7 de la mencionada Resolución de convocatoria, este órgano instructor acuerda:

- 1º. Dictar propuesta de resolución definitiva de las Ayudas Ramón y Cajal donde se incluyen las personas seleccionadas y el centro de I+D con el que han firmado un acuerdo de incorporación.
- 2º. Ordenar la publicación de esta propuesta de resolución definitiva en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (https://sede.micinn.gob.es). En virtud de lo previsto en el artículo 45 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, esta publicación surtirá todos los efectos de notificación practicada.

El órgano instructor

Israel Marqués Martín Jefe de la Subdivisión de Planificación y Gestión Administrativa







Nombre de Organismo firma acuerdo de incorporación	Area Evaluacion	Nombre	Apellido 1	Apellido 2
ACONDICIONAMIENTO TARRASENSE - LEITAT	Ciencias y tecnologías de materiales	MICHELE ANDREA	MANCA	
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Biociencias y biotecnología	JAVIER	GALLEGO	BARTOLOME
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Biociencias y biotecnología	ENRIQUE	MARCOS	BENTEO
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Biociencias y biotecnología	FRANCISCO JAVIER	OROZ	GARDE
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Biomedicina	MURIELLE	SAADE	
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Biomedicina	JOSE VICENTE	SANCHEZ	MUT
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Biomedicina	CLAUDIO	TOMA	
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias agrarias y agroalimentarias	ISABEL	EGEA	SANCHEZ
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias agrarias y agroalimentarias	MARIA VICTORIA	GONZALEZ	DUGO
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias agrarias y agroalimentarias	JOSE ALEJANDRO	HEREDIA	GUERRERO
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias agrarias y agroalimentarias	Mº CARMEN	MARTI	RUIZ
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias agrarias y agroalimentarias	EDUARDO	MEDINA	PRADAS
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias agrarias y agroalimentarias	MARIA CARLA	PIAZZON	DE HARO
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias agrarias y agroalimentarias	LAIA	RIBAS	CABEZAS
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias agrarias y agroalimentarias	PILAR	TRUCHADO	GAMBAO
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias agrarias y agroalimentarias	ADRIAN ALEJANDRO	VALLI	
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias físicas	DANIEL	BARREDO	GONZALEZ
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias físicas	MARIA DEL PILAR	COLOMA	ESCRIBANO
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias sociales	TURKAY SALIM	NEFES	
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias sociales	EVA	PARGA	DANS
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias y tecnologías de materiales	VICTORIA	GARCIA	ROCHA
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias y tecnologías medioambientales	JOSE	ALOS	CRESPI
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias y tecnologías medioambientales	MIGUEL ANGEL	FORTUNA	ALCOLADO
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias y tecnologías medioambientales	BELINDA	GALLARDO	ARMAS
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias y tecnologías medioambientales	PABLO	GARCIA	PALACIOS
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias y tecnologías medioambientales	JOSE ALBERTO	PADRON	NAVARTA
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias y tecnologías medioambientales	ANA	RIESGO	GIL
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias y tecnologías medioambientales	CRISTINA	SANTIN	NUÑO
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias y tecnologías químicas	ALVARO	MAYORAL	GARCIA
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias y tecnologías químicas	CARLOS	SANCHEZ	SANCHEZ
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias y tecnologías químicas	MACARENA	SANCHEZ	NAVARRO
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Cultura: filología, literatura y arte	IÑIGO	SANCHEZ	FUARROS
GENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Cultura: filología, literatura y arte	JAIME	VINDEL	
SOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	Ciencias matemáticas	LUZ	RONCAL	
SOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	Mente, lenguaje y pensamiento	MARINA	KALASHNIKOVA	
SOC BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE-KLIMA ALDAKETA IKERGAI	Ciencias y tecnologías medioambientales	DAVID	MORENO	MATEOS
SOC INSTITUTO BIODONOSTIA	Biomedicina	LOREA	BLAZQUEZ	GARCIA
SOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	Biomedicina	ANDER	ABARRATEGI	LOPEZ
SOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	Biomedicina	FRANCISCO DE ASIS	PALAZON	GARCIA
ARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	PAUL	CARPENTER	
ARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	ELLI	KARTSAKLI	KARTSAKLI
ENTRE D ESTUDIS DEMOGRÀFICS	Ciencias sociales	JUAN	GARCIA	ROMAN
ENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	Biociencias y biotecnología	LAURA	RODRIGUEZ	BOTIGUE
ENTRE DE RECERCA EN ECONOMIA INTERNACIONAL	Economía	LUCA	FORNARO	
ENTRE DE RECERCA EN ECONOMIA INTERNACIONAL	Economía	VICTORIA	VANASCO	







Nombre de Organismo firma acuerdo de incorporación	Area Evaluacion	Nombre	Apellido 1	Apellido 2
CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	Ciencias y tecnologías medioambientales	GERARD	TALAVERA	
CONSORCI INSTITUT D INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER	Biomedicina	SONIA	GUEDAN	CARRIO
CONSORCIO PARA CONSTRUCCION EQUIPAMIENTO Y EXPLOT DEL CENTRO NAC INVESTIGAC SOBRE EVOLUCION HUMANA	Estudios del pasado: historia y arqueología	MATHIEU	DUVAL	
FUNDACIÓ BARCELONABETA BRAIN RESEARCH CENTER	Psicología	EIDER	MARTINEZ DE ARENAZA	URQUIJO
FUNDACIO CENTRE DE RECERCA EN AGROTECNOLOGIA	Ciencias agrarias y agroalimentarias	JOEL	TORRA	FARRE
FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	Biomedicina	SERGIO	ARANDA	ARAGON
FUNDACIO PER A LA UNIVERSITAT OBERTA DE CATALUNYA	Estudios del pasado: historia y arqueología	CARLES	BRASO	BROGGI
FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE MEDICINA REGENERATIVA DE BARCELONA	Biociencias y biotecnología	MARIA CAROLINA	FLORIAN	
FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE MEDICINA REGENERATIVA DE BARCELONA	Biociencias y biotecnología	MIREYA	PLASS	
FUNDACIO UNIVERSITARIA BALMES DE VIC	Ciencias y tecnologías medioambientales	JOAN	COLON	JORDA
FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	Biomedicina	MARTIN	VALDEARCOS	CONTRERAS
FUNDACIÓN IMDEA MATERIALES	Ciencias y tecnologías de materiales	VINODKUMAR	ETACHERI	
FUNDACIÓN IMDEA MATERIALES	Producción industrial, ingeniería civil e ingenierías para la sociedad	FEDERICO	SKET	
FUNDACION IMDEA SOFTWARE	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	DARIO	FIORE	
FUNDACIÓN INSTITUTO DE HIDRÁULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	Producción industrial, ingeniería civil e ingenierías para la sociedad	BORJA	GONZALEZ	REGUERO
FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	Biomedicina	MAITE	GARCIA	FERNANDEZ DE BARRENA
FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA	Ciencias y tecnologías medioambientales	JOAN	BALLESTER	CLARAMUNT
FUNDACION UNIVERSITARIA SAN PABLO CEU	Ciencias agrarias y agroalimentarias	JUAN JOSE	QUEREDA	TORRES
INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	Ciencias físicas	ANDREU	FONT	RIBERA
INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	Biomedicina	VERONICA	RODILLA	
INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE CANARIAS (IAC)	Ciencias físicas	IGNACIO	MARTIN	NAVARRO
INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	Ciencias agrarias y agroalimentarias	CRISTINA	APONTE	PERALES
INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	Ciencias agrarias y agroalimentarias	PRISCILA	RAMOS	IBEAS
INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	Ciencias y tecnologías medioambientales	LAURA	SANCHEZ	GARCIA
INSTITUTO TECNOLOGICO AGRARIO DE CASTILLA Y LEON	Ciencias agrarias y agroalimentarias	IGNACIO VALENTIN	FERNANDEZ	MONZON
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	Ciencias y tecnologías químicas	LAIA	FRANCAS	FORCADA
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Biociencias y biotecnología	EDUARDO	BALSA	MARTINEZ
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Biomedicina	ENRIQUE	MARTIN	GAYO
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Biomedicina	MERCEDES	SOTOS	PRIETO
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Biomedicina	JAVIER	TRABA	DOMINGUEZ
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Ciencias físicas	ALBERTO	CORTIJO	FERNANDEZ
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Ciencias físicas	LAURA	RODRIGUEZ	ARRIAGA
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Ciencias matemáticas	MARIO	GARCIA	FERNANDEZ
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Ciencias matemáticas	JAVIER	RAMOS	MARAVALL
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Ciencias y tecnologías químicas	JOSE ANTONIO	FERNANDEZ	SALAS
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Ciencias sociales	DANIELA	DE FILIPPO	
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Ciencias sociales	IGNACIO	JURADO	NEBREDA
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Biomedicina	BEATRIZ	ALVAREZ	CASTELAO
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Biomedicina	JOSE MANUEL	BRAVO	SAN PEDRO
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Ciencias agrarias y agroalimentarias	SERGIO	ALVAREZ	PEREZ
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Ciencias físicas	SAMUEL	ESPAÑA	PALOMARES
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Ciencias matemáticas	JAIME JORGE	SANCHEZ	GABITES
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Ciencias y tecnologías medioambientales	MARTA	NOVO	RODRIGUEZ
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Estudios del pasado: historia y arqueología	GIULIA	QUAGGIO	
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Mente, lenguaje y pensamiento	MICHELE	PALMIRA	







Nombre de Organismo firma acuerdo de incorporación	Area Evaluacion	Nombre	Apellido 1	Apellido 2
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Mente, lenguaje y pensamiento	TUOMO JUHANI	YLI-VAKKURI	
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Producción industrial, ingeniería civil e ingenierías para la sociedad	JAVIER	VARGAS	BALBUENA
UNIVERSIDAD DE ALCALA	Cultura: filología, literatura y arte	PATRICIA	GARCIA	GARCIA
UNIVERSIDAD DE ALCALA	Estudios del pasado: historia y arqueología	PILAR	DIARTE	BLASCO
UNIVERSIDAD DE ALICANTE	Ciencias y tecnologías de materiales	NESTOR	GUIJARRO	CARRATALA
UNIVERSIDAD DE ALICANTE	Estudios del pasado: historia y arqueología	RAIMON	GRAELLS	FABREGAT
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Biomedicina	MARIA ISABEL	HERNANDEZ	ALVAREZ
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Biomedicina	PEDRO	MELGAR	LESMES
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Biomedicina	PALOMA	ORDOÑEZ	MORAN
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Biomedicina	JUAN JOSE	ROJAS	EXPOSITO
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Ciencias de la educación	XAVIER	RUBIO	CAMPILLO
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Ciencias físicas	MARIA TERESA	ANTOJA	CASTELLTORT
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Ciencias físicas	ARNAU	RIOS	HUGUET
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Ciencias y tecnologías de materiales	ORIOL	ARTEAGA	BARRIEL
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Ciencias y tecnologías medioambientales	ENRIQUE	GOMEZ	RIVAS
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Ciencias y tecnologías medioambientales	ROMAIN	GUILBAUD	
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Ciencias y tecnologías medioambientales	ROCIO	PEREZ	PORTELA
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Ciencias y tecnologías químicas	JORDI	CIRERA	FERNANDEZ
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Ciencias y tecnologías químicas	MARTA	ESTRADER	BOFARULL
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Ciencias y tecnologías químicas	SERGIO	GARCIA	SEGURA
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Cultura: filología, literatura y arte	DANIEL	KISS	
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Psicología	FRANCISCO JOSE	EIROA	OROSA
UNIVERSIDAD DE BURGOS	Ciencias y tecnologías químicas	EDGAR	VENTOSA	ARBAIZAR
UNIVERSIDAD DE BURGOS	Estudios del pasado: historia y arqueología	CRISTINA	VALDIOSERA	, 1115/112/111
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Cultura: filología, literatura y arte	DANIEL	MUÑOZ	SEMPERE
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Producción industrial, ingeniería civil e ingenierías para la sociedad	DANIEL	ORTEGA	PONCE
UNIVERSIDAD DE GRANADA	Biociencias y biotecnología	FRANCISCO ANGEL	PEREZ	LARA
UNIVERSIDAD DE GRANADA	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	JESUS ALBERTO	GARRIDO	ALCAZAR
UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	Ciencias de la educación	GISELA	REDONDO	SAMA
UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	Ciencias matemáticas	BEGOÑA	BARRIOS	BARRERA
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	Ciencias físicas	MANUEL	LUNA	BENNASAR
UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	Ciencias físicas	MARCO	POLIN	
UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	Ciencias y tecnologías medioambientales	RODRIGO	ALMEDA	GARCIA
UNIVERSIDAD DE LLEIDA	Ciencias agrarias y agroalimentarias	DANIEL	PLAZA	BONILLA
UNIVERSIDAD DE MALAGA	Psicología	ROCIO	DE LA VEGA	DE CARRANZA
UNIVERSIDAD DE MURCIA	Biomedicina	ANTONIA	TOMÁS	LOBA
UNIVERSIDAD DE MURCIA	Ciencias agrarias y agroalimentarias	RODRIGO	FORTES	DA SILVA
UNIVERSIDAD DE MURCIA	Ciencias y tecnologías químicas	FRANCISCO	JULIA	HERNANDEZ
UNIVERSIDAD DE MURCIA	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	ALEXANDRA	JIMBOREAN	
UNIVERSIDAD DE NAVARRA	Ciencias y tecnologías de materiales	ELISA	GARBAYO	ATIENZA
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	JAVIER	MARTIN	SANCHEZ
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	Biomedicina	RUBEN	DEOGRACIAS	PASTOR
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Biomedicina	CRISTINA	GONZALEZ	AGUILERA
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Energía y transporte	TOMAS	RAMIREZ	REINA
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Ciencias agrarias y agroalimentarias	JOSEP VICENT	RUBERT	BASSEDAS







Nombre de Organismo firma acuerdo de incorporación	Area Evaluacion	Nombre	Apellido 1	Apellido 2
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Ciencias físicas	CLAUDIA	HAGEDORN	
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Ciencias físicas	MARTIN FRANZ	OBERGAULINGER	
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Ciencias físicas	JOAQUIN	POVEDA	TORRES
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Ciencias físicas	AVELINO	VICENTE	MONTESINOS
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Ciencias y tecnologías de materiales	ALEJANDRO	MOLINA	SANCHEZ
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Ciencias y tecnologías de materiales	EFREN ADOLFO	NAVARRO	MORATALLA
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	CRISTINA	PORTALES	RICART
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Estudios del pasado: historia y arqueología	FERNANDO	ARIAS	GUILLEN
UNIVERSIDAD DE VIGO	Ciencias agrarias y agroalimentarias	BEATRIZ	GULLON	ESTEVEZ
UNIVERSIDAD DE VIGO	Ciencias y tecnologías de materiales	LAKSHMINARAYANA	POLAVARAPU	
UNIVERSIDAD DE VIGO	Ciencias y tecnologías químicas	MARIA DOLORES	TORRES	PEREZ
UNIVERSIDAD DE VIGO	Estudios del pasado: historia y arqueología	ADOLFO	FERNANDEZ	FERNANDEZ
UNIVERSIDAD DE VIGO	Producción industrial, ingeniería civil e ingenierías para la sociedad	ALEJANDRO	GOMEZ	YEPES
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Biociencias y biotecnología	JAVIER	GARCIA	NAFRIA
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Biociencias y biotecnología	BEATRIZ	HERGUEDAS	FRANCES
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Ciencias sociales	MARIA ISABEL	CASAS	CORTES
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Ciencias y tecnologías de materiales	ALODIA	ORERA	UTRILLA
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Ciencias y tecnologías químicas	VANESA	FERNANDEZ	MOREIRA
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Energía y transporte	MARTA	HARO	REMON
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Estudios del pasado: historia y arqueología	MARIA JOSE	ESTARAN	TOLOSA
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	Biociencias y biotecnología	ADAI	COLOM	DIEGO
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	Ciencias y tecnologías químicas	ANA	BELOQUI	DIEGO
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	JAVIER	NAVARIDAS	PALMA
UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	Ciencias y tecnologías medioambientales	MANUEL	DELGADO	BAQUERIZO
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Ciencias agrarias y agroalimentarias	ANDREA	SANCHEZ	VALLET
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Ciencias y tecnologías medioambientales	STEFANOS	GIANNAKIS	VALLET
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Producción industrial, ingeniería civil e ingenierías para la sociedad	EDUARDO	OLIVA	GONZALO
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	MARIO	GARRIDO	GALVEZ
UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	Biomedicina	MIRJA SOFIA	ROTINEN	DIAZ
UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	Ciencias agrarias y agroalimentarias	ESTIBALIZ	LARRAINZAR	RODRIGUEZ
UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	IÑIGO	LIBERAL	OLLETA
UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Cultura: filología, literatura y arte	JORGE	LEDO	OLLLIA
UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	JOSE ANTONIO	IGLESIAS	GUITIAN
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Biociencias y biotecnología	OLGA	BARCA	MAYO
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Ciencias agrarias y agroalimentarias	CESAR	PEREZ	CRUZADO
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Ciencias físicas	ANTONIO	ROMERO	VIDAL
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Ciencias y tecnologías químicas	GEMMA	EIBES	GONZALEZ
UNIVERSITAT DE GIRONA		FEDERICA	RAVERA	CERDA
UNIVERSITAT DE GIRONA UNIVERSITAT INTERNACIONAL DE CATALUNYA,FUNDACIO PRIVADA	Ciencias sociales	ROMAN	PEREZ	ANTOÑANZAS
UNIVERSITAT INTERNACIONAL DE CATALUNYA, FUNDACIO PRIVADA UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Ciencias y tecnologías de materiales Ciencias físicas	BARBARA		ANTUNANZAS
	Ciencias físicas Ciencias matemáticas	JEZABEL	DE MARCO CURBELO	HERNANDEZ
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALLINVA				
UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Ciencias y tecnologías de materiales	CLAUDIO	CAZORLA	SILVA
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	Producción industrial, ingeniería civil e ingenierías para la sociedad	ENRICA	UGGETTI	CANIALEC
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	JOSE MARIA	CECILIA	CANALES
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	ANDREU	MARTINEZ	CLIMENT







Nombre de Organismo firma acuerdo de incorporación	Area Evaluacion	Nombre	Apellido 1	Apellido 2
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	Biomedicina	ANA	JANIC	
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	Derecho	MIREIA	ARTIGOT	GOLOBARDES
UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	Economía	LUIGI	PASCALI	
UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	Ciencias y tecnologías de materiales	ABEL	SANTOS	ALEJANDRO
UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	Mente, lenguaje y pensamiento	EVANGELIA	LEIVADA	