



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



PROPUESTA DE RESOLUCIÓN PROVISIONAL DEL PROCEDIMIENTO DE CONCESIÓN DE AYUDAS A LAS ACCIONES DE DINAMIZACIÓN «EUROPA EXCELENCIA» CORRESPONDIENTES AL PROGRAMA ESTATAL DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORTALECIMIENTO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DEL SISTEMA DE I+D+i, SUBPROGRAMA ESTATAL DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO, EN EL MARCO DEL PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN 2017-2020, CONVOCATORIA 2020.

Por Orden CNU/320/2019, de 13 de marzo, se aprobaron las bases reguladoras para la concesión de ayudas públicas en el marco del Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del Sistema de I+D+i y en el marco del Programa Estatal de I+D+i Orientada a los Retos de la Sociedad, del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020, destinadas a organismos de investigación y de difusión de conocimientos.

En aplicación de dichas bases reguladoras, mediante Resolución de 13 de mayo de 2020, de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación, se aprobó la convocatoria para el año 2020 del procedimiento de concesión de ayudas correspondientes a las acciones de dinamización «Europa Excelencia» del Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del Sistema de I+D+i, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020. (Identificador Base de Datos Nacional de Subvenciones: 507169; extracto publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 27 de mayo de 2019).

En base a la citada convocatoria y de acuerdo con lo establecido en el artículo 21.2 de la Orden CNU/320/2019, de 13 de marzo, 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 correspondientes a las acciones de dinamización «Europa Excelencia» de la convocatoria 2020. Se adjunta como anexo el detalle de las ayudas cuya concesión se propone.
- 2.º Ordenar la publicación de esta propuesta de resolución provisional en la página web de la Agencia Estatal de Investigación.

En virtud de lo previsto en el artículo 45 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, esta publicación surtirá todos los efectos de notificación practicada.

Complementariamente a la notificación practicada por el sistema establecido en el párrafo anterior, el/la investigador/a principal podrá acceder al informe de la comisión de evaluación en la Carpeta Virtual de Expedientes - Facilit@, ubicada en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia e Innovación.

Las entidades solicitantes dispondrán de un plazo de 10 días hábiles, contados a partir del día siguiente al de la publicación en la página web de la Agencia de esta 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.

Cualquiera de estas acciones deberá hacerlas a través de Facilit@ donde el/la investigador/a principal aportará el documento correspondiente y la persona que ostente la representación legal de la entidad solicitante finalizará el envío mediante firma electrónica avanzada y registro electrónico. El plazo de 10 días será único para las acciones a realizar por el/la investigador/a principal y la persona que ostente la representación legal de la entidad solicitante.

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.

Fecha de inicio del período de ejecución de los proyectos:

La fecha de inicio de todos los proyectos será el 1 de diciembre de 2020.

EL ÓRGANO INSTRUCTOR

Israel Marqués Martín

Jefe de la Subdivisión de Planificación y Gestión Administrativa



ANEXO

**PROYECTOS PROPUESTOS PARA FINANCIACIÓN- CONVOCATORIA 2020 - ACCIONES DE DINAMIZACIÓN «EUROPA EXCELENCIA»
PROGRAMA ESTATAL DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORTALECIMIENTO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DEL SISTEMA DE I+D+i
SUBPROGRAMA ESTATAL DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO**

Nº	Entidad Solicitante	Centro	Referencia	Título	Sub área	Mod	Años	Propuesta de concesión (€)
1	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	EUR2020-112082	MICRODISPOSITIVOS PIEZOELECTRICOS Y NANOGENERADORES PARA ESTIMULACION CELULAR INALAMBRICA	MNF	StG	2	60.000,00
2		INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	EUR2020-112164	DISEÑO "DE NOVO" DE PROTEINAS INTERCAMBIANTES ENTRE ESTADOS CONFORMACIONALES DEFINIDOS	BTC	StG	2	60.000,00
3		INSTITUTO DE PARASITOLOGIA Y BIOMEDICINA LOPEZ NEYRA (IPBLN)	EUR2020-112310	PLASTICIDAD FENOTIPICA EN LA ADAPTACION DE LOS PARASITOS DE LA MALARIA A AMBIENTES CAMBIANTES: UN VIAJE DE IDA Y VUELTA	BDV	CoG	2	60.000,00
4	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN MPC MATERIALS PHYSICS CENTER	EUR2020-112116	INVESTIGACION ATOMICA PARA SUPERCONDUCTORES TOPOLOGICOS	FYA	StG	2	60.000,00
5	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	EUR2020-112097	DELUCIDANDO EL MECANISMO DE TRANSPORTE SUBCELULAR DE PROTEINAS ARGONAUTE	BMC	StG	2	60.000,00
6	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	EUR2020-112238	DISPOSITIVOS FUNCIONALES BASADOS EN MATERIALES MAGNETICOS BIDIMENSIONALES	MFU	CoG	2	60.000,00
7	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	EUR2020-112266	IMPACTO DE LA RETROALIMENTACION DE CUASARES EN LA EVOLUCION DE LAS GALAXIAS	AYA	StG	2	60.000,00
8	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	EUR2020-112155	SOBREPASANDO LOS LIMITES DE LA OPTICA CUANTICA NO LINEAL CON ATOMOS EN REDES OPTICAS	FYA	CoG	2	60.000,00
9	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS CAV	CENTRO DE PROTECCION VEGETAL Y BIOTECNOLOGIA	EUR2020-112293	MELAZA, EL NUEVO PARADIGMA LA TOXICOLOGIA DE LOS INSECTICIDAS	AYF	CoG	2	60.000,00
10	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	EUR2020-112265	EL INTERFAZ ENTRE LA GEOMETRIA COMPLEJA KAHLER Y NO-KAHLER	MTM	CoG	2	60.000,00
11		FACULTAD DE CIENCIAS	EUR2020-112294	ESTRUCTURAL LOCAL DE MATERIALES NANO-POROSOS EN ACCION	QMC	CoG	2	60.000,00
12	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE CIENCIES DEL COSMOS	EUR2020-112157	AGUJERO NEGROS EN CUMULOS ESTELARES A TRAVES DEL TIEMPO COSMICO	AYA	CoG	2	60.000,00



Nº	Entidad Solicitante	Centro	Referencia	Título	Sub área	Mod	Años	Propuesta de concesión (€)
13	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CIQSO (CENTRO DE INVESTIGACION EN QUIMICA SOSTENIBLE)	EUR2020-112189	CATALYSIS SUPRAMOLECULAR ACTIVADA POR LUZ PARA TRANSFORMACIONES DE CO ₂	QMC	StG	2	60.000,00
14	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	EUR2020-112271	INCOMPRESSIBLE FLUID INTERFACE DYNAMICS	MTM	CoG	2	60.000,00
15	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	EUR2020-112213	THE POTENTIAL OF DENTAL CALCULUS AS A NOVEL SOURCE OF BIOLOGICAL ISOTOPIC DATA	ARQ	StG	2	60.000,00
16	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	CENTRO DE FISICA DE MATERIALES CENTRO MIXTO CSIC-UPV/EHU	EUR2020-112066	REACCIONES DE CONVERSION DE OXIGENO: UN ESTUDIO FUNDAMENTAL PARA UN DISEÑO OPTIMIZADO	MEN	StG	2	60.000,00
17		FACULTAD DE QUIMICA	EUR2020-112080	IMPLEMENTACION DE ORGANOCATALIZADORES PARA LA ECONOMIA CIRCULAR DE POLIMEROS	MEN	CoG	2	60.000,00
18		FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	EUR2020-112117	INGENIERIA INVERSA EN PROBLEMAS DE RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR EN LA NANOESCALA	FYA	StG	2	60.000,00
19	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN EN BIOTECNOLOGÍA SANITARIA EN ELCHE (IDIBE)	EUR2020-112098	LOS ERITROCITOS NUCLEADOS DE PECES: ¿CELULAS SOMATICAS O MADRE? ABRIENDO CAMINO HACIA NUEVAS SOLUCIONES ANTIVIRALES EN ACUICULTURA	GYA	CoG	1	60.000,00
20	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	EUR2020-112096	BAYESIAN SEMIPARAMETRIC STRUCTURAL LEARNING	MTM	CoG	2	60.000,00