



PROPUESTA DE RESOLUCIÓN PROVISIONAL DEL PROCEDIMIENTO DE CONCESIÓN DE AYUDAS A PROYECTOS «EUROPA EXCELENCIA» 2025, CORRESPONDIENTE AL PROGRAMA ESTATAL PARA LA INVESTIGACIÓN Y EL DESARROLLO EXPERIMENTAL, SUBPROGRAMA ESTATAL DE CONOCIMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO Y DESARROLLO EXPERIMENTAL, EN EL MARCO DEL PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN PARA EL PERIODO 2024-2027.

Por Orden CIN/1025/2022, de 27 de octubre, se aprobaron las bases reguladoras para la concesión de ayudas públicas correspondientes a varios programas y subprogramas del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2021-2023, cuya gestión corresponde a la Agencia Estatal de Investigación, orden que fue modificada por la Orden CNU/1459/2023, de 26 de diciembre, y la Orden CNU/307/2024, de 4 de abril, publicadas en el «Boletín Oficial del Estado» de 12 de enero y 9 de abril de 2024, respectivamente.

En aplicación de dichas bases reguladoras, mediante la Resolución de 20 de mayo de 2025 de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación, se aprobó la convocatoria para el año 2025 del procedimiento de concesión de ayudas a proyectos «Europa Excelencia» dentro del Programa Estatal para la Investigación y Desarrollo Experimental, del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2024-2027. (Identificador Base de Datos Nacional de Subvenciones: 831242; extracto publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 21 de mayo de 2025).

De acuerdo con lo establecido en los artículos 23.2 de la orden de bases y 16.1 de la citada convocatoria, a la vista de los informes emitidos por la comisión de selección, este órgano instructor

### **ACUERDA:**

1.º Dictar propuesta de resolución provisional de la convocatoria 2025 de ayudas a proyectos «Europa Excelencia», adjuntando a la misma los siguientes anexos:

Anexo I. Relación de solicitudes con propuesta de financiación.

**Anexo II.** Relación de entidades que tienen solicitudes con propuesta de financiación y deben presentar documentación actualizada a fecha posterior a la de la publicación de la presente propuesta de resolución provisional en la página web de la Agencia para acreditar que pueden adquirir la condición de beneficiarias.

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.

- 3.º Enviar al solicitante el informe de valoración científico-técnica emitido por la comisión de selección. A partir del día siguiente a la publicación de esta propuesta de resolución provisional, el/la investigador/a principal podrá acceder a dicho informe en la Carpeta Virtual de Expedientes Facilit@, ubicada en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, lo cual no tendrá efectos de notificación practicada.
- 4.º Las entidades solicitantes dispondrán de un plazo de **diez días hábiles** a partir del día siguiente a la fecha de publicación de la presente propuesta en la página web de la Agencia, para manifestar su aceptación o rechazo a la financiación propuesta, en su caso, o para exponer las alegaciones que estimen oportunas.

eur.excel.solicitud@aei.gob.es

Página 1 de 2





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 diez 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 rechazo expreso en dicho plazo, las propuestas de financiación se entenderán aceptadas.

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

5º Asimismo, las entidades incluidas en el anexo II a las que se les requiere que acrediten el cumplimiento de las obligaciones tributarias y/o frente a la Seguridad Social impuestas por las disposiciones vigentes, deberán presentar certificación administrativa positiva del órgano competente, **expedida con fecha posterior** a la de publicación de esta propuesta de resolución, en el plazo de 10 días hábiles, a contar desde el día siguiente al de la publicación en la página web de la Agencia de esta propuesta de resolución provisional.

Transcurrido el plazo indicado, si la documentación presentada no acreditase el cumplimiento de los requisitos exigidos en la convocatoria, se acordará la exclusión de la solicitud.

En el caso de que no se presentase la citada documentación en el plazo establecido, se le tendrá por desistido de su solicitud, de acuerdo con lo previsto en el artículo 68 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

6.º La fecha de inicio de todos los proyectos será el 1 de diciembre de 2025.

EL ÓRGANO INSTRUCTOR

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

eur.excel.solicitud@aei.gob.es





### ANEXO I SOLICITUDES CON PROPUESTA DE FINANCIACIÓN

### PROYECTOS «EUROPA EXCELENCIA». CONVOCATORIA 2025

N°	Organismo	Centro	CIF	Referencia	Titulo	Acrónimo SubÁrea	Eje	Duración (años)	Fecha Inicio	Concesión propuesta (€) (*)	CCAA
1	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	Q2818002D	EUR2025-164832	EVALUACION SISTEMATICA DE SECUENCIAS NO CODIFICANTES MEDIANTE SECUENCIACION DE REPORTEROS IN VIVO	ВМС	StG	2	01/12/2025	81.383,00	ANDALUCIA
2	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	Q2818002D	EUR2025-165036	HERRAMIENTAS FUNCIONALES PARA EL ESTUDIO IN VIVO DE LA METILACION DE ADN NO CANONICA	ВМС	CoG	2	01/12/2025	81.383,00	ANDALUCIA
3	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO BOTANICO DE BARCELONA (IBB)	Q2818002D	EUR2025-164826	LOS ELEMENTOS MOVILES EN LA TRANSICION DE DROSOPHILA A AMBIENTES CALIDOS NATURALES	ВМС	AdG	2	01/12/2025	81.383,00	CATALUÑA
4	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	Q2818002D	EUR2025-164825	IDENTIFICACION DE CONJUNTOS DE ASTROCITOS: ACTORES CLAVE EN LA MEMORIA MOTIVADA	FOS	CoG	2	01/12/2025	81.383,00	MADRID
5	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	Q2818002D	EUR2025-164822	IMPACTO DE LA ACTIVIDAD DE LA DIPEPTIDIL PEPTIDASA 4 MICROBIANA EN LA SALUD HUMANA	ВМС	StG	2	01/12/2025	81.383,00	C.VALENCIANA
6	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	Q2818002D	EUR2025-164989	INCORPORACION DE BUCLES DE UNION A PROTEINAS EN INMUNOGLOBULINAS DE DOS DOMINIOS DISEÑADAS DE NOVO	BTC	CoG	2	01/12/2025	81.383,00	CATALUÑA
7	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	Q2818002D	EUR2025-165067	OPTIMIZING AND VALIDATING A NEW APPROACH FOR MONITORING CELLULAR DYNAMICS	ВМС	StG	2	01/12/2025	81.383,00	CATALUÑA
8	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	Q2818002D	EUR2025-165144	CONECTIVIDAD FUNCIONAL EN MARES ANTIGUOS	СТА	CoG	2	01/12/2025	81.383,00	CATALUÑA
9	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	Q2818002D	EUR2025-164919	MULTIPLICADORES DE BOCHNER-RIESZ-SCHUR	MTM	AdG	2	01/12/2025	58.500,00	MADRID
10	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	Q2818002D	EUR2025-164928	COHERENCIA EN GRUPOS Y ANILLOS DE GRUPOS	MTM	AdG	2	01/12/2025	81.383,00	MADRID
11	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	Q2818002D	EUR2025-164820	AMPLITUDES DE VACIO PARA LA FISICA DE COLISONADORES	FPN	AdG	2	01/12/2025	81.383,00	C.VALENCIANA
12	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL	Q2818002D	EUR2025-164829	DINAMICA CUANTICA NO-MARKOVIANA EN BAÑOS FOTONICOS ESTRUCTURADOS	FCM	CoG	2	01/12/2025	81.383,00	MADRID
13	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA TEORICA UAM/CSIC	Q2818002D	EUR2025-164823	COMPUTACION CUANTICA ALREDEDOR DEL EQUILIBRIO	FCM	StG	2	01/12/2025	81.383,00	MADRID
14	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	G20988929	EUR2025-164836	BILINGUES EN FORMACION: EXPOSICION AL LENGUAJE Y ESPECIALIZACION NEURAL EN LOS PRIMEROS AÑOS DE VIDA	LYL	CoG	2	01/12/2025	81.383,00	PAIS VASCO
15	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES CARLOS III (F.S.P.)	CNIC	G82316753	EUR2025-164830	MODULAR LA FISIOLOGIA DE LOS CARDIOMIOCITOS PARA COMPRENDER LA FUNCION CARDIACA Y MEJORAR LA TERAPIA CELULAR	FOS	CoG	2	01/12/2025	81.383,00	MADRID

PROYECTOS EUROPA EXCELENCIA

CONVOCATORIA 2025

Ayudas propuestas
\*Concesión propuesta=Presupuesto financiable

CSV : GEN-a7b5-8501-2764-7c34-92f8-0601-532e-afcb DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : https://run.gob.es/hsblF8yLcR

FIRMANTE(1): ISRAEL MARQUES MARTIN | FECHA: 14/10/2025 09:31 | Sin acción específica





### ANEXO I SOLICITUDES CON PROPUESTA DE FINANCIACIÓN

### PROYECTOS «EUROPA EXCELENCIA». CONVOCATORIA 2025

N°	Organismo	Centro	CIF	Referencia	Título	Acrónimo SubÁrea	Eje	Duración (años)	Fecha Inicio	Concesión propuesta (€) (*)	CCAA
16	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	G62426937	EUR2025-164846	METABOLISMO NUCLEAR EN EL ENVEJECIMIENTO DE LAS CELULAS INMUNES	ВМС	CoG	2	01/12/2025	81.383,00	CATALUÑA
17	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	G64045719	EUR2025-164821	DISEÑO JERARQUICO DE MATERIALES SUPRAMOLECULARES PARA MEDICINA DE PRECISION	MBM	AdG	2	01/12/2025	81.383,00	CATALUÑA
18	FUNDACION IMDEA SOFTWARE	AGR-FUNDACION IMDEA SOFTWARE	G84908987	EUR2025-164828	FUNDAMENTOS DE SEGURIDAD DEMOSTRABLE FRENTE A FILTRACIONES DE MICROARQUITECTURAS	INF	StG	2	01/12/2025	81.383,00	MADRID
19	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	G62819537	EUR2025-164842	UNA VISION INTEGRAL DE LA SUPERCONDUCTIVIDAD EN MATERIALES CUANTICOS	FCM	StG	2	01/12/2025	81.383,00	CATALUÑA
20	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	G62819537	EUR2025-164843	DISTRIBUCION CUANTICA DE CLAVES EN REDES COMPLEJAS	FCM	AdG	2	01/12/2025	81.383,00	CATALUÑA
21	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	Q0818001J	EUR2025-164837	DILEMAS MORALES EN LOS HINTERLANDS: DESARROLLO, CONSERVACION Y SACRIFICIO EN LAS VIAS HACIA LA TRANSICION VERDE	SOC	AdG	2	01/12/2025	81.383,00	CATALUÑA
22	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	Q0818001J	EUR2025-164831	APROVECHAMIENTO PLASMONICO DE LA ACTIVIDAD ENZIMATICA PARA LA CATALISIS REDOX	QMC	StG	2	01/12/2025	81.383,00	CATALUÑA
23	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA TEORICA Y DEL COSMOS	Q1818002F	EUR2025-164833	CALCULO PRECISO DE PARAMETROS DE TRANSICIONES DE FASE TERMICAS	FPN	CoG	2	01/12/2025	81.383,00	ANDALUCIA
24	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE QUIMICA FISICA	Q4618001D	EUR2025-165005	HABILITANDO SIMULACIONES DE MAQUINAS BIOLOGICAS	QMC	StG	2	01/12/2025	81.383,00	C.VALENCIANA
25	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	Q4818001B	EUR2025-165042	CARACTERIZACION DE LA ESTRUCTURA Y LAS MEDIDAS EN ESPACIOS METRICOS	MTM	StG	2	01/12/2025	81.383,00	PAIS VASCO
26	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	Q1518001A	EUR2025-164875	QUIMICA SINTETICA RADICALARIA EN SISTEMAS VIVOS	QMC	AdG	2	01/12/2025	81.383,00	GALICIA
27	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO GALLEGO DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS (IGFAE)	Q1518001A	EUR2025-164824	NUEVOS PARADIGMAS PARA DETECTAR PARTICULAS DE LARGA VIDA EN EL LHC	FPN	CoG	2	01/12/2025	81.383,00	GALICIA
28	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE MATEMATICA PURA Y APLICADA - IMPA	Q4618002B	EUR2025-165039	SOLITONES ESPACIO TEMPORALES BIDIMENSIONALES Y PEINES DE FRECUENCIA EN MICRO-CAVIDADES FOTONICAS	MNF	CoG	2	01/12/2025	81.383,00	C.VALENCIANA
29	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	Q5850017D	EUR2025-164914	REDES SOCIALES, INTELIGENCIA Y GUERRA MODERNA	EMA	CoG	2	01/12/2025	81.383,00	CATALUÑA
30	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	Q5850017D	EUR2025-164844	ESTADÍSTICA MATEMATICA DE DATOS COMPLEJOS	MTM	AdG	2	01/12/2025	81.383,00	CATALUÑA

PROYECTOS EUROPA EXCELENCIA

CONVOCATORIA 2025

Ayudas propuestas
\*Concesión propuesta=Presupuesto financiable

CSV : GEN-a7b5-8501-2764-7c34-92f8-0601-532e-afcb DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : https://run.gob.es/hsblF8yLcR

FIRMANTE(1): ISRAEL MARQUES MARTIN | FECHA: 14/10/2025 09:31 | Sin acción específica





# AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN

3 de 3

### ANEXO I SOLICITUDES CON PROPUESTA DE FINANCIACIÓN

### PROYECTOS «EUROPA EXCELENCIA». CONVOCATORIA 2025

N	l°	Organismo	Centro	CIF	Referencia	Titulo	Acrónimo SubÁrea	Eje	Duración (años)	Fecha Inicio	Concesión propuesta (€) (*)	CCAA
3	1	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA	G59069740	EUR2025-164835	VENTAS DE PATENTES: DISUASION DE COMPETIDORES Y DIFUSION DEL CONOCIMIENTO	EYF	CoG	2	01/12/2025	81.383,00	CATALUÑA

\*Concesión propuesta=Presupuesto financiable

PROYECTOS EUROPA EXCELENCIA CONVOCATORIA 2025



CSV : GEN-a7b5-8501-2764-7c34-92f8-0601-532e-afcb

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : https://run.gob.es/hsblF8yLcR





### **ANEXO II**

## RELACIÓN DE AYUDAS PROPUESTAS CUYA ENTIDAD SOLICITANTE DEBE PRESENTAR DOCUMENTACIÓN ACTUALIZADA PROYECTOS «EUROPA EXCELENCIA». CONVOCATORIA 2025

N°	REFERENCIA		CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	HACIENDA FORAL
1	EUR2025-164836	LYL	G20988929	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	х

ENTIDADES QUE DEBEN PRESENTAR DOCUMENTACIÓN ACTUALIZADA

PROYECTOS EUROPA EXCELENCIA CONVOCATORIA 2025

1 de 1

