



PROPUESTA DE SOLICITUDES A EXCLUIR O QUE SE TIENEN POR DESISTIDAS DE LA CONVOCATORIA DEL AÑO 2023 PARA LA CONCESIÓN DE AYUDAS CORRESPONDIENTES A LA CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE I+D EN LÍNEAS ESTRATÉGICAS EN EL MARCO DE LA INICIATIVA «TRANSMISIONES» 2023.

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.

Por Resolución de 28 de junio de 2023 de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación se aprueba la convocatoria 2023 de ayudas a proyectos de I+D en líneas estratégicas, en el marco de la iniciativa «TransMisiones» 2023.

Con fecha 17 de octubre de 2023, el Centro de Desarrollo Tecnológico y de Innovación (CDTI) ha comunicado a la Agencia Estatal de Investigación, en virtud de lo previsto en el artículo 13.9 de la resolución de convocatoria, la relación de solicitudes presentadas a la convocatoria "Misiones de Ciencia e Innovación" en el marco de la iniciativa TransMisiones 2023 del CDTI. Por otro lado, por Resolución de 18 de octubre de 2023 de la Presidencia del CDTI se dictó resolución de desistimiento e inadmisión de solicitudes presentadas a la convocatoria del "Programa Misiones de Ciencia e Innovación" en el marco de la iniciativa TransMisiones del año 2023.

En el artículo 14 de la citada resolución se establece que el órgano instructor procederá a la revisión de las solicitudes presentadas, verificando el cumplimiento de los requisitos establecidos en la convocatoria cuya comprobación no requiera de ninguna valoración científica o técnica. Asimismo, en esta fase se verificará el cumplimento de las condiciones impuestas para adquirir la condición de beneficiario por parte de cada participante en el proyecto, además de la adecuación de la propuesta a los requisitos establecidos para los proyectos en el artículo 7.

Si, como resultado de dicha revisión, se detectara el incumplimiento de alguno de los requisitos establecidos en la convocatoria o se detectaran en la solicitud errores subsanables, se requerirá a la entidad solicitante para que formule alegaciones, subsane la falta o aporte la documentación preceptiva.

De acuerdo con lo establecido en el artículo 14.1 de resolución de convocatoria, efectuada por el órgano instructor la revisión de las solicitudes presentadas,

## SE ACUERDA:

- 1º. Dictar esta propuesta y su anexo, en el que figura la relación de solicitudes que presentan causas de exclusión o desistimiento y el detalle de la misma.
- 2º. Ordenar la publicación de esta propuesta 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, dicha publicación surtirá todos los efectos de notificación practicada.

1







- 3º. Incluir en la Carpeta Virtual de Expedientes Facilit@, ubicada en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia e Innovación, información detallada de la causa de exclusión o desistimiento. Esta comunicación no tendrá efectos de notificación practicada.
- 4.º <u>Otorgar un plazo de diez días hábiles</u> a partir del día siguiente a la publicación en la página web de la Agencia Estatal de Investigación de esta propuesta para presentar las alegaciones que estimen oportunas. Las alegaciones deberán presentarse obligatoriamente accediendo a la Carpeta Virtual de Expedientes Facilit@.

Transcurrido el plazo indicado sin que se reciban alegaciones o si las alegaciones presentadas no acreditasen que se cumple con lo dispuesto en la orden de la convocatoria, se acordará la exclusión o desistimiento de la solicitud, de acuerdo con lo previsto en el artículo 14 de la resolución de convocatoria, lo que se notificará al interesado en la forma prevista en el artículo 4 de la misma.

El órgano instructor

Israel Marqués Martín

Jefe de la Subdivisión de Planificación y Gestión Administrativa





## ANEXO. PROPUESTA DE SOLICITUDES EXCLUIDAS O QUE SE TIENEN POR DESISTIDAS

REFERENCIA	TITULO	ACRÓNIMO	NIF	ENTIDAD	Motivo (nº)
PLEC2023- 010183	Desarrollo y retos futuros del sistema eléctrico y el mercado energético español ante la transición energética. Contribución del hidrógeno verde, el almacenamiento energético, y soluciones basadas en electrónica de potencia	TransEner	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	1
			R2800395B	UNIVERSIDAD PONTIFICIA COMILLAS	
			Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	
			G84912716	FUNDACION IMDEA ENERGIA	
PLEC2023- 010224	TERAPIA DIGITAL DIRIGIDA AL CONTROL DE LOS CICLOS DE REPRODUCCIÓN ASISTIDA	DIGILIFE	G29830643	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	1
			G83727115	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL CLINICO SAN CARLOS	
PLEC2023- 010226	GANADERÍA DE PRECISIÓN PARA LA MEJORA DE LA SOSTENIBILIDAD Y RESILIENCIA DE LA CADENA DE VALOR DE CARNE DE VACUNO	SOSBEEF	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	1
			Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	
			Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	
PLEC2023- 010256	Modelización matemática para la prevención y gestión de incendios forestales y el fomento de la resiliencia del territorio	Q0	V63009138	CONSORCI CENTRE DE RECERCA MATEMÀTICA	1
			Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	
			Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	
			Q5850011G	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	
			Q5856375J	CENTRO DE VISION POR COMPUTADOR	

3

CSV: GEN-d3ee-0878-e846-4842-7b0a-192b-478b-4a7f

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm







REFERENCIA	TITULO	ACRÓNIMO	NIF	ENTIDAD	Motivo (nº)
			Q7550005H	CONSORCI CENTRE DE CIÈNCIA I TECNOLOGIA FORESTAL DE CATALUNYA	
PLEC2023- 010265	Investigación en Tecnologías de IA Aplicadas a la mejora de Los procesos manuales Industriales y a la gestión Avanzada de residuos multisectoriales	ITALIA	G91649616	FUNDACION ANDALUZA PARA EL DESARROLLO AEROESPACIAL	1
			G66210345	FUNDACIO EURECAT	
			G46714853	AIMPLAS-ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES PLÁSTICOS Y CONEXAS	
PLEC2023- 010282  Desarrollos y tecnologías en Inteligencia Artificial aplicada a Datos capturados mediante robots para aumentar la Eficiencia en el Mantenimiento de Activos		DIADEMA	G91649616	FUNDACION ANDALUZA PARA EL DESARROLLO AEROESPACIAL	1
	Eficiencia en el Mantenimiento de		G41099946	ASOC. DE INVESTIGACION Y COOPERACION INDUSTRIAL ANDALUCIA F. DE PAULA R.	
PLEC2023- 010284	Generación de una nueva industria para la producción de células pluripotentes porcinas basadas en una plataforma de IA a través de procesos biotecnológicos avanzados.	PLURIPORCEL	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	1
			Q2818002D	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON	
	avanzados.		Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	
PLEC2023- 010289	GENERACIÓN DE HIDRÓGENO LIMPIO MEDIANTE CICLOS FOTO- TERMO-CATALÍTICOS CON ENERGÍA SOLAR DE CONCENTRACIÓN Y CATALIZADORES M-M	SolCat-H2	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	1
			G20545729	FUNDACION TEKNIKER	
			Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	
	OTTALE BOTTES II III		Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	
PLEC2023- 010292		SAPVIA	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	2







5

REFERENCIA	TITULO	ACRÓNIMO	NIF	ENTIDAD	Motivo (nº)
	Infraestructuras Agrovoltaicas Inteligentes basadas en instrumentos de Inteligencia Artificial		G23490584	FUNDACION CITOLIVA, CENTRO DE INNOVACION Y TECNOLOGIA DEL OLIVAR Y DEL ACEITE	
PLEC2023- 010296	Investigación para la formulación y fabricación Inteligente de materiales	ITRANS-SMC	Q2818002D	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	1
	compuestos SMC funcionales y		Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	
	reciclables para el TRANSporte sostenible		R4868004E	UNIVERSIDAD DE LA IGLESIA DE DEUSTO	
PLEC2023- 010300	SISTEMA PARA LA CREACIÓN, OPTIMIZACIÓN Y MANTENIMIENTO	SINTONIA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	2
PROCESOS INDUSTRIALES	DE GEMELOS DIGITALES PARA PROCESOS INDUSTRIALES BASADO EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL		Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	
PLEC2023- 010316	Tecnologías digitales como herramienta para el desarrollo de nuevas estrategias	EmpatIA	Q2818002D	CENTRO DE AUTOMATICA Y ROBOTICA (CAR)	2
	de rehabilitación robótica empáticas		Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	
			Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	
PLEC2023- 010330	Desarrollo de nuevas herramientas biotecnológicas para mejorar la salud del	BIOTECAS	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	1
	suelo y promover la sostenibilidad agrícola		Q2818002D	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	
			Q2818002D	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	
			Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	
PLEC2023- 010358	Sistema Avanzado de Prevención de Incendios y su EvolucióN vía Satélite	SAPIENS	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	1
			Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	

CSV: GEN-d3ee-0878-e846-4842-7b0a-192b-478b-4a7f

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm







REFERENCIA	TITULO	ACRÓNIMO	NIF	ENTIDAD	Motivo (nº)
PLEC2023- 010359	Multimodales Cuánticos para Industrias	QMLLM	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	1
	Estratégicas		G36997229	FUNDACION CENTRO TECNOLOXICO DE TELECOMUNICACION DE GALICIA	
PLEC2023- 010361	Desarrollo de nuevos ingredientes enriquecidos en compuestos fenólicos y	FLOURTIFY	Q2818002D	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	1
	proteicos de alto valor nutricional a partir de subproductos vegetales en el		Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	
I	contexto del cambio climático actual		Q2818002D	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE (IAS)	
			S0600428G	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS DE EXTREMADURA	
PLEC2023-	SISTEMA AÉREO MULTIPROPÓSITO	SAMANTA	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	1
010362	AUTÓNOMO PARA NUEVAS TÉCNICAS AGRO-SOSTENIBLES		G41099946	ASOC. DE INVESTIGACION Y COOPERACION INDUSTRIAL ANDALUCIA F. DE PAULA R.	
			Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	
			G15305923	FUNDACION INSTITUTO TECNOLOGICO DE GALICIA	
			G91649616	FUNDACION ANDALUZA PARA EL DESARROLLO AEROESPACIAL	
			Q9650009E	INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS CAV	
PLEC2023- 010368	Tecnologías habilitadoras para edificios de energía positiva	POSITIVA	G08360232	ACONDICIONAMIENTO TARRASENSE - LEITAT	1
			G96316476	INSTITUTO TECNOLOGICO DE LA ENERGIA	
			Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	







7

REFERENCIA	TITULO	ACRÓNIMO	NIF	ENTIDAD	Motivo (nº)
			G46714853	AIMPLAS-ASOCIACIÓN DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES PLÁSTICOS Y CONEXAS	
			G70302427	FUNDACION CENTRO TECNOLÓGICO DE INVESTIGACION MULTISECTORIAL	
PLEC2023- 010381	Optimización de Predicciones Metoceánicas con Inteligencia Artificial	OPTIMAR	G08360232	ACONDICIONAMIENTO TARRASENSE - LEITAT	1
	avanzada mediante Red de Sensores DSF marítimos		G15305923	FUNDACION INSTITUTO TECNOLOGICO DE GALICIA	
PLEC2023- 010386	DISEÑO Y TECNOLOGÍAS CRÍTICAS HACIA PLANTAS DE POTENCIA EN	DEMOCS_FPP®	Q2818002D	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	1
I	REACTORES DE FUSIÓN DEMO		G95455473	CONSORCIO ESS-BILBAO	
	ESTELLARATOR		S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	
			G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	
			Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	
			Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	
			Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	
PLEC2023- 010392	Plataforma de Biosensores de Grafeno para Vigilancia, Alerta Temprana y Trazabilidad de Infecciones en el Punto de Cuidado basada en Inteligencia Artificial	BioGRAphIA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	1
			G18374199	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	
	Artificial		Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	
PLEC2023- 010394	IA para un Edge eficiente y sostenible	SMARTEDGE	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	1
			Q1368009E	UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	







## DESCRIPCIÓN DE LOS MOTIVOS DE EXCLUSIÓN O DESISTIMIENTO

MOTIVO	DESCRIPCION
Motivo 01	El proyecto no cumple con lo establecido en el artículo 7.5 de la Resolución de 28 de junio de 2023 de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación.
Motivo 02	La solicitud no cumple con los requisitos establecidos en el artículo 13.4 de la Resolución de 28 de junio de 2023 de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación.

