



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
Un instrumento de Nueva Europa



**RESOLUCIÓN DE LA SECRETARÍA DE ESTADO DE UNIVERSIDADES, INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN Y PRESIDENCIA DE LA AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN POR LA QUE SE CONCEDEN AYUDAS CORRESPONDIENTES A LA CONVOCATORIA DE ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO CORRESPONDIENTE AL AÑO 2018, CORRESPONDIENTES AL SUBPROGRAMA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURAS DE INVESTIGACIÓN Y EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO TÉCNICO, EN EL MARCO DEL PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN 2017-2020.**

Por resolución de 30 de mayo de 2018, Resolución de la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación y de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación, se aprobó la convocatoria correspondiente al año 2018 del procedimiento para la concesión de ayudas para la adquisición de equipamiento científico-técnico, correspondientes al Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del Sistema de I+D+i, Subprograma Estatal de Infraestructuras de Investigación y Equipamiento Científico- Técnico, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020. (Identificador Base de Datos Nacional de Subvenciones: 401335; extracto publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 4 de junio de 2018).

Las ayudas objeto de esta convocatoria están cofinanciadas por la Unión Europea. Según lo establecido en el artículo 7 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, la concesión de ayudas se regirá por las normas comunitarias aplicables y por las normas nacionales de desarrollo o transposición de las mismas. Los procedimientos de concesión y de control de las subvenciones regulados por la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, tendrán carácter supletorio respecto de la normativa europea. Las ayudas cofinanciadas por la Unión Europea les será de aplicación la siguiente normativa:

- Reglamento (UE) n.º 1303/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 17 de diciembre de 2013, por el que se establecen disposiciones comunes relativas al Fondo Europeo de Desarrollo Regional, al Fondo Social Europeo, al Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural y al Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca, y por el que se establecen disposiciones generales relativas al Fondo Europeo de Desarrollo Regional, al Fondo Social Europeo, al Fondo de Cohesión y al Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca, y se deroga el Reglamento (CE) n.º 1083/2006 del Consejo.
- Reglamento (UE) n.º 1301/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 17 de diciembre de 2013, sobre el Fondo Europeo de Desarrollo Regional y sobre disposiciones específicas relativas al objetivo de inversión en crecimiento y empleo y por el que se deroga el Reglamento (CE) n.º 1080/2006 del Consejo.
- Orden HFP/1979/2016, de 29 de diciembre, por la que se aprueban las normas sobre los gastos subvencionables de los programas operativos del Fondo Europeo de Desarrollo Regional para el período 2014-2020.

Además de la normativa anterior, será de aplicación supletoria, además de lo dispuesto en la resolución de la convocatoria, la siguiente normativa:

- Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones y Reglamento de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones, aprobado por Real Decreto 887/2006, de 21 de julio.
- Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación.
- Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.
- Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público.
- Orden ECC/2193/2013, de 18 de noviembre, por la que se aprueban las bases reguladoras para la concesión de ayudas públicas a la ciencia y tecnología dentro del Subprograma Estatal de Infraestructuras Científicas y Técnicas y de Equipamiento, en el marco del Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016 (en adelante bases reguladoras), de conformidad con lo dispuesto en el Acuerdo del Consejo de Ministros, en su reunión de 29 de diciembre de 2017, por el que se ha aprobado el Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica e Innovación 2017-2020.
- Orden CIN/3050/2011, de 7 de noviembre, por la que se aprueba la normativa reguladora de las ayudas concedidas por el Ministerio de Ciencia e Innovación en forma de anticipo reembolsable con cargo al Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

En base a los citados textos legales, examinadas las solicitudes presentadas y de conformidad con lo establecido en los artículos 18 y 19 de la citada orden de bases reguladoras y en el artículo 19 de la resolución de la convocatoria, el órgano instructor, a la vista del expediente y del informe de la comisión de evaluación nombrada al efecto, dictó en fecha 15 de octubre de 2018 la correspondiente propuesta de resolución provisional. Una vez evacuado el trámite de audiencia y previa aceptación de los interesados, esta Presidencia



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Una manera de hacer Europa"



AGENCIA  
ESTATAL DE  
INVESTIGACIÓN

#### RESUELVE:

- Conceder, con cargo a las aplicaciones presupuestarias siguientes del presupuesto de gastos de la Secretaría de Estado de Universidades, Investigación, Desarrollo e Innovación y de la Agencia Estatal de Investigación para 2018, las ayudas las actuaciones que se especifican en el Anexo I.

Aplicación	2018	TOTAL
<b>27-402-000X-710</b>	233.808,18	233.808,18
<b>27-402-000X-730</b>	4.147.714,53	4.147.714,53
<b>27-402-000X-732</b>	571.235,00	571.235,00
<b>27-402-463B-740</b>	707.121,95	707.121,95
<b>27-402-463B-750</b>	21.302.808,60	21.302.808,60
<b>TOTAL CAPÍTULO 7</b>	<b>26.962.688,26</b>	<b>26.962.688,26</b>
<b>27-12-463B-823</b>	80.136.139,07	80.136.139,07
<b>TOTAL CAPÍTULO 8</b>	<b>80.136.139,07</b>	<b>80.136.139,07</b>
<b>TOTAL CONVOCATORIA</b>	<b>107.098.827,33</b>	<b>107.098.827,33</b>

Desestimar la concesión de ayuda al resto de solicitudes presentadas, según se detalla en Anexo II.

#### CONDICIONES GENERALES:

- Las condiciones de ejecución son las previstas en la normativa indicada, pudiéndose en su caso, dictar instrucciones específicas que serán publicadas en la página web de la Agencia Estatal de Investigación. En cumplimiento del artículo 125.3.c del Reglamento 1303/2013 de 17 de diciembre de 2013 del Parlamento Europeo y del Consejo de la Unión Europea, el Anexo III detalla el documento que establece las condiciones de la ayuda (DECA) para cada operación cofinanciada con cargo a los fondos FEDER.
- El periodo de ejecución de la actuación objeto de ayuda, tal y como indica el artículo 8 de la resolución de la convocatoria, está comprendido entre el 1 de enero de 2018 y el 31 de diciembre de 2019. No obstante, tras la concesión de la ayuda, la entidad beneficiaria podrá solicitar prórroga del periodo de ejecución al órgano concedente, según lo establecido en el artículo 20 de la resolución de la convocatoria, hasta un mes antes de que finalice el plazo de la actuación. En ningún caso se podrán conceder prórrogas que amplíen el plazo de ejecución a una fecha posterior al 31 de diciembre de 2020.
- El importe prefinanciado correspondiente a la «cofinanciación comunitaria», establecida en el apartado 4 del artículo 7 de la resolución de 30 de mayo de 2018, en la modalidad de ayuda en forma de «anticipo reembolsable FEDER» estará sujeta a las siguientes condiciones y requisitos:
  - ✓ Plazo máximo de amortización: Hasta dos años contados después del pago del saldo final del Programa Operativo previsto en el artículo 77 del Reglamento (UE) N.º 1303/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo de 17 de diciembre de 2013.
  - ✓ Tipo de interés: 0 % anual.
- El importe prefinanciado correspondiente a la «cofinanciación nacional», establecida en el apartado 5 del artículo 7 de la resolución de 30 de mayo de 2018, en la modalidad de ayuda en forma de «préstamo» estará sujeta a las siguientes condiciones y requisitos:
  - ✓ Plazo máximo de amortización: diez años mediante reembolsos anuales, sin periodo de carencia.
  - ✓ Tipo de interés: 0 % anual.

La presente resolución se publicará en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (<https://sede.micinn.gob.es>), y, en virtud de lo establecido en el artículo 45 de la ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, surtirán todos los efectos de notificación practicada. Adicionalmente se comunicará a la entidad solicitante de la actuación las condiciones económicas particulares o motivos de denegación a través de la Carpeta Virtual de Expediente/Facilit@, accesible desde la sede electrónica del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (<https://sede.micinn.gob.es/facilita>). Dicha comunicación no tendrá efectos de notificación practicada.

Esta Resolución es definitiva en vía administrativa y contra la misma cabe interponer, potestativamente, recurso de reposición ante el órgano que la dictó, en el plazo de un mes, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas; o, directamente, recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Una manera de hacer Europa"



Nacional, en el plazo de dos meses, conforme a lo establecido en los artículos 11.1.a) y 46.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, Reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

LA SECRETARÍA DE ESTADO DE UNIVERSIDADES, INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN y  
PRESIDENCIA DE LA AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN

P.D. (Resolución de 1 de julio de 2016, BOE nº 162, de 6 de julio, y Resolución de 27 de julio de 2018, BOE nº 184, de 31 de julio)

La Directora de la Agencia Estatal de Investigación,  
Marina Pilar Villegas Gracia.

FIRMADO

MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADESUNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro"

## Anexo I

## Relación de Proyectos Concedidos y Modalidad de Ayuda

Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
ANDALUCIA	EQC2018-004018-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ACTUALIZACIÓN Y MEJORA DEL SERVICIO DE CROMATOGRAFÍA Y ANALISIS QUÍMICO DEL IBVF-CICCARTUJA	435.600,00	360.000,00	288.000,00	0,00	288.000,00	72.000,00	360.000,00
	EQC2018-004024-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Instalación y equipamiento de un acuario y laboratorio experimental de peces cebra	576.273,41	481.449,14	385.159,31	385.159,31	0,00	96.289,83	481.449,14
	EQC2018-004027-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Instrumento versátil de nanotomografía axial computarizada	968.000,00	800.000,00	640.000,00	0,00	640.000,00	160.000,00	800.000,00
	EQC2018-004033-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Adquisición de un espectrómetro Q-Exactive GC y periféricos para equipos existentes. Servicio de Espectrometría de Masas. CITIUS	982.203,90	811.738,76	649.391,01	0,00	649.391,01	162.347,75	811.738,76
	EQC2018-004063-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	Sistema analítico de lípidos	187.876,07	160.486,53	128.389,22	0,00	128.389,22	0,00	128.389,22
	EQC2018-004076-P	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	Mejora de las capacidades de los animalarios de la Universidad Pablo de Olavide	919.814,56	760.177,33	608.141,86	608.141,86	0,00	152.035,47	760.177,33
	EQC2018-004095-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Mejora de las capacidades del sistema de Espectrometría de Masas con Aceleradores del Centro Nacional de Aceleradores	157.260,00	157.260,00	125.808,00	0,00	125.808,00	31.452,00	157.260,00
	EQC2018-004100-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	Renovación de laboratorios de grupos de investigación y servicio científico-técnico del IRNAS	185.019,87	155.085,25	124.068,20	0,00	124.068,20	0,00	124.068,20
	EQC2018-004110-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	EQUIPAMIENTO PARA REALIZAR MEDIDAS IN-SITU PARA EL SERVICIO GENERAL DE MICROSCOPIA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA	925.822,13	765.142,25	612.113,80	612.113,80	0,00	153.028,45	765.142,25
	EQC2018-004111-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Mejora de la criomicroscopía y el laboratorio del Servicio General de Microscopía de la Universidad de Sevilla	486.776,15	351.711,14	281.368,91	0,00	281.368,91	70.342,23	351.711,14
	EQC2018-004113-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Sustitución y Actualización del Microscopio de Barrido Quanta 200 de la División de Microscopía Electrónica de la Universidad de Cádiz	998.855,00	825.500,00	660.400,00	0,00	0,00	0,00	660.400,00
	EQC2018-004129-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Renovación del equipo de catodoluminiscencia (CL) del microscopio electrónico de barrido ambiental FEI mod. Quanta 400 y de la unidad de metalización para los estudios por CL.	256.619,22	212.082,00	169.665,60	169.665,60	0,00	42.416,40	212.082,00
	EQC2018-004130-P	Q2820007I	INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA (IGME)	Mejora y actualización de la red de seguimiento de la recarga de los recursos hídricos en el Espacio Natural de Doñana a largo plazo bajo condiciones del cambio climático	187.623,85	185.480,50	148.384,41	0,00	148.384,41	0,00	148.384,41
	EQC2018-004131-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Adquisición de Infraestructura de Computación Científica de Altas Prestaciones para Grupos de Investigación de las Universidades Andaluzas	999.999,60	826.445,95	661.156,76	661.156,76	0,00	165.289,19	826.445,95
	EQC2018-004138-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Microscopio Electrónico de Transmisión (TEM-STEM) de Alta Resolución de 200 kV analítico	999.823,00	826.300,00	661.040,00	661.040,00	0,00	165.260,00	826.300,00

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro y empleo"



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004144-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INVERNADERO DE SEGURIDAD BIOLÓGICA PARA PATÓGENOS DE CUARENTENA AMENAZANDO LA SANIDAD DE LOS CULTIVOS	490.743,40	388.210,98	310.568,77	310.568,77	0,00	0,00	310.568,77
	EQC2018-004147-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	MEJORA DEL EQUIPAMIENTO DE LOS LABORATORIOS DE BIOLOGÍA FUNCIONAL, CELULAR Y MOLECULAR Y DE ECOTOXICOLOGÍA MARINA DEL INMAR	343.917,88	284.229,65	227.383,72	0,00	0,00	0,00	227.383,72
	EQC2018-004150-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Plataforma de metabolómica marina	544.500,00	450.000,00	360.000,00	0,00	0,00	0,00	360.000,00
	EQC2018-004166-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Implementación de cámara ambiental para ensayos de irradiación combinados en el Centro Nacional de Aceleradores-CNA	240.790,00	199.000,00	159.200,00	0,00	159.200,00	39.800,00	199.000,00
	EQC2018-004176-P	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	EQUIPAMIENTO PARA MEJORA CIENTÍFICO-TÉCNICA DE LA UNIDAD DE RADIATIVIDAD AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD DE HUELVA	181.614,95	150.095,00	120.076,00	0,00	120.076,00	0,00	120.076,00
	EQC2018-004193-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Actualización y mejora del laboratorio Tandem de 3 MV del CNA	222.525,16	200.728,00	160.582,40	160.582,40	0,00	40.145,60	200.728,00
	EQC2018-004201-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Renovación y Mejora del Servicio de Análisis Térmico del ICMS	132.313,50	113.024,16	90.419,33	0,00	90.419,33	0,00	90.419,33
	EQC2018-004207-P	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	Laboratorio Integrado de Caracterización Microestructural de Materiales Complejos	510.316,29	421.749,00	337.399,20	337.399,20	0,00	0,00	337.399,20
	EQC2018-004212-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Sistema de determinación de compuestos volátiles con analizador de gases mediante quimioluminiscencia	319.924,59	264.400,49	211.520,39	0,00	0,00	0,00	211.520,39
	EQC2018-004221-P	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	SUSTITUCIÓN DE CONSOLAS DE RADIOFRECUENCIA DE DOS ESPECTRÓMETROS DE RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR (RMN) DE LOS SIC-CIQSO - Univ. Huelva	816.750,00	675.000,00	540.000,00	540.000,00	0,00	0,00	540.000,00
	EQC2018-004224-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Infraestructura para Biotecnología y Desarrollo azul (INIBYDA)	787.088,29	488.965,71	391.172,57	0,00	391.172,57	0,00	391.172,57
	EQC2018-004232-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Fortalecimiento de la Unidad de Geodetección: equipamiento para la documentación e Investigación no Invasiva del Patrimonio Histórico-Arqueológico Agroalimentario	723.835,81	598.211,41	478.569,12	0,00	0,00	0,00	478.569,12
	EQC2018-004241-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Analizador elemental macro de nitrógeno para el control de calidad de procesos de la planta piloto de proteínas	144.828,53	123.714,68	98.971,75	98.971,75	0,00	0,00	98.971,75
	EQC2018-004242-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Sistema de análisis para la evaluación en línea de gases contaminantes. Analizador MultiGas mediante FTIR	124.630,00	103.000,00	82.400,00	0,00	82.400,00	0,00	82.400,00
	EQC2018-004246-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Implementación de la Unidad de Biología Celular del Instituto de la Grasa-CSIC (UBC-IG) con Acreditación del Nivel de Bioseguridad P2	172.822,97	147.627,97	118.102,36	0,00	118.102,36	0,00	118.102,36
	EQC2018-004255-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ACTUALIZACIÓN SERVIDORES Y RED INFINIBAND SUPERCOMPUTADOR RES-PICASSO	943.800,00	780.000,00	624.000,00	624.000,00	0,00	0,00	624.000,00
	EQC2018-004258-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Sensores Current Density Mapping (CDM) y licencia software especializado Fluidodinámica Computacional (CFD)	106.480,00	88.000,00	70.400,00	0,00	70.400,00	17.600,00	88.000,00
	EQC2018-004262-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Estación multifuncional de Citometría Policromática y Bioimpresión 3D del Centro de Instrumentación Científica de la Universidad de Granada	940.040,83	535.893,25	428.714,60	0,00	428.714,60	107.178,65	535.893,25

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con empleo"



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004263-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EQUIPAMIENTO DE EMISIÓN ACÚSTICA PARA MONITORIZACIÓN DE MATERIALES Y ESTRUCTURAS	121.815,42	100.673,90	80.539,12	0,00	80.539,12	20.134,78	100.673,90
	EQC2018-004264-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Equipamiento para el estudio de la influencia de los parámetros de corte sobre la integridad superficial y estructural en el mecanizado de materiales de uso aeronáutico	144.776,50	119.650,00	95.720,00	0,00	95.720,00	0,00	95.720,00
	EQC2018-004266-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	ACTUALIZACIÓN Y MEJORA DEL SERVICIO DE CULTIVOS BIOLÓGICOS DEL IBVF-CICCARTUJA	147.727,69	106.858,74	85.486,99	0,00	85.486,99	0,00	85.486,99
	EQC2018-004268-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Actualización del Servicio General de Biología del CITIUS	338.676,00	258.624,00	206.899,20	0,00	206.899,20	51.724,80	258.624,00
	EQC2018-004271-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	Ampliación del invernadero climatizado del IAS-CSIC	182.861,90	156.203,36	124.962,69	124.962,69	0,00	0,00	124.962,69
	EQC2018-004275-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	Plataforma de drones para el apoyo de investigaciones en ecología y gestión costera	149.713,65	127.887,63	102.310,11	0,00	102.310,11	0,00	102.310,11
	EQC2018-004281-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	IDENTIFICACIÓN DE BIOPARÁMETROS PARA EL ANÁLISIS DE PROCESOS ATENCIONALES Y EMOCIONALES	958.485,30	455.359,94	364.287,95	0,00	364.287,95	91.071,99	455.359,94
	EQC2018-004285-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	EQUIPAMIENTO PARA LA MONITORIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MOTORES CLIMÁTICOS DE IMPACTO EN EL MAR MEDITERRÁNEO	230.149,31	191.428,96	153.143,17	0,00	153.143,17	0,00	153.143,17
	EQC2018-004299-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	PLATAFORMAS ROBOTICAS PARA EL LABORATORIO Y AREA DE EXPERIMENTACIÓN EN NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA LA INTERVENCIÓN EN EMERGENCIAS Y CATASTROFES (LAENTIEC).	667.654,53	551.780,60	441.424,48	441.424,48	0,00	0,00	441.424,48
	EQC2018-004301-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Análisis de Interacciones moleculares sin marcaje	160.609,36	123.235,00	98.588,00	0,00	0,00	0,00	98.588,00
	EQC2018-004303-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FOTOLUMINISCENCIA A NIVEL MICRO A BAJA TEMPERATURA	363.000,00	300.000,00	240.000,00	0,00	240.000,00	0,00	240.000,00
	EQC2018-004306-P	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	LABORATORIO INTERDISCIPLINAR DEL CENTRO CIENTIFICO-TECNOLOGICO DE HUELVA	363.000,01	300.000,02	240.000,02	0,00	240.000,02	0,00	240.000,02
	EQC2018-004311-P	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	Nuevas tecnologías de teledetección y topografía aplicadas a la investigación, conservación y difusión del patrimonio histórico y natural.	122.988,03	100.643,00	80.514,40	0,00	80.514,40	0,00	80.514,40
	EQC2018-004312-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Adquisición de señales de electroencefalograma (EEGs) en relación con la señal de audio para el cuidado de la salud	168.196,05	139.005,00	111.204,00	0,00	111.204,00	0,00	111.204,00
	EQC2018-004317-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Laboratorio, con alta capacidad de carga, para ensayos de materiales y prototipos estructurales	153.912,00	127.200,00	101.760,00	0,00	101.760,00	0,00	101.760,00
	EQC2018-004321-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ACTUALIZACION DE LA MICROSONDA IONICA SHRIMP-IBERSIMS (LABORATORIO AVANZADO SINGULAR DE LA UGR)	367.259,20	303.520,00	242.816,00	242.816,00	0,00	60.704,00	303.520,00
	EQC2018-004324-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Equipamiento de Supercomputación del Instituto Andaluz de Matemáticas en Sevilla (IAMAT-IMUS)	254.548,49	210.370,65	168.296,52	0,00	168.296,52	42.074,13	210.370,65
	EQC2018-004329-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Renovación del Espectrómetro de Masas TIMS del Servicio de Datación y Geología Isotópica del CIC-UGR	291.126,00	240.600,00	192.480,00	192.480,00	0,00	48.120,00	240.600,00
	EQC2018-004333-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Nanoscopio de súper-resolución con capacidades multidimensionales para la Unidad de Excelencia de Química Aplicada a Biomedicina y Medioambiente (UEQ)	767.563,50	630.350,00	504.280,00	0,00	504.280,00	126.070,00	630.350,00

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con empleo"



AGENCIA  
ESTATAL DE  
INVESTIGACIÓN

Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004337-P	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	Adquisición de infraestructura científica para el Servicio de Genómica Funcional del Centro Andaluz de Biología del Desarrollo	156.785,13	128.945,49	103.156,39	0,00	103.156,39	25.789,10	128.945,49
	EQC2018-004339-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Equipo para estudios de reacciones térmicas sólido-gas	153.982,06	131.533,77	105.227,01	0,00	105.227,01	0,00	105.227,01
	EQC2018-004344-P	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Sistema de computación de altas prestaciones para procesado de datos bioinformáticos, minería de datos y aprendizaje profundo, para el Servicio Central de Apoyo a la Investigación (SCAI) de la UCO	997.655,88	824.508,99	659.607,19	659.607,19	0,00	0,00	659.607,19
	EQC2018-004346-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Adquisición de nuevas cámaras de cultivo de plantas	126.929,00	104.900,00	83.920,00	0,00	83.920,00	0,00	83.920,00
	EQC2018-004349-P	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	Adquisición de infraestructura científica para el Servicio de Citometría de Flujo del CABD	479.704,50	396.450,00	317.160,00	0,00	317.160,00	79.290,00	396.450,00
	EQC2018-004352-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Solicitud de equipamiento científico para la Unidad de Química Organometálica y Catálisis Homogénea del Departamento de Química Inorgánica de la Universidad de Sevilla	100.060,08	82.694,28	66.155,42	0,00	66.155,42	16.538,86	82.694,28
	EQC2018-004358-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Renovación de consolas de radiofrecuencia de dos espectrómetros de Resonancia Magnética Nuclear (RMN) de 300 y 500 MHz	684.860,00	566.000,00	452.800,00	0,00	452.800,00	113.200,00	566.000,00
	EQC2018-004363-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Microscopio óptico interferométrico 3D	181.500,00	155.040,00	124.032,00	0,00	124.032,00	0,00	124.032,00
	EQC2018-004366-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición de una infraestructura de "Big Data" para los grandes desafíos en el campo de la astrofísica computacional	279.836,52	239.040,52	191.232,41	0,00	191.232,41	0,00	191.232,41
	EQC2018-004367-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Equipamiento e Instalación de Infraestructura para el Laboratorio de Experimentación Animal	434.798,14	359.337,30	287.469,84	0,00	287.469,84	71.867,46	359.337,30
	EQC2018-004368-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ADQUISICIÓN ICP-OES PARA LA COMPLECIÓN DE LA PLATAFORMA INSTRUMENTAL PARA EL ESTUDIO DE METALES TRAZAS Y NANOPARTÍCULAS METÁLICAS Y SUS EFECTOS EN ECOSISTEMAS MARINOS (PIAMEM)	130.391,69	111.382,52	89.106,02	89.106,02	0,00	0,00	89.106,02
	EQC2018-004371-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición de un Microcalorímetro de Titulación Isotérmica (MTI) para el Servicio de Instrumentación de la EEZ	129.772,50	110.853,60	88.682,88	88.682,88	0,00	0,00	88.682,88
	EQC2018-004378-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INFRAESTRUCTURA PARA LA DOTACIÓN DE UNA PLANTA PILOTO DE FABRICACIÓN DE PIENSOS	170.876,20	142.244,04	113.795,23	0,00	113.795,23	0,00	113.795,23
	EQC2018-004383-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Análisis de hidrocarburos de tipo aceite mineral en alimentos mediante cromatografía líquida y gases en línea (HPLC-GC on-line)	250.342,95	213.846,67	171.077,34	171.077,34	0,00	0,00	171.077,34
	EQC2018-004392-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Infraestructura para complementar el Laboratorio de Compatibilidad Electromagnética de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Sevilla	170.458,75	140.875,00	112.700,00	0,00	112.700,00	28.175,00	140.875,00
	EQC2018-004395-P	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	Equipamiento básico para el Laboratorio de Interacciones Fundamentales (LIFE) del CEAFCM-UHU	106.993,04	88.424,00	70.739,20	0,00	70.739,20	0,00	70.739,20
	EQC2018-004396-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ADQUISICIÓN DE UNA NUEVA PLANTA PILOTO DE DESODORIZACIÓN DE ACEITES COMESTIBLES	145.200,00	124.032,00	99.225,60	99.225,60	0,00	0,00	99.225,60

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
Creando espacios de futuro con el empleo



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004398-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Mejora de las capacidades analíticas de antioxidantes y radicales libres y de cuantificación y normalización para Western blotting	193.037,35	110.181,76	88.145,41	0,00	88.145,41	0,00	88.145,41
	EQC2018-004400-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Caracterización polarimétrica bidimensional del frente de onda en cristales ópticos	155.995,73	133.443,17	106.754,53	0,00	106.754,53	0,00	106.754,53
	EQC2018-004413-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO DE MEDIDA DE ESPECTROSCOPIA ULTRARRÁPIDA DE ESTADOS TRANSITORIOS PARA EL SERVICIO DE ESPECTROSCOPIAS DEL ICMS.	517.250,80	441.843,33	353.474,66	353.474,66	0,00	0,00	353.474,66
	EQC2018-004416-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Adquisición de un equipo de cromatografía de Gases con detectores FID y Masas y sistemas de cromatografía FLASH/LC complementados con un sistema de Cromatografía Rápida de Partición Centrífuga FCPC	507.129,37	419.115,18	335.292,14	335.292,14	0,00	83.823,04	419.115,18
	EQC2018-004417-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Equipamiento avanzado para el análisis y monitorización de parámetros biológicos relacionados con el ejercicio y la salud	620.383,42	106.499,00	85.199,20	0,00	85.199,20	21.299,80	106.499,00
	EQC2018-004426-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición de un equipo para determinación de parámetros bioenergéticos en cultivo celular	201.799,20	172.379,88	137.903,90	0,00	137.903,90	0,00	137.903,90
	EQC2018-004428-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MEJORA DE LAS INSTALACIONES DEL SERVICIO DE CÁMARAS E INVERNADEROS DE LA EEZ PARA CULTIVO DE PLANTAS Y MICROORGANISMOS	123.090,47	105.145,70	84.116,57	0,00	84.116,57	0,00	84.116,57
	EQC2018-004429-P	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	AVANCES EN EL ESTUDIO DE LA COMPOSICIÓN CORPORAL Y CONDICIÓN CARDIORESPIRATORIA EN MÚLTIPLES POBLACIONES	167.403,50	138.350,00	110.680,00	0,00	110.680,00	27.670,00	138.350,00
	EQC2018-004437-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición de Equipo Estándar de Difracción de Rayos X de Monocristal	253.979,00	216.952,64	173.562,11	173.562,11	0,00	0,00	173.562,11
	EQC2018-004439-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Análisis cuantitativo de la expresión génica	199.648,68	164.998,91	131.999,13	0,00	131.999,13	0,00	131.999,13
	EQC2018-004446-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	MEJORA DE LA CAPACIDADES DEL SERVICIO DE DRONES DE LA UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	480.756,60	397.319,50	317.855,60	0,00	0,00	0,00	317.855,60
	EQC2018-004451-P	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	ACTUALIZACIÓN DE EQUIPAMIENTO DE LOS SERVICIOS CENTRALES DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN (SCAI), DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN, EN LOS CENTROS CICT Y CPEA	880.821,31	709.978,51	567.982,81	0,00	567.982,81	0,00	567.982,81
	EQC2018-004452-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición de Espectrómetro de masas con analizador de masas de sector de doble-enfoque con fuente de iones por antorcha de plasma inductivamente acoplado y detector multicanal de iones	656.144,10	560.488,06	448.390,44	0,00	448.390,44	0,00	448.390,44
	EQC2018-004453-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Acoplamiento de espectrometría de masas con analizador triple cuadrupolo a electroforesis capilar: cuantificación e identificación de agentes químicos de riesgo en seguridad alimentaria y ambiental.	393.260,59	325.008,75	260.007,00	0,00	260.007,00	65.001,75	325.008,75
	EQC2018-004455-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Telescopio extremadamente ligero	199.927,67	185.796,20	148.636,95	0,00	148.636,95	0,00	148.636,95

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con empleo"



AGENCIA  
ESTATAL DE  
INVESTIGACIÓN

Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004460-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTALACIÓN DE SISTEMAS RAS CON CONTROL MULTIPARAMETRICO Y SISTEMA DE GESTIÓN TELEMATICO EN TIEMPO REAL Y MULTIESPECIE Y CON UNIFICACION DE VERTIDOS. MODELO DE PRODUCCIÓN DE SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL	984.260,28	813.438,23	650.750,58	0,00	0,00	0,00	650.750,58
	EQC2018-004466-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Adquisición de equipo micro-FT-IR con procesador de imágenes	167.081,69	138.084,04	110.467,23	0,00	0,00	0,00	110.467,23
	EQC2018-004475-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Adquisición de equipo isocinético para la valoración funcional, prevención, readaptación y tratamiento en personas sanas y con patologías	128.388,56	106.106,25	84.885,00	0,00	0,00	0,00	84.885,00
	EQC2018-004493-P	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	Aplicación de espectrometría de masas de alta resolución para la evaluación e identificación de compuestos naturales de interés en producción orgánica	394.044,97	325.657,00	260.525,60	260.525,60	0,00	0,00	260.525,60
	EQC2018-004499-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTALACIÓN DE UNA FUENTE DE IONES DE CLUSTER DE Arn+ PARA MEJORAR LAS CAPACIDADES DE LA UNIDAD DE ESPECTROSCOPIA DE FOTOELECTRONES	294.072,35	243.035,00	194.428,00	0,00	0,00	0,00	194.428,00
	EQC2018-004503-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	de las infraestructuras de los servicios comunes del IBIS.	800.932,55	535.148,73	428.118,98	0,00	428.118,98	107.029,75	535.148,73
	EQC2018-004504-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Láser con emisión dual de pulsos de femtosegundos para potenciar la Unidad de Espectroscopía y Microscopía No Lineal del SCAI en aplicaciones multifotónicas no lineales y resueltas en el tiempo	364.569,33	301.296,97	241.037,58	0,00	241.037,58	0,00	241.037,58
	EQC2018-004508-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Laboratorio de Evaluación No Destructiva	986.064,35	771.306,27	617.045,02	0,00	617.045,02	154.261,25	771.306,27
	EQC2018-004520-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Smart Energy Laboratory for Energy Management in the Industry 4.0.	197.860,75	163.521,29	130.817,03	0,00	0,00	0,00	130.817,03
	EQC2018-004533-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición de un Equipo de Espectrometría de Masas de Tipo Electrospray Acoplado a un Cromatógrafo Líquido de Ultra-Alta Resolución (UHPLC).	290.400,00	248.064,00	198.451,20	0,00	198.451,20	0,00	198.451,20
	EQC2018-004534-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	PLATAFORMA DE MICROSCOPIA CONFOCAL DE NUEVA GENERACIÓN	849.284,84	725.471,74	580.377,39	0,00	580.377,39	0,00	580.377,39
	EQC2018-004544-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	EQUIPAMIENTO PARA EL ANÁLISIS CROMATOGRÁFICO DE GASES Y BIOMOLECULAS DE INTERÉS EN MICROBIOLOGÍA AGRÍCOLA Y AMBIENTAL	204.326,95	86.165,48	68.932,39	0,00	68.932,39	0,00	68.932,39
	EQC2018-004546-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Adquisición de equipamiento para ampliación del taller de fabricación digital "FabLab" de la Escuela de Arquitectura de Sevilla	235.829,00	194.900,00	155.920,00	0,00	155.920,00	38.980,00	194.900,00
	EQC2018-004551-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Equipo de RMN 500	752.620,00	622.000,00	497.600,00	0,00	497.600,00	0,00	497.600,00
	EQC2018-004554-P	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Red de Innovaciones Tecnológicas de Riego en la Finca Experimental de Rabanales	747.603,08	439.480,22	351.584,18	0,00	351.584,18	0,00	351.584,18
	EQC2018-004560-P	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	Ampliación del Clúster de Computación de Alto Rendimiento del C3UPO para Permitir la Explotación de Nuevas Capacidades en Investigación Pluridisciplinar	181.500,00	150.000,00	120.000,00	0,00	120.000,00	30.000,00	150.000,00
	EQC2018-004563-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Diversificación y Mejora de las Capacidades de Medida de Señales	107.781,96	89.076,00	71.260,80	0,00	0,00	0,00	71.260,80
	EQC2018-004571-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Laboratorio Exaescalable para Inteligencia Artificial y Modelado Numérico (Gim)	999.821,11	826.298,44	661.038,75	0,00	661.038,75	0,00	661.038,75

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro y empleo"



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004572-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Aplicación de Técnicas Avanzadas de PLN al Ámbito de las Tecnologías de la Traducción y la Interpretación	150.941,18	124.744,78	99.795,82	0,00	99.795,82	0,00	99.795,82
	EQC2018-004574-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Sistema de adquisición y análisis de imagen de alta calidad (nano a mesoplancton)	168.190,00	139.000,00	111.200,00	0,00	0,00	0,00	111.200,00
	EQC2018-004589-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	ACTUALIZACIÓN DE LOS ESPECTRÓMETROS DE RMN DE BAJO-MEDIO CAMPO	992.200,00	820.000,00	656.000,00	0,00	0,00	0,00	656.000,00
	EQC2018-004600-P	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	Dotación de equipamiento para la modelización y el apoyo al diseño, mecanizado y construcción de prototipos para la investigación	431.914,42	318.167,00	254.533,60	0,00	254.533,60	0,00	254.533,60
	EQC2018-004604-P	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	INVERNADERO DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN	314.193,44	259.664,00	207.731,20	207.731,20	0,00	0,00	207.731,20
	EQC2018-004606-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Laboratorio de sistemas de carga de vehículos eléctricos conectados a redes eléctricas con alta penetración de energías renovables	322.259,56	152.152,96	121.722,37	0,00	121.722,37	30.430,59	152.152,96
	EQC2018-004616-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Digitalización de la finca experimental La Hampa para un riego de precisión en cultivos leñosos	267.063,17	164.473,62	131.578,90	0,00	131.578,90	0,00	131.578,90
	EQC2018-004621-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	The Local Universe from Calar Alto (LUCA)	145.200,00	124.032,00	99.225,60	0,00	99.225,60	0,00	99.225,60
	EQC2018-004640-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	EQUIPO DE MEDIDA PARA LA MONITORIZACIÓN CONTINUA DE LAS PROPIEDADES DINÁMICAS DE ESTRUCTURAS: MANTENIMIENTO PREDICTIVO DE ESTRUCTURAS CIVILES Y DE PATRIMONIO HISTÓRICO.	179.942,50	148.712,81	118.970,25	0,00	118.970,25	29.742,56	148.712,81
	EQC2018-004642-P	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	Laboratorio de residuos: Caracterización mediante ensayos geofísicos, geoquímicos y tecnológicos del potencial contaminante y estudio de aprovechamiento como materias primas secundarias sostenibles	197.326,80	101.173,00	80.938,40	0,00	80.938,40	0,00	80.938,40
	EQC2018-004643-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Laboratorio de conservación y digitalización de fondos fotográficos y patrimoniales	407.762,75	337.028,70	269.622,96	0,00	269.622,96	67.405,74	337.028,70
	EQC2018-004645-P	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Laboratorio de Biodiversidad, Funcionalidad, Análisis Espacial y Teledetección de Suelos AgroForestales (AgroForSoil)	999.642,71	826.151,00	660.920,80	0,00	660.920,80	0,00	660.920,80
	EQC2018-004650-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Sistema espectroscópico UV-IR para el estudio in-situ del mecanismo de reacción en procesos fotocatalíticos para la producción limpia de energía y la protección del medioambiente.	251.885,70	208.170,00	166.536,00	0,00	0,00	0,00	166.536,00
	EQC2018-004651-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Equipamiento del IISTA para la Investigación del Cambio Global en el marco de los ERICs (European Research Infrastructure Consortia): ICOS, LifeWatch y ACTRIS.	990.715,18	818.772,87	655.018,30	655.018,30	0,00	163.754,57	818.772,87
	EQC2018-004655-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Sistema estereoscópico para fotografía apilada de alta precisión	129.789,73	107.264,24	85.811,40	85.811,40	0,00	21.452,84	107.264,24
	EQC2018-004660-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Equipo de difracción para materiales nanométricos	478.588,88	395.528,00	316.422,40	0,00	316.422,40	0,00	316.422,40
	EQC2018-004665-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Actualización equipo de Resonancia Magnética Nuclear de 400 MHz. Renovación de la consola de radiofrecuencia.	301.290,00	257.366,40	205.893,12	0,00	205.893,12	0,00	205.893,12
	EQC2018-004667-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Renovación Infraestructura de Servidores para Diseño y Cómputo Micro y Nanoelectrónico	160.500,00	109.876,03	87.900,82	0,00	87.900,82	21.975,21	109.876,03

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con empleo"



AGENCIA  
ESTATAL DE  
INVESTIGACIÓN

Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004669-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	PLATAFORMA MULTIPLEX SPRI/MALDI-MS	301.290,00	249.000,00	199.200,00	0,00	199.200,00	0,00	199.200,00
	EQC2018-004672-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Equipamiento para Biología Computacional y Genómica de CABIMER	541.777,50	372.247,00	297.797,60	297.797,60	0,00	74.449,40	372.247,00
	EQC2018-004686-P	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROSPAECIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	Equipamiento para la investigación atmosférica orientada al clima y la calidad del aire en El Arenosillo (ARCA)	346.815,03	302.618,67	242.094,94	0,00	242.094,94	0,00	242.094,94
	EQC2018-004689-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	EQUIPAMIENTO PARA EL DESARROLLO DE MATERIALES DE BASE TERMOPLÁSTICA Y FABRICACIÓN ADITIVA	319.924,00	264.400,00	211.520,00	0,00	0,00	0,00	211.520,00
	EQC2018-004691-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Renovación y Actualización de Equipamiento de la Unidad Análisis de Biomoléculas de los Servicios Centrales de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad de Cádiz	554.620,92	90.923,40	72.738,72	0,00	0,00	0,00	72.738,72
	EQC2018-004692-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Laboratorio Avanzado de Investigación en Ciberseguridad (ACyR-Lab, Advanced Cybersecurity Research Lab)	346.253,44	240.753,87	192.603,10	0,00	192.603,10	48.150,77	240.753,87
	EQC2018-004693-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ADQUISICIÓN DE UN SISTEMA COMBINADO DE PINZAS ÓPTICAS Y ESPECTROSCOPIA RAMAN PARA MANIPULACIÓN Y ESTUDIO DE MICRO- y NANO-PARTÍCULAS EN SUSPENSIÓN	401.982,57	332.217,00	265.773,60	0,00	265.773,60	66.443,40	332.217,00
	EQC2018-004698-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	Implantación de un nuevo servicio de invernadero y cámaras de cultivo de plantas en el IRNAS-CSIC	108.878,22	93.005,40	74.404,32	0,00	74.404,32	0,00	74.404,32
	EQC2018-004702-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Equipamiento avanzado para investigación orientada hacia el desarrollo del concepto de smart cities/healthy cities en el Instituto Mixto Universitario Deporte y Salud	999.612,11	826.125,70	660.900,56	0,00	660.900,56	165.225,14	826.125,70
	EQC2018-004703-P	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO PARA EL DESARROLLO DE INVESTIGACIÓN EN EL CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN OLIVAR Y ACEITES DE OLIVA.	998.243,60	737.980,75	590.384,60	0,00	590.384,60	0,00	590.384,60
	EQC2018-004704-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Modernización del Servicio de Microscopía de Fuerza Atómica (AFM) del IMEYMAT	617.305,70	510.170,00	408.136,00	0,00	0,00	0,00	408.136,00
	EQC2018-004714-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	DOTACIÓN DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO PARA LA INVESTIGACIÓN DEL INSTITUTO DE HISTORIA Y ARQUEOLOGÍA MARÍTIMAS DE LA UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	833.143,00	688.547,93	550.838,34	0,00	0,00	0,00	550.838,34
	EQC2018-004716-P	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	Plan de equipamiento TIC para el fomento de actividades en el ámbito de la investigación de los grupos implicados	324.931,95	110.176,00	88.140,80	0,00	88.140,80	0,00	88.140,80
	EQC2018-004717-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Adquisición de una nueva Microsonda de Electrones para el Centro de Instrumentación Científica de la Universidad de Granada	999.944,00	826.400,00	661.120,00	0,00	661.120,00	165.280,00	826.400,00
	EQC2018-004720-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Adquisición de un equipo de cromatografía de alta resolución LC-MS/MS triple cuadrupolo, para la cuantificación de contaminantes emergentes en aguas residuales y naturales	341.767,65	282.452,60	225.962,08	0,00	225.962,08	56.490,52	282.452,60
	EQC2018-004728-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Evaluación sistemática de la excitabilidad cortical y de la conectividad inter e intrahemisférica en pacientes neurológicos	228.811,00	189.100,00	151.280,00	0,00	0,00	0,00	151.280,00
	EQC2018-004733-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ADQUISICIÓN DE EQUIPO PARA IDENTIFICACIÓN Y RECUPERACIÓN DE CÉLULAS POCO COMUNES	258.637,50	213.750,00	171.000,00	0,00	171.000,00	0,00	171.000,00

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con el empleo"



AGENCIA  
ESTATAL DE  
INVESTIGACIÓN

Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004735-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	SISTEMA DE OBSERVACIÓN DE LA MITAD DE LA BÓVEDA CELESTE EN LA NUEVA ERA DE ASTROFÍSICA DE MULTIMENSAJEROS	402.468,41	343.794,51	275.035,61	0,00	275.035,61	0,00	275.035,61
	EQC2018-004741-P	Q4100689A	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	Adquisición de equipo de plasma de acoplamiento inductivo (ICP) con horno microondas	171.783,70	141.970,00	113.576,00	0,00	0,00	0,00	113.576,00
	EQC2018-004759-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Microscopía In-situ Operando en Microscopio TEM/STEM de alta productividad	994.604,68	872.908,00	698.326,40	0,00	0,00	0,00	698.326,40
	EQC2018-004760-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO DE LA UNIDAD DE LINGÜÍSTICA EXPERIMENTAL DEL INSTITUTO DE LINGÜÍSTICA APLICADA	453.861,68	348.642,29	278.913,83	0,00	0,00	0,00	278.913,83
	EQC2018-004767-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MEJORA Y AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD ANALÍTICA DEL SERVICIO DE ANÁLISIS Y ASISTENCIA TÉCNICA DEL IRNAS: ADQUISICIÓN DE UN SISTEMA DE PLASMA DE ACOPLAMIENTO INDUCTIVO CON DETECCIÓN POR ESPECTROMETRÍA DE	175.616,93	150.014,60	120.011,68	120.011,68	0,00	0,00	120.011,68
	EQC2018-004768-P	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	Tecnología Cromatográfica en los Servicios Centrales de Investigación	144.386,27	119.327,50	95.462,00	0,00	95.462,00	23.865,50	119.327,50
	EQC2018-004778-P	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	FESEM-2018-UAL	427.856,00	353.600,00	282.880,00	0,00	282.880,00	0,00	282.880,00
	EQC2018-004785-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Laboratorio de medida de propiedades reológicas	123.507,12	102.072,00	81.657,60	0,00	0,00	0,00	81.657,60
	EQC2018-004797-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Equipo de espectroscopía láser para la medida de isótopos estables en muestras de agua y gas	172.616,18	142.658,00	114.126,40	0,00	114.126,40	0,00	114.126,40
	EQC2018-004800-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	REFUERZO DE LA INVESTIGACIÓN OCEANOGRÁFICA INTERDISCIPLINAR DEL INMAR	443.758,44	366.742,51	293.394,01	0,00	0,00	0,00	293.394,01
	EQC2018-004803-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Equipo audiovisual de evaluación de la afasia UNCA-CIMES	109.314,92	90.342,91	72.274,33	0,00	72.274,33	0,00	72.274,33
	EQC2018-004807-P	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	Renovación del laboratorio análisis de aguas del CIESOL (Centro mixto de Investigación en Energía Solar- Universidad de Almería-CIEMAT)	136.522,61	112.828,60	90.262,88	90.262,88	0,00	0,00	90.262,88
	EQC2018-004812-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Plataforma de imagen nuclear preclínica, como complemento del Servicio de Imagen Preclínica Multimodal	998.250,00	825.000,00	660.000,00	0,00	660.000,00	0,00	660.000,00
	EQC2018-004814-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Microscopio confocal espectral para la investigación diaria en Biomedicina.	168.486,12	139.244,73	111.395,78	0,00	0,00	0,00	111.395,78
	EQC2018-004819-P	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	DESARROLLO DE LA UNIDAD DE BIOLOGÍA VEGETAL, AMBIENTAL Y ECOFISIOLOGÍA EN EL CENTRO DE INSTRUMENTACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA, CICT, DE LOS SCAI DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN.	370.873,91	306.507,36	245.205,89	0,00	245.205,89	0,00	245.205,89
	EQC2018-004821-P	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	Adecuación y mejora del Servicio de Proteómica y Bioquímica del CABD	313.098,79	265.865,82	212.692,66	0,00	212.692,66	53.173,16	265.865,82
	EQC2018-004836-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Implementación de la evaluación de la respuesta transcriptómica	208.712,90	172.490,00	137.992,00	137.992,00	0,00	0,00	137.992,00
	EQC2018-004846-P	Q2823001I	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	Ampliación de las competencias y técnicas del Laboratorio de Cambio Climático del Centro Oceanográfico de Málaga	143.394,30	143.394,30	114.715,44	0,00	114.715,44	0,00	114.715,44
	EQC2018-004849-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Adquisición de un equipo de MicroScale Thermophoresis para la caracterización de equilibrios de unión biomolécula-ligando	118.150,00	118.150,00	94.520,00	0,00	94.520,00	23.630,00	118.150,00

FIRMADO



MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004851-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Plataforma de Síntesis y Caracterización de Nanomateriales Biocompatibles y Magnéticos	448.085,10	370.318,27	296.254,62	296.254,62	0,00	0,00	296.254,62
	EQC2018-004871-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	SISTEMAS DE IMAGEN NO INVASIVO APLICADOS AL ANÁLISIS DE ALTERACIONES EN MICROVASCULATURA Y PATOLOGÍAS ASOCIADAS	267.109,44	220.751,60	176.601,28	0,00	0,00	0,00	176.601,28
	EQC2018-004874-P	G29830643	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	Renovación y actualización de equipamiento para el área de citómica e imagen de la plataforma de Biología Celular de IBIMA	671.550,04	555.000,03	444.000,02	0,00	444.000,02	0,00	444.000,02
	EQC2018-004875-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Laboratorio de Técnicas Espectroscópicas Avanzadas	753.600,10	485.480,00	388.384,00	0,00	0,00	0,00	388.384,00
	EQC2018-004880-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Mejora de la investigación y externalización del Laboratorio de Arqueometría 'Antonio Arribas Palau', Dpto. de Prehistoria y Arqueología, Universidad de Granada	296.520,43	251.153,50	200.922,80	200.922,80	0,00	50.230,70	251.153,50
	EQC2018-004881-P	G41825811	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD	Lisado plaquetario estandarizado como base tecnológica de nuevas líneas de investigación y oportunidades asistenciales	245.514,32	196.062,40	156.849,92	0,00	156.849,92	0,00	156.849,92
	EQC2018-004885-P	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	Ampliación de INMALAB para incluir análisis elemental y cristalográfico de muestras sólidas (XRD/XRF)	641.058,00	529.800,00	423.840,00	0,00	423.840,00	105.960,00	529.800,00
	EQC2018-004886-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	MEJORA DE LAS PRESTACIONES CIENTÍFICAS DEL BUQUE UCÁDIZ	231.919,61	191.669,10	153.335,28	0,00	0,00	0,00	153.335,28
	EQC2018-004894-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Actualización y mejora del equipo de RMN 600 MHz del Centro de Instrumentación Científica de la Universidad de Granada	902.660,00	746.000,00	596.800,00	0,00	596.800,00	149.200,00	746.000,00
	EQC2018-004895-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Equipo de Cromatógrafo de gases-Espectrómetro de masas	134.877,49	111.469,00	89.175,20	0,00	89.175,20	0,00	89.175,20
	EQC2018-004897-P	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	EQUIPAMIENTO PARA PLATAFORMA DE FENOTIPADO MURINO	268.436,46	180.526,00	144.420,80	0,00	144.420,80	36.105,20	180.526,00
	EQC2018-004899-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	RENOVACIÓN DEL EQUIPO DE RMN DE ALTO CAMPO	999.460,00	826.000,00	660.800,00	0,00	0,00	0,00	660.800,00
	EQC2018-004915-P	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Área de Seguridad Microbiológica de los alimentos	920.047,41	464.364,00	371.491,20	0,00	371.491,20	0,00	371.491,20
	EQC2018-004927-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ACTUALIZACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL CLUSTER DE COMPUTACIÓN "PROTEUS"	131.728,41	109.672,62	87.738,09	87.738,09	0,00	21.934,53	109.672,62
	EQC2018-004933-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Desarrollo de nuevos sistemas altamente eficaces para la preparación de muestras isotópicas y análisis geoquímico de agua	362.514,80	299.599,01	239.679,21	0,00	239.679,21	59.919,80	299.599,01
	EQC2018-004937-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Equipo de perfilometría óptica	151.034,98	110.142,30	88.113,84	0,00	88.113,84	22.028,46	110.142,30
	EQC2018-004947-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Laboratorio de Estudios y Conservación de Materiales del Patrimonio Histórico (LEC-PH)	446.227,55	368.783,10	295.026,48	0,00	0,00	0,00	295.026,48
	EQC2018-004948-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Sistema de Cromatografía Biocompatible	135.250,97	99.676,68	79.741,35	0,00	0,00	0,00	79.741,35
	EQC2018-004949-P	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	Microscopio de fluorescencia y contraste interferencial motorizado con sistema dual de adquisición de imágenes	171.738,47	141.204,14	112.963,31	0,00	112.963,31	0,00	112.963,31
	EQC2018-004952-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CREACIÓN DE UNA UNIDAD DE TÉCNICAS ANALÍTICAS NO INVASIVAS, PARA LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES EMPLEADOS EN LOS BIENES CULTURALES.	287.145,10	237.310,00	189.848,00	189.848,00	0,00	47.462,00	237.310,00

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con el empleo"



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004953-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Eficiencia fotosintética en sistemas agrícolas y silvestres: equipo portátil de análisis de fluorescencia e intercambio gaseoso en plantas	127.833,47	93.982,50	75.186,00	0,00	0,00	0,00	75.186,00
	EQC2018-004954-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	EQUIPO DE SECUENCIACION MASIVA	115.931,31	95.811,00	76.648,80	0,00	0,00	0,00	76.648,80
	EQC2018-004959-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Ampliación y Renovación de equipamiento del Servicio central de Experimentación y Producción Animal	345.493,72	285.532,00	228.425,60	0,00	0,00	0,00	228.425,60
	EQC2018-004962-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	MEJORA DEL EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO DE LOS SERVICIOS PERIFÉRICOS DE INVESTIGACIÓN MARINA DEL INSTITUTO INMAR: LABORATORIO DE SEDIMENTOLOGÍA	301.143,66	248.879,06	199.103,25	0,00	0,00	0,00	199.103,25
	EQC2018-004963-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Laboratorio de Electrónica Sináptica e Interfaces Analógicas (LESIA)	299.501,05	247.176,90	197.741,52	197.741,52	0,00	49.435,38	247.176,90
	EQC2018-004979-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Sistema Láser de Generación de Nanomateriales (NANO-GLAS): Fabricación y procesado de materiales nanoestructurados y síntesis directa de dispersiones coloidales de nanopartículas funcionalizadas.	606.573,00	501.300,00	401.040,00	0,00	0,00	0,00	401.040,00
	EQC2018-004982-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Software y equipamiento complementario para análisis proteómico	801.062,35	662.035,00	529.628,00	0,00	0,00	0,00	529.628,00
	EQC2018-004984-P	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	EQUIPAMIENTO PARA PRESTACIÓN DE NUEVOS SERVICIOS DE ANÁLISIS NUTRICIONAL EN EL SERVICIO PERIFÉRICO DE PIENSOS EXPERIMENTALES DE LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA	227.491,13	188.009,20	150.407,36	0,00	150.407,36	0,00	150.407,36
	EQC2018-004988-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	IoT5Glab: Diseño e implementación de las redes futuras para 5G e Internet de las cosas	705.370,37	583.426,17	466.740,94	0,00	466.740,94	116.685,23	583.426,17
	EQC2018-005013-P	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Renovación de vehículos para las investigaciones de campo del Departamento de Agronomía	312.870,79	188.913,24	151.130,59	151.130,59	0,00	0,00	151.130,59
	EQC2018-005016-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Infraestructura Fog Computing-5G para aplicaciones de Internet de las Cosas	889.124,94	734.814,00	587.851,20	587.851,20	0,00	0,00	587.851,20
	EQC2018-005032-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Equipamiento de optogenética y procesado de muestras	158.453,13	111.478,00	89.182,40	0,00	0,00	0,00	89.182,40
	EQC2018-005040-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Adquisición de un espectrómetro de masas de alta resolución de plasma por acoplamiento inductivo con detector multicolelector (MC-ICP-HR-MS) para los Servicios Centrales de Apoyo a la Investigación	976.119,48	806.710,31	645.368,25	0,00	645.368,25	0,00	645.368,25
	EQC2018-005046-P	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	UNIDAD EXPERIMENTAL DE TERAPIA REGENERATIVA EN PATOLOGÍAS OSTEOARTICULARES EN MAMÍFEROS NO ROEDORES	441.469,32	364.850,68	291.880,54	0,00	291.880,54	0,00	291.880,54
	EQC2018-005049-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	ADQUISICIÓN DE UN SISTEMA DE MICROSCOPIA FT-IR	257.427,50	219.898,40	175.918,72	175.918,72	0,00	0,00	175.918,72
	EQC2018-005054-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Equipamiento para el estudio de la interacción aerosol-nube mediante el muestreo de núcleos de condensación dentro de nubes.	223.600,87	184.794,11	147.835,29	0,00	147.835,29	36.958,82	184.794,11
	EQC2018-005062-P	Q4100689A	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	Unidad de reproducción y criopreservación de gametos de peces para su uso en acuicultura y otras aplicaciones biotecnológicas	270.090,38	223.215,19	178.572,15	0,00	0,00	0,00	178.572,15
	EQC2018-005063-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FABRICACIÓN INTEGRADA MULTITAREA 4.0	876.882,06	724.695,92	579.756,74	0,00	0,00	0,00	579.756,74

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con el empleo"



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-005065-P	G29830643	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	ACTUALIZACION DE LA Estructura Común de Apoyo a la Investigación DE GENOMICA	378.582,90	208.990,00	167.192,00	0,00	167.192,00	0,00	167.192,00
	EQC2018-005072-P	G18374199	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	LABORATORIO MULTIDISCIPLINAR DE ANALISIS DEL MOVIMIENTO HUMANO	212.918,86	175.966,00	140.772,80	0,00	140.772,80	0,00	140.772,80
	EQC2018-005076-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Equipo multiescala de secado seguro y encapsulación de moléculas bioactivas	193.600,00	160.000,00	128.000,00	0,00	0,00	0,00	128.000,00
	EQC2018-005084-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Adquisición de Infraestructura de Computación Científica de Altas Prestaciones para investigación en Big Data y Deep Learning	231.110,00	191.000,00	152.800,00	0,00	152.800,00	38.200,00	191.000,00
	EQC2018-005085-P	G29830643	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	Implementación de una sala de mantenimiento y cría de ratones axénicos en las instalaciones del Centro de Experimentación Animal de la UMA/IBIMA	113.600,00	113.600,00	90.880,00	0,00	90.880,00	0,00	90.880,00
	EQC2018-005093-P	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	AMPLIACIÓN Y ADECUACIÓN DE LA PLANTA PILOTO DE FERMENTACIONES SEMI-INDUSTRIALES	251.067,67	131.894,00	105.515,20	0,00	105.515,20	26.378,80	131.894,00
	EQC2018-005103-P	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	Adquisición de infraestructuras científicas para análisis biológicos en el Centro Propio de Investigación sobre Rendimiento Físico y Deportivo (CIRFD)	155.527,35	128.535,00	102.828,00	0,00	102.828,00	25.707,00	128.535,00
	EQC2018-005122-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Sistema de reacción catalítica acoplado a cromatografía de gases	127.050,00	105.000,00	84.000,00	84.000,00	0,00	0,00	84.000,00
	EQC2018-005130-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Equipamiento para mejorar las prestaciones del Laboratorio de Trampas de Iones y Láseres	353.791,32	292.389,52	233.911,62	233.911,62	0,00	58.477,90	292.389,52
	EQC2018-005131-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Caracterización Avanzada de Superficies Funcionales	491.740,37	406.397,00	325.117,60	0,00	0,00	0,00	325.117,60
	EQC2018-005133-P	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	Plataforma de genotipado masivo de plantas	229.668,89	189.809,00	151.847,20	151.847,20	0,00	0,00	151.847,20
	EQC2018-005135-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	EQUIPO DE CROMATOGRAFÍA LÍQUIDA MEDIANTE ESPECTROMETRÍA DE MASAS Y CROMATOGRAFÍA IÓNICA	360.189,17	297.677,00	238.141,60	0,00	0,00	0,00	238.141,60
	EQC2018-005141-P	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Sistema integral para la purificación, detección y análisis funcional de proteínas	335.642,86	277.390,79	221.912,63	0,00	221.912,63	0,00	221.912,63
	EQC2018-005143-P	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	Equipamiento laboratorios P2 en el Centro Andaluz de Biología del Desarrollo	225.284,76	186.185,75	148.948,60	0,00	148.948,60	37.237,15	186.185,75
	EQC2018-005146-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Técnicas avanzadas de impresión 3D	889.219,22	402.163,00	321.730,40	321.730,40	0,00	80.432,60	402.163,00
	EQC2018-005149-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Cámara de cultivo a temperaturas sub-cero	239.580,00	198.000,00	158.400,00	0,00	158.400,00	0,00	158.400,00
	EQC2018-005159-P	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Investigación Alimentaria en Planta Piloto de Tecnologías de Alimentos	907.728,75	601.608,25	481.286,60	0,00	481.286,60	0,00	481.286,60
	EQC2018-005163-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Actualización a PRISMA de la Resonancia Magnética Tim Trio instalada en CIMCYC	997.463,50	824.350,00	659.480,00	0,00	659.480,00	164.870,00	824.350,00
	EQC2018-005164-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Equipamiento para Sala Limpia del Laboratorio Singular de Nanoelectrónica, Grafeno y Materiales Bidimensionales de la Universidad de Granada: Sistema de deposición ALD	645.746,75	425.075,00	340.060,00	340.060,00	0,00	85.015,00	425.075,00

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con el empleo"



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	<b>EQC2018-005166-P</b>	<b>Q1418001B</b>	<b>UNIVERSIDAD DE CORDOBA</b>	<b>Renovación de equipamiento científico-técnico del Servicio Central de Apoyo a la Investigación de la Universidad de Córdoba</b>	<b>999.757,09</b>	<b>826.245,53</b>	<b>660.996,42</b>	<b>0,00</b>	<b>660.996,42</b>	<b>0,00</b>	<b>660.996,42</b>
	EQC2018-005169-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Sistema de neuroimagen y estereología acoplado a microscopio confocal	532.400,00	440.000,00	352.000,00	0,00	0,00	0,00	352.000,00
	EQC2018-005173-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Cloud5G: Red de pruebas 5G	499.672,39	412.952,39	330.361,91	0,00	330.361,91	0,00	330.361,91
	<b>EQC2018-005182-P</b>	<b>Q1418001B</b>	<b>UNIVERSIDAD DE CORDOBA</b>	<b>Estación integral de producción y micromanipulación in vitro de embriones de animales domésticos mediante aspiración folicular e inyección espermática intracitoplasmática</b>	<b>192.776,58</b>	<b>142.345,01</b>	<b>113.876,01</b>	<b>0,00</b>	<b>113.876,01</b>	<b>0,00</b>	<b>113.876,01</b>
	EQC2018-005189-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Laboratorio de caracterización mecánica de materiales a diferentes escalas	484.882,09	400.729,00	320.583,20	0,00	320.583,20	80.145,80	400.729,00
	EQC2018-005190-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Automatización Robotizada por visión (AUROVI)	149.702,37	123.720,97	98.976,78	0,00	0,00	0,00	98.976,78
	EQC2018-005192-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Laboratorio de instrumentación para sistemas de medida magnética de bajo ruido electrónico	172.724,01	142.747,11	114.197,69	0,00	0,00	0,00	114.197,69
	EQC2018-005193-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Metabólica de alta sensibilidad: Detección y cuantificación de metabolitos en tejido, tipo celular y/o compartimento subcelular específicos.	492.667,59	407.163,30	325.730,64	325.730,64	0,00	0,00	325.730,64
	<b>EQC2018-005198-P</b>	<b>Q1418001B</b>	<b>UNIVERSIDAD DE CORDOBA</b>	<b>Laboratorio de automoción eco-energética</b>	<b>924.201,73</b>	<b>609.513,08</b>	<b>487.610,46</b>	<b>0,00</b>	<b>487.610,46</b>	<b>0,00</b>	<b>487.610,46</b>
	EQC2018-005201-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Ampliación y mejora de la infraestructura científica de los Servicios Centrales de Apoyo a la Investigación (SCAI) de la Universidad de Málaga	400.985,43	125.172,04	100.137,63	0,00	100.137,63	0,00	100.137,63
	EQC2018-005214-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Laboratorio de distribución de tiempo y frecuencia: LABTIF	956.986,58	790.898,00	632.718,40	0,00	632.718,40	158.179,60	790.898,00
	EQC2018-005220-P	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN Y SERVICIOS DE ANÁLISIS AGRO-ALIMENTARIOS, BIOMÉDICOS Y AMBIENTALES (ISABA)	823.555,33	489.699,71	391.759,77	0,00	391.759,77	97.939,94	489.699,71
	<b>EQC2018-005221-P</b>	<b>Q1418001B</b>	<b>UNIVERSIDAD DE CORDOBA</b>	<b>Unidad de cultivos celulares y citometría para el Servicio Central de Apoyo a la Investigación de la UCO</b>	<b>993.892,79</b>	<b>821.399,00</b>	<b>657.119,20</b>	<b>0,00</b>	<b>657.119,20</b>	<b>0,00</b>	<b>657.119,20</b>
	EQC2018-005227-P	G14825277	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CORDOBA	Configuración de Plataforma de Proteómica cuantitativa de próxima generación para Medicina de Precisión	948.179,87	783.619,73	626.895,78	0,00	0,00	0,00	626.895,78
	EQC2018-005235-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	Ampliación de las instalaciones de cámaras visitables del IHSM "La Mayora" para el cultivo de plantas en condiciones controladas	606.355,20	258.978,82	207.183,05	207.183,05	0,00	0,00	207.183,05
	EQC2018-005241-P	G29830643	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	UNIDAD DE INNOVACION, INVESTIGACIÓN Y TRATAMIENTO DE LOS TUMORES GENITOURINARIOS	404.555,03	334.343,00	267.474,40	0,00	267.474,40	0,00	267.474,40
	EQC2018-005244-P	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	Laboratorio de Dispersión Dinámica de Luz y Movilidad Electroforética (LabDLS)	131.079,30	108.330,00	86.664,00	0,00	86.664,00	21.666,00	108.330,00
	EQC2018-005252-P	G41918830	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	EQUIPAMIENTO ANÁLISIS MOLECULAR	386.267,08	319.228,99	255.383,19	0,00	255.383,19	0,00	255.383,19

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro y empleo"



AGENCIA  
ESTATAL DE  
INVESTIGACIÓN

Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	PREFINANCIACIÓN			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-005254-P	G14825277	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	Adquisición de un sistema polivalente de análisis genómico de última generación	451.245,30	372.930,00	298.344,00	0,00	0,00	0,00	298.344,00
	EQC2018-005277-P	G29830643	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	Mejora de la infraestructuras y equipamientos que garanticen la integridad técnica de la muestra biológica para el uso en investigación en el entorno del Instituto de Investigación Biomédica de Málaga	309.508,49	212.845,14	170.276,11	0,00	170.276,11	0,00	170.276,11
	EQC2018-005296-P	G18374199	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	Actualización y mejora de la Plataforma CientíficoTecnológica: Laboratorios de Investigación y Animalario del Instituto de Investigación Biosanitaria de Granada (ibs.GRANADA)	245.552,54	202.935,98	162.348,78	0,00	162.348,78	0,00	162.348,78
	EQC2018-005303-P	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	ESTACIÓN PARA APLICACIONES DENDROCRONOLÓGICAS EN INVESTIGACIONES MEDIOAMBIENTALES	476.229,34	393.577,97	314.862,38	314.862,38	0,00	78.715,59	393.577,97
	EQC2018-005311-P	G18374199	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	Equipamiento para el análisis de interacción entre biomoléculas mediante tecnología de resonancia de plasmón de superficie con validación de ensayos.	377.846,52	312.269,85	249.815,88	0,00	249.815,88	0,00	249.815,88
	EQC2018-005325-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	EQUIPAMIENTO PARA EL SERVICIO DE INVESTIGACIÓN AGRARIA DE LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA PARA ESTUDIOS DE FERTILIDAD DE SUELOS INTEGRADAS EN ESTRATEGIAS DE AGRICULTURA DE PRECISIÓN	176.455,51	94.531,00	75.624,80	0,00	75.624,80	18.906,20	94.531,00
<b>Total ANDALUCIA</b>					<b>99.276.282,81</b>	<b>77.381.166,60</b>	<b>61.904.933,24</b>	<b>13.862.392,05</b>	<b>34.246.998,26</b>	<b>5.457.272,38</b>	<b>67.362.205,62</b>
<b>ARAGON</b>	EQC2018-004030-P	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Servicio de Metabolómica y Espectrometría de Masas	919.600,00	760.000,00	380.000,00	0,00	380.000,00	0,00	380.000,00
	EQC2018-004089-P	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Adquisición de dispositivo de ablación láser para poder realizar LIBS y LA-ICP-MS en tándem	254.328,44	210.188,79	105.094,40	0,00	105.094,40	0,00	105.094,40
	EQC2018-004185-P	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Actualización, adecuación y mejora de las instalaciones del Centro del Centro de Supercomputación de Aragón (CESAR) del Instituto BIFI	298.381,75	246.596,49	123.298,24	123.298,24	0,00	0,00	123.298,24
	EQC2018-004208-P	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Refrigerador de dilución "cryo-free": un servicio singular de ciencia y tecnologías de muy bajas temperaturas	315.000,00	315.000,00	157.500,00	0,00	157.500,00	0,00	157.500,00
	EQC2018-004210-P	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Aplicaciones de la tecnología de ionización basada en rayos X en el ámbito agroalimentario	321.013,00	265.300,00	132.650,00	0,00	132.650,00	0,00	132.650,00
	EQC2018-004362-P	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Unidad de genotipado y secuenciación en productos agroalimentarios	123.895,55	102.393,02	51.196,51	0,00	51.196,51	0,00	51.196,51
	EQC2018-004476-P	Q5000823D	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	Modernización del riego de la finca Soto Lezcano con cambio a sistema presurizado.	224.394,91	148.360,27	74.180,14	0,00	0,00	0,00	74.180,14
	EQC2018-004490-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición e instalación de un analizador de carbono, nitrógeno y azufre en muestras sólidas	126.445,00	108.011,20	54.005,60	0,00	54.005,60	0,00	54.005,60
	EQC2018-004500-P	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Actualización de espectrómetro de RMN de 400 MHz para el Servicio de RMN	360.580,00	298.000,00	149.000,00	149.000,00	0,00	0,00	149.000,00
	EQC2018-004525-P	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Laboratorio de investigación de soluciones de carga para vehículos eléctricos e impacto en red	392.645,00	324.500,00	162.250,00	0,00	162.250,00	0,00	162.250,00
	EQC2018-004583-P	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ESPECTRÓMETRO DE EMISIÓN ATÓMICA CON PLASMA DE ACOPLAMIENTO INDUCTIVO	132.482,90	109.490,00	54.745,00	54.745,00	0,00	0,00	54.745,00
	EQC2018-004830-P	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Adquisición de un Microscopio de Efecto Túnel Electroquímico	127.050,00	105.000,00	52.500,00	52.500,00	0,00	0,00	52.500,00

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con Europa"



AGENCIA  
ESTATAL DE  
INVESTIGACIÓN

Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004862-P	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Espectrómetro secuencial de fluorescencia de rayos X avanzado	341.212,74	281.994,00	140.997,00	0,00	140.997,00	0,00	140.997,00
	EQC2018-004896-P	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Equipo de difracción de rayos X para muestras monocristalinas como soporte a la investigación en Química y Materiales	602.681,64	498.084,00	249.042,00	0,00	249.042,00	0,00	249.042,00
	EQC2018-004989-P	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Espectrómetro EDS para FEI Titan Analítico	181.500,00	150.000,00	75.000,00	75.000,00	0,00	0,00	75.000,00
	EQC2018-005019-P	G44227148	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS DE FISICA DEL COSMOS DE ARAGON	Ensamblado de bandeja de filtros Sloan-g para JPCam, instrumento de gran campo de visión en el Observatorio Astrofísico de Javalambre (OAJ).	175.386,52	135.386,52	67.693,27	0,00	67.693,27	0,00	67.693,27
	EQC2018-005137-P	Q5000823D	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	Equipamiento para la Medida de la Permeabilidad en Envases	148.704,16	122.896,00	61.448,00	0,00	0,00	0,00	61.448,00
<b>Total ARAGON</b>					<b>5.045.301,61</b>	<b>4.181.200,29</b>	<b>2.090.600,16</b>	<b>454.543,24</b>	<b>1.500.428,78</b>	<b>0,00</b>	<b>2.090.600,16</b>
BALEARES	EQC2018-004206-P	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	Adquisición de un equipo de dispersión de rayos X de bajo ángulo (SAXS)	725.395,00	599.500,00	299.750,00	0,00	299.750,00	299.750,00	599.500,00
	EQC2018-004265-P	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	Adquisición de un Difractómetro de Rayos X de Monocristal para la resolución atómica de moléculas pequeñas y macromoléculas	544.500,00	450.000,00	225.000,00	0,00	225.000,00	225.000,00	450.000,00
	EQC2018-004526-P	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	Cámaras de cultivo habitables para el estudio de la eficiencia en el uso del agua y la respuesta al cambio climático en plantas	240.154,75	198.475,00	99.237,50	0,00	99.237,50	99.237,50	198.475,00
	EQC2018-004787-P	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	Cluster computacional para análisis de Big Data y simulaciones numéricas intensivas	303.262,30	250.630,00	125.315,00	125.315,00	0,00	125.315,00	250.630,00
<b>Total BALEARES</b>					<b>1.813.312,05</b>	<b>1.498.605,00</b>	<b>749.302,50</b>	<b>125.315,00</b>	<b>623.987,50</b>	<b>749.302,50</b>	<b>1.498.605,00</b>
C.VALENCIANA	EQC2018-004050-P	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	Sistema avanzado de caracterización óptica: Imagen de birrefringencia, hiperespectral y tomografía de coherencia	188.775,03	85.897,42	42.948,71	0,00	42.948,71	42.948,71	85.897,42
	EQC2018-004065-P	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	Espectrómetro de masas de triple cuadrupolo con ionización por plasma de acoplamiento inductivo	330.878,13	273.453,00	136.726,50	0,00	136.726,50	0,00	136.726,50
	EQC2018-004170-P	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	Laboratorio analítico de compuestos bioactivos (volátiles y no volátiles) en matrices agrarias, agroambientales y alimentarias	765.655,94	632.773,50	316.386,75	0,00	316.386,75	316.386,75	632.773,50
	EQC2018-004288-P	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	Laboratorio Reconfigurable de Comunicaciones y Redes 5G and Beyond	140.711,46	120.314,97	60.157,48	60.157,48	0,00	60.157,49	120.314,97
	EQC2018-004319-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Equipo de computación-almacenamiento-visualización de datos para la Unidad de Proceso de Datos (CPD) del I2SysBio	447.873,03	382.579,80	191.289,90	0,00	191.289,90	0,00	191.289,90
	EQC2018-004372-P	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	Unidad de Espectroscopía UV-Vis-NIR-IR	424.776,55	351.055,00	175.527,50	0,00	175.527,50	175.527,50	351.055,00
	EQC2018-004384-P	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	ADQUISICIÓN DE UN MICROSCOPIO ELECTRÓNICO DE TRANSMISIÓN PARA EL SERVICIO DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA DE LA U.P.V.	556.448,75	459.875,00	229.937,50	0,00	229.937,50	0,00	229.937,50
	EQC2018-004423-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ADECUACIÓN A NIVEL BIOSEGURIDAD TIPO 2 DE ANIMALARIO, UNIDAD DE MICROBIOLOGÍA Y CULTIVOS CELULARES DEL IBV	536.903,88	449.199,69	224.599,85	0,00	224.599,85	0,00	224.599,85
EQC2018-004448-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Actualización y mejora de las plantas piloto sectoriales del IATA-CSIC	980.888,92	613.284,35	306.642,16	0,00	306.642,16	0,00	306.642,16	

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con empleo"



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004482-P	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	Sistema acoplado TG/DSC-MS-FTIR	234.437,50	193.750,00	96.875,00	0,00	96.875,00	0,00	96.875,00
	EQC2018-004595-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Equipamiento para la producción integral de materiales nano-estructurados y componentes cerámicos funcionalizados para dispositivos avanzados en procesos químicos y energéticos	283.152,10	203.887,94	101.943,97	0,00	101.943,97	0,00	101.943,97
	EQC2018-004596-P	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Ampliación y mejora del equipamiento de la plataforma de tecnologías multiómicas del Servicio Central de Soporte a la Investigación Experimental de la Universitat de València	999.581,00	826.100,00	413.050,00	0,00	413.050,00	413.050,00	826.100,00
	EQC2018-004605-P	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	Estudio del proceso de inyección en atmosferas presurizadas	822.800,00	510.000,00	255.000,00	255.000,00	0,00	0,00	255.000,00
	EQC2018-004677-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MAQUINARIA CNC PARA EL TALLER DE FABRICACIÓN DEL IFIC	543.410,59	464.189,40	232.094,70	0,00	232.094,70	0,00	232.094,70
	EQC2018-004683-P	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INFRAESTRUCTURA PARA CARACTERIZACION DE CHIPS FOTONICOS	314.714,95	136.152,00	68.076,00	0,00	68.076,00	0,00	68.076,00
	EQC2018-004690-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Actualización de Servicio de Imagen Celular	435.600,00	372.096,00	186.048,00	186.048,00	0,00	0,00	186.048,00
	EQC2018-004752-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Reactor catalítico automatizado y sistema analítico asociado	236.756,59	202.241,00	101.120,50	101.120,50	0,00	0,00	101.120,50
	EQC2018-004888-P	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Fabricación y medida de dispositivos optoelectrónicos y espintrónicos basados en materiales 2D y perovskitas híbridas	710.947,60	587.560,00	293.780,00	293.780,00	0,00	293.780,00	587.560,00
	EQC2018-004943-P	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	Instalación experimental para caracterizar el proceso de combustión y las emisiones contaminantes de plantas propulsivas de vehículos de transporte	968.154,88	800.128,00	400.064,00	0,00	400.064,00	0,00	400.064,00
	EQC2018-004956-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Equipo de detección de gases fisiológicos en tiempo real para Servicios Omicos IBMCP	124.206,50	106.099,04	53.049,52	53.049,52	0,00	0,00	53.049,52
	EQC2018-005028-P	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	Adquisición de un sistema de identificación y caracterización de fuentes acústicas	160.930,00	133.000,00	66.500,00	0,00	66.500,00	0,00	66.500,00
	EQC2018-005034-P	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Unidad de caracterización químico-física de materiales micro y nanofuncionales (UCaMiN)	340.179,40	281.140,00	140.570,00	0,00	140.570,00	140.570,00	281.140,00
	EQC2018-005177-P	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Equipamiento científico-tecnológico para laboratorio de Economía Experimental y del Comportamiento LINEEX	193.977,35	150.017,26	75.008,63	0,00	75.008,63	75.008,63	150.017,26
	EQC2018-005181-P	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	Servicio de cartografía génica mediante secuenciación masiva (mapping-by-sequencing)	551.796,30	456.030,00	228.015,00	0,00	228.015,00	228.015,00	456.030,00
	EQC2018-005199-P	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	CRIO-GENERADOR DE BAJA VIBRACIÓN PARA EXPERIMENTOS DE MICRO-ESPECTROSCOPIA ÓPTICA Y ÓPTICA/FOTÓNICA CUÁNTICA	127.050,00	105.000,00	52.500,00	0,00	52.500,00	52.500,00	105.000,00
	EQC2018-005228-P	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Nuevas aplicaciones en Técnicas de Difracción de Rayos X del Servicio Central de Soporte a la Investigación Experimental SCSIE	358.039,00	295.900,00	147.950,00	0,00	147.950,00	147.950,00	295.900,00
	EQC2018-005249-P	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Renovación Microscopio Electrónico de Transmisión	525.140,00	434.000,00	217.000,00	217.000,00	0,00	217.000,00	434.000,00

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con el empleo"



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-005323-P	G46957213	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS AMBIENTALES DEL MEDITERRANEO	Adquisición de un Espectrómetro de masas de alta resolución con ionización química con interfase de presión atmosférica para análisis simultaneo de fase gas y fase particulada parala EUPHORE	490.793,00	490.793,00	245.396,50	0,00	245.396,50	0,00	245.396,50
<b>Total C. VALENCIANA</b>					<b>12.794.578,45</b>	<b>10.116.516,37</b>	<b>5.058.258,17</b>	<b>1.166.155,50</b>	<b>3.892.102,67</b>	<b>2.162.894,08</b>	<b>7.221.152,25</b>
CANARIAS	EQC2018-004041-P	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	Espectrofluorímetro de alta resolución (espectral y temporal) para caracterización óptica de materiales	159.510,25	149.075,00	126.713,75	0,00	126.713,75	22.361,25	149.075,00
	EQC2018-004088-P	Q2823001I	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	Dotación de un laboratorio de biogeoquímica marina con unidad móvil	490.474,04	357.856,10	304.177,68	0,00	304.177,68	0,00	304.177,68
	EQC2018-004376-P	Q2801668A	AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGIA	Equipamiento para la Monitorización e Investigación desde la estación de Vigilancia Atmosférica Global de Izaña (Tenerife) de Parámetros y Componentes Atmosféricos que modulan Cambio Climático (MICA)	672.041,19	672.041,19	571.235,00	571.235,00	0,00	0,00	571.235,00
	EQC2018-004418-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Instalación Genética/genómica automatizada para análisis de Alto Rendimiento de la Biodiversidad (IGAR-Biodiv)	380.837,84	361.769,72	307.504,26	0,00	307.504,26	0,00	307.504,26
	EQC2018-004845-P	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	Adquisición de un analizador de partículas para los servicios de identificación y caracterización de muestras oceanográficas, atmosféricas y biotecnológicas	132.551,60	132.551,60	112.668,86	0,00	112.668,86	19.882,74	132.551,60
	EQC2018-004882-P	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	Cámara EMCCD con obturador electrónico para la corrección del haz láser de subida	150.000,00	150.000,00	127.500,00	0,00	127.500,00	0,00	127.500,00
	EQC2018-004904-P	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	Criostato de gran tamaño para verificación de instrumentación científica para telescopios de clase 10 metros o superior	250.000,00	250.000,00	212.500,00	0,00	212.500,00	0,00	212.500,00
	EQC2018-004918-P	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	Fondo cosmico de microondas desde el Observatorio del Teide: QUIJOTE y otros experimentos	554.861,83	554.861,83	471.632,55	0,00	471.632,55	0,00	471.632,55
	EQC2018-005097-P	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	Telescopio de Lanzamiento para Estrella Guía Láser	450.000,00	450.000,00	382.500,00	0,00	382.500,00	0,00	382.500,00
	EQC2018-005279-P	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	Centro de mecanizado de 5 ejes	300.000,00	300.000,00	255.000,00	0,00	255.000,00	0,00	255.000,00
<b>Total CANARIAS</b>					<b>3.540.276,75</b>	<b>3.378.155,44</b>	<b>2.871.432,10</b>	<b>571.235,00</b>	<b>2.300.197,10</b>	<b>42.243,99</b>	<b>2.913.676,09</b>
CANTABRIA	EQC2018-003986-P	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	Ampliación de las Infraestructuras del Laboratorio de caracterización de la combustión de Materiales	392.560,30	324.430,00	162.215,00	0,00	162.215,00	0,00	162.215,00
	EQC2018-004430-P	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	EQUIPAMIENTO DE ESPECTROMETRÍA DE FLUORESCENCIA DE RAYOS X EN LOS SERVICIOS CIENTÍFICO-TÉCNICOS DE INVESTIGACIÓN DE LA UC	212.495,96	156.216,50	78.108,25	0,00	78.108,25	0,00	78.108,25
	EQC2018-004529-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Laser Infrarrojo de fibra de femtosegundo para caracterización de dispositivos semiconductores	125.965,84	107.601,89	53.800,95	0,00	53.800,95	0,00	53.800,95
	EQC2018-004718-P	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	MAQUINA DE MICRO SOLDADURA ("WEDGE BONDING")	123.359,45	101.949,96	50.974,98	50.974,98	0,00	0,00	50.974,98
	EQC2018-004754-P	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	Laboratorio Integrado de Membranas y Sistemas de Reacción (MRSIL)	233.426,38	192.914,36	96.457,18	96.457,18	0,00	0,00	96.457,18
	EQC2018-004769-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE DATOS CLIMÁTICOS (SDC) PARA DAR SOPORTE A LAS ACTIVIDADES DEL IPCC-ATLAS	181.484,27	155.026,56	77.513,28	77.513,28	0,00	0,00	77.513,28
<b>Total CANTABRIA</b>					<b>1.269.292,20</b>	<b>1.038.139,27</b>	<b>519.069,64</b>	<b>224.945,44</b>	<b>294.124,20</b>	<b>0,00</b>	<b>519.069,64</b>

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con el empleo"



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
CASTILLA Y LEON	EQC2018-004117-P	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	Instalación y explotación de un sistema CPA-OPA como base del laboratorio de fotónica y espectroscopia resuelta en el tiempo.	532.174,96	439.814,01	219.907,00	0,00	219.907,00	0,00	219.907,00
	EQC2018-004225-P	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEON	Laboratorio de Bio-electroquímica	209.250,73	172.934,48	86.467,24	0,00	86.467,24	86.467,24	172.934,48
	EQC2018-004250-P	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	Equipo micro/nano-LC-MS/MS para ensayos proteomicos de alta resolución y sensibilidad	784.747,92	648.552,00	324.276,00	0,00	324.276,00	0,00	324.276,00
	EQC2018-004286-P	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	Equipos de cristalización de proteínas	216.287,50	178.750,00	89.375,00	0,00	89.375,00	0,00	89.375,00
	EQC2018-004345-P	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	Adquisición de un nuevo microgravímetro para el laboratorio de Geofísica de la USAL	130.759,25	108.065,50	54.032,75	0,00	54.032,75	0,00	54.032,75
	EQC2018-004410-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ampliación del Servicio Científico-Técnico de Análisis e Instrumentación del IRNASA para su adecuación a las prioridades RIS3 y FP9: Plataforma agro-metabólica.	330.519,35	282.334,53	141.167,27	0,00	141.167,27	0,00	141.167,27
	EQC2018-004435-P	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEON	ADQUISICION DE UN RADAR DE VIENTO para el análisis de la campo de viento en niveles bajos de la atmósfera	338.800,00	280.000,00	140.000,00	0,00	140.000,00	140.000,00	280.000,00
	EQC2018-004444-P	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEON	Adquisición de un sistema automático para la medida de las emisiones de metano entérico y dióxido de carbono en los rumiantes	117.110,85	107.083,24	53.541,61	53.541,61	0,00	53.541,63	107.083,24
	EQC2018-004532-P	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	Adquisición de equipo automatizado de análisis metabólico SEAHORSE XF	201.799,20	166.776,20	83.388,10	0,00	83.388,10	0,00	83.388,10
	EQC2018-004591-P	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	Sistema de separación de nanopartículas por flujo asimétrico para la purificación de virus y exosomas	269.223,44	222.498,71	111.249,36	0,00	111.249,36	0,00	111.249,36
	EQC2018-004675-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ADQUISICIÓN DE UN MICROSCOPIO CONFOCAL "SPINNING DISK" PARA INVESTIGACIONES DE BIOLOGIA CELULAR	362.395,00	309.563,20	154.781,60	0,00	154.781,60	0,00	154.781,60
	EQC2018-004699-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Actualización de la unidad de Microscopía del IBMCC	292.454,58	249.819,05	124.909,53	0,00	124.909,53	0,00	124.909,53
	EQC2018-004715-P	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	Dotación de un microscopio electrónico de barrido y punto crítico para el Servicio de Microscopía Electrónica de la Universidad de Salamanca	275.880,00	228.000,00	114.000,00	0,00	114.000,00	0,00	114.000,00
	EQC2018-004900-P	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLÓGICA (CIEMAT)	EQUIPAMIENTO PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LAS CADENAS LOGÍSTICAS DE LA BIOMASA	221.739,76	190.952,75	95.476,38	0,00	95.476,38	0,00	95.476,38
	EQC2018-004958-P	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEON	DOTACIÓN DE UN EQUIPO DE TOMOGRAFÍA AXIAL COMPUTARIZADA PARA INVESTIGACIÓN EN VETERINARIA Y BIOMEDICINA EN LA ULE	302.500,00	250.000,00	125.000,00	0,00	125.000,00	125.000,00	250.000,00
	EQC2018-005012-P	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLÓGICA (CIEMAT)	Equipos para análisis de gas de gasificación	141.116,25	121.523,25	60.761,62	0,00	60.761,62	0,00	60.761,62
	EQC2018-005029-P	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	Adquisición de un espectrómetro de masas de alta resolución con UHPLC	439.112,51	362.902,90	181.451,45	0,00	181.451,45	0,00	181.451,45
EQC2018-005044-P	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIO CONFOCAL DE DISCO GIRATORIO	450.120,00	372.000,00	186.000,00	186.000,00	0,00	0,00	186.000,00	
EQC2018-005082-P	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLÓGICA (CIEMAT)	Optimización del equipamiento del laboratorio de análisis físico y químico de biomasa destinada a la obtención de calor y electricidad	201.208,00	179.561,27	89.780,64	0,00	89.780,64	0,00	89.780,64	

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con el empleo"



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-005223-P	S0900008D	CONSORCIO PARA CONSTRUCCION EQUIPAMIENTO Y EXPLOT DEL CENTRO NAC INVESTIGAC SOBRE EVOLUCION HUMANA	Valorización de Colecciones, Conservación y Restauración	662.534,85	591.243,91	295.621,95	295.621,95	0,00	0,00	295.621,95
	EQC2018-005230-P	S3700007B	CONSORCIO DEL CENTRO DE LASERES PULSADOS ULTRACORTOS ULTRAINTEOSOS	Campañas experimentales multi-disparo con alta tasa de repetición	955.360,00	955.360,00	477.680,00	0,00	477.680,00	0,00	477.680,00
	EQC2018-005329-P	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Incorporación del primer centro español a ARI (Advanced Renita Imaging) Network, basada en Swept-Source OCT technology para la detección de biomarcadores estructurales en patología de la retina.	157.905,00	130.500,00	65.250,00	0,00	65.250,00	0,00	65.250,00
<b>Total CASTILLA Y LEON</b>					<b>7.592.999,15</b>	<b>6.548.235,00</b>	<b>3.274.117,50</b>	<b>535.163,56</b>	<b>2.738.953,94</b>	<b>405.008,87</b>	<b>3.679.126,37</b>
CASTILLA-LA MANCHA	EQC2018-004010-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Espectrómetro de masas con plasma de acoplamiento inductivo para aplicaciones en los campos ambiental, bioquímico y toxicológico	213.609,09	176.536,44	141.229,15	0,00	141.229,15	0,00	141.229,15
	EQC2018-004012-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ADQUISICIÓN DE UN ESPECTRÓMETRO DE MASAS MALDI-TOF/TOF	612.986,00	506.600,00	405.280,00	0,00	405.280,00	0,00	405.280,00
	EQC2018-004066-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Laboratorio integrado de espectroscopia óptica	148.048,72	122.354,32	97.883,46	0,00	97.883,46	0,00	97.883,46
	EQC2018-004092-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Equipamiento para ensayos catalíticos de reacciones de producción de hidrógeno y tratamiento de gases, y posterior análisis de los productos generados.	283.396,52	190.000,00	152.000,00	152.000,00	0,00	0,00	152.000,00
	EQC2018-004097-P	Q4500146H	SERVICIO DE SALUD DE CASTILLA-LA MANCHA-SESCAM	Mejora del equipamiento del animalario y laboratorio de experimentación animal de la Unidad de Investigación Traslacional del Hospital General Universitario de Ciudad Real.	221.433,79	221.433,79	177.147,03	0,00	177.147,03	0,00	177.147,03
	EQC2018-004108-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Ampliación y mejora de equipamiento científico-técnico de los laboratorios del Instituto de Desarrollo Regional	684.112,07	546.932,82	437.546,26	0,00	437.546,26	0,00	437.546,26
	EQC2018-004141-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Sistemas de Captura y Análisis Avanzado de Imagen	331.118,92	210.000,00	168.000,00	0,00	168.000,00	0,00	168.000,00
	EQC2018-004143-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Sistema de simulación de altitud con control de condiciones atmosféricas para el ensayo de sistemas propulsivos de vehículos aéreos tripulados y no tripulados	722.296,78	596.939,49	477.551,59	477.551,59	0,00	0,00	477.551,59
	EQC2018-004157-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	SISTEMA DE FOTÓLISIS PARA EL ESTUDIO DE PROCESOS FOTOQUÍMICOS ATMOSFÉRICOS Y ASTROQUÍMICOS	481.305,33	397.773,00	318.218,40	0,00	318.218,40	0,00	318.218,40
	EQC2018-004160-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Laboratorio de Contaminación Atmosférica	283.794,90	234.541,24	187.632,99	0,00	187.632,99	0,00	187.632,99
	EQC2018-004162-P	Q1300422A	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y FORESTAL	ADQUISICIÓN DE UNA INSTALACIÓN DE HIDRÓLISIS ENZIMÁTICA DEDICADA A LA INVESTIGACIÓN DEMOSTRATIVA DENTRO DE LA BIORREFINERÍA DE I+D CLAMBER	818.150,01	818.150,01	654.520,01	0,00	654.520,01	0,00	654.520,01
	EQC2018-004164-P	Q1300422A	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y FORESTAL	ADQUISICIÓN DE UNA INSTALACIÓN DE EXTRACCIÓN DEDICADA A LA INVESTIGACIÓN DEMOSTRATIVA DENTRO DE LA BIORREFINERÍA DE I+D CLAMBER	908.150,00	908.150,00	726.520,00	726.520,00	0,00	0,00	726.520,00
	EQC2018-004178-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Motor monocilíndrico para la dualización con combustibles gaseosos y para el análisis de nuevos conceptos de combustión	472.480,80	390.480,00	312.384,00	0,00	312.384,00	0,00	312.384,00

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con el empleo"



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004240-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	SISTEMA DE PREPARACION DE MUESTRAS DE SUELOS Y CARACTERIZACION DE COMPUESTOS ORGANOCORADOS PARA PROCESOS DE REMEDIACIÓN DE SUELOS CONTAMINADOS ASISTIDOS ELECTROQUÍMICAMENTE	368.295,73	304.376,64	243.501,31	0,00	243.501,31	0,00	243.501,31
	EQC2018-004259-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	EQUIPAMIENTO PARA EL PROCESADO DE CERÁMICAS ABRASIVAS Y ULTRAPURAS PARA APLICACIONES DE ALTAS PRESTACIONES OBTENIDAS POR PIM Y 3D	263.072,15	217.415,00	173.932,00	0,00	173.932,00	0,00	173.932,00
	EQC2018-004322-P	Q4500146H	SERVICIO DE SALUD DE CASTILLA-LA MANCHA-SESCAM	Equipamiento para una plataforma de estudio molecular del Genoma, Epigenoma y Transcriptoma	200.965,07	185.118,30	148.094,64	0,00	148.094,64	0,00	148.094,64
	EQC2018-004381-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Instalación para el trabajo con modelos animales dirigidos al desarrollo de vacunas bioinspiradas	182.952,00	151.200,00	120.960,00	0,00	120.960,00	0,00	120.960,00
	EQC2018-004420-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Unidad de centrifugas	126.575,51	86.758,00	69.406,40	0,00	69.406,40	0,00	69.406,40
	EQC2018-004469-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Equipamiento científico-tecnológico para la caracterización de efluentes Bio-sanitarios.	266.472,57	220.225,27	176.180,22	0,00	176.180,22	0,00	176.180,22
	EQC2018-004631-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Equipamiento para Adquisición de Imágenes de Investigación Biomédica	172.347,38	127.927,85	102.342,28	0,00	102.342,28	0,00	102.342,28
	EQC2018-004632-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Emulador de Microrred con Integración de Almacenamiento de Energía y Vehículos Eléctricos	196.286,20	162.220,00	129.776,00	0,00	129.776,00	0,00	129.776,00
	EQC2018-004654-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	EQUIPAMIENTO PARA LA SÍNTESIS Y COMPROBACIÓN DE LA EFECTIVIDAD DE PARTÍCULAS PARA LA ELIMINACIÓN DE METABOLITOS TÓXICOS EN SANGRE	648.196,95	172.114,00	137.691,20	0,00	137.691,20	0,00	137.691,20
	EQC2018-004729-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	AMPLIACIÓN Y MEJORA DE UN CLUSTER RECONFIGURABLE DE ALTAS PRESTACIONES	229.165,05	189.392,60	151.514,08	0,00	151.514,08	0,00	151.514,08
	EQC2018-004731-P	Q1300422A	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y FORESTAL	QUALMILK: Mejora de la calidad de la leche y productos lácteos	158.534,93	143.922,97	115.138,38	0,00	115.138,38	28.784,59	143.922,97
	EQC2018-004745-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	Renovación Parque Móvil IREC	105.826,60	90.398,64	72.318,92	0,00	72.318,92	0,00	72.318,92
	EQC2018-004764-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Unidad de citometría de flujo innovadora aplicada a la espermatología.	140.360,00	116.000,00	92.800,00	0,00	92.800,00	0,00	92.800,00
	EQC2018-004765-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Laboratorio de embriología	144.349,12	119.296,79	95.437,43	0,00	95.437,43	0,00	95.437,43
	EQC2018-004781-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Equipo de absorción atómica multicanal para el Laboratorio de Edafología del IGeA-UCLM.	159.077,49	131.469,00	105.175,20	0,00	105.175,20	0,00	105.175,20
	EQC2018-004790-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Laboratorio de Robótica Flexible/Blanda para colaboración Robot-Humano y Robot-Robot	167.378,09	138.329,00	110.663,20	0,00	110.663,20	0,00	110.663,20
	EQC2018-004805-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Mejora de Espectrómetros de Resonancia Magnética Nuclear de 400 MHz y 500MHz	164.033,65	130.183,00	104.146,40	0,00	104.146,40	0,00	104.146,40
	EQC2018-004806-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Mejora de la eficiencia en el uso del agua con agricultura de precisión y su repercusión socioeconómica y medioambiental	294.950,87	177.278,45	141.822,76	0,00	141.822,76	0,00	141.822,76
	EQC2018-004816-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Unidad de preparación, detección, y caracterización de agentes farmacológicos	610.451,05	504.505,00	403.604,00	0,00	403.604,00	0,00	403.604,00
	EQC2018-004820-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	SISTEMA PARA ESTUDIOS CORRELATIVOS DE FISIOLÓGIA Y ESTRUCTURA AUDITIVA Y VISUAL	139.867,03	115.592,59	92.474,07	0,00	92.474,07	0,00	92.474,07
	EQC2018-004905-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Nuevo equipamiento para laboratorio de revalorización de residuos agroalimentarios. Análisis y tratamiento.	341.448,83	209.670,60	167.736,48	0,00	167.736,48	0,00	167.736,48

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro y empleo"



AGENCIA  
ESTATAL DE  
INVESTIGACIÓN

Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004960-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	MEJORA Y ACTUALIZACIÓN DE LA UNIDAD CIENTÍFICO-TÉCNICA DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE MEDICINA DE CIUDAD REAL	997.781,81	756.565,20	605.252,16	0,00	605.252,16	0,00	605.252,16
	EQC2018-004991-P	Q1300422A	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y FORESTAL	Modelización de los efectos de la exposición crónica de las colonias de Apis mellifera iberiensis a los principales agentes nosógenos (patógenos, plaguicidas) presentes en zonas silvestres y zonas con	492.413,75	397.501,35	318.001,08	0,00	318.001,08	0,00	318.001,08
	EQC2018-005086-P	Q1300422A	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y FORESTAL	ADQUISICIÓN DE UNA INSTALACIÓN DE EXTRACCIÓN CON FLUIDOS SUPERCRÍTICOS DEDICADA A LA INVESTIGACIÓN DEMOSTRATIVA DENTRO DE LA BIORREFINERÍA DE I+D CLAMBER	613.150,00	613.150,00	490.520,00	490.520,00	0,00	0,00	490.520,00
	EQC2018-005119-P	A02045102	INSTITUTO TÉCNICO AGRONÓMICO PROVINCIAL, S.A.	Adquisición de cosechadora de parcelas para ensayos	323.515,28	249.693,64	199.754,91	0,00	199.754,91	0,00	199.754,91
	EQC2018-005206-P	Q1300422A	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y FORESTAL	Adquisición de Equipo de Espectrometría de Masas para la medida automatizada de Relaciones Isotópicas (IRMS)	175.503,24	175.503,24	140.402,59	0,00	140.402,59	0,00	140.402,59
<b>Total CASTILLA-LA MANCHA</b>					<b>13.863.853,28</b>	<b>11.205.698,24</b>	<b>8.964.558,60</b>	<b>1.846.591,59</b>	<b>7.117.967,01</b>	<b>28.784,59</b>	<b>8.993.343,19</b>
<b>CATALUÑA</b>	EQC2018-003982-P	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	Infraestructura de crecimiento de plantas en el CRAG	640.366,75	531.451,48	265.725,74	0,00	265.725,74	0,00	265.725,74
	EQC2018-004079-P	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	Adquisición de un microscopio de fuerzas atómicas de alta resolución y velocidad	496.100,00	342.980,00	171.490,00	0,00	171.490,00	0,00	171.490,00
	EQC2018-004236-P	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	Infraestructura de captura, procesamiento, visualización y escucha de datos	262.581,86	217.009,80	108.504,90	108.504,90	0,00	108.504,90	217.009,80
	EQC2018-004239-P	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	Equipo de espectrometría de masas de relaciones isotópicas GC-MS-IRMS	480.610,79	397.199,00	198.599,50	0,00	198.599,50	0,00	198.599,50
	EQC2018-004257-P	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	Ampliación de Archivo Activo 2	995.830,00	823.000,00	411.500,00	411.500,00	0,00	0,00	411.500,00
	EQC2018-004304-P	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Laboratorio de integración avanzada en bandas milimétricas para comunicaciones xG, biosensores y aplicaciones espaciales	561.777,47	464.278,91	232.139,45	232.139,45	0,00	0,00	232.139,45
	EQC2018-004353-P	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Adquisición de un espectrómetro de masas de relación isotópica	463.813,57	383.317,00	191.658,50	0,00	191.658,50	0,00	191.658,50
	EQC2018-004357-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Sistema de medidas físicas de alto campo magnético a 16 T	456.350,00	456.350,00	228.175,00	228.175,00	0,00	0,00	228.175,00
	EQC2018-004422-P	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	Adquisición de un espectrómetro de masas MALDI-TOF	302.500,00	250.000,00	125.000,00	0,00	125.000,00	125.000,00	250.000,00
	EQC2018-004516-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Laboratorio de prototipado rápido de equipos mecatrónicos	148.448,85	126.807,22	63.403,61	0,00	63.403,61	0,00	63.403,61
	EQC2018-004541-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Plataforma de Imagen Confocal de Alta Velocidad y Superresolución in vivo.	719.865,30	614.919,65	307.459,82	0,00	307.459,82	0,00	307.459,82
	EQC2018-004579-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	RENOVACIÓN Y MEJORA DEL ESPECTRÓMETRO DE 400MHZ DEL SERVICIO DE RMN DEL IQAC-CSIC	546.436,00	466.773,76	233.386,88	0,00	233.386,88	0,00	233.386,88



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con empleo"



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004582-P	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	Adquisición de un sistema de detección de Energía Dispersiva de Rayos X de última generación para el microscopio de ultra-alta resolución Magellan 400L	138.281,22	114.282,00	57.141,00	57.141,00	0,00	0,00	57.141,00
	EQC2018-004598-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Infraestructura para la observación de aerosoles atmosféricos: equipos para la caracterización química de aerosoles con alta resolución temporal y con resolución granulométrica	419.749,00	358.555,84	179.277,92	0,00	179.277,92	0,00	179.277,92
	EQC2018-004613-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Renovación de Instrumentos de Contaje de Partículas del ICM	266.907,24	227.996,14	113.998,07	0,00	113.998,07	0,00	113.998,07
	EQC2018-004680-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Observatorio Oceanográfico en la plataforma/taud del Mediterráneo noroccidental (Fase piloto)	140.052,66	119.635,07	59.817,53	0,00	59.817,53	0,00	59.817,53
	EQC2018-004706-P	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	Conversión de una nave de transición porcina convencional en una nave de nivel de biocontención 2 multiespecie para estudios experimentales con agentes patógenos y Organismos Modificados Genéticamente	263.790,66	211.736,09	105.868,04	0,00	105.868,04	0,00	105.868,04
	EQC2018-004736-P	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	Unidad Móvil de Tomografía Computarizada	232.500,00	230.000,00	115.000,00	0,00	115.000,00	0,00	115.000,00
	EQC2018-004783-P	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	Renovación de un equipo de Resonancia Magnética Nuclear de 500 MHz	440.750,00	440.750,00	220.375,00	0,00	220.375,00	0,00	220.375,00
	EQC2018-004902-P	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Sistema de caracterización de la respuesta mecánica de materiales avanzados a diferentes escalas dimensionales	279.582,60	231.060,00	115.530,00	0,00	115.530,00	0,00	115.530,00
	EQC2018-004914-P	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Barcelona Robotic Urban Lab	216.824,56	179.193,85	89.596,92	0,00	89.596,92	0,00	89.596,92
	EQC2018-004999-P	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	Consolidación de programas científicos y renovación de equipamiento estratégico del Departamento de Ciencias Experimentales y de la Salud	998.855,00	825.500,00	412.750,00	0,00	412.750,00	412.750,00	825.500,00
	EQC2018-005001-P	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	Fuente atómica compacta para la generación de un haz de átomos fríos de estroncio	107.087,31	107.087,31	53.543,66	0,00	53.543,66	0,00	53.543,66
	EQC2018-005048-P	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	Microscopio de visualización multi-escala y pinzas ópticas: visualización in vivo y mecano-sensado desde moléculas únicas hasta embriones completos (musico).	729.775,20	603.120,00	301.560,00	301.560,00	0,00	0,00	301.560,00
	EQC2018-005094-P	Q5856257J	INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	Potenciación de la infraestructura de almacenamiento en cinta para datos de astrofísica, cosmología y física de partículas	147.194,00	147.194,00	73.597,00	0,00	0,00	0,00	73.597,00
	EQC2018-005106-P	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Actualización y ampliación del ordenador paralelo del campus de Terrassa de la UPC	359.975,00	297.500,00	148.750,00	0,00	148.750,00	0,00	148.750,00
	EQC2018-005111-P	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	Citometría de masas aplicada al estudio del cáncer y metástasis	844.580,00	698.000,00	349.000,00	349.000,00	0,00	349.000,00	698.000,00
	EQC2018-005121-P	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	Caracterización del Estado Sólido con Difracción de Polvo	350.000,00	350.000,00	175.000,00	0,00	175.000,00	0,00	175.000,00
	EQC2018-005147-P	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	Adquisición de nuevo equipamiento de Espectrometría de Masas para el Servicio de Recursos Científicos y Técnicos de la URV	989.780,12	818.000,10	409.000,05	0,00	409.000,05	0,00	409.000,05
	EQC2018-005171-P	Q5856414G	CONSORCI INSTITUT D INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER	Solicitud de un equipamiento High Performance Computing escalable para optimizar el análisis y almacenamiento de datos de investigación en el IDIBAPS.	329.392,25	284.230,12	142.115,06	0,00	142.115,06	0,00	142.115,06



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con empleo"



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	PREFINANCIACIÓN			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-005188-P	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	Sistema integral de espectroscopia resuelta en el tiempo	255.845,05	255.845,05	127.922,53	127.922,53	0,00	0,00	127.922,53
	EQC2018-005215-P	Q0801209H	CONSORCI PER A LA CONSTRUCCIO, EQUIPAMENT I EXPLOTACIO DEL LABORATORI DE LLUM DE SINCROTO	Sistema de procesado paralelo de datos de alto rendimiento para líneas experimentales de ALBA	266.200,00	220.000,00	110.000,00	0,00	110.000,00	0,00	110.000,00
	EQC2018-005246-P	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	ADQUISICIÓN DE UN EQUIPAMIENTO PARA ANALISIS HIGH-THROUGHPUT DE METABOLISMO CELULAR Y FUNCIÓN MITOCONDRIAL.	226.556,77	187.237,00	93.618,50	0,00	0,00	0,00	93.618,50
	EQC2018-005248-P	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	Adquisición de un sistema integrado formado por un espectrómetro de masas híbrido de alta resolución con tres tipos de analizadores de masa y sistema cromatográfico UPLC para análisis proteómicos.	993.410,00	821.000,00	410.500,00	0,00	410.500,00	0,00	410.500,00
	EQC2018-005257-P	G62616586	CENTRE TECNOLOGIC DE TELECOMUNICACIONS DE CATALUNYA	Ampliación del testbed extremo a extremo del CTTC para incorporar nuevas funcionalidades 5G (5G-Lab)	242.167,97	200.559,13	100.279,56	100.279,56	0,00	0,00	100.279,56
	EQC2018-005278-P	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	ADQUISICIÓN DE UN MICROSCOPIO ELECTRÓNICO DE RASTREO DE EMISIÓN DE CAMPO (FESEM), CON CAÑÓN FOCALIZADO DE IONES DE GALIO (FIB) Y MICROANÁLISIS DE RX (EDX)	999.460,00	826.000,00	413.000,00	0,00	413.000,00	0,00	413.000,00
<b>Total CATALUÑA</b>					<b>16.313.397,20</b>	<b>13.828.568,52</b>	<b>6.914.284,24</b>	<b>1.916.222,44</b>	<b>4.830.846,30</b>	<b>995.254,90</b>	<b>7.909.539,14</b>
EXTREMADURA	EQC2018-003989-P	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Sistema de diagnóstico molecular múltiple por PCR en tiempo real aplicado a la detección y seguimiento de perros infectados por Leishmania infantum	111.496,66	92.146,00	73.716,80	0,00	73.716,80	18.429,20	92.146,00
	EQC2018-003995-P	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Instalación de planta piloto de aprovechamiento de gas de síntesis de una planta de gasificación para su transformación a biocombustibles de nueva generación	149.925,05	123.905,00	99.124,00	99.124,00	0,00	24.781,00	123.905,00
	EQC2018-004028-P	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Horno de sinterización ultra-rápida sin presión por microondas	130.075,00	107.500,00	86.000,00	0,00	86.000,00	21.500,00	107.500,00
	EQC2018-004121-P	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Laboratorio de Comportamiento y Ecofisiología en Fauna Silvestre	754.696,31	105.540,00	84.432,00	0,00	84.432,00	21.108,00	105.540,00
	EQC2018-004125-P	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Modernización del laboratorio de propiedades mecánicas de la Universidad de Extremadura	361.953,35	299.135,00	239.308,00	0,00	239.308,00	59.827,00	299.135,00
	EQC2018-004169-P	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Equipamiento para la toma de datos "no invasiva" y tratamiento de la información territorial, arquitectónica y patrimonial, mediante técnicas lidar (aérea y terrestre), georadar e hiperspectral.	415.120,10	343.074,46	274.459,57	0,00	274.459,57	68.614,89	343.074,46
	EQC2018-004177-P	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLÓGICA (CIEMAT)	Renovación de la infraestructura de computación de altas prestaciones del CIEMAT	993.999,27	855.989,45	684.791,56	0,00	684.791,56	0,00	684.791,56
	EQC2018-004181-P	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Sistema de cómputo basado en procesadores Xeon de última generación para el equipamiento del Instituto de Computación Científica Avanzada de la UEx y software para su aplicación en fluidodinámica	234.154,36	193.516,00	154.812,80	0,00	154.812,80	38.703,20	193.516,00
	EQC2018-004261-P	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Ampliación de las capacidades analíticas del SAIUEx-LARUEx. Adquisición de espectrómetros gamma de alta capacidad, tiempo real y ultra bajo fondo para aerosoles.	294.778,99	243.619,00	194.895,20	0,00	194.895,20	48.723,80	243.619,00
	EQC2018-004308-P	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Laboratorio de Bioquímica Celular y Endocrinología Molecular	541.240,07	412.325,84	329.860,67	0,00	329.860,67	82.465,17	412.325,84

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con empleo"



AGENCIA  
ESTATAL DE  
INVESTIGACIÓN

Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004309-P	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Ampliación de los Recursos Tecnológicos del Laboratorio de Biomecánica del Movimiento Humano y Ergonomía.	297.600,03	245.950,43	196.760,35	0,00	196.760,35	49.190,08	245.950,43
	EQC2018-004332-P	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	EQUIPAMIENTO DE DIAGNOSTICO POR IMAGEN AVANZADO	175.263,00	146.241,00	116.992,80	116.992,80	0,00	29.248,20	146.241,00
	EQC2018-004350-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición de equipamiento para la actualización y mejora de una línea de investigación sobre técnicas no destructivas en Arqueología	248.677,44	212.423,98	169.939,18	0,00	169.939,18	0,00	169.939,18
	EQC2018-004473-P	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Laboratorio de diseño y fabricación de sistemas microelectromecánicos - MEMSLAB	582.352,87	481.283,36	385.026,69	0,00	385.026,69	96.256,67	481.283,36
	EQC2018-004543-P	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	CALIBRACIÓN DEL TUNEL DE VIENTO DE LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA Y DESARROLLO DE APLICACIONES AGRARIAS	110.410,14	91.248,05	72.998,44	0,00	72.998,44	18.249,61	91.248,05
	EQC2018-004646-P	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESTACIÓN DE DETECCIÓN PARA AMPLIO ESPECTRO DE BIOMARCADORES	140.268,04	115.924,00	92.739,20	0,00	92.739,20	23.184,80	115.924,00
	EQC2018-005053-P	G10391704	FUNDACION COMPUTACION Y TECNOLOGIAS AVANZADAS DE EXTREMADURA	CénitS-CPD: Consolidación de Infraestructuras de Supercomputación para el Progreso de la Investigación Científico-Técnica	999.998,58	999.998,58	799.998,86	0,00	0,00	0,00	799.998,86
	EQC2018-005242-P	G10347417	FUNDACION CENTRO DE CIRUGIA DE MINIMA INVASION JESUS USON	Integración de Capacidades avanzadas de investigación trasLacional carDiovascular En NANBIOSIS (INCLUDE NANBIOSIS)	326.700,00	326.700,00	261.360,00	261.360,00	0,00	0,00	261.360,00
	EQC2018-005251-P	S0600428G	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA	Termogravimetría y análisis de gases	174.477,16	174.477,16	139.581,73	0,00	0,00	0,00	139.581,73
<b>Total EXTREMADURA</b>					<b>7.043.186,42</b>	<b>5.570.997,31</b>	<b>4.456.797,85</b>	<b>477.476,80</b>	<b>3.039.740,46</b>	<b>600.281,62</b>	<b>5.057.079,47</b>
<b>GALICIA</b>	EQC2018-004038-P	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Equipo de movimiento de cargas pesadas para acceso a laboratorios de investigación del CITEEC	370.147,91	305.907,36	244.725,89	244.725,89	0,00	0,00	244.725,89
	EQC2018-004116-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición de un equipo GC-APCI para la identificación y cuantificación de metabolitos a gran escala	111.842,72	95.537,72	76.430,18	0,00	76.430,18	0,00	76.430,18
	EQC2018-004133-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Creación de un laboratorio de análisis XRF y microscopía digital aplicados al patrimonio cultural	160.043,48	136.711,52	109.369,22	109.369,22	0,00	0,00	109.369,22
	EQC2018-004173-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Adquisición de equipamiento de espectrometría de masas en alta resolución para biomoléculas y moléculas de alto peso molecular	500.000,00	500.000,00	400.000,00	0,00	400.000,00	0,00	400.000,00
	EQC2018-004313-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Sistema de Recirculación en Acuicultura (RAS) para el cultivo de mejillones de agua dulce	130.020,00	130.020,00	104.016,00	0,00	104.016,00	0,00	104.016,00
	EQC2018-004315-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Plataforma laser multifrecuencia en sala blanca para bioingeniería	579.380,07	478.826,50	383.061,20	0,00	0,00	0,00	383.061,20
	EQC2018-004326-P	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Actualización de sistemas de análisis de muestras ambientales y biológicas del Instituto Universitario de Medio Ambiente	419.297,82	346.527,12	277.221,70	277.221,70	0,00	0,00	277.221,70
	EQC2018-004348-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Renovación y refuerzo del equipamiento analítico para la Unidad de Análisis Instrumental de la RIAIDT (USC).	278.407,00	278.407,00	222.725,60	222.725,60	0,00	0,00	222.725,60
	EQC2018-004433-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Citómetro de flujo analizador multiparamétrico de alta resolución	166.980,00	138.000,00	110.400,00	0,00	0,00	0,00	110.400,00
	EQC2018-004454-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	LABORATORIO INTEGRADO PARA ESTUDIO FISIOPATOLÓGICO DE MODELOS ANIMALES EN CONDICIONES DE BIOCONTENCIÓN	527.931,98	406.143,98	324.915,18	0,00	0,00	0,00	324.915,18

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro y empleo"



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004474-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	LIDAR terrestre y sensores para aeronave no tripulada	167.585,00	138.500,00	110.800,00	0,00	0,00	0,00	110.800,00
	EQC2018-004477-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ACTUALIZACIÓN DE LOS EQUIPOS DE SALVAMENTO Y SEGURIDAD PARA LA CERTIFICACIÓN DENTRO DEL CÓDIGO POLAR DEL BO SARMIENTO DE GAMBOA	207.270,93	131.637,23	105.309,78	0,00	105.309,78	0,00	105.309,78
	EQC2018-004555-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ACTUALIZACIÓN Y MEJORA DEL EQUIPAMIENTO ACÚSTICO DEL BO SARMIENTO DE GAMBOA. NODO RI FLOTA-CSIC	433.664,00	370.442,24	296.353,79	0,00	296.353,79	0,00	296.353,79
	EQC2018-004559-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	VEHÍCULO AUTÓNOMO SUBMARINO DE AGUAS MEDIAS. NODO RI FLOTA CSIC	427.130,00	364.860,80	291.888,64	291.888,64	0,00	0,00	291.888,64
	EQC2018-004569-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	EQUIPAMIENTO DE MUESTREO OCEANOGRÁFICO ICTS FLOTA. RI FLOTA-CSIC	337.631,14	288.409,54	230.727,63	230.727,63	0,00	0,00	230.727,63
	EQC2018-004581-P	G36911972	FUNDACION BIOMEDICA GALICIA SUR	Fortalecimiento e integración de las plataformas de Genómica y Biología Celular mediante técnicas avanzadas de fraccionamiento celular para el análisis de ácidos nucleicos por Digital PCR	359.209,12	296.867,04	237.493,63	0,00	0,00	0,00	237.493,63
	EQC2018-004635-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Analizador de dispersión de luz dinámica(DLS)-Potencial Zeta de tamaño de partícula, potencial zeta, peso molecular, y mediciones de movilidad de proteínas y microrreología	114.379,90	94.528,84	75.623,07	0,00	0,00	0,00	75.623,07
	EQC2018-004681-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Creación del Laboratorio en tecnologías 5G del Centro de investigación atlantTic	843.852,12	697.398,45	557.918,76	0,00	0,00	0,00	557.918,76
	EQC2018-004687-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Infraestructura de simulación y medida para fotónica	321.769,25	265.925,00	212.740,00	0,00	0,00	0,00	212.740,00
	EQC2018-004723-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Normalización y automatización de los procesos de extracción de ADN y reacciones PCR para el aseguramiento de la calidad de las muestras de la Plataforma de Biobanco del Servicio científico-técnico UT	208.522,13	178.122,71	142.498,17	142.498,17	0,00	0,00	142.498,17
	EQC2018-004740-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ADECUACIÓN DE LA SALA DE COLECCIONES ICTIOLÓGICAS Y ZOOPLANTÓNICAS DEL IIM A LA NUEVA NORMATIVA DE PRL	355.147,10	303.371,94	242.697,55	0,00	242.697,55	0,00	242.697,55
	EQC2018-004773-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Infraestructura para la investigación y desarrollo de nuevos productos laminados de madera estructural	647.110,00	647.110,00	517.688,00	517.688,00	0,00	0,00	517.688,00
	EQC2018-004829-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Renovación de Espectrómetro de Resonancia Magnética Nuclear (RMN) de 400 MHz	715.110,00	591.000,00	472.800,00	0,00	0,00	0,00	472.800,00
	EQC2018-004831-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Renovación del equipo de FT_IR_MS	837.745,01	692.351,25	553.881,00	0,00	0,00	0,00	553.881,00
	EQC2018-004853-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Monitor multigás fotoacústico para la medición de concentraciones de NH3, NOx, CH4 y CO2 en el ámbito agropecuario y agroindustrial	115.500,00	115.500,00	92.400,00	92.400,00	0,00	0,00	92.400,00
	EQC2018-004876-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	"PLANTA PILOTO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS"	415.319,82	343.239,52	274.591,61	0,00	0,00	0,00	274.591,61
	EQC2018-004898-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Sistema espectrometría de masas de alta sensibilidad con interfase para cromatografía de gases y líquidos	398.500,00	398.500,00	318.800,00	0,00	318.800,00	0,00	318.800,00
	EQC2018-004925-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Laboratorio de valoración de residuos	169.400,00	140.000,00	112.000,00	0,00	0,00	0,00	112.000,00

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con el empleo"



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-004931-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Taller mecánico de alta precisión para desarrollo y fabricación de instrumentación del IGFAE	105.079,42	105.079,42	84.063,54	84.063,54	0,00	0,00	84.063,54
	EQC2018-004932-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Laboratorio de microelectrónica para instrumentación en Física de Partículas y Astrofísica	376.828,70	376.828,70	301.462,96	0,00	301.462,96	0,00	301.462,96
	EQC2018-004934-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Laboratorio de Cognición y Lenguaje	352.110,00	291.000,00	232.800,00	0,00	0,00	0,00	232.800,00
	EQC2018-004951-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Laboratorio de Investigación en el Centro de Investigaciones Agro-Ambientales y Alimentarias (CIA3) del Campus del Agua	786.500,00	650.000,00	520.000,00	0,00	0,00	0,00	520.000,00
	EQC2018-004965-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Equipamiento de tomografía computerizada de rayos X de gran formato y de alta resolución	723.470,00	723.470,00	578.776,00	0,00	0,00	0,00	578.776,00
	EQC2018-004981-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ADQUISICIÓN DE UN CAÑÓN IÓNICO "GAS CLUSTER ION SOURCE" PARA ESPECTRÓMETRO TOF-SIMS	307.340,00	254.000,00	203.200,00	0,00	0,00	0,00	203.200,00
	EQC2018-004987-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Actualización de equipos en el Taller de Mecanizado (Fresadora)	223.789,50	184.950,00	147.960,00	0,00	0,00	0,00	147.960,00
	EQC2018-004994-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Equipo de espectroscopía gamma de alta resolución para la determinación radiológica de muestras ambientales sólidas	121.548,00	121.548,00	97.238,40	0,00	97.238,40	0,00	97.238,40
	EQC2018-005002-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Laboratorio de Análisis de Hg y especies órgano-mercuriales en matrices ambientales y alimentarias	177.306,14	146.534,00	117.227,20	0,00	0,00	0,00	117.227,20
	EQC2018-005011-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Equipo de cromatografía de gases con espectrometría de masas de alta resolución (doble sistema de ionización y analizadores de masas en tándem) con inyección multimodal (GC_ESI/APCI_QTOF)	295.000,00	295.000,00	236.000,00	0,00	236.000,00	0,00	236.000,00
	EQC2018-005024-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Adquisición de equipamiento para análisis de muestras microcristalinas y sistemas nano y meso estructurados por difracción y dispersión de rayos X	575.000,00	575.000,00	460.000,00	0,00	460.000,00	0,00	460.000,00
	EQC2018-005025-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Infraestructura de cómputo de alto rendimiento (HPC) para apoyo a los grupos de Investigación del MTI de la Universidad de Vigo	720.579,20	595.520,00	476.416,00	0,00	0,00	0,00	476.416,00
	EQC2018-005069-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	EQUIPAMIENTO PARA LA ADQUISICIÓN DE DATOS HIPERESPECTRALES Y LIDAR	353.772,00	353.772,00	283.017,60	0,00	283.017,60	0,00	283.017,60
	EQC2018-005098-P	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Torre de caída para ensayo de materiales y sistemas de absorción de impacto en infraestructuras y medios de transporte	254.100,00	210.000,00	168.000,00	0,00	168.000,00	0,00	168.000,00
	EQC2018-005118-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Microtomógrafo computerizado de rayos X de alta resolución	377.000,00	377.000,00	301.600,00	301.600,00	0,00	0,00	301.600,00
	EQC2018-005125-P	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	EQUIPO ÓPTICO DE MEDICIÓN TENSO-DEFORMACIONAL 2D Y 3D	229.900,00	140.000,00	112.000,00	0,00	112.000,00	0,00	112.000,00
	EQC2018-005139-P	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Infraestructura para la optimización de recursos de cómputo orientada a proyectos de análisis de datos masivos y securización de sistemas y redes para el Centro de Investigación en TIC (CITIC)	407.330,77	336.637,00	269.309,60	269.309,60	0,00	0,00	269.309,60
	EQC2018-005153-P	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Adquisición de un espectrómetro de análisis de masas de Alta resolución para el Proteomlab del Centro de Investigaciones Científicas Avanzadas (CICA)	684.794,66	565.946,00	452.756,80	0,00	452.756,80	0,00	452.756,80
	EQC2018-005222-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Espectrómetro de Masas Atómica con Plasma Acoplado por Inducción con unidad de Ablación Láser como sistema de vaporización de la muestra, LA-ICP-MS	325.758,46	325.758,46	260.606,77	0,00	260.606,77	0,00	260.606,77

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con el empleo"



AGENCIA  
ESTATAL DE  
INVESTIGACIÓN

Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-005225-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Actualización y mejora de los sistemas de Microscopía Electrónica de alta Resolución del Servicio de Microscopía Electrónica del C.A.C.T.I.	391.001,74	323.141,93	258.513,54	0,00	0,00	0,00	258.513,54
	EQC2018-005253-P	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Renovación de un espectrómetro de masas de relaciones isotópicas con acoplamiento a analizador elemental para los Servicios de Apoyo a la Investigación (SAI) de la Universidade da Coruña.	241.528,10	199.610,00	159.688,00	159.688,00	0,00	0,00	159.688,00
	EQC2018-005288-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Adquisición de un Equipo de Cromatografía de Gases con Detector de Masas y Accesorios	107.153,62	107.153,62	85.722,90	85.722,90	0,00	0,00	85.722,90
	EQC2018-005297-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Adquisición de un Microscopio Electrónico de Barrido de emisión de campo (FESEM), con la opción de alta resolución en modo de bajo vacío, detector STEM y detectores de microanálisis para alto y bajo v	690.000,00	690.000,00	552.000,00	0,00	552.000,00	0,00	552.000,00
	EQC2018-005299-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Adquisición de un sistema de separación multidimensional 2D-LC con detección por espectrometría de masas de alta precisión y sensibilidad	260.000,00	260.000,00	208.000,00	208.000,00	0,00	0,00	208.000,00
	EQC2018-005318-P	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Renovación de la infraestructura de espectrometría de masas de baja resolución acoplada a cromatografía ubicada en los Servicios de Apoyo á Investigación de la Universidade da Coruña	732.689,53	605.528,54	484.422,83	0,00	484.422,83	0,00	484.422,83
	EQC2018-005334-P	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Clúster de grupos de investigación en matemáticas	118.324,96	118.324,96	94.659,97	0,00	94.659,97	0,00	94.659,97
	EQC2018-005344-P	G15926488	FUNDACION GALEGA DE MEDICINA XENOMICA	Sonicador de ultrasonidos para la fragmentación de ADN	186.226,26	186.226,26	148.981,01	0,00	0,00	0,00	148.981,01
<b>Total GALICIA</b>					<b>20.443.027,56</b>	<b>17.991.874,65</b>	<b>14.393.499,72</b>	<b>3.237.628,89</b>	<b>5.045.772,63</b>	<b>0,00</b>	<b>14.393.499,72</b>
<b>LA RIOJA</b>	EQC2018-004082-P	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	SUSTITUCIÓN DE ESPECTROFLUORÍMETRO PARA EL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN SÍNTESIS QUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD DE LA RIOJA (SUES-CISQ)	475.119,81	392.661,00	196.330,50	0,00	196.330,50	196.330,50	392.661,00
<b>Total LA RIOJA</b>					<b>475.119,81</b>	<b>392.661,00</b>	<b>196.330,50</b>	<b>0,00</b>	<b>196.330,50</b>	<b>196.330,50</b>	<b>392.661,00</b>
<b>MADRID</b>	EQC2018-004484-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Sustitución del sistema de inactivación biológica de efluentes del laboratorio de Nivel 3 de Contención Biológica (NCB3) del Centro Nacional de Biotecnología	419.929,65	358.710,16	179.355,08	179.355,08	0,00	0,00	179.355,08
	EQC2018-004528-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Reemplazo de equipamiento para el servicio científico-técnico de Espectroscopía de Infrarrojo del ICMM-CSIC	242.346,06	207.015,61	103.507,80	0,00	103.507,80	0,00	103.507,80
	EQC2018-004622-P	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	AMPLIACIÓN DE LA CAPACIDAD DE SUMINISTRO DE LA PLANTA DE RECUPERACIÓN Y PRODUCCIÓN DE HELIO LÍQUIDO CAMPUS UAM+CSIC	127.927,25	105.725,00	52.862,50	0,00	52.862,50	0,00	52.862,50
	EQC2018-004638-P	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	EQUIPO DE CENTRIFUGACIÓN PARA ALTA VELOCIDAD Y ULTRAVELOCIDAD	144.647,38	119.543,29	59.771,65	59.771,65	0,00	59.771,64	119.543,29
	EQC2018-004839-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Espectrómetro Raman para estudios operando e in situ resueltos en el tiempo y en el espacio	242.000,00	206.720,00	103.360,00	103.360,00	0,00	0,00	103.360,00
	EQC2018-004855-P	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Ampliación de las instalaciones del Gabinete Veterinario. Adecuación a normativa y necesidades.	970.738,55	704.391,24	352.195,62	352.195,62	0,00	0,00	352.195,62
	EQC2018-004867-P	Q2821013F	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	Instalación para conservación de la Colección Base Estatal de semillas anexa a la infraestructura existente.	210.351,77	185.891,86	92.945,93	0,00	92.945,93	0,00	92.945,93

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro y empleo"



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-005009-P	G82316753	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	Plataforma de citometría avanzada con nivel de contención biológica 2	584.682,20	483.208,43	241.604,22	0,00	0,00	0,00	241.604,22
	EQC2018-005050-P	G84912716	FUNDACION IMDEA ENERGIA	Adquisición de un Microscopio electrónico de barrido de emisión de campo (FEG-SEM) provisto de detector de transmisión (STEM)	445.848,70	368.470,00	184.235,00	184.235,00	0,00	0,00	184.235,00
	EQC2018-005059-P	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CITÓMETRO SEPARADOR SORTER	741.125,00	612.500,00	306.250,00	0,00	306.250,00	0,00	306.250,00
	EQC2018-005070-P	G82316753	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	Plataforma de cartografía óptica de alta resolución para corazones aislados de pequeños animales y construcciones de tejido	180.410,38	170.329,96	85.164,98	0,00	0,00	0,00	85.164,98
	EQC2018-005104-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO	119.985,14	102.493,09	51.246,55	0,00	51.246,55	0,00	51.246,55
	EQC2018-005134-P	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	Equipamiento para incrementar la productividad y la calidad de dispositivos electro-ópticos y/o superconductores del Centro de Nanofabricación	444.250,00	397.000,00	198.500,00	198.500,00	0,00	0,00	198.500,00
	EQC2018-005152-P	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Laboratorio de montaje, medida y Caracterización de antenas y dispositivos integrados fotónicos para comunicaciones 5G y de espacio en milimétricas, submilimétricas y THz (hasta 320 GHz) (LACA5G)	612.088,18	505.858,00	252.929,00	252.929,00	0,00	0,00	252.929,00
	EQC2018-005184-P	Q2821013F	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	Equipo de iluminación estructurada aplicado al estudio de la reproducción animal	133.100,00	117.623,00	58.811,50	0,00	58.811,50	0,00	58.811,50
	EQC2018-005298-P	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROSPAECIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	PROYECTO DE CLIMATIZACIÓN Y CONTROL SALA LIMPIA ISO-8 EDIFICIO INTA-N09	565.815,81	467.616,37	233.808,18	233.808,18	0,00	0,00	233.808,18
<b>Total MADRID</b>					<b>6.185.246,07</b>	<b>5.113.096,01</b>	<b>2.556.548,01</b>	<b>1.564.154,53</b>	<b>665.624,28</b>	<b>59.771,64</b>	<b>2.616.319,65</b>
<b>MURCIA</b>	EQC2018-004734-P	Q2823001I	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	Laboratorio de Biología Molecular y Celular de la Unidad de Patología Marina *	142.362,66	138.565,68	110.852,54	0,00	110.852,54	0,00	110.852,54
	EQC2018-004755-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MEJORA DE EQUIPAMIENTO DEL SERVICIO DE INSTRUMENTACION ANALÍTICA DEL CEBAS-CSIC	409.163,44	349.513,49	279.610,80	279.610,80	0,00	0,00	279.610,80
	EQC2018-004957-P	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	Centro de mecanizado vertical 3 + 2 ejes con sistema tilting	205.700,00	170.000,00	136.000,00	136.000,00	0,00	0,00	136.000,00
	EQC2018-005089-P	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	mmWave Compact Antenna Test Range (CATR) for advanced 5G and IoT Over The Air (OTA) testing of antennas and devices	135.157,00	111.700,00	89.360,00	0,00	89.360,00	22.340,00	111.700,00
	EQC2018-005144-P	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	Plataforma de genómica para secuenciación de célula única y masiva	238.368,35	210.536,00	168.428,80	0,00	168.428,80	0,00	168.428,80
	EQC2018-005243-P	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	Microscopio electrónico de barrido de emisión de campo	831.270,00	687.000,00	549.600,00	0,00	549.600,00	137.400,00	687.000,00
	EQC2018-005339-P	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	Mejora del laboratorio de Análisis Elemental	217.691,10	179.910,00	143.928,00	0,00	143.928,00	35.982,00	179.910,00
<b>Total MURCIA</b>					<b>2.179.712,55</b>	<b>1.847.225,17</b>	<b>1.477.780,14</b>	<b>415.610,80</b>	<b>1.062.169,34</b>	<b>195.722,00</b>	<b>1.673.502,14</b>
<b>NAVARRA</b>	EQC2018-005099-P	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	SISTEMA DE ALINEAMIENTO DE MÁSCARAS PARA SOLUCIONES DE FOTOLITOGRAFÍA SIN NECESIDAD DE MÁSCARAS	205.579,00	169.900,00	84.950,00	0,00	84.950,00	0,00	84.950,00

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
«Creando espacios de futuro y empleo»



Lugar Realización CCAA	Ref. Proyecto	NIF	Entidad Solicitante	Título Proyecto	Coste Total Inversión	Financiación	Ayuda FEDER	Prefinanciación			TOTAL CONCEDIDO
								Subvención	AR FEDER	Préstamo	
	EQC2018-005202-P	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	Sistema UHPLC con espectrómetro de masas híbrido triple cuadrupolo - trampa lineal	253.421,19	209.439,00	104.719,50	0,00	104.719,50	0,00	104.719,50
<b>Total NAVARRA</b>					<b>459.000,19</b>	<b>379.339,00</b>	<b>189.669,50</b>	<b>0,00</b>	<b>189.669,50</b>	<b>0,00</b>	<b>189.669,50</b>
PAIS VASCO	EQC2018-004060-P	G20998720	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	Plataforma de pinzas ópticas para el estudio de sensores cuánticos aplicados a biología	261.852,83	261.852,83	130.926,41	0,00	0,00	0,00	130.926,41
	EQC2018-004196-P	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	Ampliación de los recursos computacionales del Servicio de Computación de la UPV/EHU	453.750,00	375.000,00	187.500,00	0,00	187.500,00	0,00	187.500,00
	EQC2018-004314-P	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	Renovación del equipo de ablación láser del Servicio de Geocronología y Geoquímica Isotópica-SGIker	239.580,00	198.000,00	99.000,00	0,00	99.000,00	0,00	99.000,00
	EQC2018-004652-P	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	Sistema de Espectroscopia Raman con excitación ultravioleta para el "Laboratorio de materiales de y para la exploración del Sistema Solar" (UV-RamanSpec)	297.430,10	187.810,00	93.905,00	0,00	93.905,00	0,00	93.905,00
	EQC2018-004928-P	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	Nuevo Microscopio Electrónico de Transmisión	999.460,00	826.000,00	413.000,00	413.000,00	0,00	0,00	413.000,00
	EQC2018-005100-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	XPS microfoco y monocromático para estación ARPES/STM	145.563,00	124.342,08	62.171,04	0,00	62.171,04	0,00	62.171,04
	EQC2018-005138-P	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	Equipamiento del Animalario Rita Levi	967.332,08	799.448,00	399.724,00	0,00	399.724,00	0,00	399.724,00
	EQC2018-005332-P	G95686051	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	Detección precoz de enfermedades neurodegenerativas con inmunoensayos	134.831,25	134.831,25	67.415,62	0,00	0,00	0,00	67.415,62
<b>Total PAIS VASCO</b>					<b>3.499.799,26</b>	<b>2.907.284,16</b>	<b>1.453.642,07</b>	<b>413.000,00</b>	<b>842.300,04</b>	<b>0,00</b>	<b>1.453.642,07</b>
PDO.ASTURIAS	EQC2018-004136-P	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Unidad de plasma de acoplamiento inductivo con detección por espectrometría de masas de tiempo de vuelo	389.984,00	389.984,00	311.987,20	0,00	311.987,20	0,00	311.987,20
	EQC2018-004523-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Equipamiento para la adsorción de gases, vapor de agua y vapores orgánicos	222.797,30	190.316,77	152.253,42	152.253,42	0,00	0,00	152.253,42
	EQC2018-004633-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición de un cromatógrafo de líquidos acoplado a espectrómetro de masas de alta resolución con aplicación dual en proteómica y metabolómica	503.492,02	430.090,36	344.072,29	0,00	344.072,29	0,00	344.072,29
<b>Total PDO.ASTURIAS</b>					<b>1.116.273,32</b>	<b>1.010.391,13</b>	<b>808.312,91</b>	<b>152.253,42</b>	<b>656.059,49</b>	<b>0,00</b>	<b>808.312,91</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>					<b>202.910.658,68</b>	<b>164.389.153,16</b>	<b>117.879.136,85</b>	<b>26.962.688,26</b>	<b>69.243.272,00</b>	<b>10.892.867,07</b>	<b>128.772.003,92</b>

**Condiciones préstamo:** Tipo de interés 0%, 10 años de amortización con reembolsos anuales, sin período de carencia.

**Condiciones del Anticipo Reembolsable FEDER:** Tipo de interés: 0%, Plazo máximo de amortización de hasta 2 años contados después del pago del saldo final del Programa Operativo previsto en el artículo 77 del RDC.

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con Europa"



**Anexo II**  
**Relación de actuaciones desestimadas**

Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
ANDALUCIA	EQC2018-004189-P	EQC2018-000507-C	G41825811	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD	Biorrepositorio de Alta Especialización del Biobanco del Sistema Sanitario Público de Andalucía (SSPA)	371.199,13	M02
	EQC2018-005008-P	EQC2018-000507-C	G41825811	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD	Adquisición de nuevo equipamiento de microscopía de fluorescencia de la Unidad de Microscopía de CABIMER	138.023,01	M02
	EQC2018-004310-P	EQC2018-000514-C	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Actividad físico/deportiva, salud organizacional y funcionamiento cognitivo durante el ciclo vital	181.797,14	M01
	EQC2018-004587-P	EQC2018-000514-C	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Desarrollo de una plataforma de secuenciación de tercera generación	201.649,38	M02
	EQC2018-004609-P	EQC2018-000514-C	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Clasificador y analizador en fase aérea de nanopartículas de fracción ultrafina	423.500,00	M02
	EQC2018-004641-P	EQC2018-000514-C	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Adquisición, instalación y puesta en marcha de un Equipo de Vibrometría Láser Doppler para el diseño, evaluación y análisis mecánico quirúrgico de transductores MEMS	197.526,45	M02
	EQC2018-004231-P	EQC2018-000514-C	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Ampliación de analizador de redes no lineal para aplicaciones de transporte inteligente hasta 120 GHz	498.390,53	M01
	EQC2018-004685-P	EQC2018-000514-C	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Efecto de los polifenoles del aceite de oliva sobre biomarcadores relacionados con la inflamación vascular en pacientes diabéticos	211.050,62	M02
	EQC2018-004547-P	EQC2018-000514-C	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Adquisición de un espectrómetro micro-Raman con multiexcitaciones para análisis de materiales	377.380,85	M02
	EQC2018-005014-P	EQC2018-000514-C	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Cámara de Simulación de Atmósfera Marciana	998.250,00	M02
	EQC2018-005194-P	EQC2018-000514-C	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Fabricación Aditiva completa: caracterización mecánica de piezas formadas por materiales metálicos, compuestos y poliméricos mediante análisis y optimización de los parámetros de diseño	266.129,82	M01
	EQC2018-004195-P	EQC2018-000514-C	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Cámara Climática con fotoperiodo y medidor de CO2 para estudio de las relaciones suelo-agua-planta.	328.219,76	M02
	EQC2018-005322-P	EQC2018-000514-C	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	PROYECTO IDEI (INNOVACIÓN Y DESARROLLO EDUCATIVO INCLUSIVO)	150.305,43	M01
	EQC2018-004809-P	EQC2018-000514-C	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Las atalayas que defendieron el reino nazarí de Granada. Análisis y documentación científica (Nazalaya)	172.054,71	M02
	EQC2018-004879-P	EQC2018-000514-C	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Sistema para la caracterización de contaminantes ambientales emergentes	230.613,76	M02
	EQC2018-004944-P	EQC2018-000514-C	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	LABORATORIO DE ARQUITECTURA EXPERIMENTAL AVANZADA Y NUEVAS TECNOLOGÍAS	141.582,87	M01
	EQC2018-004340-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ACONDICIONAMIENTO Y CLIMATIZACIÓN DE PLANTA SEMISÓTANO PARA LA CONSERVACIÓN DE MUESTRAS BIOLÓGICAS Y EQUIPAMIENTO DE UN LABORATORIO FRÍO DE PURIFICACIÓN DE BIOMOLÉCULAS	146.648,20	M03
	EQC2018-004950-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Electrofisiología in vitro e imagen de calcio como herramientas básicas en el estudio de la fisiología asociada a enfermedades neurodegenerativas y neurogénesis	212.621,20	M01
	EQC2018-004272-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	ACTUALIZACION Y AMPLIACION DEL EQUIPAMIENTO PARA LA DIVISION DE DIFRACCIÓN Y FLUORESCENCIA DE RAYOS X. SCCYT. UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	371.180,81	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Una manera de hacer Europa"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004868-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Equipamiento para seguimiento y separación de reacciones	159.078,70	M01
	EQC2018-004670-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	EQUIPAMIENTO PARA INSTALACIÓN DE ESTACIONES GEODINÁMICAS MARINAS EN EL GOLFO DE CÁDIZ: INSTRUMENTACIÓN OCEANOGRÁFICA Y GEODÉSICA	296.308,55	M01
	EQC2018-004985-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	IMPLEMENTACION UNIDAD INGENIERIA TISULAR OSEA INIBICA PARA MEDICINA REGENERATIVA	566.675,67	M02
	EQC2018-005239-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	COMPARACIÓN DE LA FIABILIDAD ENTRE TÉCNICAS DE VALORACIÓN BIOMECÁNICA EN EL SISTEMA MÚSCULO ESQUELÉTICO Y PUBLICACIÓN DE TABLAS DE REFERENCIA	110.062,80	M01
	EQC2018-005128-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	EQUIPO DE DETERMINACIÓN DE HUELLA AROMÁTICA	239.385,19	M01
	EQC2018-004517-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Sistema de espectrometría de masas de alta resolución para Servicios Centrales de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad de Cádiz	958.322,29	M01
	EQC2018-005142-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Canal Hidráulico	148.588,00	M01
	EQC2018-004870-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	ESTACIÓN DE TRABAJO EN ATMÓSFERA INERTE PARA ESTUDIOS ESPECTROSCÓPICOS Y ELECTROQUÍMICOS	154.821,01	M01
	EQC2018-004656-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FORTALECIMIENTO DE LA DIVISIÓN DE ESPECTROSCOPIA DE LOS SERVICIOS CENTRALES DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE CÁDIZ MEDIANTE LA ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO DE ÚLTIMA GENERACIÓN	615.235,36	M02
	EQC2018-004676-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	EQUIPO ANALIZADOR DE AMINOÁCIDOS PARA EL DESARROLLO DE LÍNEAS Y PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN AGROALIMENTARIOS	151.250,00	M02
	EQC2018-005066-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Neurociencia Cognitiva e Imaginería Cerebral: Implantación de una Unidad Mixta Experimental/ Clínica de Resonancia Magnética Funcional.	124.273,05	M01
	EQC2018-004872-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Consolidación y mejora de las infraestructuras científicas y tecnológicas del laboratorio de hormigón para la validación de residuos RI y RCD usándolo como adición en el hormigón y su aplicabilidad en	247.812,84	M01
	EQC2018-004977-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Citómetro de Flujo "Sorter"	296.450,00	M02
	EQC2018-004869-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Ampliación del Laboratorio del Comportamiento y la Salud: las nuevas tecnologías como herramienta para mejorar la Calidad de vida y el bienestar	198.718,72	M01
	EQC2018-005165-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	UCA-Datalab: ciencia de datos, Machine Learning, visión artificial, IoT y ciberseguridad para aplicaciones industriales.	109.456,98	M03
	EQC2018-004976-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Estación de partículas subcelulares con aplicabilidad biológica	178.422,97	M02
	EQC2018-004576-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	Adquisición de equipos para el desarrollo de una red de comunicaciones inalámbricas marinas de cobertura extensa para el buque oceanográfico "UCADIZ" de la Universidad de Cádiz	153.574,93	M01
	EQC2018-004906-P	EQC2018-000523-C	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	EQUIPAMIENTO PARA CULTIVOS BIOLÓGICOS, ANÁLISIS Y PRESERVACIÓN DE MUESTRAS DEL INBIO	165.153,21	M02
	EQC2018-005030-P	EQC2018-000526-C	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DOTACIÓN DE LA UNIDAD DE ANIMALES AXÉNICOS EN EL SERVICIO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ANIMAL DE CENTRO DE INSTRUMENTACIÓN CIENTÍFICA DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA	423.845,68	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con Europa"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004558-P	EQC2018-000526-C	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Equipamiento científico-tecnológico para laboratorios de investigación (laboratorios de mecatrónica y robótica y hardware y fabricación de circuitos impresos).	823.173,95	M02
	EQC2018-004251-P	EQC2018-000526-C	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Nano-tomógrafo computerizado para análisis de biomateriales	997.040,00	M02
	EQC2018-004134-P	EQC2018-000526-C	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Infraestructura para la ampliación y potenciación de los Servicios de la Unidad de Análisis de Comportamiento Animal del Centro de Instrumentación Científica de la Universidad de Granada.	465.822,87	M02
	EQC2018-004623-P	EQC2018-000526-C	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Adsorción y separación de gases y vapores de interés tecnológico y medioambiental	385.028,05	M01
	EQC2018-004727-P	EQC2018-000562-C	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	Creación de una Unidad de Resonancia Magnética dentro del Centro de Producción y Experimentación Animal para el desarrollo de investigación preclínica in vivo.	637.670,00	M02
	EQC2018-004518-P	EQC2018-000562-C	Q7350006H	UNIVERSIDAD DE JAEN	Adquisición de microscopios de altas prestaciones para la investigación en Recursos Naturales y Anatomía	100.595,18	M01
	EQC2018-005283-P	EQC2018-000564-C	G41918830	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	Unidad Integral de Cultivos celulares y Caracterización de Biomarcadores	198.109,33	M02
	EQC2018-004336-P	EQC2018-000573-C	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	Adquisición de dos telescopios para el Observatorio Astronómico de la UHU: fotometría de sistemas estelares cataclísmicos	115.164,39	M03
	EQC2018-004361-P	EQC2018-000573-C	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	Adquisición y mejora de infraestructuras para la investigación animal y humana del Centro de Investigación en Recursos Naturales, Salud y Medio Ambiente	170.140,18	M01
	EQC2018-005006-P	EQC2018-000611-C	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	Espectrómetro de masas de ultra alta resolución y masa exacta: analizador híbrido cuadrupolo-Orbitrap	470.351,64	M02
	EQC2018-005196-P	EQC2018-000616-C	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	LABORATORIO PORTÁTIL DE USO MULTIDISCIPLINAR	122.728,41	M01
	EQC2018-005162-P	EQC2018-000616-C	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Nuevas Tecnologías (detección y análisis) aplicadas a Arqueología	229.465,92	M01
	EQC2018-005176-P	EQC2018-000616-C	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Instrumentación para la caracterización de nanomateriales, sistemas organizados y moléculas	987.260,83	M02
	EQC2018-004942-P	EQC2018-000616-C	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Caracterización y mejora de superficies de componentes obtenidos mediante fabricación aditiva	292.404,97	M02
	EQC2018-005074-P	EQC2018-000616-C	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Laboratorio de investigación humana	262.781,02	M02
	EQC2018-004833-P	EQC2018-000624-C	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Unidad para la cría, mantenimiento e inyección de embriones en pez cebra.	553.884,76	M01
	EQC2018-004657-P	EQC2018-000624-C	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Infraestructura para el desarrollo de la trayectoria conjunta del I3US	585.398,00	M01
	EQC2018-004034-P	EQC2018-000624-C	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Equipamiento para la mejora de las técnicas instrumentales para datación del Servicio de Investigación de Radioisótopos de la Universidad de Sevilla	496.113,94	M02
	EQC2018-004342-P	EQC2018-000624-C	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Detección, procesamiento y obtención de parámetros neurofisiológicos en contextos sociales cotidianos.	106.322,70	M01
	EQC2018-005218-P	EQC2018-000627-C	G18374199	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	Refuerzo del Área de Cromatografía de la Unidad Científico-Tecnológica del Ibs.GRANADA: Adquisición de cromatógrafo UHPLC acoplado a un MS triple cuadrupolo	661.065,65	M02

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con Europa"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-005087-P	EQC2018-000636-C	Q2821013F	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	Construcción de nave para almacenamiento de maquinaria y otros equipamientos científicos técnicos	145.174,47	M02
	EQC2018-004512-P	EQC2018-000643-C	Q4100689A	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	Mejora de la infraestructura científico-técnica mediante la aplicación de nuevas tecnología sostenibles en el acondicionamiento del agua de la planta experimental de cultivos marinos	262.456,26	M02
	EQC2018-005064-P	EQC2018-000643-C	Q4100689A	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	Sistema de sensores integrados en la plataforma FIWARE para la caracterización de experimentación agraria en cultivos mediterráneos	337.526,60	M04
<b>TOTAL ANDALUCIA</b>						<b>20.321.238,74</b>	
ARAGON	EQC2018-005330-P	EQC2018-000503-C	Q5000823D	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	Equipos de fincas experimentales del CITA: Tractor y Empacadora	186.576,68	M01
	EQC2018-005324-P	EQC2018-000503-C	Q5000823D	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	INVERNADERO INSECT-PROOF PARA MANTENIMIENTO Y SUMINISTRO DE PLANTA FRUTAL CATEGORÍA INICIAL	123.631,75	M02
	EQC2018-004098-P	EQC2018-000503-C	Q5000823D	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGROALIMENTARIA DE ARAGON (CITA)	Analizador portátil de isótopos estables para cuantificar y trazar el origen metabólico de los flujos de CO2 en suelos, organismos vivos y ecosistemas	148.585,58	M02
	EQC2018-005271-P	EQC2018-000504-C	Q5000654C	INSTITUTO ARAGONES DE CIENCIAS DE SALUD	SISTEMA DE ESPECTROMETRÍA DE MASAS DE ALTA RESOLUCIÓN CONFIGURADO PARA PROTEÓMICA	610.247,43	M02
	EQC2018-005274-P	EQC2018-000504-C	Q5000654C	INSTITUTO ARAGONES DE CIENCIAS DE SALUD	CITÓMETRO DE FLUJO SEPARADOR	365.420,00	M02
	EQC2018-005272-P	EQC2018-000504-C	Q5000654C	INSTITUTO ARAGONES DE CIENCIAS DE SALUD	EQUIPO PARA LA CARACTERIZACIÓN DE EXOSOMAS, MICROVESÍCULAS Y NANOPARTÍCULAS	137.994,45	M02
	EQC2018-004617-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Métodos de "High Throughput Screening (HTS)" aplicados a la caracterización de la actividad microbiológica de suelos y aguas y su aplicación en ecología y toxicología ambiental	100.430,00	M02
	EQC2018-004527-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición e instalación de dos cámaras de cultivo de plantas de altas prestaciones para el Servicio de Cultivo de Plantas en Condiciones Controladas	144.211,43	M02
	EQC2018-004866-P	EQC2018-000550-C	G99426132	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	Adquisición de un Equipo de cultivo celular en condiciones GMP	302.500,00	M02
	EQC2018-005342-P	EQC2018-000550-C	G99426132	FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	Unidad de Investigación e Innovación Clínica del IIS Aragón en el Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa	410.044,80	M02
	EQC2018-004238-P	EQC2018-000566-C	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Servicio de altas presiones hidrostáticas para la realización de actividades de I+D+i para el sector agroalimentario	350.113,50	M02
	EQC2018-004291-P	EQC2018-000566-C	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Sistema de procesado HTST/ UHT y llenado estéril	169.073,30	M02
	EQC2018-005195-P	EQC2018-000566-C	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO PARA LAVADO DE JAULAS Y RACKS DE CONEJOS Y RATAS	301.154,48	M02
	EQC2018-004290-P	EQC2018-000566-C	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Equipo de secado por atomización	130.494,02	M02
	EQC2018-004864-P	EQC2018-000566-C	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Mejora y renovación de equipos de preparación y observación de muestras biológicas mediante Microscopía Electrónica.	154.700,09	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Una manera de hacer Europa"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004486-P	EQC2018-000566-C	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Adquisición de un microscopio confocal para la caracterización de materiales	217.800,00	M02
	EQC2018-004123-P	EQC2018-000566-C	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Láser para PIV y holografía digital de alta resolución temporal	184.525,00	M02
	EQC2018-004149-P	EQC2018-000566-C	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Nuevo equipamiento para identificación de fármacos frente a enfermedades conformacionales y de agregación de proteínas para el laboratorio LACRIMA	229.308,88	M02
	EQC2018-004593-P	EQC2018-000566-C	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Adquisición de un UHPLC-PDA/FL/RI/ELSD	153.961,02	M02
	EQC2018-004832-P	EQC2018-000566-C	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Equipo de Tomografía Computarizada por rayos X para aplicaciones industriales	423.500,00	M02
	EQC2018-004256-P	EQC2018-000566-C	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Análisis de la Composición Corporal a través de la Densitometría por Rayos X.	121.000,00	M02
	EQC2018-004373-P	EQC2018-000566-C	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Espectroscopía de fotoemisión a presión ambiente – APS04	125.525,00	M02
	EQC2018-004557-P	EQC2018-000566-C	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	MICROSCOPIO RAMAN CON PLATINA DE ALTA PRECISIÓN, CAPACIDAD DE MAPEADO, POLARIZADOR Y LÁSERES INTERCAMBIABLES	158.510,00	M02
	EQC2018-005136-P	EQC2018-000566-C	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	Laboratorio integrado de análisis molecular y morfológico de muestras antiguas	115.489,11	M02
<b>TOTAL ARAGON</b>						<b>5.364.796,52</b>	
BALEARES	EQC2018-004434-P	EQC2018-000536-C	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	Microscopio Electrónico de Transmisión y Barrido	931.700,00	M02
	EQC2018-005345-P	EQC2018-000536-C	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	Impulso a la Infraestructura Científica de Supercomputación Tier-2 ESFRI en la UIB	907.500,00	M02
	EQC2018-004105-P	EQC2018-000536-C	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	Adquisición de un Analizador de flujo metabólico extracelular	204.194,44	M02
	EQC2018-004096-P	EQC2018-000536-C	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	Adquisición de un Sistema Analizador Celular en Tiempo Real (Live-Cell Analysis System)	203.122,70	M02
	EQC2018-004194-P	EQC2018-000536-C	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	Sistema de adquisición de datos en tiempo real para estudio de procesos fotónicos ultra-rápidos	363.000,00	M02
	EQC2018-004197-P	EQC2018-000536-C	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	Canal de experimentación para investigación en ecología marina (EcoCanal)	133.240,10	M02
	EQC2018-004565-P	EQC2018-000536-C	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	Mejora del equipamiento y ampliación del insectario del Grupo de Investigación en Zoología Aplicada y de la Conservación.	325.470,64	M02
		EQC2018-005270-P	EQC2018-000565-C	Q0700535H	CONSORCIO PARA EL DISEÑO CONSTRUCCION, EQUIPAMIENTO Y EXPLOTACION SISTEMA OBSERVAC COSTERO BALEARS	Sistema integrado de monitorización y predicción del mar balear	476.038,80
<b>TOTAL BALEARES</b>						<b>3.544.266,68</b>	
CANARIAS	EQC2018-004629-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Puesta al día en el siglo XXI. Adquisición equipo UHPLC-MS/MS.	407.493,97	M02
	EQC2018-004045-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Renovación del equipo de resonancia magnética nuclear de 400 MHz.	432.000,00	M02
	EQC2018-004298-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición Espectrómetro de Masas MALDI-TOF	667.985,32	M02
	EQC2018-004697-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Mejora de la infraestructura para los servicios generales de investigación de invernadero	147.471,01	M02

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Una manera de hacer Europa"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004577-P	EQC2018-000543-C	Q2823001I	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	Contribución española al programa de observación global del océano Argo: Argo España	659.162,80	M02
	EQC2018-004496-P	EQC2018-000543-C	Q2823001I	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	Adquisición de un sistema de recirculación para la Planta de Cultivos del Centro Oceanográfico de Canarias	206.206,40	M02
	EQC2018-004316-P	EQC2018-000549-C	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	Microscopio Electronico Multifuncional	379.850,00	M02
	EQC2018-004892-P	EQC2018-000549-C	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	ACTUALIZACIÓN Y MEJORA DE EQUIPAMIENTO PARA VALORAR LA ACTIVIDAD TÉRMICA Y ESTRUCTURAL EN LA CARACTERIZACIÓN DE SUSTANCIAS CON APLICACIONES ENERGÉTICAS	192.600,00	M02
	EQC2018-004365-P	EQC2018-000549-C	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	Equipamiento del laboratorio general del Instituto Universitario de Investigaciones Biomédicas y Sanitarias	992.645,27	M02
	EQC2018-004903-P	EQC2018-000549-C	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	Actualización de equipamiento para un laboratorio de caracterización de polímeros	193.482,75	M02
	EQC2018-004978-P	EQC2018-000549-C	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	Ampliación de las capacidades del Laboratorio de Radiactividad Ambiental de la ULPGC mediante sistemas para la determinación de radón en aire y aguas y radionuclidos alfa/beta de interés ambiental	171.957,56	M02
	EQC2018-004137-P	EQC2018-000549-C	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	CARACTERIZACIÓN SUPERFICIAL QUÍMICO-FÍSICA DE SÓLIDOS, Y CONTROL QUÍMICO DE SUSTANCIAS CONTAMINANTES EN LOS PROCESOS HETEROGÉNEOS (TAO's) EN LOS QUE DICHOS SÓLIDOS INTERVIENEN.	435.553,59	M02
	EQC2018-004401-P	EQC2018-000549-C	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	IOCAG: Transporte Oceánico y Flujos Verticales	219.561,75	M02
	EQC2018-004873-P	EQC2018-000549-C	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	Actualización de Equipamiento de Cómputo, Almacenamiento y Virtualización de Servidores, y de Instrumentación, de los Servicios Científico-Técnicos Comunes del IUMA (ADECUA-SC-IUMA)	518.270,89	M02
	EQC2018-004592-P	EQC2018-000549-C	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	POTENCIACIÓN DE LA I+D EN EL AMBITO DE LA SANIDAD ANIMAL Y LA SEGURIDAD ALIMENTARIA (TERRESTRE Y MARINA)	999.795,39	M02
	EQC2018-004789-P	EQC2018-000549-C	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	Equipo de fabricación aditiva de piezas metálicas mediante difusión atómica	151.287,30	M02
	EQC2018-004465-P	EQC2018-000549-C	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	Laboratorio de experiencias turísticas y sostenibilidad en el entorno multimedia	256.922,83	M02
	EQC2018-004969-P	EQC2018-000549-C	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	Ampliación de infraestructuras en Planta Piloto de Producción para adaptar la investigación en piensos para acuicultura a las demandas actuales en productos y procesos.	198.844,54	M02
	EQC2018-004973-P	EQC2018-000549-C	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	Ampliación de equipamiento para el Servicio de Acuicultura y Biotecnología de Alta Especialización (SABE_IU ECOAQUA).	722.392,89	M02
	EQC2018-004334-P	EQC2018-000549-C	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	SISTEMA DE CROMATOGRAFÍA LÍQUIDA DE ULTRA RESOLUCIÓN CON DETECTOR DE CUADRUPOLO-TIEMPO DE VUELO (UHPLC-QTOF)	337.244,68	M02
	EQC2018-004612-P	EQC2018-000557-C	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	Mejora y Actualización de Unidades de Servicio Científico-Técnico del Instituto Universitario de Tecnologías Biomédicas (ITB)	621.183,12	M02
	EQC2018-004106-P	EQC2018-000557-C	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	Actualización del Equipo de Resonancia Magnética de 3.0T, para Investigación Biomédica.	995.000,00	M01



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con Europa"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004776-P	EQC2018-000557-C	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	Adquisición de equipamiento científico para el Área de Genética de la Universidad de La Laguna	108.070,00	M01
	EQC2018-004548-P	EQC2018-000557-C	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	Actualización de la Infraestructura Computacional de Altas Prestaciones del SAIL	184.917,54	M02
	EQC2018-004068-P	EQC2018-000557-C	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	Adquisición de un cromatógrafo de líquidos de ultra alta resolución acoplado a un espectrómetro de masas de triple cuadrupolo	285.444,62	M02
	EQC2018-004222-P	EQC2018-000557-C	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	Adquisición de equipos de UHPLC-MS y GC-MS	235.805,23	M02
	EQC2018-004006-P	EQC2018-000557-C	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	Adquisición de equipamiento para la cría, mantenimiento y utilización de animales de investigación con destino al Nuevo Animalario del Campus de Ciencias de La Salud de la Universidad de La Laguna	538.810,87	M02
	EQC2018-004087-P	EQC2018-000557-C	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	Actualización y mejora de un equipo de Microscopía de Efecto Túnel y Microscopía de Fuerzas Atómicas.	211.300,00	M02
	EQC2018-004155-P	EQC2018-000557-C	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	Espectroscopía y microscopía infrarroja	174.185,96	M02
	EQC2018-004128-P	EQC2018-000557-C	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	Equipamiento para el Servicio de Resonancia Magnética Nuclear (RMN) de los SEGAI de la Universidad de La Laguna	116.733,39	M02
	EQC2018-004000-P	EQC2018-000584-C	A38259115	INSTITUTO TECNOLOGICO Y DE ENERGIAS RENOVABLES, S.A.	Actualización y ampliación de capacidad de TeideHPC	957.650,00	M02
	EQC2018-004575-P	EQC2018-000584-C	A38259115	INSTITUTO TECNOLOGICO Y DE ENERGIAS RENOVABLES, S.A.	A FE-SEM for Canary Island Science with a focus upon mitigating Volcanic risk	999.908,58	M02
	EQC2018-005055-P	EQC2018-000584-C	A38259115	INSTITUTO TECNOLOGICO Y DE ENERGIAS RENOVABLES, S.A.	EPLÉE, Ampliación y mejora del equipamiento de parametrización del Laboratorio de Eficiencia Energética LivingLAB- ITER	559.387,00	M02
	EQC2018-005306-P	EQC2018-000584-C	A38259115	INSTITUTO TECNOLOGICO Y DE ENERGIAS RENOVABLES, S.A.	PEROVSK-FAB, fabricación de células solares de capa delgada basadas en perovskitas por técnicas de impresión	166.152,67	M02
	EQC2018-005150-P	EQC2018-000584-C	A38259115	INSTITUTO TECNOLOGICO Y DE ENERGIAS RENOVABLES, S.A.	GRAVICAN: implementación de una Red Gravimétrica Canaria	914.850,00	M02
	EQC2018-004926-P	EQC2018-000586-C	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	Mejoras instrumentales en los Observatorios de Canarias	649.644,12	M02
	EQC2018-005211-P	EQC2018-000586-C	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	"LIFEM": EQUIPACIÓN DEL PROYECTO IACTEC PARA LA TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA	999.846,72	M02
	EQC2018-005060-P	EQC2018-000586-C	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	Equipo de deposición de Películas Delgadas para el Departamento de Óptica del IAC	533.000,00	M02
	EQC2018-004252-P	EQC2018-000586-C	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	Computación de altas prestaciones para deep learning y análisis de datos del instrumento WEAVE	296.244,17	M02
	EQC2018-005175-P	EQC2018-000586-C	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	Salas de aislamiento térmico y sistema de ventilación del espectrógrafo HARPS3 en el telescopio INT	284.858,00	M02
	EQC2018-004935-P	EQC2018-000586-C	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	Detector de infrarrojo Hawaii-2RG para el primer instrumento de óptica adaptativa, FRIDA, del Gran Telescopio Canarias	505.484,55	M02
	EQC2018-005140-P	EQC2018-000604-C	G76208396	FUNDACION CANARIA DE INVESTIGACION SANITARIA	Infraestructura Científica-Tecnológica para la realización de proyectos multidisciplinares de medicina de precisión en enfermedades respiratorias, infecciosas, hematológicas y vasculares	470.344,27	M02
	EQC2018-005197-P	EQC2018-000604-C	G76208396	FUNDACION CANARIA DE INVESTIGACION SANITARIA	DESARROLLO DE UN NUEVO IMPLANTE VESTIBULAR PARA LA DISFUNCIÓN VESTIBULAR BILATERAL .EN PACIENTES ADULTOS	108.200,47	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro y empleo"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004280-P	EQC2018-000604-C	G76208396	FUNDACION CANARIA DE INVESTIGACION SANITARIA	Equipamiento para laboratorio de cultivo celular con nivel de bioseguridad 2	262.262,21	M02
	EQC2018-004307-P	EQC2018-000604-C	G76208396	FUNDACION CANARIA DE INVESTIGACION SANITARIA	Dotación/Mejora de Equipamiento Científico-Tecnológico Básico de la Unidad de Investigación del Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria y Gerencia de Atención Primaria de Tenerife	210.545,74	M02
	EQC2018-005226-P	EQC2018-000605-C	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	Adquisición de antena de 5m en banda X/L para Observación de la Tierra en el CEC	622.552,00	M02
	EQC2018-005260-P	EQC2018-000605-C	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	Sistema de almacenamiento para suministro en línea de datos Copernicus	104.940,01	M01
	EQC2018-005245-P	EQC2018-000605-C	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	Sistema para adaptación de antena 10m de Observación de la Tierra en el CEC para satélites meteorológicos	128.119,00	M02
	EQC2018-004725-P	EQC2018-000634-C	Q2817024I	CENTRO NACIONAL DE INFORMACION GEOGRAFICA	Microscopio Electrónico de Barrido aplicado en el estudio de vulcanología en Canarias	278.446,10	M02
	EQC2018-004126-P	EQC2018-000634-C	Q2817024I	CENTRO NACIONAL DE INFORMACION GEOGRAFICA	Red de monitorización del movimiento sísmico fuerte para la microzonación de las zonas urbanas de los municipios de San Cristóbal de La Laguna, Santa Cruz de Tenerife y Las Palmas de Gran Canaria	576.730,00	M02
	EQC2018-004611-P	EQC2018-000666-C	A76519925	INSTITUTO VOLCANOLOGICO DE CANARIAS S.A.U.	Adquisición de un cromatógrafo de gases acoplado a un espectrómetro de masas (GC-MS) para la determinación de compuestos orgánicos volátiles (COVs)	146.780,87	M02
	EQC2018-005129-P	EQC2018-000666-C	A76519925	INSTITUTO VOLCANOLOGICO DE CANARIAS S.A.U.	Adquisición de equipamiento para el fortalecimiento de las capacidades de I+D+i con fines de exploración geotérmica y promover el desarrollo de la geotermia	724.410,33	M02
<b>TOTAL CANARIAS</b>						<b>22.262.536,48</b>	
CASTILLA Y LEON	EQC2018-004567-P	EQC2018-000560-C	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	Plataforma de identificación de muestras humanas mediante perfiles genéticos	197.953,58	M02
	EQC2018-004705-P	EQC2018-000560-C	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE FORMAS FARMACÉUTICAS	284.254,82	M01
	EQC2018-004907-P	EQC2018-000560-C	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	Equipo de neuroimagen funcional multimodal para el análisis de la interacción social in vivo. Un dispositivo para la investigación en neurociencia cognitiva y social	222.978,80	M01
	EQC2018-005035-P	EQC2018-000569-C	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	Equipamiento para el estudio de la optimización de residuos y subproductos como fertilizantes en cultivos para una economía circular	115.222,27	M02
	EQC2018-005267-P	EQC2018-000609-C	Q4700613E	INSTITUTO TECNOLÓGICO AGRARIO DE CASTILLA Y LEON	Analizador de grasa por RMN	100.858,69	M01
	EQC2018-005359-P	EQC2018-000609-C	Q4700613E	INSTITUTO TECNOLÓGICO AGRARIO DE CASTILLA Y LEON	EQUIPAMIENTO Y MEJORA DEL LABORATORIO HORIZONTAL, ZAMADUEÑAS, VALLADOLID.	155.771,29	M01
	EQC2018-005265-P	EQC2018-000647-C	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ACTUALIZACIÓN DEL EQUIPO DE ESPECTROSCOPÍA INFRARROJA FTIR DEL LTI DE LA UVA CON SU AMPLIACIÓN CON EL MÓDULO RAMAN, CON EL MÓDULO DE CONEXIÓN A TGA Y CON UNA ESFERA INTEGRADORA NIR.	139.150,00	M02
	EQC2018-005154-P	EQC2018-000648-C	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	Laboratorio de investigación en Biomedicina	391.887,11	M02
<b>TOTAL CASTILLA Y LEÓN</b>						<b>1.608.076,56</b>	



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
«Una manera de hacer Europa»



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
CASTILLA-LA MANCHA	EQC2018-004276-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Procesos de prototipado mediante conformado incremental de chapa en caliente	236.474,41	M02
	EQC2018-004216-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ADQUISICIÓN DE UNIDAD DE ANALISIS DE ESPECTROSCOPIA VIBRACIONAL	332.569,71	M02
	EQC2018-004537-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	EQUIPO PARA EL ANÁLISIS Y CARACTERIZACIÓN DE METABOLITOS SECUNDARIOS DE PLANTAS	260.149,76	M02
	EQC2018-004015-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Adquisición de una ecosonda multihaz y de un dron con tecnología fotogramétrica y LiDAR empotrada para la mejora del análisis y la gestión de los riesgos por inundación	532.899,38	M02
	EQC2018-004025-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	MEJORA DE UN MICROSCOPIO DE BARRIDO DE EFECTO HALL	133.402,50	M02
	EQC2018-004414-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Instalación para la cría, mantenimiento y caracterización funcional de peces cebra (Danio rerio)	177.754,55	M02
	EQC2018-004411-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Ampliación y actualización del Servicio de Instrumentación del IRICA	968.651,94	M02
	EQC2018-004786-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Proyecto para la adquisición de un Equipo de Tomografía Industrial Computerizada para inspección no destructiva	687.086,40	M02
	EQC2018-004294-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Sistema de análisis experimental de vibraciones de cuatro puntos de excitación	998.951,80	M02
	EQC2018-004556-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Centro de Diseño de Hormigones Avanzados por Prestaciones, ETS de Ingenieros de Caminos, C. y P. — UCLM	163.765,03	M02
	EQC2018-004798-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Generación y Caracterización de Partículas Procedentes de Procesos de Combustión	283.987,00	M02
	EQC2018-004168-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO PARA LA PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE LA "UNIDAD MULTIDISCIPLINAR DE INVESTIGACIÓN DE LA NEUROCOGNICIÓN Y EMOCIÓN EN ENTORNOS REALES Y VIRTUALES" DEL CAMPUS DE ALBACETE	584.698,42	M02
	EQC2018-004802-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Sistema de control de motores de combustión interna utilizados en aviación ligera y no tripulada (drones)	187.663,14	M02
	EQC2018-004828-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Laboratorio de estimulación magnética para la investigación en bioingeniería y medicina.	158.755,11	M01
	EQC2018-004218-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	MICROSCOPIO DE EFECTO KERR MAGNETO-OPTICO	214.908,10	M02
	EQC2018-004909-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Sistema de generación de nitrógeno líquido y gas comprimido para cubrir las necesidades en Microscopía electrónica de transmisión y resonancia magnética nuclear en el campus de Albacete de la UCLM	152.655,54	M02
	EQC2018-004273-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Creación de una biorrefinería piloto a partir de una planta extractora de productos naturales	513.118,65	M02
	EQC2018-004619-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	CENTRO AVANZADO DE FABRICACIÓN ADITIVA, MAQUINABILIDAD Y ENSAYO DE MATERIALES COMPUESTOS	604.436,03	M02
	EQC2018-004639-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	LABORATORIO DE LUMINISCENCIA Y ELECTROLUMINISCENCIA EN ESTADO SÓLIDO	182.438,44	M02
	EQC2018-004539-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Laboratorio de fabricación aditiva para investigación en ingeniería	555.036,07	M02
EQC2018-004175-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Microscopía de Femtosegundo	513.706,68	M02	
EQC2018-004724-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Unidad de estudios metabólicos y fisiológicos en roedores. Fenotipado metabólico y fisiológico.	373.303,36	M02	



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con Europa"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004614-P	EQC2018-000510-C	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	UPRIL: Unidad de prevención y readaptación integral de lesiones	196.488,30	M02
	EQC2018-004837-P	EQC2018-000555-C	Q4500146H	SERVICIO DE SALUD DE CASTILLA-LA MANCHA-SESCAM	Unidad de imagen digital en el BioB-HVS	202.534,88	M02
	EQC2018-004159-P	EQC2018-000555-C	Q4500146H	SERVICIO DE SALUD DE CASTILLA-LA MANCHA-SESCAM	Actualización y mejora del sistema de espectrometría de masas de alta resolución del Servicio General de Proteómica (SAI-Proteómica) de la Unidad de Investigación del Hospital Nacional de Parapléjicos	423.500,00	M02
	EQC2018-004822-P	EQC2018-000555-C	Q4500146H	SERVICIO DE SALUD DE CASTILLA-LA MANCHA-SESCAM	VIRTUAL NURSE	112.934,55	M01
	EQC2018-004647-P	EQC2018-000555-C	Q4500146H	SERVICIO DE SALUD DE CASTILLA-LA MANCHA-SESCAM	Detección Precoz de la Retinopatía Tóxica Inducida por Medicamentos en Albacete y Valladolid, mediante Electrorretinograma Multifocal. Prevalencia e Incidencia acumulada en las 2 provincias.	125.356,00	M02
	EQC2018-004694-P	EQC2018-000555-C	Q4500146H	SERVICIO DE SALUD DE CASTILLA-LA MANCHA-SESCAM	Equipamiento de la unidad de investigación de fisiología del ejercicio y envejecimiento vascular, en pacientes crónicos y frágiles	110.875,70	M02
	EQC2018-004570-P	EQC2018-000555-C	Q4500146H	SERVICIO DE SALUD DE CASTILLA-LA MANCHA-SESCAM	Dotación de Equipamiento para el Laboratorio de Investigación del Hospital General de Tomelloso	199.158,02	M02
	EQC2018-004774-P	EQC2018-000556-C	Q1300422A	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y FORESTAL	"SUSTAINAVALITY": Sostenibilidad y Mejora de la Estación Experimental "La Nava".	617.512,10	M02
	EQC2018-004179-P	EQC2018-000556-C	Q1300422A	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y FORESTAL	Tecnología para investigación y experimentación en agricultura sostenible y adaptación de cultivos al cambio climático	168.628,02	M02
	EQC2018-004233-P	EQC2018-000556-C	Q1300422A	INSTITUTO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y FORESTAL	Mejora tecnológica y de la eficiencia energética de finca experimental La Entresierra	103.259,20	M02
<b>TOTAL CASTILLA – LA MANCHA</b>						<b>11.076.658,79</b>	
CATALUÑA	EQC2018-004341-P	EQC2018-000505-C	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	Equipo de almacenamiento y cálculo de altas prestaciones	229.597,50	M02
	EQC2018-004750-P	EQC2018-000516-C	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	Adquisición de un equipo de elipsometría de alta resolución	207.750,00	M02
	EQC2018-004748-P	EQC2018-000516-C	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	Adquisición de un equipo de litografía óptica sin máscara de alta resolución y velocidad	426.767,00	M02
	EQC2018-004901-P	EQC2018-000516-C	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	Microscopio de efecto túnel (STM) de Vacío Ultra Alto (UHV)	460.000,00	M02
	EQC2018-005004-P	EQC2018-000516-C	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	Sistema láser para el enfriamiento y manipulación de átomos de estroncio ultra-fríos	164.905,34	M02
	EQC2018-004746-P	EQC2018-000516-C	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	Adquisición de un equipo de ataque por plasma para el laboratorio de nanofabricación de ICFO	594.225,00	M02
	EQC2018-004996-P	EQC2018-000516-C	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	Línea de rayos x de attosegundos	372.394,47	M02
	EQC2018-004215-P	EQC2018-000517-C	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Renovación de los equipos de Resonancia Magnética Nuclear de medio campo en la Universidad de Barcelona	832.689,33	M02
	EQC2018-004860-P	EQC2018-000517-C	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Espectrómetro de masas de cuadrupolo-tiempo de vuelo (Q-TOF) acoplado a nano-cromatografía de líquidos y electroforesis capilar	217.475,19	M02
	EQC2018-004804-P	EQC2018-000517-C	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	PECAMOS: Sistema de control de la Precesión Electrónica del haz, Cámara externa y software de análisis para operación en MODO barrido (Scanning)-transmisión en el TEM	288.706,00	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con empleo"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004058-P	EQC2018-000517-C	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Adquisición y puesta a punto de un radiómetro de microondas multicanal para aplicaciones atmosféricas	157.723,50	M02
	EQC2018-004287-P	EQC2018-000517-C	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	EQUIPO DE ESPECTROMETRÍA DE MASAS DE ALTA RESOLUCIÓN Q-TOF CON MOVILIDAD IÓNICA ACOPLADO A UN SISTEMA DE UHPLC (UHPLC-Q-TOF-IMS)	768.618,62	M02
	EQC2018-004489-P	EQC2018-000517-C	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Adquisición de un citómetro analizador espectral	266.200,00	M02
	EQC2018-004653-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Actualización del Sistema de computación de alto rendimiento y de almacenamiento y gestión efectiva de datos en ciencias del MAR y de la Tierra (SMART)	181.800,08	M02
	EQC2018-004738-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Microscopio Confocal para el servicio de microscopía del Instituto de Investigaciones Biomédicas de Barcelona (IIBB)	363.000,00	M02
	EQC2018-004682-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Plataforma instrumental tóxico-descriptiva para un laboratorio de toxicología ambiental	212.764,08	M02
	EQC2018-005109-P	EQC2018-000528-C	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	Adquisición de equipamiento de Tecnologías para la Reacción Química	215.638,00	M02
	EQC2018-004042-P	EQC2018-000528-C	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	Renovación de un equipo de Resonancia Magnética Nuclear de 400 MHz	261.450,00	M02
	EQC2018-004545-P	EQC2018-000528-C	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	Renovación del equipamiento de Análisis Térmico del ICIQ	112.850,00	M02
	EQC2018-005186-P	EQC2018-000528-C	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	Renovación de un espectrómetro de masas MALDI-TOF	290.000,00	M02
	EQC2018-004992-P	EQC2018-000530-C	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Adquisición de un analizador integrado de mineralogía cuantitativa	265.645,82	M02
	EQC2018-004990-P	EQC2018-000530-C	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Adquisición del equipamiento para la creación de un laboratorio de referencia en el ámbito de la gestión de la aplicación de los fitosanitarios y su relación con la calidad y seguridad alimentaria	123.419,93	M02
	EQC2018-004494-P	EQC2018-000530-C	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Mejora de la infraestructura científico-técnica del Departamento de Arquitectura de Computadores de la UPC	122.819,37	M02
	EQC2018-004409-P	EQC2018-000530-C	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	PORT-UPC: Predicciones, Observaciones, Regularización y Transmisión – Unificación, Parámetros y Criterios	186.808,13	M02
	EQC2018-005041-P	EQC2018-000530-C	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Centro de Mecanizado Vertical de 5 Ejes	266.200,00	M02
	EQC2018-004385-P	EQC2018-000530-C	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Actualización y ampliación de los recursos de cálculo intensivo para investigación, desarrollo y transferencia de tecnología en el ámbito de la ingeniería civil de la UPC	140.773,07	M02
	EQC2018-004009-P	EQC2018-000531-C	Q5856414G	CONSORCI INSTITUT D INVESTIGACIONS BIOMEDIQUES AUGUST PI I SUNYER	Mejora de la Plataforma de Genómica del IDIBAPS para adaptarse a las tecnologías de la investigación biomédica de frontera: adquisición de un nuevo secuenciador de Next Generation Sequencing (NGS)	314.364,05	M02
	EQC2018-005020-P	EQC2018-000538-C	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	MediaCom Lab: Laboratorio audiovisual inmersivo de realidad virtual, aumentada y mixta	184.385,52	M01
	EQC2018-004094-P	EQC2018-000540-C	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	Unidad de Procesamiento Cuántico Libre en la Nube	796.736,58	M02
	EQC2018-005205-P	EQC2018-000544-C	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	Centro de procesamiento de datos para la investigación	589.500,00	M02
	EQC2018-004449-P	EQC2018-000544-C	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	Laboratorio de caracterización de uniones adhesivas estructurales	286.770,00	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con empleo"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004379-P	EQC2018-000548-C	G43814045	FUNDACIO INSTITUT D'INVESTIGACIO SANITARIA PERE VIRGILI	LABORATORIO DE INVESTIGACION BIOMEDICA IISPV/HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN JOAN	985.292,68	M02
	EQC2018-005258-P	EQC2018-000567-C	G60136934	INSTITUT DE RECERCA DE L HOSPITAL DE LA SANTA CREU I SANT PAU	PLATAFORMA ULTRASENSIBLE PARA LA DETECCIÓN DE BIOMARCADORES EN FLUIDOS BIOLÓGICOS	101.161,80	M02
	EQC2018-005057-P	EQC2018-000579-C	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	Plataforma modular de sistemas de cromatografía líquida de proteínas a alta velocidad (FPLC)	121.968,00	M02
	EQC2018-005307-P	EQC2018-000579-C	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UNA SOLUCION DE CLUSTER Y ALMACENAMIENTO PARA EL CRG	780.607,81	M02
	EQC2018-005107-P	EQC2018-000596-C	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	Plataforma experimental de digitalización y aplicación de tecnologías de agricultura de precisión en cultivos frutales	228.703,00	M02
	EQC2018-004278-P	EQC2018-000596-C	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	Estación de cuarentena de nivel de bioseguridad SL2 para material vegetal	188.023,96	M02
	EQC2018-004859-P	EQC2018-000596-C	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	Equipamiento para la teledetección y caracterización de cubiertas vegetales	433.909,09	M02
	EQC2018-004865-P	EQC2018-000598-C	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	Microscopio Electrónico de Transmisión	451.155,22	M02
	EQC2018-004852-P	EQC2018-000599-C	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	Circuito, conservación y manipulación de muestras biológicas de pacientes afectos de neoplasias hematológicas y aplicaciones genómicas	996.855,96	M02
	EQC2018-005291-P	EQC2018-000600-C	G60805462	FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	Plataforma de imagen avanzada para experimentación clínica y preclínica en modelos animales grandes, RMN 3T.	968.000,00	M02
	EQC2018-004921-P	EQC2018-000600-C	G60805462	FUNDACIÓ INSTITUT D INVESTIGACIÓ EN CIÈNCIES DE LA SALUT GERMANS TRIAS I PUJOL	Nueva plataforma de bioingeniería 3D y diagnóstico por la imagen para futuras terapias cardiovasculares	905.268,63	M02
	EQC2018-004770-P	EQC2018-000628-C	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	Sistema de detección in vitro e in vivo de proteínas con tecnología NIR y quimioluminiscencia	124.616,09	M02
	EQC2018-004756-P	EQC2018-000628-C	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	Plan Renove Secuenciador Capilar de DNA	216.509,86	M02
	EQC2018-004456-P	EQC2018-000628-C	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	Adquisición de un citómetro de flujo con 5 lasers	487.787,30	M02
	EQC2018-004964-P	EQC2018-000628-C	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	Microscopio electrónico de transmisión de emisión de campo para materiales y criomicroscopía	999.581,00	M02
	EQC2018-005043-P	EQC2018-000628-C	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	Módulo de criogenización de muestras para Microscopio electrónico de barrido de emisión de campo.	202.070,00	M02
	EQC2018-004841-P	EQC2018-000628-C	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	Confocal Laser Scanning Microscope equipado con detector de alta sensibilidad y línea de láser 355 nm	814.124,40	M02
	EQC2018-004835-P	EQC2018-000628-C	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	Sistema modular de fraccionamiento de flujo de campo asimétrico	252.381,80	M02
	EQC2018-005264-P	EQC2018-000632-C	G17432592	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMED DE GIRONA DR. JOSEP TRUETA	Adquisición del analizador XFe24 Seahorse	143.895,14	M02
	EQC2018-005275-P	EQC2018-000632-C	G17432592	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMED DE GIRONA DR. JOSEP TRUETA	Primera ultracentrífuga preparativa de la provincia de Gerona	209.330,00	M02
	EQC2018-004424-P	EQC2018-000637-C	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	Consolidación de la proteómica moderna como herramienta fundamental para avanzar en la comprensión de los procesos que rigen la salud y las enfermedades humanas	669.488,93	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con Europa"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-005316-P	EQC2018-000649-C	Q5856375J	CENTRO DE VISION POR COMPUTADOR	Deep Vision – Clúster de Altas Prestaciones para Visión por Computador	136.321,36	M02
	EQC2018-005294-P	EQC2018-000658-C	G17920851	FUNDACIÓ INSTITUT CATALA DE RECERCA DE L AIGUA	Actualización y mejora del equipamiento de cromatografía iónica para la caracterización de matrices acuosas	127.050,00	M02
	EQC2018-005234-P	EQC2018-000661-C	Q5856257J	INSTITUT DE FISICA D ALTES ENERGIES	Renovacion del equipamiento del taller del IFAE	174.249,75	M02
	EQC2018-004351-P	EQC2018-000673-C	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	Fortalecimiento y consolidación de las Core Facilities de micro-nano-fabricación y bionanocaracterización del IBEC	229.240,55	M02
<b>TOTAL CATALUÑA</b>						<b>20.849.568,91</b>	
C.VALENCIANA	EQC2018-004929-P	EQC2018-000502-C	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	Instalación experimental de investigación para compresores centrífugos y turbinas radiales	786.379,00	M02
	EQC2018-005067-P	EQC2018-000502-C	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	Sistema de alta potencia de microondas en bandas ISM para tratamiento avanzado de materiales	313.257,23	M02
	EQC2018-004848-P	EQC2018-000502-C	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	Motor óptico para aplicaciones avanzadas en propulsión	329.767,35	M02
	EQC2018-004438-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ampliación Unidad de Histología	320.916,39	M02
	EQC2018-004289-P	EQC2018-000539-C	G98073760	FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	EFECTO DE LA CIRUGÍA METABÓLICA EN LA REMISIÓN DE LA DIABETES TIPO 2	701.913,06	M02
	EQC2018-005185-P	EQC2018-000539-C	G98073760	FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	Estudio de miRNAs como efectores de inflamación y angiogénesis en diferentes alteraciones endocrinometabólicas y condiciones comórbidas: identificación de biomarcadores y nuevas dianas terapéuticas.	521.621,32	M01
	EQC2018-005058-P	EQC2018-000539-C	G98073760	FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	Estudio de la enfermedad residual mínima en médula ósea y biopsia líquida en pacientes con mieloma múltiple mediante técnicas de citometría de flujo multiparamétrica y NGS	689.137,49	M01
	EQC2018-005145-P	EQC2018-000629-C	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	TELESCOPIO ROBÓTICO DE ACCION RÁPIDA PARA LA OBSERVACIÓN DE FENÓMENOS TRANSITORIOS	139.363,06	M02
<b>TOTAL C. VALENCIANA</b>						<b>3.802.354,90</b>	
EXTREMADURA	EQC2018-004387-P	EQC2018-000561-C	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Re-equipamiento del Edificio de Biología de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura	151.908,24	M02
	EQC2018-004573-P	EQC2018-000561-C	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Equipamiento para investigación, desarrollo e innovación de sistemas de sensorización, monitorización y actuación para mejora energética y de uso en edificio prototipo, continuación proyecto SmartPolite	280.987,02	M01
	EQC2018-004355-P	EQC2018-000561-C	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Laboratorio de caracterización acústica de recintos	164.560,00	M02
	EQC2018-004696-P	EQC2018-000561-C	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Coste-efectividad de un programa de entrenamiento con el posturógrafo Smart Balance Master	176.070,06	M01
	EQC2018-004202-P	EQC2018-000561-C	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Laboratorio de radiofrecuencia y microondas	138.594,83	M02
	EQC2018-004459-P	EQC2018-000561-C	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	SISTEMA DE ANÁLISIS DE MICROSCOPIA ESTRUCTURADA Y FLUORESCENCIA DE ALTA RESOLUCIÓN	723.109,31	M02
	EQC2018-004458-P	EQC2018-000561-C	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	SISTEMA DE ANÁLISIS DE IMAGEN POR MICROSCOPIA DE FLUORESCENCIA	185.868,10	M02
	EQC2018-004122-P	EQC2018-000561-C	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LABORATORIO DE ANALISIS NO DESTRUCTIVO PARA EL CONTROL DE CALIDAD Y SEGURIDAD DE ALIMENTOS	692.551,32	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con empleo"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004530-P	EQC2018-000561-C	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	LABORATORIO SMART-LIGHT	268.357,43	M02
	EQC2018-004777-P	EQC2018-000561-C	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Incorporación de un Microscopio de Super-resolución al Servicio de Técnicas Aplicadas a las Biociencias (STAB)	829.541,41	M02
	EQC2018-004320-P	EQC2018-000561-C	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Sistema automatizado de extracción de microcontaminantes para análisis de gran alcance en alimentos de origen animal.	118.700,81	M02
	EQC2018-004109-P	EQC2018-000561-C	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	CREACIÓN DE UN LABORATORIO MULTIDISCIPLINAR DE ANÁLISIS MOLECULAR Y DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL DE LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA EN CÁCERES	224.404,37	M02
	EQC2018-005302-P	EQC2018-000603-C	S0600428G	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA	Revalorización e innovación de la agroindustria mediante estrategias de economía circular y bioeconomía.	370.021,47	M02
	EQC2018-005348-P	EQC2018-000603-C	S0600428G	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA	Adquisición de equipamiento científico-tecnológico para su uso en proyectos y otras actividades de investigación relacionados fundamentalmente con la mejora de la sostenibilidad económica y medioambiente	387.738,45	M02
	EQC2018-005351-P	EQC2018-000603-C	S0600428G	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA	Adquisición de infraestructura para aplicación de técnicas de Biología Molecular en proyectos agrícolas.	129.739,84	M02
<b>TOTAL EXTREMADURA</b>						<b>4.842.152,66</b>	
GALICIA	EQC2018-004700-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	EQUIPO PARA LA CONSERVACIÓN Y EVALUACIÓN BAJO CONDICIONES CONTROLADAS Y ESPECIALES DE VARIEDADES VEGETALES	343.882,00	M02
	EQC2018-004564-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	Implementación red de telemetría en el servicio de Historia Vital	129.968,52	M02
	EQC2018-003988-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	Ampliación y mejora del servicio de invernadero para la investigación en genómica y mejora genética de plantas	217.403,12	M02
	EQC2018-005127-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	EQUIPO DE TOMOGRAFÍA AXIAL COMPUTERIZADA PARA LA INSPECCIÓN E INVESTIGACIÓN EN MATERIALES Y ESTRUCTURAS	777.879,96	M02
	EQC2018-005101-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES DE BASE CEMENTO A EDADES TEMPRANAS	193.973,95	M02
	EQC2018-005126-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	ACTUALIZACIÓN Y MEJORA DE LOS SISTEMAS DE CONTROL Y ADAPTACIÓN DE MÁQUINAS UNIVERSALES A NUEVOS MÉTODOS DE ENSAYO Y MATERIALES DE NUEVA GENERACIÓN	157.300,00	M03
	EQC2018-004861-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Robótica industrial avanzada	194.987,87	M01
	EQC2018-004711-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Infraestructura científica para el ensayo de materiales bituminosos y geomateriales	593.162,99	M02
	EQC2018-004826-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Caracterización de procesos termodinámicos en sistemas de interés bioquímico, líquidos iónicos y (nano)materiales funcionales mediante calorimetrías de ITC y DSC	322.494,89	M02
	EQC2018-005110-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	MEJORA DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS PARA LA CARACTERIZACIÓN TÉRMICA Y ACÚSTICA DE MATERIALES DESARROLLADOS EN EL CITEEC	122.294,70	M02
	EQC2018-005102-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Microscopio Electrónico de Barrido con Detector de Energía Dispersa	225.241,50	M02
	EQC2018-005255-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Ampliación de la infraestructura para el análisis microestructural en matrices poliméricas, cerámicas, metalúrgicas y biológicas	718.185,82	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con Europa"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004091-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Instrumentación avanzada de túnel de viento para ensayos de ingeniería civil, eólica y aeronáutica	836.110,00	M02
	EQC2018-004823-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Laboratorio común de microscopía de fluorescencia	184.403,99	M01
	EQC2018-004817-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Celda experimental de robótica colaborativa	232.000,56	M02
	EQC2018-005124-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	EQUIPO DE MONITORIZACIÓN ESTRUCTURAL DE INFRAESTRUCTURAS Y EDIFICIOS	145.200,00	M02
	EQC2018-004844-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Fabricación aditiva – Multi-material (MM-AM) de materiales metálicos con función gradual	509.057,20	M02
	EQC2018-004827-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Animalario en el Centro de Investigaciones Científicas Avanzadas (CICA) de la UDC	854.568,77	M02
	EQC2018-005317-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Renovación de equipamiento de Espectrometría de Masas de alta resolución para la Unidad de Espectroscopia Molecular de los Servicios de Apoyo a la Investigación (SAI)	479.124,67	M02
	EQC2018-005051-P	EQC2018-000522-C	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	ANÁLISIS DE LA EVOLUCIÓN ESTRUCTURAL DE BIOMATERIALES PARA LA CONSTRUCCIÓN	159.816,10	M02
	EQC2018-005313-P	EQC2018-000543-C	Q2823001I	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	MEJORA DE LA PRECISIÓN DE LAS ESTIMACIONES ACÚSTICAS. GROUNDTRUTH	657.920,56	M02
	EQC2018-004302-P	EQC2018-000543-C	Q2823001I	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	Optimización del Laboratorio de Metales del Centro Oceanográfico de Vigo	223.264,88	M02
	EQC2018-004156-P	EQC2018-000543-C	Q2823001I	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	PLASLAB-Equipamiento para el estudio de plásticos en el medio marino	501.719,71	M02
	EQC2018-004135-P	EQC2018-000543-C	Q2823001I	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	Modernización del servicio de microscopía y análisis de imagen del Centro Oceanográfico de Vigo	278.925,90	M02
	EQC2018-004498-P	EQC2018-000543-C	Q2823001I	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	Fortalecimiento de las capacidades científico-técnicas de la Planta de Cultivos Marinos: Laboratorio de Genética y análisis bioenergético. GENAQBOOST	211.473,47	M02
	EQC2018-004217-P	EQC2018-000543-C	Q2823001I	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	FORTALECIMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SERVICIO EN OCEANOGRAFIA QUÍMICA DEL IEO	190.339,24	M02
	EQC2018-005172-P	EQC2018-000622-C	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Sala Blanca para el procesado de muestras empleadas en la medición de indicadores geoquímicos de cambio (paleo)climático	163.919,07	M02
	EQC2018-005156-P	EQC2018-000622-C	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Sistemas de caracterización morfológica y reconstrucción 3 D sin alteración de muestras del Servicio de Microscopía Electrónica del C.A.C.T.I.	673.633,54	M02
	EQC2018-004930-P	EQC2018-000622-C	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ADQUISICIÓN DE MICROSCOPIO DE FUERZAS ATÓMICAS (AFM), QUE INTEGRE BARRIDO A GRAN VELOCIDAD, MAPA CUANTITATIVO DE PROPIEDADES NANOMECAÑICAS, MEDIDAS EN LÍQUIDOS Y MEDIDAS DE CONDUCTIVIDAD	365.807,20	M02
	EQC2018-004620-P	EQC2018-000622-C	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Laboratorio de altas prestaciones para inspección y medida	968.435,77	M02
	EQC2018-004938-P	EQC2018-000622-C	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ADQUISICIÓN DE UN CITÓMETRO DE FLUJO MICROCAPILAR QUE PERMITE OPERAR EN MEDIOS ORGÁNICOS	146.417,26	M02
	EQC2018-005160-P	EQC2018-000622-C	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Microanálisis de carbonato marino para la investigación del cambio climático	976.142,61	M02
	EQC2018-005079-P	EQC2018-000622-C	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Actualización de equipos en el Taller de Mecanizado (Torno)	223.789,50	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con empleo"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004890-P	EQC2018-000622-C	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESPECTRÓMETRO DE FOTOELECTRONES DE RAYOS X (XPS), QUE INTEGRE ESPECTROSCOPIA DE FOTOELECTRONES DE ULTRAVIOLETA (UPS), ESPECTROSCOPIA DE ÁNGULO RESUELTO (ARXPS), Y FUENTE IÓNICA MONOATÓMICA Y CLUSTERS	790.130,00	M02
	EQC2018-005161-P	EQC2018-000622-C	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	PLATAFORMA DE APOYO A LA SEGURIDAD ALIMENTARIA, DETERMINACIÓN DE ADITIVOS AGRÍCOLAS Y ALIMENTARIOS; IDENTIFICACIÓN DE LOS MATERIALES PLÁSTICOS O PLASTIFICADOS Y SUS ADITIVOS EN LA CADENA ALIMENTARIA	654.956,30	M02
	EQC2018-004501-P	EQC2018-000622-C	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Adquisición de un sistema combinado de cámaras climáticas e invernadero	160.688,00	M02
	EQC2018-004688-P	EQC2018-000622-C	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Dotación de infraestructura para la simulación y recreación de entornos radar	192.108,77	M02
	EQC2018-004107-P	EQC2018-000622-C	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Adquisición de Microscopio Electrónico de Emisión de Campo de 200 kV con holder para tomografía 3D para el Servicio de Microscopía de la Universidad de Vigo	999.702,00	M02
	EQC2018-004684-P	EQC2018-000622-C	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Sistema de prototipado láser para circuitos de microondas y bandas milimétricas	259.545,00	M02
	EQC2018-004972-P	EQC2018-000622-C	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	INSTRUMENTACION AVANZADA PARA INVESTIGACIÓN BIOLÓGICA MARINA PORTAFOLIO EMBRCes-ECIMAT	868.692,77	M02
	EQC2018-004562-P	EQC2018-000622-C	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	Equipamiento para adecuación de Laboratorio de contención biológica nivel 3 (NCB-3) a la norma internacional	214.690,00	M02
	EQC2018-004737-P	EQC2018-000650-C	G32273427	FUNDACION CENTRO TECNOLOXICO DA CARNE	Creación de un área de innovación gastronómica	558.130,77	M02
	EQC2018-004331-P	EQC2018-000651-C	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Laboratorio de control de calidad de harinas	174.258,00	M02
	EQC2018-004440-P	EQC2018-000651-C	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Equipos de procesado automático de muestras para Microscopía Electrónica de Transmisión	120.973,51	M01
	EQC2018-004878-P	EQC2018-000651-C	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Microscopio confocal de alta resolución	349.990,00	M02
	EQC2018-004815-P	EQC2018-000651-C	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	RENOVACIÓN DE EQUIPAMIENTO DEL LABORATORIO DE ANÁLISIS QUÍMICO DEL ICG.	108.544,33	M02
	EQC2018-005293-P	EQC2018-000651-C	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Refrigerador a Dilución He3-He4	210.320,00	M01
	EQC2018-004535-P	EQC2018-000651-C	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	GI1632_LC_MS alta resolución optimizado rango 50-2000	355.000,00	M02
	EQC2018-005315-P	EQC2018-000651-C	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Plataforma Bioanalítica e Imagen	522.401,81	M02
	EQC2018-004995-P	EQC2018-000651-C	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Sistema de aceleración de electrones por láser	108.953,00	M02
	EQC2018-004026-P	EQC2018-000651-C	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Adquisición de una consola y sondas para el análisis de tejidos biológicos y biofluidos para un equipo de Resonancia Magnética Nuclear de 11.7 T	472.000,00	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con Europa"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-005340-P	EQC2018-000651-C	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Dispensación automática para la extracción y el aislamiento de ácidos nucleicos	170.000,00	M02
	EQC2018-005354-P	EQC2018-000651-C	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Amplicación de capacidades de la Unidad de Imagen Preclínica del Centro de Biomedicina Experimental de Galicia (CEBEGA)	825.000,00	M02
<b>TOTAL GALICIA</b>						<b>21.094.929,58</b>	
LA RIOJA	EQC2018-005038-P	EQC2018-000612-C	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO PARA EL DESARROLLO DE LA NANOTECNOLOGÍA Y NANOCIENCIA EN LA RIOJA	358.898,10	M02
	EQC2018-004425-P	EQC2018-000612-C	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	Tecnologías avanzadas y no invasivas para la estimación de la composición de la uva y del vino: Desarrollo, validación y aplicaciones	456.479,93	M02
	EQC2018-005045-P	EQC2018-000612-C	Q2618002F	UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	Investigación biotecnológica en Agroalimentación, Salud Pública y Medioambiente	619.410,80	M02
<b>TOTAL LA RIOJA</b>						<b>1.434.788,83</b>	
MADRID	EQC2018-004119-P	EQC2018-000508-C	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	ADQUISICIÓN DE UN ESPECTRÓMETRO DE FLUORESCENCIA/FOSFORESCENCIA RESUELTA EN TIEMPO	225.436,74	M02
	EQC2018-004374-P	EQC2018-000508-C	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO PARA LA MEJORA Y ACTUALIZACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CAI DE NUEVA CREACIÓN DE "CONTENIDOS AUDIOVISUALES Y DIGITALES PARA LA DOCENCIA Y LA INVESTIGACIÓN"	331.226,71	M01
	EQC2018-004713-P	EQC2018-000508-C	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Difractómetro automático de polvo para sustitución de otro obsoleto	179.557,95	M02
	EQC2018-004628-P	EQC2018-000508-C	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Sistema de crecimiento Láser-MBE para la ingeniería atómica de óxidos	415.450,00	M02
	EQC2018-004404-P	EQC2018-000508-C	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Georradar para documentación de Patrimonio Arqueológico subterráneo	186.340,00	M02
	EQC2018-004295-P	EQC2018-000508-C	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Renovación de Microscopio Electrónico de Barrido en el CAI de Técnicas Geológicas	315.757,97	M02
	EQC2018-004327-P	EQC2018-000508-C	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Licuefactor Helio Líquido CAI Técnicas Físicas y Químicas	247.832,20	M02
	EQC2018-004292-P	EQC2018-000508-C	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Adquisición de un espectrómetro de masas de ultra-alta resolución para los servicios generales de la UCM	598.656,94	M02
	EQC2018-004514-P	EQC2018-000508-C	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Secuenciación masiva de DNA: aplicaciones multiómicas en Biomedicina y Biotecnología	354.234,76	M02
	EQC2018-004495-P	EQC2018-000508-C	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Portamuestras de baja y alta temperatura para estudio de transiciones de fase	179.443,00	M02
	EQC2018-005308-P	EQC2018-000509-C	G81972242	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	Adquisición de un microscopio óptico de super-resolución	757.145,33	M02
	EQC2018-005331-P	EQC2018-000509-C	G81972242	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	Adquisición de equipamiento científico para análisis de célula única y otras aplicaciones de secuenciación masiva	501.904,04	M02
	EQC2018-005116-P	EQC2018-000512-C	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Equipo para la caracterización de la capacidad de absorción de energía de materiales avanzados y procesos de prototipado rápido. RAPCAR.	144.703,90	M02
	EQC2018-004946-P	EQC2018-000512-C	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Tratamiento de aguas y gases por procesos fotocatalíticos y otros procesos de oxidación avanzada	167.414,57	M02
	EQC2018-004399-P	EQC2018-000512-C	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CIMOLAB: Laboratorio de análisis de imágenes y modelización celular del Campus de Montegancedo	760.044,38	M02
	EQC2018-004305-P	EQC2018-000512-C	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Renovación del reactor epitaxial de fase vapor a partir de precursores metalorgánicos (AIX200/4)	385.000,00	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con empleo"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-005179-P	EQC2018-000512-C	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Renovación de Material Absorbente en Sistema de Medida de Rango Compacto de LEHA-UPM	192.632,00	M02
	EQC2018-003987-P	EQC2018-000512-C	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Sistema para medida de emisiones de vehículos a bordo en ciclo real (PEMS)	220.009,46	M02
	EQC2018-004182-P	EQC2018-000512-C	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Láser de Rayos XUV por descarga en capilar	385.464,86	M02
	EQC2018-005233-P	EQC2018-000512-C	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	AMPLIFICACIÓN DEL EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO TÉCNICO DEL GRUPO DE INSTRUMENTACIÓN Y ACÚSTICA APLICADA	178.119,01	M02
	EQC2018-005033-P	EQC2018-000512-C	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Actualización Maniqués Antropométricos Instrumentados Serie Q	136.000,00	M02
	EQC2018-005167-P	EQC2018-000512-C	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	LABORATORIO DE CAMINOS: EQUIPAMIENTO PARA IMPULSAR LA LÍNEA DE AUTORREPARACIÓN DE MEZCLAS BITUMINOSAS	149.815,76	M02
	EQC2018-004039-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición de un HPLC acoplado a un espectrómetro de masas de alta resolución.	580.800,00	M02
	EQC2018-004253-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	TECNOLOGIA NANO CALORIMETRICA (ITC) DE ALTA SENSIBILIDAD PARA LA DETERMINACIÓN DE INTERACCIONES FARMACO-DIANA	131.224,50	M02
	EQC2018-004626-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Equipamiento para esterilización de salas y material para el Laboratorio de Cultivos Celulares del ICTAN	143.737,11	M02
	EQC2018-004270-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ADQUISICIÓN DE UN MICROSCOPIO CONFOCAL DE ÚLTIMA GENERACIÓN PARA EL SERVICIO DE MICROSCOPIA ÓPTICA	500.001,04	M02
	EQC2018-004086-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición de un equipo integrado de Pinzas Ópticas y Microscopía de Fluorescencia Confocal	604.758,00	M02
	EQC2018-004075-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Mejora y actualización del equipamiento de Resonancia Magnética Nuclear en el Centro de Química Orgánica "Lora-Tamayo" del CSIC	325.490,00	M02
	EQC2018-004695-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Plataforma de Metabolómica CIAL (CSIC-UAM)	126.204,94	M01
	EQC2018-004389-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición de un equipo para soldadura y procesado de aleaciones por la técnica fricción-agitación	120.643,05	M02
	EQC2018-004615-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición de un equipo de Imagen Óptica in vivo para la obtención de imágenes mediante luminiscencia y fluorescencia en modelos experimentales en ratones/ratas	175.450,00	M02
	EQC2018-004487-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Renovación del espectrómetro de 800 MHz del Laboratorio de RMN Manuel Rico (LMR)	976.470,00	M02
	EQC2018-004480-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Los modelos de ratón como base de la investigación biomédica moderna. Dotación de bebida automática para el mantenimiento de los animales.	162.705,23	M02
	EQC2018-004757-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	SISTEMA DE MICROSCOPIA CONFOCAL DE ALTA VELOCIDAD, SENSIBILIDAD Y VERSATILIDAD	343.231,80	M02
	EQC2018-004471-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Actualización de consola para espectrómetro de RMN en estado sólido de 400 MHz	468.270,00	M02
	EQC2018-004513-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Actualización del equipamiento del Servicio de Microscopía Electrónica en el Centro Nacional de Biotecnología	201.435,95	M02
	EQC2018-004763-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Equipo de micro-difracción de rayos X para analizar grandes piezas de forma no destructiva	350.900,00	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con Europa"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004780-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	PCR digital	115.224,67	M02
	EQC2018-004483-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición de un horno de inducción para fabricación de aleaciones en vacío o atmósferas protectoras	133.463,00	M02
	EQC2018-004658-P	EQC2018-000521-C	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Adquisición de un Difractómetro automático monocromático y multipropósito con diferentes capacidades	362.879,00	M02
	EQC2018-005224-P	EQC2018-000521-C	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Ampliación de capacidades de ensayo y diagnóstico de la instalación de vacío del Laboratorio de Propulsión Espacial	254.309,31	M02
	EQC2018-004470-P	EQC2018-000521-C	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Sistema de monitorización de alta precisión de ensayos a elevadas velocidades de deformación en barra Hopkinson	160.206,42	M02
	EQC2018-004061-P	EQC2018-000521-C	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	WRDS-UC3M-II: Infraestructura de proceso de datos a gran escala	614.111,45	M04
	EQC2018-004318-P	EQC2018-000521-C	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	CENTRO DE MECANIZADO DE ELEVADAS PRESTACIONES PARA LA INVESTIGACIÓN EN MECANIZADO DE ALTO RENDIMIENTO	307.340,00	M02
	EQC2018-004722-P	EQC2018-000524-C	G82316753	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	Plataforma de análisis del metabolismo bioenergético celular	293.688,65	M02
	EQC2018-004069-P	EQC2018-000524-C	G82316753	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	Plataforma de Producción de Vectores Virales	138.592,19	M02
	EQC2018-004779-P	EQC2018-000524-C	G82316753	FUNDACION CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III	Adquisición de un sistema de almacenamiento de alto rendimiento para la implantación de tecnología Big Data en la investigación cardiovascular	252.160,35	M02
	EQC2018-004730-P	EQC2018-000534-C	G83727115	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS	Unidad de investigación en fases iniciales de terapias personalizadas en Cáncer	272.331,59	M02
	EQC2018-003996-P	EQC2018-000554-C	G84912724	FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	Equipamiento para investigación en biología de la nutrición y patologías asociadas	262.395,79	M02
	EQC2018-004167-P	EQC2018-000559-C	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO PARA LA INVESTIGACIÓN BÁSICA Y APLICADA EN EL CENTRO DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN (CAI) MEDICINA-BIOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE ALCALÁ	155.061,50	M02
	EQC2018-004325-P	EQC2018-000559-C	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	Adquisición de Espectrómetro de RMN de Alta Definición con Imán Superconductor HD 400 MHZ	520.300,00	M02
	EQC2018-004922-P	EQC2018-000559-C	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	Centro de Computación de Altas Prestaciones de la Universidad de Alcalá (CECAP-UAH)	460.698,80	M02
	EQC2018-004889-P	EQC2018-000569-C	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	Actualización de la infraestructura de red de comunicaciones de los centros de datos del CIEMAT a tecnologías de 100 Gbps	302.991,50	M02
	EQC2018-004916-P	EQC2018-000569-C	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	Equipamiento científico-técnico para reforzar la capacidad del stellarator TJ-II: Nuevo proyecto OLMAT, diagnósticos, sistemas auxiliares, Taller Mecánico	642.852,43	M02
	EQC2018-005328-P	EQC2018-000569-C	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	Control de acceso a zonas controladas de la instalación nuclear única CIEMAT	510.136,00	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con Europa"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004762-P	EQC2018-000569-C	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	Instalación de metal líquido para estudios en breeding blankets	466.370,21	M02
	EQC2018-005081-P	EQC2018-000569-C	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	Sistema integrado de producción de calor y electricidad mediante conversión termoquímica de residuos en lecho fijo	109.366,35	M02
	EQC2018-005346-P	EQC2018-000569-C	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CARACTERIZACIÓN DE FLUJOS MULTIFÁSICOS EN CASO DE ACCIDENTE SEVERO EN CENTRALES NUCLEARES	352.412,50	M01
	EQC2018-005047-P	EQC2018-000569-C	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	Funcionalización de materiales con tecnologías láser para mejorar rendimientos en energía renovable	224.463,47	M02
	EQC2018-005090-P	EQC2018-000569-C	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	Adquisición de un equipo compacto para espectroscopía vibracional (FT-IR con ATR y Raman) para investigaciones medioambientales, energéticas y nucleares. (FAR)	176.628,54	M02
	EQC2018-004485-P	EQC2018-000569-C	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	Adquisición de un equipo de espectroscopía RAMAN	112.012,10	M02
	EQC2018-004808-P	EQC2018-000569-C	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	Extensión de las capacidades en el Laboratorio de Patrones Neutrónicos del CIEMAT	117.315,04	M02
	EQC2018-005088-P	EQC2018-000569-C	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	Laboratorio de Bioimagen CIEMAGEN	999.620,84	M02
	EQC2018-004840-P	EQC2018-000569-C	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	Sistema de cromatografía de líquidos acoplado a un espectrómetro de masas con analizador de cuadrupolo de tiempo de vuelo (UHPLC-MS QTOF) para el estudio de contaminantes emergentes desconocidos	269.262,63	M02
	EQC2018-005285-P	EQC2018-000569-C	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	Equipamiento para la monitorización de la distribución vertical de los aerosoles atmosféricos en el marco del ERIC (European Research Infrastructure Consortia) ACTRIS (European Research Infrastructur	318.228,79	M02
	EQC2018-004710-P	EQC2018-000569-C	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	Equipamiento de Laboratorio para Estudio de Catalizadores y Adsorbentes en Procesos de Valorización Termoquímica	107.559,42	M02
	EQC2018-005183-P	EQC2018-000570-C	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	Equipamiento para la caracterización térmica y coloidal de alta resolución de nanomateriales y sus interacciones con entidades biológicas para aplicaciones en Nanomedicina	220.851,62	M02
	EQC2018-005213-P	EQC2018-000570-C	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	Equipamiento para caracterización de materiales	200.198,74	M02
	EQC2018-004046-P	EQC2018-000570-C	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	Actualización del microscopio correlativo de fuerza atómica y fluorescencia súper-resuelta	223.003,00	M02
	EQC2018-005352-P	EQC2018-000570-C	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	Equipación de un laboratorio de síntesis química	162.657,04	M02
	EQC2018-004199-P	EQC2018-000593-C	Q2820007I	INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA (IGME)	Mejora del equipo de Espectrometría de Masas con plasma de acoplamiento inductivo (ICP-MS) mediante la adquisición de un Sistema de Ablación por Láser	241.987,90	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con Europa"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004636-P	EQC2018-000593-C	Q2820007I	INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA (IGME)	Actualización y mejora del equipamiento científico técnico de apoyo a la investigación de la unidad de preparaciones para estudios de microscopía	142.690,72	M02
	EQC2018-005284-P	EQC2018-000605-C	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	PROYECTO DE CLIMATIZACIÓN Y CONTROL SALA LIMPIA ISO-8-EDIFICIO INTA-N08	373.818,21	M02
	EQC2018-005250-P	EQC2018-000605-C	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	Laboratorio de Metrología INTA - CEHIPAR	337.073,33	M02
	EQC2018-005305-P	EQC2018-000605-C	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	Visualización de cavitación y caracterización del flujo	166.973,80	M01
	EQC2018-005286-P	EQC2018-000605-C	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	Hexápodo invertido	318.735,78	M02
	EQC2018-005292-P	EQC2018-000605-C	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	Centro de Mecanizado (Robot Fresa)	281.536,31	M01
	EQC2018-005240-P	EQC2018-000605-C	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	INSTALACIÓN DE FABRICACIÓN ADITIVA PARA METAL Y POLÍMEROS	799.969,12	M01
	EQC2018-005321-P	EQC2018-000605-C	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	Interrogadores de fibra óptica	187.790,19	M02
	EQC2018-004834-P	EQC2018-000605-C	Q2822003F	INSTITUTO NACIONAL DE TECNICA AEROESPACIAL ESTEBAN TERRADAS (INTA)	Radiómetro hiperespectral aeroportado para medidas de fluorescencia de vegetación	295.482,00	M02
	EQC2018-004924-P	EQC2018-000614-C	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	Moléculas orgánicas y bioorgánicas. Principios activos farmacéuticos (APIs). Caracterización y estudio de propiedades físico-químicas por RMN en disolución y en estado sólido . Cristalografía RMN.	680.020,00	M02
	EQC2018-005262-P	EQC2018-000614-C	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	Renovación, mejora y ampliación del equipo de análisis de superficies multitécnicas	214.896,00	M02
	EQC2018-005304-P	EQC2018-000614-C	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	DEEP LEARNING LABORATORY (DeepLab)	166.382,41	M02
	EQC2018-004083-P	EQC2018-000614-C	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	EQUIPAMIENTO PARA LOS LABORATORIOS DE INVESTIGACION BASICA CON ANIMALES DE LA FACULTAD DE PSICOLOGIA DE LA UNED	436.702,31	M02
	EQC2018-005289-P	EQC2018-000614-C	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	Equipamiento para simulación computacional como soporte al diseño de instalaciones de Fusión Nuclear en el marco del proyecto ITER y el programa EUROfusion	108.888,51	M02
	EQC2018-004782-P	EQC2018-000614-C	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	Laboratorio Infrarrojo en la UNED	255.801,26	M02
	EQC2018-004967-P	EQC2018-000615-C	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Adquisición de espectrómetro de RMN de 400 MHz y actualización de espectrómetro de RMN de 300 MHz	545.710,00	M02
	EQC2018-004913-P	EQC2018-000615-C	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Adquisición de un Microscopio Confocal de Alta Resolución	847.434,61	M02
	EQC2018-004330-P	EQC2018-000615-C	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	INSTALACIÓN Y EQUIPAMIENTO DEL HERBARIO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	327.721,35	M02
	EQC2018-005247-P	EQC2018-000615-C	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Sistema de evaporación de metales por calentamiento mediante haz de electrones	328.636,00	M02
	EQC2018-004818-P	EQC2018-000615-C	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Edificación de habitáculo e instalación de equipo de Crecimiento de Silicio para la Fabricación de Celdas solares	222.640,00	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con empleo"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004936-P	EQC2018-000615-C	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Adecuación de Centro de Proceso de Datos para supercomputación multidisciplinar.	538.183,76	M02
	EQC2018-004747-P	EQC2018-000615-C	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Difractómetro de rayos X de Monocristal con microfuente dual	683.643,95	M02
	EQC2018-004588-P	EQC2018-000615-C	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Infraestructura de Computacion de Altas Prestaciones y Almacenamiento para el Instituto de Física Teórica	459.290,64	M02
	EQC2018-005191-P	EQC2018-000615-C	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Adquisición de un Microscopio Electrónico de Emisión de Campo con Análisis por EDX	511.448,85	M02
	EQC2018-005216-P	EQC2018-000615-C	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	ADECUACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE EXTRACCION DE GASES Y CLIMATIZACIÓN DE LOS LABORATORIOS DE QUÍMICA ORGÁNICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID	999.460,00	M02
	EQC2018-005174-P	EQC2018-000615-C	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Espectrómetro de Masas de Alta Resolución GC-APCI/LC-ESI-HRMS para el análisis estructural de compuestos químicos volátiles y no volátiles.	476.752,75	M02
	EQC2018-004775-P	EQC2018-000618-C	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	ADQUISICIÓN DE UN CRIOMICROSCOPIO ELECTRÓNICO PARA LA CARACTERIZACIÓN TRIDIMENSIONAL DE MUESTRAS MICROBIOLÓGICAS EN UN ENTORNO DE BIOSEGURIDAD	989.982,13	M02
	EQC2018-004753-P	EQC2018-000618-C	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	Citómetro preparativo con sistema de contención biológica BSL2	529.980,00	M02
	EQC2018-004810-P	EQC2018-000618-C	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	PLATAFORMA PARA LA CARACTERIZACIÓN DE NANOPARTÍCULAS, VESÍCULAS Y MACROMOLÉCULAS BASADO EN LAS TECNOLOGÍAS NTA Y DLS	181.657,30	M02
	EQC2018-004891-P	EQC2018-000618-C	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO DE IMAGEN IN VIVO, SPECT / TAC (TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA DE EMISION MONOFOTÓNICA / TOMOGRAFÍA AXIAL COMPUTARIZADA)	636.460,00	M02
	EQC2018-004497-P	EQC2018-000630-C	G83077891	FUNDACION PARQUE CIENTIFICO DE MADRID	Análisis genéticos de Alta Productividad	258.144,36	M01
	EQC2018-004347-P	EQC2018-000634-C	Q2817024I	CENTRO NACIONAL DE INFORMACION GEOGRAFICA	Laboratorio de Magnetismo de Materiales y Magnetismo Ambiental (L-MAGMA)	325.786,16	M02
	EQC2018-005010-P	EQC2018-000636-C	Q2821013F	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	"Adquisición de equipamiento para el análisis del intercambio gaseoso en plantas y suelos"	104.903,37	M02
	EQC2018-005003-P	EQC2018-000636-C	Q2821013F	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	Actualización de equipamiento científico-técnico: tres invernaderos del area científica de Protección Vegetal del INIA	116.485,49	M02
	EQC2018-005114-P	EQC2018-000636-C	Q2821013F	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA)	Laboratorio de cultivo in vitro de plantas en el INIA	106.480,00	M02
	EQC2018-004192-P	EQC2018-000652-C	G84912732	FUNDACION IMDEA AGUA	Adquisición de equipamiento científico-técnico para el Laboratorio de Análisis del Instituto IMDEA Agua	181.356,61	M02
	EQC2018-005266-P	EQC2018-000654-C	G83195305	FUNDACION PARA INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL G. MARAÑON	Dotación complementaria para imagen molecular en la Unidad de Medicina y Cirugía Experimental del Hospital Gregorio Marañón	464.778,28	M02
	EQC2018-004659-P	EQC2018-000655-C	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	BigMed+	615.319,82	M02
	EQC2018-005219-P	EQC2018-000655-C	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	Adquisición de microscopio electrónico de Barrido (SEM) de cañon termoiónico	272.250,00	M02

FIRMADO



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con Europa"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004464-P	EQC2018-000655-C	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	Unidad de Cirugía Avanzada Integrada e Imagen Biomédica Experimental en el Centro de Apoyo Tecnológico	525.812,93	M02
	EQC2018-005309-P	EQC2018-000655-C	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	Ampliación de la Unidad de Genómica, Citometría de Flujo y Microscopía en el Centro de Apoyo Tecnológico (AMPLIGECIMI-CAT)	515.418,36	M01
	EQC2018-005000-P	EQC2018-000669-C	G83726968	FUNDACION DE INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO	MEJORA DE LAS INFRAESTRUCTURAS DE LAS UNIDADES COMUNES. UNIDAD DE SECUENCIACIÓN DE ADN Y BIOLOGÍA MOLECULAR.	422.004,25	M02
<b>TOTAL MADRID</b>						<b>39.238.692,96</b>	
MURCIA	EQC2018-004607-P	EQC2018-000543-C	Q2823001I	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	ESTACION OCEANOGRÁFICA PERMANENTE DEL MAR MENOR PARA LA MONITORIZACION A LARGO PLAZO DE LA EUTROFIZACIÓN DEL ECOSISTEMA LAGUNAR	236.216,28	M02
	EQC2018-004966-P	EQC2018-000575-C	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	Laboratorio de espectroscopía	182.932,04	M02
	EQC2018-004590-P	EQC2018-000575-C	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	Equipamiento Científico Instituto de Biotecnología Vegetal	670.762,90	M02
	EQC2018-004912-P	EQC2018-000575-C	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	Espectrómetro Raman	529.999,36	M02
	EQC2018-005301-P	EQC2018-000575-C	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	Adquisición de Instrumentación para la Caracterización Electromagnética hasta 300 GHz	240.969,08	M01
	EQC2018-004538-P	EQC2018-000575-C	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	Unidad de Cromatografía Líquida de Ultra Alta Definición	444.462,95	M02
	EQC2018-003998-P	EQC2018-000575-C	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	Sistema de espectroscopía de fotoelectrones producidos por Rayos-X y Ultravioleta (XPS-UPS) a temperatura variable (4 K-800 K)	950.683,69	M02
	EQC2018-005314-P	EQC2018-000575-C	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	Instrumentación para el laboratorio de escaneado 3D, prototipado 3D y RV	268.470,93	M02
	EQC2018-004877-P	EQC2018-000619-C	S3000012I	INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y ALIMENTARIO (IMIDA)	Equipo portátil de intercambio gaseoso, fotosíntesis y fluorescencia	116.063,20	M02
	EQC2018-004580-P	EQC2018-000619-C	S3000012I	INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y ALIMENTARIO (IMIDA)	Cromatógrafo de líquidos con detector de masas	361.739,66	M02
	EQC2018-004568-P	EQC2018-000619-C	S3000012I	INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y ALIMENTARIO (IMIDA)	Adquisición de microscopio electrónico de barrido de sobremesa para la identificación de polen e insectos con el fin de mejorar los servicios ecosistémico	114.549,19	M02
	EQC2018-005155-P	EQC2018-000619-C	S3000012I	INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y ALIMENTARIO (IMIDA)	SISTEMA MODULAR DE ALTA EFICIENCIA PARA LA REMOCIÓN BIOLÓGICA DE LOS NUTRIENTES RESPONSABLES DE LA EUTROFIZACIÓN EN SISTEMAS AGRARIOS	176.165,23	M02
	EQC2018-004788-P	EQC2018-000619-C	S3000012I	INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO Y ALIMENTARIO (IMIDA)	PLATAFORMA TECNOLÓGICA PARA LA CARACTERIZACIÓN COMPLETA DE NANO PARTICULAS	139.433,75	M01
	EQC2018-005290-P	EQC2018-000620-C	G73338857	FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA	Actualización y automatización de la plataforma de secuenciación masiva del IMIB-Arrixaca	356.896,88	M02
	EQC2018-005326-P	EQC2018-000620-C	G73338857	FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA	Adquisición de mini-aisladores y equipos auxiliares para la estabulación de ratón en condiciones libre de patógenos y puesta en marcha zona experimental del Animalario Libre de Patógenos IMIB-Arrixaca	303.499,46	M02
	EQC2018-005208-P	EQC2018-000638-C	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	RENOVACIÓN DE LAS CONSOLAS DE RF PARA LOS ESPECTROMETROS DE RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR 600 MHz y 400MHz	718.740,00	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con Europa"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004980-P	EQC2018-000638-C	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	Adquisición de un microscopio de barrido láser confocal espectral con platina monitorizada y láser blanco.	797.910,30	M02
	EQC2018-004421-P	EQC2018-000638-C	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	CROMATOGRAFIA LIQUIDA-MOVILIDAD IONICA-Q-TOF	790.995,21	M02
	EQC2018-004919-P	EQC2018-000638-C	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	Laboratorio de Tecnologías Inalámbricas, LTI	122.815,00	M01
	EQC2018-005042-P	EQC2018-000638-C	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	Equipo de Microtomografía para Imagen Preclínica	220.220,00	M02
	EQC2018-005068-P	EQC2018-000638-C	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	Dotación equipos de estabulación para unidad experimentación animal acorde a requerimientos legales y de bioseguridad	422.290,00	M02
	EQC2018-004920-P	EQC2018-000638-C	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	SARAO: Servicios Avanzados de Redes de Internet de Futuro basados en despliegues SDN/NFV	144.017,83	M02
	EQC2018-005170-P	EQC2018-000638-C	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	POSEIDON: Plataforma Observacional y de Ciencia Abierta para la Monitorización del Mar Menor basada en Tecnología de Internet de las Cosas	424.032,04	M02
	EQC2018-005056-P	EQC2018-000638-C	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	Microscopio de Fuerza Atómica y Sonda Kelvin para la Caracterización de Muestras Sólidas, Líquidas y Biológicas	210.751,75	M02
	EQC2018-004883-P	EQC2018-000638-C	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	Adquisición de un microscopio widefield con TIRF y Superresolución	371.864,41	M02
	EQC2018-005178-P	EQC2018-000638-C	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	Equipo de Resonancia Magnética para Unidad de Imagen Preclínica	758.670,00	M02
EQC2018-005151-P	EQC2018-000638-C	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	Sistema nanocapilar para espectrometría de masas	162.196,08	M02	
EQC2018-004974-P	EQC2018-000638-C	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	Impresión 3D aplicada al sector biomédico	254.100,00	M02	
<b>TOTAL MURCIA</b>						<b>10.491.447,22</b>	
NAVARRA	EQC2018-005204-P	EQC2018-000532-C	G71056295	FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE NAVARRA	Adquisición de un equipo de ultrasonografía de alta resolución para animales de laboratorio	246.534,00	M02
	EQC2018-005117-P	EQC2018-000532-C	G71056295	FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE NAVARRA	Desarrollo de medicamentos de terapias avanzadas basados en células CAR-T	155.000,00	M02
	EQC2018-004248-P	EQC2018-000532-C	G71056295	FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE NAVARRA	Equipo Trimodal PET/SPECT/CT de Imagen Molecular en Investigación Preclínica	983.867,94	M02
	EQC2018-005132-P	EQC2018-000532-C	G71056295	FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE NAVARRA	Equipamiento de una Unidad de fenotipado metabólico de animales de experimentación	156.600,94	M02
	EQC2018-005295-P	EQC2018-000532-C	G71056295	FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE NAVARRA	Ampliación y estructuración del sistema de HPC (cómputo de alto rendimiento) IdiSNA con el objetivo de mejorar sus capacidades de cálculo y almacenamiento	109.851,62	M02
	EQC2018-005217-P	EQC2018-000532-C	G71056295	FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE NAVARRA	Automatización de protocolos NGS mediante plataformas de manejo de líquidos	358.877,53	M02
	EQC2018-005207-P	EQC2018-000594-C	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	EQUIPAMIENTO AVANZADO PARA LA INVESTIGACIÓN EN EL ÁMBITO DEL ESTADO NUTRICIONAL Y LA SALUD CARDIOVASCULAR APLICADO A LA NUTRICIÓN PERSONALIZADA Y LOS ALIMENTOS FUNCIONALES EN IS-FOOD	220.675,84	M02
	EQC2018-004863-P	EQC2018-000594-C	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	Magnetómetro de Muestra Vibrante (VSM)- InaMat	339.646,49	M02
	EQC2018-004857-P	EQC2018-000594-C	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	Difractómetro de Rayos X para InaMat	360.338,00	M02
	EQC2018-004019-P	EQC2018-000594-C	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	Unidad de valoración y prevención de la fragilidad y caídas en personas mayores.	162.503,00	M02
	EQC2018-004479-P	EQC2018-000594-C	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	Channel Sounder para la Caracterización de Entornos Contextuales	226.993,24	M02
	EQC2018-004856-P	EQC2018-000594-C	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	Sistema de Electroforesis Capilar	126.853,59	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Creando espacios de futuro con Europa"



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-005268-P	EQC2018-000594-C	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	UNIDAD PARA LA DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL DE MACROMOLÉCULAS (UDEM)	201.175,55	M02
	EQC2018-004893-P	EQC2018-000594-C	Q3150012G	UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA	SISTEMA DE ESPECTROSCOPIA DE TERAHERCIOS EN EL DOMINIO TEMPORAL	213.363,05	M02
<b>TOTAL NAVARRA</b>						<b>3.862.280,79</b>	
<b>PAIS VASCO</b>							
	EQC2018-004004-P	EQC2018-000511-C	G95543526	ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	Neurociencias Matemáticas, Computacionales y Experimentales	111.224,41	M02
	EQC2018-004380-P	EQC2018-000513-C	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	Actualización del equipamiento para Imagen por espectrometría de masas MALDI-IMS	907.500,00	M02
	EQC2018-004940-P	EQC2018-000513-C	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	INSTRUMENTACION AVANZADA PARA INVESTIGACIÓN BIOLÓGICA MARINA; PORTAFOLIO EMBRCes-PIE	933.603,08	M02
	EQC2018-004431-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Lector de microplacas multimodo con atmosfera y temperatura controladas	104.991,70	M02
	EQC2018-005229-P	EQC2018-000553-C	G95686051	FUNDACION ACHUCARRO BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE FUNDAZIOA	Mejora de la eficiencia de la Unidad de Imagen (Slide Scanner)	217.800,00	M02
	EQC2018-005091-P	EQC2018-000558-C	G95756334	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOCUCES	Banco de pruebas de enfermedades del Sistema Nervioso	292.531,97	M01
	EQC2018-005061-P	EQC2018-000558-C	G95756334	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOCUCES	Actualización y complementación tecnológica de la Plataforma de Apoyo a la Investigación de Genética Genómica	402.392,52	M02
	EQC2018-005092-P	EQC2018-000558-C	G95756334	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOCUCES	Analizador de la función celular	307.613,11	M01
	EQC2018-004661-P	EQC2018-000625-C	G20662292	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	Lector Multimodal con Captura de Imágenes Celulares	158.597,11	M02
	EQC2018-004586-P	EQC2018-000659-C	A48167902	NEIKER-INSTITUTO VASCO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGRARIO SA	Instalación de cámaras de respiración para evaluar las emisiones de metano procedentes de las fermentaciones entéricas en las infraestructuras del rebaño experimental de NEIKER-Arkaute	229.842,55	M02
<b>TOTAL PAIS VASCO</b>						<b>3.666.096,45</b>	
<b>PDO.ASTURIAS</b>							
	EQC2018-004707-P	EQC2018-000519-C	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Adquisición, implantación y explotación en CINN de un equipo de compresión isostática en caliente (Hot isostatic Pressure, HIP)	992.200,00	M02
	EQC2018-004744-P	EQC2018-000543-C	Q28230011	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	Componente euleriana del sistema de observación del IEO. Equipamiento de uso común para fondeos y landers.	467.665,00	M02
	EQC2018-005168-P	EQC2018-000543-C	Q28230011	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	Mejora de las capacidades del "Laboratorio de Cultivos"	126.893,24	M01
	EQC2018-005335-P	EQC2018-000602-C	S3300003E	SERVICIO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS	Equipamiento científico-técnico para sostenimiento de líneas científicas de Biotecnología Animal - GENEREPRO	232.306,69	M02
	EQC2018-005320-P	EQC2018-000602-C	S3300003E	SERVICIO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS	Sistema acoplado de Cromatografía Líquida y Plasma de Acoplamiento Inductivo con detector de Espectrometría de Masas para la caracterización y evaluación de la integridad de los alimentos	207.460,55	M02
	EQC2018-005280-P	EQC2018-000602-C	S3300003E	SERVICIO REGIONAL DE INVESTIGACION Y DESARROLLO AGROALIMENTARIO DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS	RENOVACIÓN DE EQUIPAMIENTO AGRÍCOLA PARA TRABAJOS EN FINCAS EXPERIMENTALES DEL SERIDA	127.521,90	M02



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
Una manera de hacer Europa



Lugar de Realización - CCAA	Ref. Proyecto	Ref. Centro	NIF	Entidad Solicitante	Título	Coste Total Inversión	Motivo Denegación
	EQC2018-004708-P	EQC2018-000626-C	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	INSPECCIÓN VOLUMÉTRICA DE COMPONENTES MULTIMATERIAL MEDIANTE TOMOGRAFÍA COMPUTERIZADA INDUSTRIAL	756.138,68	M02
	EQC2018-005052-P	EQC2018-000626-C	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	ANÁLISIS POR FLUJO SEGMENTADO DE NUTRIENTES Y CONTAMINANTES EN AGUAS NATURALES	200.814,02	M02
	EQC2018-005281-P	EQC2018-000626-C	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Mejora de la bioseguridad en la Unidad de Bioterio de la Universidad de Oviedo mediante la incorporación de racks ventilados en la zona de cría SPF (specific-pathogen-free)	529.068,07	M01
	EQC2018-004584-P	EQC2018-000626-C	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Equipamiento para la fabricación y el montaje de circuitos y antenas operando en las bandas sub-milimétrica, de THz e infrarrojo medio.	895.904,57	M02
	EQC2018-004792-P	EQC2018-000626-C	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Imagen por Resonancia Magnética en Pequeños Animales	758.670,00	M02
	EQC2018-004284-P	EQC2018-000626-C	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Equipo de ensayos para el análisis de la vida a fatiga de ultra alto número de ciclos	239.955,10	M02
	EQC2018-005017-P	EQC2018-000626-C	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Nanoparticle Tracking Analysis con detector de luz dispersada y fluorescencia para observar nanopartículas individualmente con alta resolución	122.694,00	M02
	EQC2018-005157-P	EQC2018-000626-C	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Equipamiento de túnel de viento de capa límite atmosférica	166.940,90	M02
	EQC2018-004056-P	EQC2018-000626-C	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Unidad de Metabolómica	641.880,33	M02
	EQC2018-005148-P	EQC2018-000626-C	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Actualización Unidad Citometría de Flujo y Separación Celular de la FINBA.	276.793,85	M02
	EQC2018-004103-P	EQC2018-000626-C	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Equipo de ddPCR	169.783,57	M02
	EQC2018-005108-P	EQC2018-000626-C	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Microscopio Electrónico de Barrido de Emisión de Campo (FESEM) con columna de Iones Focalizados (FIB) para los Servicios Científico Técnico de la Universidad de Oviedo	999.966,86	M02
	EQC2018-004186-P	EQC2018-000626-C	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	SISTEMA INTEGRADO PARA EL ANÁLISIS POR IMAGEN DE CÉLULAS IN VIVO	178.200,00	M02
<b>TOTAL PDO. ASTURIAS</b>						<b>8.090.857,33</b>	

Motivos de Denegación	
Motivo 01	Según lo establecido en el artículo 17.1. de la convocatoria, para que una actuación sea propuesta para financiación deberá obtener una puntuación igual o superior a 50 puntos. La actuación arriba referenciada no cumple con dicho requisito puesto que su evaluación ha sido inferior a 50 puntos.
Motivo 02	El proyecto no ha alcanzado la puntuación suficiente para ser beneficiario de ayuda FEDER teniendo en cuenta la disponibilidad de ayuda comunitaria en la CCAA donde se realiza el proyecto.
Motivo 03	El proyecto presenta varios elementos no relacionados entre sí con un coste unitario inferior a 100.000 euros.
Motivo 04	El objeto de la solicitud no se ajusta a la definición de equipamiento establecida en el artículo 1.2. de la resolución que aprueba la presente convocatoria.



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
"Una manera de hacer Europa"



### **Anexo III**

## **DOCUMENTO QUE ESTABLECE LAS CONDICIONES DE LA AYUDA (DECA) DE LOS PROYECTOS PROPUESTOS PARA SER COFINANCIADOS CON FONDOS FEDER**

### **Resolución de la convocatoria:**

Resolución de 30 de mayo de 2018 de la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación y de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación por la que se aprueba la convocatoria correspondiente al año 2018 del procedimiento para la concesión de ayudas para la Adquisición de Equipamiento Científico-Técnico, correspondientes al Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del Sistema de I+D+i, Subprograma Estatal de Infraestructuras de Investigación y Equipamiento Científico-Técnico, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020.

Identificador de la resolución de la convocatoria en la Base de Datos Nacional de Subvenciones (BDNS): 401335.

Publicación del extracto de la resolución de la convocatoria en el «Boletín Oficial del Estado»:4 de junio de 2018.

**Todas las ayudas objeto de esta convocatoria están cofinanciadas por la Unión Europea a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (en adelante, FEDER), en cualquiera de sus modalidades de financiación, por lo que todos los beneficiarios deberán cumplir en los proyectos concedidos las condiciones que se recogen en el presente documento, en cumplimiento del artículo 125.3.c del Reglamento 1303/2013 de 17 de diciembre de 2013 del Parlamento Europeo y del Consejo de la Unión Europea (en adelante RDC)**

La financiación que el FEDER aporta en esta convocatoria a cada actuación o proyecto seleccionado representará como máximo el 85% del coste elegible, en el caso de las actuaciones localizadas en la Comunidad Autónoma de Canarias, el 80% en el caso de las actuaciones ubicadas en las Comunidades Autónomas de Andalucía, Castilla la Mancha, Extremadura, Galicia, Principado de Asturias, Región de Murcia y Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla y el 50% en el caso de las actuaciones ubicadas en las Comunidades Autónomas de Aragón, Cantabria, Castilla y León, Cataluña, Comunidad de Madrid, Comunidad Foral de Navarra, Comunidad Valenciana, Illes Balears, La Rioja y País Vasco.

La ayuda FEDER que finalmente cofinancie la operación podrá aumentarse hasta alcanzar el total del gasto público efectuado por el organismo beneficiario, en caso de que así resulte del cierre del programa operativo. Por otra parte, la ayuda FEDER podrá minorarse hasta el importe resultante de aplicar la tasa obtenida como cociente entre la ayuda y el gasto programados en las aplicaciones informáticas FONDOS 2020 y SFC 2014 (efecto del redondeo), si así resultase del cierre del programa. Cualquier irregularidad detectada en el gasto justificado reducirá la ayuda FEDER de la operación.

### **Condiciones de la ayuda y obligaciones de los beneficiarios**

- **Organismo intermedio y organismo que aprueba la selección de operaciones para su cofinanciación por el FEDER:** Secretaría de Estado de Universidades, Investigación, Desarrollo e Innovación
- **Organismo con senda financiera y organismo que expide el DECA:** Agencia Estatal de Investigación

Las ayudas en la convocatoria de Adquisición de Equipamiento Científico-Técnico de 2018 se conceden sin o con prefinanciación de la cofinanciación comunitaria en las modalidades de subvención, anticipo reembolsable FEDER (AR FEDER) y préstamo. Todas las ayudas podrán ser cofinanciadas por la Unión Europea a través del FEDER, con cargo al **"Programa Operativo Plurirregional de España 2014-2020"**, en el marco de la Prioridad de Inversión **1a – "Mejora de las infraestructuras de I+i y las capacidades para impulsar la excelencia en materia de I+i, y fomento de los centros de competencias, en particular los de interés europeo"**, contribuyendo a la consecución del Objetivo Específico **"OE.1.1.2 – Fortalecimiento de las instituciones de I+D y creación, consolidación y mejora de las infraestructuras científicas y tecnológicas"**. En concreto, se trata de operaciones correspondientes a la Categoría de Intervención **058 - "Infraestructuras de investigación e Innovación públicas"** y a la Actuación **FEDER 002 – "Adquisición y mejora de infraestructuras y equipamiento científico y tecnológico"**. El indicador de productividad definido para este tipo de operación es el Indicador **CO25.- "Número de investigadores que trabajan en Instalaciones de Infraestructuras de Investigación mejoradas. (Trabajadores tiempo completo)"**. El Indicador de resultado es el **R001C: "Número de accesos a Infraestructuras Científicas y Técnicas Singulares (ICTS) y a ESFRI (Numero)"**.

**1. Intercambio electrónico de información:** La presentación por los interesados de cualquier tipo de solicitud, escrito o comunicación deberá hacerse a través de la Carpeta Virtual de Expedientes (Facilit@), y en lo relativo a la



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
Una manera de hacer Europa



justificación y seguimiento, a través de los medios telemáticos habilitados al efecto en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, en la forma prevista en los artículos 12 de la convocatoria.

**2. Pago:** El pago de las ayudas se regirá por lo dispuesto en el artículo 25 de la Orden ECC/2193/2013, de 18 de noviembre, por la que se aprueban las bases reguladoras para la concesión de ayudas públicas a la ciencia y tecnología dentro del Subprograma Estatal de Infraestructuras Científicas y Técnicas y de Equipamiento, en el marco del Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016 (en adelante bases reguladoras), de conformidad con lo dispuesto en el Acuerdo del Consejo de Ministros, en su reunión de 29 de diciembre de 2017, por el que se ha aprobado el Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica e Innovación 2017-2020, y lo establecido en el artículo 21 del texto de la convocatoria de la Resolución de 30 de mayo de 2018.

En todo caso, el pago, quedará condicionado a que exista constancia por parte del órgano gestor de que la entidad beneficiaria cumple con los requisitos exigidos en el artículo 34.5 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre. En el caso de que no conste la situación de la entidad beneficiaria respecto a tales obligaciones, se le requerirá para que, en el plazo máximo de 15 días hábiles desde el día siguiente a la notificación del requerimiento, aporte los oportunos certificados.

El pago de la ayuda de aquellas solicitudes que hayan solicitado prefinanciación se librára por anticipado a favor de la entidad beneficiaria del proyecto y se realizará en los términos especificados en la resolución de concesión estimatoria y de acuerdo con el tipo o modalidad de ayuda concedida.

**3. Ejecución:** La ejecución de los proyectos y su justificación deberán sujetarse a lo dispuesto en la orden ECC/2193/2013, de 18 de noviembre, la resolución de la convocatoria, la resolución de concesión y las instrucciones de justificación, que estarán disponibles en la página web del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. **El período de ejecución de la actividad estará comprendido entre el 1 de enero de 2018 y el 31 de diciembre de 2019.** No podrán concederse prórrogas que amplíen el plazo de ejecución a una fecha posterior al 31 de diciembre de 2020. Cuando la modificación se efectúe a solicitud de la entidad beneficiaria no podrá ser efectiva hasta que ésta sea autorizada expresamente por el órgano concedente.

**4. Determinación de los costes de la operación:** Los costes de la operación se determinarán, de acuerdo al artículo 67.1.a) del RDC, mediante el método de reembolso de costes subvencionables en que se haya efectivamente incurrido y realmente abonados.

Para el cálculo de los costes subvencionables se seguirá la modalidad de costes marginales, según se establece en el artículo 2.r) de las bases reguladoras. No serán objeto de financiación los gastos del concepto costes indirectos a que se refiere el artículo 9.2 b) de las bases reguladoras. En ningún caso se consideran gastos subvencionables los impuestos indirectos cuando sean susceptibles de recuperación o compensación.

**5. Requisitos específicos relativos a los productos o servicios que deben obtenerse con la operación que es receptora de la ayuda.** Las actuaciones deberán ejecutarse en el tiempo y forma que se determine en las resoluciones de concesión. El objetivo de las operaciones es proveer, mejorar y actualizar el equipamiento científico-técnico para facilitar una investigación científico-técnica de calidad para hacer progresar la frontera del conocimiento y mantener el liderazgo en materia de investigación. El objeto de cada operación deberá respetar la propuesta formulada en solicitud. La ubicación de cada operación se corresponde con el lugar de realización a nivel de Comunidad Autónoma (CCAA) detallado en el Anexo I del presente documento.

**6. Justificación, seguimiento y comprobación de las ayudas:** Únicamente podrán ser justificados los gastos efectivamente realizados que hayan sido correctamente pagados y aplicados al fin para el que se concedió la ayuda, debiendo respetarse las normas sobre gastos subvencionables aprobadas en cumplimiento del artículo 65 del Reglamento 1303/2013. La justificación del empleo de las ayudas concedidas se realizará de acuerdo con lo establecido en el artículo 30 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones, en el artículo 26 de las bases reguladoras y en el artículo 22 de la Resolución de la convocatoria, y en las instrucciones de justificación que estarán disponibles en la página web del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

Dado que esta convocatoria está cofinanciada por la Unión Europea a través del FEDER, resultan de aplicación a los proyectos cofinanciados las normas sobre financiación de gastos de operaciones cofinanciadas con Fondos Estructurales.

Corresponde al órgano concedente el seguimiento económico y de la ejecución de los proyectos financiados; para ello establecerá los procedimientos adecuados pudiendo designar los órganos, comisiones o personas expertas que estime necesarias y realizar las oportunas acciones de seguimiento y comprobación de la aplicación de la ayuda recibida, así como recabar la aportación de información complementaria. Se podrá realizar, asimismo, una evaluación científico-técnica expost de las actividades realizadas, y el órgano concedente podrá requerir a las



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
Una manera de hacer Europa



entidades beneficiarias un informe final e indicadores que permitan realizar una valoración del impacto de las ayudas concedidas, a efectos de la realización de un posterior seguimiento de su efectividad.

A los efectos del seguimiento y control de las actividades financiadas, las entidades beneficiarias deberán disponer de los libros contables, registros diligenciados y demás documentos en los términos exigidos por la legislación aplicable al beneficiario; así como las facturas y demás justificantes de gasto de valor probatorio equivalente y los correspondientes justificantes de pago. Este conjunto de documentos constituye el soporte justificativo de la subvención concedida, y garantiza su adecuado reflejo en la contabilidad de la entidad beneficiaria.

En este sentido, y de conformidad con el artículo 125.4 del RDC, el beneficiario de la ayuda está obligado a mantener un sistema de contabilidad separado para todas las transacciones relacionadas con las operaciones objeto de cofinanciación o, al menos, cuenta con una codificación contable adecuada que permita identificar claramente dichas transacciones, debiendo distinguir las partidas presupuestarias de la contabilidad nacional y comunitaria. Todo ello, sin perjuicio de las normas de contabilidad nacional.

La justificación deberá realizarse con el contenido especificado en el apartado 1 del artículo 22 del texto de la convocatoria, y serán presentados por la persona que ostente la representación legal de la entidad beneficiaria haciendo uso de los modelos de impresos normalizados a través de la Sede Electrónica del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, mediante firma electrónica avanzada. Cada año se abrirá al menos un plazo de justificación de gastos en el mes de marzo, sin perjuicio de que, en cumplimiento de las directrices de ejecución del FEDER, se abran plazos extraordinarios o se modifique la fecha del mismo. Se notificará a las entidades beneficiarias, con la suficiente antelación, la apertura del plazo de justificación, indicando el periodo en el que deben haberse realizado los gastos que se justifiquen. Excepcionalmente y en casos debidamente justificados, se admitirán gastos de periodos anteriores. Los justificantes de dichos gastos se podrán emitir hasta el final del plazo de justificación correspondiente, siempre que en dichos justificantes se refleje la fecha de realización del gasto, dentro del periodo a justificar.

La entidad beneficiaria deberá cumplir con los objetivos, proyectos, actividades y comportamientos que fundamenten la concesión de la ayuda. De no ser así, perderá el derecho a su cobro o, en su caso, procederá el reintegro de la ayuda más los intereses de demora devengados desde el momento del pago.

**7. Custodia de la documentación:** Todos los beneficiarios deberán garantizar la conservación de la documentación original justificativa de la ejecución del proyecto de acuerdo a lo establecido en el artículo 140 del RDC. En todo caso, el lugar de custodia deberá reflejarse en la información a remitir a la Agencia Estatal de Investigación con motivo de la rendición de los correspondientes informes. Dicha documentación deberá conservarse el periodo resultante de la aplicación del artículo 39 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones y del mencionado artículo 140 del RDC.

**8. Modificación de las condiciones de la ayuda:** Las condiciones de modificación de la ayuda se regirán con carácter general por el artículo 24 de la Orden ECC/2193/2013, de 18 de noviembre, con las restricciones establecidas en el artículo 20 de la resolución de convocatoria. Cuando la modificación se efectúe a solicitud de la entidad beneficiaria no podrá ser efectiva hasta que sea expresamente autorizada por el órgano concedente. La modificación de la resolución de concesión no podrá afectar al coste total aprobado, no podrá suponer una modificación sustancial del objetivo principal del proyecto financiado y el plazo de ejecución de los proyectos no podrá finalizar después del 31 de diciembre de 2020. Cualquier resolución aprobatoria de una modificación en las condiciones de la ayuda, se considerará como una modificación autorizada del DECA.

**9. Compatibilidad con otras ayudas.** La percepción de estas ayudas únicamente será compatible con la percepción de otras subvenciones, ayudas, ingresos o recursos para la misma finalidad que financien la cuantía anticipada correspondiente a «cofinanciación nacional», excepto si proceden de la Unión Europea. Esta compatibilidad estará condicionada a que el importe total de las subvenciones concedidas en ningún caso podrá ser de tal cuantía que, aisladamente o en concurrencia con otras, supere el coste total del presupuesto financiable. Además, debido a que todas las ayudas están cofinanciadas con fondos FEDER, las partidas de gasto justificadas con cargo al proyecto subvencionado en el marco de esta convocatoria no podrán ser cofinanciadas por otro Fondo Estructural o instrumento de la Unión Europea, ni por el mismo Fondo conforme a un programa distinto, de conformidad con lo dispuesto en el Artículo 65 del RDC. Las entidades beneficiarias deberán comunicar al órgano concedente tan pronto como se conozca la obtención de cualquier otra ayuda para ejecutar el proyecto y, en todo caso, con la justificación anual de la ayuda.

**10. Publicidad:** Las operaciones cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) deberán cumplir con las disposiciones en materia de información y publicidad establecidas en el RDC, entre las que se encuentra aceptar aparecer en una lista pública de operaciones prevista en el artículo 115 del citado Reglamento e informar de las ayudas recibidas en los contratos (tanto de suministros, de servicios, laborales...), publicaciones y otros resultados de la investigación, ponencias, equipos inventariables y actividades de difusión de resultados financiados con ellas, debiéndose mencionar a la Agencia Estatal de Investigación (AEI) y al Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) como entidades financiadoras.



MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO REGIONAL  
Una manera de hacer Europa



En el caso de que existan limitaciones de espacio, particularmente en publicaciones, se mencionará, al menos, la **referencia del proyecto seguida de (AEI/FEDER UE)**.

**11. Incumplimiento:** El incumplimiento total o parcial de las condiciones establecidas para el desarrollo del proyecto en la resolución de la convocatoria, en sus bases reguladoras y demás normas aplicables dará lugar, previa incoación del oportuno expediente, al reintegro de las cuantías indebidamente percibidas más los correspondientes intereses de demora y, en su caso, a la pérdida por el beneficiario del derecho al cobro de los importes pendientes de percibir.

**12. Adopción de medidas contra el fraude y obligación de participación en actividades de seguimiento, evaluación y control:** La recepción de este documento implica aceptar la obligación de aplicar medidas antifraude eficaces y proporcionadas en su ámbito de gestión, cumplir la normativa en materia de contratación pública, subvenciones, y la normativa regional, nacional y comunitaria que resulte de aplicación, evitar doble financiación, falsificaciones de documentos, etc., así como el deber de proporcionar información para la detección de posibles "banderas rojas" (incluyendo la contratación amañada, las licitaciones colusorias, el conflicto de intereses, la manipulación de ofertas y el fraccionamiento del gasto). Existe la posibilidad de comunicar al Servicio Nacional de Coordinación Antifraude (SNCA) aquellos hechos que pudieran ser constitutivos de fraude o irregularidad (en los términos establecidos en la Comunicación 1/2017 del SNCA, de 6 de abril, sobre la forma en la que pueden proceder las personas que tengan conocimiento de hechos que puedan ser constitutivos de fraude o irregularidad en relación con proyectos u operaciones financiados total o parcialmente con cargo a fondos procedentes de la Unión Europea).

Asimismo, como beneficiario de ayuda FEDER, tiene la obligación de participar en las actividades de seguimiento, evaluación y control que, de acuerdo con la normativa comunitaria, realicen las diferentes autoridades y órganos de control.

**13. Autorización utilización información comunicada:** Se autoriza la posibilidad de que la autoridad de gestión utilice la información comunicada, de conformidad con la normativa comunitaria y nacional aplicable a los Fondos Estructurales, para efectuar análisis de riesgos con ayuda de herramientas informáticas específicas situadas en la Unión Europea.

**14. Capacidad de la entidad beneficiaria:** La aceptación de la ayuda supone que la entidad beneficiaria tiene capacidad administrativa, financiera y operativa suficiente para cumplir las condiciones de la misma, así como aceptar la inclusión de la operación y sus datos en la lista de operaciones prevista en el artículo 115.2 del RDC así como en la Base de Datos Nacional de Subvenciones (BDNS).

**15. Participación en ITI Azul:** Se comunica a los beneficiarios de proyectos señalados en la columna de ITI Azul del Anexo IV de la propuesta de resolución definitiva publicada en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades el 20 de noviembre de 2018, que dichos proyectos contribuyen a los objetivos de la Intervención Territorial Integrada Atlántica (ITI Atlántica o Azul). Esta Intervención Territorial integra actuaciones cofinanciadas con Fondos del FEDER y el FSE conforme a varios Programas Operativos con la finalidad de impulsar la economía azul en las regiones atlánticas a través de un enfoque integrado y transversal mediante la combinación de diferentes fondos y programas. Se trata de una estrategia a largo plazo de apoyo al crecimiento sostenible de los sectores marino y marítimo.

**16. Participación en ITI Cádiz.** Se comunica a los beneficiarios señalados en la columna de ITI Cádiz del Anexo IV de la propuesta de resolución definitiva publicada en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades el 20 de noviembre de 2018, que el proyecto contribuye a los objetivos de la Intervención Territorial Integrada de Cádiz. Dicha Intervención Territorial integra actuaciones cofinanciadas con Fondos del FEDER y el FSE conforme a varios Programas Operativos con la finalidad de reducir las disparidades socioeconómicas de Cádiz a través de la combinación de diferentes fondos y programas en esta provincia.