



MINISTERIO
DE ECONOMÍA
Y COMPETITIVIDAD



DIVISIÓN DE PROGRAMACIÓN
Y GESTIÓN ECONÓMICA Y
ADMINISTRATIVA

SUBDIVISIÓN DE PLANIFICACIÓN Y
GESTIÓN ADMINISTRATIVA

PROPUESTA DE RESOLUCIÓN PROVISIONAL DEL PROCEDIMIENTO DE CONCESIÓN DE AYUDAS A LAS ACCIONES DE DINAMIZACIÓN “PROYECTOS EUROPA EXCELENCIA” CORRESPONDIENTES AL PROGRAMA ESTATAL DE FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA DE EXCELENCIA, SUBPROGRAMA ESTATAL DE GENERACIÓN DEL CONOCIMIENTO, EN EL MARCO DEL PLAN ESTATAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN 2013-2016. CONVOCATORIA 2017.

Por resolución de 24 de mayo de 2017, registrada en la Base Nacional de Subvenciones (BDNS) con el identificador n.º 347959 y cuyo extracto se publicó en el BOE de 1 de junio de 2017, de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación, se aprobó la convocatoria para el año 2017 del procedimiento de concesión de ayudas correspondientes a las acciones de dinamización “Proyectos Europa Excelencia”, del Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia, Subprograma Estatal de Generación de Conocimiento, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016.

En base a la citada convocatoria y de acuerdo con lo establecido en el artículo 21.2 de la Orden ECC/1779/2013, de 30 de septiembre, por la que se aprobaron las bases reguladoras para la concesión de ayudas públicas de varios subprogramas del Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia, Subprograma Estatal de Generación de Conocimiento, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016, y a la vista de los informes emitidos por la comisión de evaluación, este órgano instructor

ACUERDA:

1.º Dictar propuesta de resolución provisional de ayudas concedidas en la convocatoria 2017 de ayudas correspondientes a las acciones de dinamización “Proyectos Europa Excelencia”.

Se adjunta como anexo el detalle de las ayudas cuya concesión se propone.

2.º Ordenar la publicación de esta propuesta de resolución provisional y de su respectivo anexo, en la sede electrónica de la Secretaría de Estado de I+D+I del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad (MINECO).

En virtud de lo previsto en los artículos 40 y siguientes de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, esta publicación surtirá todos los efectos de notificación practicada.

Complementariamente a la notificación practicada por el sistema establecido en el párrafo anterior, el investigador principal podrá recibir un aviso en la dirección de correo electrónico que conste en su solicitud de la ayuda, mediante el cual se le indicará que se ha producido una notificación a cuyo contenido podrá acceder a través de la Carpeta Virtual de Expedientes (Facilit@), ubicada en la sede electrónica de I+D+I del MINECO (<https://sede.micinn.gob.es/facilita>).

Las entidades solicitantes dispondrán de un plazo de 10 días a partir del día siguiente al de la publicación de la propuesta de resolución provisional, para manifestar su aceptación o



desistimiento a la financiación propuesta, en su caso, o para exponer las alegaciones que estimen oportunas.

Si no se presentaran alegaciones o un desistimiento expreso en dicho plazo, las propuestas de financiación se entenderán aceptadas.

La presentación de alegaciones a una propuesta provisional de financiación implicará la no aceptación de dicha propuesta hasta que sean resueltas las alegaciones presentadas.

La aceptación, desistimiento o presentación de alegaciones se harán obligatoriamente a través de Facilit@, donde el investigador principal aportará el documento correspondiente y el representante legal de la entidad solicitante finalizará el envío mediante firma electrónica avanzada y registro electrónico.

EL ÓRGANO INSTRUCTOR

Israel Marqués Martín

Jefe de la Subdivisión de Planificación y Gestión Administrativa

FIRMADO



**MINISTERIO DE ECONOMÍA,
INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD**



DIVISIÓN DE PLANIFICACIÓN Y
GESTIÓN ECONÓMICA Y
ADMINISTRATIVA

SUBDIVISIÓN DE PLANIFICACIÓN Y
GESTIÓN ADMINISTRATIVA

**PROPUESTA DE RESOLUCIÓN PROVISIONAL (PROYECTOS PRESELECCIONADOS) - CONVOCATORIA 2017 - ACCIONES DE DINAMIZACIÓN "PROYECTOS EUROPA EXCELENCIA"
PROGRAMA ESTATAL DE FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA DE EXCELENCIA - SUBPROGRAMA ESTATAL DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO**

REFERENCIA	TÍTULO	ACRÓNIMO	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	MODALIDAD	DURACIÓN (AÑOS)	COSTES DIRECTOS (EUROS)
CGL2017-82093-ERC	IMPACTO EN SALUD DE LA CONTAMINACION ATMOSFERICA EN FUNCION DE SUS FUENTES DE EMISION	CLEANAIR	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	ERC-CoG	1	68.181
FPA2017-82081-ERC	DETECTORES NOBLES PARA BUSQUEDAS DE VIOLACION DE LOS NUMEROS BARIONICO Y LEPTONICO	NOBLE-ES	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	ERC-CoG	1	68.181
AYA2017-82089-ERC	PRECURSORES ELECTROMAGNETICOS DE EVENTOS DE ONDAS GRAVITACIONALES	EMPREGW	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. FISICA	ERC-CoG	1	68.181
TIN2017-82091-ERC	SINTESIS HAPTICA BASADA EN OPTIMIZACION	SYNHAPTIC	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	ERC-CoG	1	68.181
SAF2017-82072-ERC	DESCIFRANDO LA INTERDEPENDENCIA ENTRE LA SEÑALIZACION Y EL METABOLISMO MEDIADO POR PI3K/PTEN EN LA ACTIVACION DE LA CELULA ENDOTELIAL DEL TEJIDO ADIPOSO	ENDOFAT	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	AGR-FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	ERC-CoG	1	68.181

FIRMADO



**MINISTERIO DE ECONOMÍA,
INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD**



DIVISIÓN DE PLANIFICACIÓN Y
GESTIÓN ECONÓMICA Y
ADMINISTRATIVA

SUBDIVISIÓN DE PLANIFICACIÓN Y
GESTIÓN ADMINISTRATIVA

REFERENCIA	TÍTULO	ACRÓNIMO	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	MODALIDAD	DURACIÓN (AÑOS)	COSTES DIRECTOS (EUROS)
MAT2017-82074-ERC	CORRELACION ENTRE LAS PROPIEDADES A LA ESCALA ATOMICA Y EL TRANSPORTE ELECTRONICO MESOSCOPICO EN MATERIALES BIDIMENSIONALES ALTAMENTE CORRELACIONADOS	LINKSPM	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	CENTRO DE FISICA DE MATERIALES CENTRO MIXTO CSIC-UPV/EHU	ERC-StG	1	68.181
MAT2017-82071-ERC	ESPINTRONICA CON MATERIALES BIDIMENSIONALES Y HETEROESTRUCTURAS DE VAN DER WAALS	SPIN2D	ASOC CIC NANOGUNE	AGR-ASOCIACION CIC NANOGUNE	ERC-CoG	1	68.181
ESP2017-82092-ERC	FABRICACION Y ENSAYOS DE AMARAS ESPACIALES CON BAJA FUNCION DE TRABAJO	LOW-FAT	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. DE BIOINGENIERIA E INGENIERIA AEROSPAIAL	ERC-StG	1	68.181
BFU2017-82075-ERC	REDES MECANOQUIMICAS EN LA MEMBRANA PLASMATICA	MECHANOMEMBRANE	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	ERC-CoG	1	68.181
BFU2017-82090-ERC	REMODELAJE EPITELIAL DURANTE EL DESARROLLO EMBRIONARIO: RELACION ENTRE VIAS DE SEÑALIZACION Y FUERZAS MECANICAS	EPIMEC	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	ERC-CoG	1	68.181
BIO2017-82084-ERC	PRODUCTOS NATURALES SINTETICOS	SYNAP	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. CIENCIAS EXPERIMENTALES Y DE LA SALUD	ERC-StG	1	68.181