



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



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



REQUERIMIENTO DE SUBSANACIÓN TRAS LA REVISIÓN ADMINISTRATIVA DE LAS SOLICITUDES PRESENTADAS A LA CONVOCATORIA DEL AÑO 2019 PARA LA DE CONCESIÓN DE AYUDAS PARA LA ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO.

Por Resolución de 9 de mayo de 2019, de la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación y de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación, se aprueba la convocatoria correspondiente al año 2019 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.

En el artículo 15.8 la citada convocatoria se establece que en caso de que la solicitud no reúna los requisitos establecidos en la convocatoria, el órgano instructor será el encargado de efectuar el requerimiento de subsanación.

Efectuada la revisión administrativa de las solicitudes presentadas a la convocatoria, esta Subdivisión de Planificación y Gestión Administrativa, como órgano instructor de la convocatoria

ACUERDA:

- 1º. Dictar este requerimiento de subsanación y su anexo, en el que figura la relación de solicitudes que presentan defectos en alguno de los requisitos exigidos en la convocatoria.
- 2º. Ordenar la publicación de este requerimiento y su anexo en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (<https://sede.micinn.gob.es>). En virtud de lo previsto en el artículo 45 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, dicha publicación surtirá todos los efectos de notificación practicada.
- 3º. Enviar a cada uno de los solicitantes relacionados en el anexo la información detallada del requerimiento de subsanación a través de la Carpeta Virtual de Expedientes (Facilit@), ubicada en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (<https://sede.micinn.gob.es/facilita/>)
- 4º. Los solicitantes dispondrán de un plazo de diez días hábiles a partir del día siguiente a la publicación en sede de este requerimiento para subsanar la falta y acompañar los documentos requeridos. La documentación requerida deberán presentarse obligatoriamente accediendo a la Carpeta Virtual de Expedientes, en <https://sede.micinn.gob.es/facilita>, a través de "Acciones a realizar" > Realizar subsanación.

Transcurrido el plazo mencionado en el párrafo anterior, si no se hubiesen subsanado las deficiencias detectadas o presentado los documentos requeridos, o bien, los documentos presentados no acreditasen el cumplimiento de los requisitos establecidos en la convocatoria, se tendrá por desistido de la solicitud de



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Creando empleo de Aquí y Ahí"



acuerdo con lo previsto en el artículo 68 de la Ley 39/2015 del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Sin perjuicio de lo anterior, tal y como se establece en el artículo 15.8 de la convocatoria, con objeto de garantizar la igualdad de todas las entidades solicitantes, la información relativa a los «curriculum vitae» y la memoria técnica del proyecto no podrán ser modificados o mejorados en un momento posterior al plazo de solicitud, ni se aceptará la inclusión de información que no estuviera contenida en el documento original. En caso de que el documento subsanado modifique el documento presentado en solicitud, supondrá el desistimiento de la ayuda presentada.

De conformidad con el apartado 1 del artículo 112 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, contra esta resolución no procede recurso.

EL ÓRGANO INSTRUCTOR

Israel Marqués Martín

Jefe de la Subdivisión de Planificación y Gestión Administrativa



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Creando empleo de Auster España"



AGENCIA
ESTATAL DE
INVESTIGACIÓN

ANEXO. LISTADO DE SOLICITUDES PRESENTADAS A LA CONVOCATORIA DE ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO DEL AÑO 2019 QUE PRESENTAN DEFECTOS EN LA SOLICITUD

REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	NIF SOLICITANTE	ORGANISMO SOLICITANTE	CENTRO	TÍTULO
EQC2019-000679-C	EQC2019-006644-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	INSTITUTO DE DESARROLLO REGIONAL	Procesos de prototipado mediante mecanizado eficiente de alta velocidad y conformado incremental de chapa.
EQC2019-000679-C	EQC2019-006691-P	Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (CRIB)	Laboratorio Regional de Nanomedicina (NanoCRIB)
EQC2019-000683-C	EQC2019-005452-P	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	Reómetro de Torsión Avanzado Para el Estudio de la Viscoelasticidad de Polímeros
EQC2019-000688-C	EQC2019-006365-P	Q4100689A	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	IFAPA CENTRO DE MALAGA - CHURRIANA	Dotación de equipamiento de un laboratorio de modificación genética de plantas
EQC2019-000701-C	EQC2019-005401-P	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR. CASTELLDEFELS	Drone Research Laboratory for the Integration of Mobile Communications
EQC2019-000705-C	EQC2019-005472-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	MEJORA DEL POTENCIAL ANALÍTICO DEL SERVICIO DE INSTRUMENTACIÓN DE LA ESTACIÓN EXPERIMENTAL DEL ZAIDÍN
EQC2019-000705-C	EQC2019-005620-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	Suministro e Instalación de nueva consola de radiofrecuencia multipropósito para espectrómetro de Resonancia Magnética de 11,7 Tesla
EQC2019-000705-C	EQC2019-005631-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	Equipamiento Científico-Técnico para Laboratorio de Biotecnología Bacteriana con Aplicación Alimentaria, Agrícola y Ambiental
EQC2019-000705-C	EQC2019-005712-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA (ICMS)	Actualización Analizador del Servicio de Análisis de Superficies del ICMS
EQC2019-000705-C	EQC2019-005759-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS LACTEOS DE ASTURIAS (IPLA)	Cromatografía de gases
EQC2019-000705-C	EQC2019-006004-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	IMPLEMENTACIÓN DE UNA PLATAFORMA DE ESTUDIOS DEL EXPOSOMA
EQC2019-000705-C	EQC2019-006300-P	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACION EN NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGIA	Configuración de plataforma de proteómica y metabolómica cuantitativa de próxima generación para medicina de precisión
EQC2019-000706-C	EQC2019-005596-P	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CENTRO DE INSTRUMENTACION CIENTIFICA	Plataforma automatizada para la caracterización Morfológica y Molecular de Exovesículas (Exosomas y Ectosomas) celulares



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Creando Empleo"



REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	NIF SOLICITANTE	ORGANISMO SOLICITANTE	CENTRO	TÍTULO
EQC2019-000714-C	EQC2019-005467-P	Q2823001I	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	CENTRO OCEANOGRÁFICO DE VIGO	Renovación de la unidad de determinación de metales en muestras ambientales
EQC2019-000726-C	EQC2019-005604-P	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL DESARROLLO SOCIAL Y SOSTENIBLE (INDESS)	ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO
EQC2019-000727-C	EQC2019-006535-P	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	SERVICIOS CIENTIFICO TECNICOS	Adquisición de un sistema de Cromatografía Líquida-Espectrómetro de Masas de alta resolución, "Orbitrap", destinado a el campo de proteómica y metabolómica en los SCTs de la Universidad de Lleida
EQC2019-000727-C	EQC2019-006682-P	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA AGRARIA	Cromatógrafo iónico para el análisis de aniones, cationes y carbohidratos para trabajo medioambiental y agroalimentario
EQC2019-000731-C	EQC2019-005513-P	Q8555011I	SERVICIO CANARIO DE LA SALUD	HOSPITAL UNIVERSITARIO NUESTRA SEÑORA DE CANDELARIA	Dotación de Equipamiento Científico-Tecnológico de la Unidad de Investigación del Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria y Gerencia de Atención Primaria de Tenerife (HUNSC-GAP)
EQC2019-000745-C	EQC2019-005516-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS	Abastecimiento energético de edificios mediante microrredes con alta penetración de energías renovables y almacenamiento de energía
EQC2019-000745-C	EQC2019-006097-P	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	LABORATORIO DE ARQUEOLOGÍA
EQC2019-000754-C	EQC2019-005657-P	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (CINBIO)	Analizador volumétrico automatizado de sorción de gas de alta precisión
EQC2019-000757-C	EQC2019-005611-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	Adquisición de un Microscopio Spinning Disk para la Universidad de Málaga
EQC2019-000757-C	EQC2019-005725-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA	Laboratorio de TRIGENERACIÓN con energías renovables y motor stirling de biomasa para generación energética con CO2 cero emisiones.
EQC2019-000757-C	EQC2019-005889-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	Adquisición e Instalación de una Planta de laboratorio para estudios de procesos avanzados de transformaciones sostenibles
EQC2019-000757-C	EQC2019-006130-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	SERVICIOS CENTRALES DE APOYO A LA INVESTIGACION	Adquisición de un nuevo Microscopio Confocal para los Servicios Centrales de Apoyo a la Investigación (SCAI-UMA)
EQC2019-000757-C	EQC2019-006572-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	SERVICIOS CENTRALES DE APOYO A LA INVESTIGACION	Adquisición de un nuevo Separador Celular para los Servicios Centrales de Apoyo a la Investigación (SCAI-UMA)
EQC2019-000757-C	EQC2019-006599-P	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	SERVICIOS CENTRALES DE APOYO A LA INVESTIGACION	Adquisición Resonancia magnética 3T para mejora de la unidad de imagen molecular



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNIÓN EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Creando Empleo"



REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	NIF SOLICITANTE	ORGANISMO SOLICITANTE	CENTRO	TÍTULO
EQC2019-000766-C	EQC2019-005667-P	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE ENERGIA SOLAR	EQUIPAMIENTO DE PROCESADO DE MATERIALES SEMICONDUCTORES PARA APLICACIONES FOTOVOLTAICAS
EQC2019-000766-C	EQC2019-005928-P	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	Estudio reológico del reciclado mecánico de poli(ácido láctico)
EQC2019-000766-C	EQC2019-006248-P	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	E.T.S. DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL	ELIMINACIÓN DE CONTAMINANTES POR PROCESOS FOTOCATALÍTICOS Y DE OXIDACIÓN AVANZADA
EQC2019-000779-C	EQC2019-005827-P	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS	LIFEM (LABORATORIO INTEGRADO DE FOTÓNICA, OPTO-ELECTRÓNICA Y OPTO MECÁNICA) SEGMENTO OPTOMECÁNICA
EQC2019-000779-C	EQC2019-006690-P	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS	LIFEM (LABORATORIO INTEGRADO DE FOTÓNICA, OPTO-ELECTRÓNICA Y OPTO-MECÁNICA) SEGMENTO FOTÓNICA
EQC2019-000779-C	EQC2019-006692-P	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS	LIFEM (Laboratorio Integrado de Fotónica, Opto-Electrónica y opto-Mecánica) Segmento Opto-Electrónica
EQC2019-000784-C	EQC2019-005886-P	G71056295	FUNDACIÓN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DE NAVARRA	-	MicroSPECT/CT para Unidad de Apoyo a la Investigación de IdISNA
EQC2019-000785-C	EQC2019-006701-P	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	IMPRESORA 3D EN METAL
EQC2019-000793-C	EQC2019-005475-P	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	ERI DE BIOTECNOLOGIA Y BIOMEDICINA(BIOTECMED)	Equipamiento accesorio para realizar microscopía electrónica de transmisión (TEM) en condiciones criogénicas
EQC2019-000793-C	EQC2019-005552-P	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	SERVICIOS CENTRALES DE SOPORTE A LA INVESTIGACION	SISTEMA AUTOMÁTICO PARA ANÁLISIS DE ANIONES Y CATIONES, INCLUYENDO COLECTOR DE FRACCIONES PARA ESPECIACIÓN ACOPLADA A MASAS Y PREPARATIVA DE MUESTRA POR EXTRACCIÓN
EQC2019-000799-C	EQC2019-005911-P	G18374199	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	HOSPITAL CLINICO SAN CECILIO	Monitorización vídeo EEG Neonatal y en Trastornos del Neurodesarrollo
EQC2019-000806-C	EQC2019-005760-P	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Adquisición de un Microscopio Electrónico de Barrido con Análisis por EDX
EQC2019-000806-C	EQC2019-005878-P	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	Micro-Raman
EQC2019-000819-C	EQC2019-006726-P	G17432592	FUNDACION INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMED DE GIRONA DR. JOSEP TRUETA	HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GIRONA DOCTOR JOSEP TRUETA	ULTRACENTRIFUGA