



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



PROPUESTA DE SOLICITUDES A EXCLUIR DE LA CONVOCATORIA DEL AÑO 2021 PARA LA DE CONCESIÓN DE AYUDAS CORRESPONDIENTES A LA CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE I+D+i EN LÍNEAS ESTRATÉGICAS EN COLABORACIÓN PÚBLICO-PRIVADA.

Por Orden ECC/1780/2013, de 30 de septiembre, se aprobaron las bases reguladoras para la concesión de ayudas públicas del Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016 (en adelante, bases reguladoras), modificada por la Orden ECC/2483/2014, de 23 de diciembre, tal y como establece la disposición final segunda de la Orden CNU/320/2019, de 13 de marzo, por la que se aprueban 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.

Por Orden de 19 de abril 2021 del Ministerio de Ciencia e Innovación y de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación, se aprobó la convocatoria, para el año 2021, del procedimiento de concesión de ayudas a proyectos de I+D+i en líneas estratégicas, en colaboración público-privada, del Programa Estatal de I+D+i Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020.

En el artículo 15.1 de la citada convocatoria 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 concurrencia no requiera de ninguna valoración científica o técnica. 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.

El artículo 48.1 del Real Decreto-ley 36/2020, de 30 de diciembre, por el que se aprueban medidas urgentes para la modernización de la Administración Pública y para la ejecución del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia ha declarado la tramitación de urgencia y el despacho prioritario, en los términos previstos en los artículos 33 y 71 respectivamente de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, de los procedimientos administrativos que impliquen la ejecución de gastos con cargo a los fondos europeos, dentro del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.

El artículo 33.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, establece que la aplicación del procedimiento de la tramitación de urgencia reducirá a la mitad los plazos establecidos para el procedimiento ordinario, salvo los relativos a la presentación de solicitudes y recursos.

De conformidad con todo lo anterior, y dado que las ayudas previstas en esta convocatoria están financiadas con recursos procedentes del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, el plazo ordinario de 10 días hábiles

para la formulación de alegaciones, establecido en el artículo 15.1 de la convocatoria, se reduce a la mitad, resultando, por tanto, dicho plazo en 5 días hábiles.

De acuerdo con lo establecido en el artículo 15.1 de la 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 y el detalle de la misma.

2º. Ordenar la publicación de esta propuesta en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia e Innovación. 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. 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. Esta comunicación no tendrá efectos de notificación practicada.

4.º **Otorgar un plazo de cinco días hábiles** a partir del día siguiente a la publicación en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia e Innovación de esta propuesta para presentar las alegaciones que estimen oportunas y/o los documentos requeridos. Las alegaciones y la documentación requerida deberán presentarse obligatoriamente accediendo a la Carpeta Virtual de Expedientes.

Transcurrido el plazo indicado sin que se reciban alegaciones o si las alegaciones presentadas no acreditasen que se cumple con lo dispuesto en la resolución de la convocatoria, se acordará la exclusión de la solicitud, de acuerdo con lo previsto en el artículo 18 de las bases reguladoras, lo que se notificará al interesado en la forma prevista en el artículo 4.3 de la resolución de la convocatoria.

El órgano instructor

Israel Marqués Martín

Jefe de la Subdivisión de Planificación y Gestión Administrativa



ANEXO

PROPUESTA DE SOLICITUDES EXCLUIDAS

REFERENCIA	TITULO	ENTIDAD SOLICITANTE	NIF	MOTIVO EXCLUSIÓN
PLEC2021-007610	Bases para la PREDicción de la CORrosión de armaduras en puertos mediante Inteligencia Artificial (PREDCOR)	CENTRE INTERNACIONAL DE METODES NUMERICIS A L ENGINYERIA	Q5850006G	Motivo 06
PLEC2021-007628	Desarrollo de herramientas y estrategias innovadoras para el manejo integrado de las infecciones causadas por Xylella fastidiosa: Implementación desde el vivero al campo	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	Motivo 06
PLEC2021-007633	Desarrollo de una ruta sostenible para producir de combustibles verdes sintéticos para el transporte marítimo (SUPORT)	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L ENERGIA DE CATALUNYA	G64946387	Motivo 06
PLEC2021-007642	Biopsia líquida basada en nanovesículas para el diagnóstico in vitro de translocaciones tumorales (nanoIVDTT)	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	Motivo 08
PLEC2021-007645	Impresión 3D de baterías de estado sólido para su aplicación en el Internet de las Cosas (3DSTORE)	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L ENERGIA DE CATALUNYA	G64946387	Motivo 08
PLEC2021-007650	Nuevas variedades comerciales de arroz, respetuosas con el medio ambiente que presentan mayor productividad y resiliencia (BLASTOFF)	FUNDACIO CENTRE DE RECERCA EN AGROTECNOLOGIA	G25628926	Motivo 03
PLEC2021-007704	Nano-soluciones avanzadas para la consolidación y protección multifuncional del Patrimonio Cultural (NANOCULT)	L UREDERRA, FUNDACIÓN PARA EL DESARROLLO TECNOLÓGICO Y SOCIAL	G31667850	Motivo 08



REFERENCIA	TITULO	ENTIDAD SOLICITANTE	NIF	MOTIVO EXCLUSIÓN
PLEC2021-007709	ProCanAid - Gemelo digital para la detección, el diagnóstico asistidos del cáncer de próstata y la simulación de los efectos y la eficacia de diferentes tratamientos oncológicos	QUIBIM SL	B98481658	Motivo 08
PLEC2021-007722	Desarrollo de nuevos aditivos para alimentación animal con actividad inmunoestimulante y antimicrobiana derivada de setas comestibles y medicinales (Inmuno-feed)	EUSALUD OSTIPPO SL	B91259911	Motivo 03 y 08
PLEC2021-007723	MÉTRICAS Y MICROSERVICIOS BASADOS EN GEMELO DIGITAL PARA MODELAR LA EFICIENCIA ENERGÉTICA, LOS RETOS AMBIENTALES Y LA SEGURIDAD DE SISTEMAS DE HIDRÓGENO EN INFRAESTRUCTURAS PORTUARIAS (7DDT).	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	Q3918001C	Motivo 06
PLEC2021-007726	CIRCULAR BY DESIGN POLYURETHANE TEXTILES: FROM BIOMASS EXTRACTION TO CHEMICAL RECYCLING (BIO-TEXT)	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	Q4818001B	Motivo 03
PLEC2021-007732	NUEVAS ESTRATEGIAS INMUNOTERAPÉUTICAS PARA EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER. ANTICUERPOS ANTI-CCR9 COMO ALTERNATIVA PARA PACIENTES RESISTENTES A INMUNOTERAPIA	SUNROCK BIOPHARMA SL	B95781787	Motivo 08
PLEC2021-007770	Nueva generación de células CAR-NK derivadas de iPS listas para usar (off the shelf) para la inmunoterapia de tumores sólidos (OSCAR-NK)	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	Motivo 08



REFERENCIA	TITULO	ENTIDAD SOLICITANTE	NIF	MOTIVO EXCLUSIÓN
PLEC2021-007776	La voz de las piedras. Investigación, recuperación y valorización del patrimonio arqueológico en Córdoba, una Ciudad Patrimonio Mundial de la UNESCO	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Q1418001B	Motivo 02 y 07
PLEC2021-007780	Puesta en valor de patrimonio cultural, material e inmaterial, para el fomento de turismo cultural (sostenible e inclusivo) como estrategia para la creación de oportunidades de desarrollo local sostenible en áreas rurales de la provincia de Córdoba.	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Q1418001B	Motivo 07
PLEC2021-007808	Desarrollo Avanzado de una red de Plataformas Flotantes Modulares Multifuncionales Sostenibles (PFM2S) dedicada a la Observación, Monitorización y Gestión de Ecosistemas Costeros y Bioproducción Dual, Intensiva e Inteligente de Alimentos Acuapónicos	JP AQUELOO CORP. SPAIN	B51039915	Motivo 01 y 04
PLEC2021-007810	Sistema Inteligente para el mantenimiento predictivo de diques (PI-BREAK)	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	Q0818003F	Motivo 06
PLEC2021-007819	Robótica inteligente para necesidades personales (IROPER)	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Q2818029G	Motivo 06
PLEC2021-007835	NanoDent: Nanopartículas de Fluoruro para diagnóstico MRI dental y prevención de enfermedades bucodentales	TESORO IMAGING, SL	B54644133	Motivo 08
PLEC2021-007839	Detección temprana de fitoplancton dañino usando técnicas de imagen, moleculares y de deep learning (PhytoDEEP)	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	Q3918001C	Motivo 08
PLEC2021-007843	Sistemas robóticos inteligentes para la realización de terapias de rehabilitación personalizadas en el hogar (IRIS)	FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION	G48975767	Motivo 03 y 07



REFERENCIA	TITULO	ENTIDAD SOLICITANTE	NIF	MOTIVO EXCLUSIÓN
PLEC2021-007844	DEVELOPMENT OF VACCINES FOR POULTRY RED MITE CONTROL TARGETING HOST-VECTOR INTERACTIONS SYNERGIZING WITH NUTRACEUTICAL BOOSTERS.REDMITEVAC	ALLTECH SPAIN S.L.U.	B65227175	Motivo 08
PLEC2021-007887	PIRÓLISIS DE SUBPRODUCTOS DE ASERRADEROS PARA LA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE COMBUSTIBLE DE TRANSPORTE MARITIMO	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	Motivo 08
PLEC2021-007897	Nanodiagnosics platform for the early diagnosis of acquired haemophilia (NanoHem)	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	Motivo 06 y 08
PLEC2021-007901	POBIOCO2: POlicarbonatos sostenibles y BIOdegradables a partir de CO2	FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION	G48975767	Motivo 08
PLEC2021-007917	Uso de inhibidores de NMD para desenmascarar péptidos inmunogénicos en cánceres deficientes en la reparación del ADN para provocar una respuesta de inmunoterapia (IMMUNO-NMD)	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	G63971451	Motivo 08
PLEC2021-007924	Expansión del conocimiento de la inflamación en la aterosclerosis	FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION BIOMEDICA DE CADIZ	G72109168	Motivo 03
PLEC2021-007939	CAPN12-IO: DESARROLLO PRECLÍNICO Y PRIMER ENSAYO CLÍNICO EN HUMANOS DE UN INHIBIDOR SELECTIVO PARA CALPAÍNA-12 COMO UNA NUEVA ESTRATEGIA PARA LA INMUNOTERAPIA DEL CÁNCER	LANDSTEINER GENMED, S.L	B90053869	Motivo 08



REFERENCIA	TITULO	ENTIDAD SOLICITANTE	NIF	MOTIVO EXCLUSIÓN
PLEC2021-007941	Sistemas robóticos vestibles de rehabilitación y asistencia sensorimotora para uso independiente por parte de los pacientes	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	Motivo 03
PLEC2021-007951	Nuevo sistema robótico de Asistencia Integral para pacientes de unidades pediátricas hospitalarias	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	Motivo 03
PLEC2021-007960	Data Retrieval and Artificial Intelligence for Automotive / Connected Vehicle (DRAIVE)	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Q2818029G	Motivo 08
PLEC2021-007961	Smart Building Energy Efficiency Management (ENERFICIENCY)	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Q2818029G	Motivo 08
PLEC2021-007969	Uso racional de antimicrobianos: Desarrollo y empleo de un producto bioactivo para la reducción de enfermedades porcinas y para la obtención de una carne de cerdo más segura, saludable y sostenible.	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Q1518001A	Motivo 07
PLEC2021-008002	Aproximación de célula única y multi-ómica espacial para descifrar mecanismos de acción de nuevas terapias anti-inflamatorias en arterioesclerosis. Construyendo medicina de precisión.	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA FUNDACION JIMENEZ DIAZ	G85874949	Motivo 03
PLEC2021-008003	Low-cost sensing technology For smArt maRine Observatories (FARO)	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	Q4618002B	Motivo 03
PLEC2021-008004	Digitalización del Ecosistema del Patrimonio Musical	INSTITUTO COMPLUTENSE DE CIENCIAS MUSICALES	Q7850058D	Motivo 08
PLEC2021-008011	Desarrollo de tres vacunas basadas en micropartículas contra enfermedades virales emergentes	ALTERNATIVE GENE EXPRESSION SL	B63742563	Motivo 08



REFERENCIA	TITULO	ENTIDAD SOLICITANTE	NIF	MOTIVO EXCLUSIÓN
PLEC2021-008018	Combatir gérmenes resistentes a los antibióticos a través de defensinas quiméricas de nuevo diseño	ALTERNATIVE GENE EXPRESSION SL	B63742563	Motivo 04 y 08
PLEC2021-008021	New compounds for sustainable use of phosphate in Agriculture [PHOSCHEM]	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	Motivo 03
PLEC2021-008032	Nuevas perspectivas en el seguimiento y control del virus de la hepatitis E, patógeno zoonótico emergente, para una producción de alimentos derivados del porcino sostenible y segura	UNIVERSIDAD DE BURGOS	Q0968272E	Motivo 02
PLEC2021-008034	Early molecular nanoDIAGnostics of Brain tumors using Immune-PET (DIAGBI)	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Q1518001A	Motivo 08
PLEC2021-008083	Paradigma de movilidad urbana ROS2 5G para vehículos seguros, conectados y autónomos ROSCAR5G	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	Q2803011B	Motivo 03
PLEC2021-008118	Videoconferencia para hacer frente a la despoblación de las zonas rurales	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Q2818015F	Motivo 04 y 08
PLEC2021-008126	Digital Twin Interoperability for Electric Vehicle Battery Management	ASESORIA INFORMATICA TORRELAVEGA S.L.	B39327341	Motivo 08
PLEC2021-008173	ALGeneration: nueva generación de productos polivalentes derivados de las algas	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	Q0332001G	Motivo 08
PLEC2021-008180	Mejora de la inteligencia en una red de edificios (NetBuild)	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L ENERGIA DE CATALUNYA	G64946387	Motivo 03
PLEC2021-008198	ADAMO ROBOT, towards a robotic diagnostic and treatment system of trigger points	FUNDACIÓN RIOJA SALUD	G26325936	Motivo 08
PLEC2021-008212	ARATIN: Artificial intelligence pRediction Algorithm for aTherosclerosis progressioN. Unveiling the molecular fingerprints of atheroma plaque development	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA DE LLEIDA, FUNDACIO PRIVADA DR. PIFARRE	G25314394	Motivo 08



REFERENCIA	TITULO	ENTIDAD SOLICITANTE	NIF	MOTIVO EXCLUSIÓN
PLEC2021-008214	Nuevas tecnologías en la conservación y protección del patrimonio arqueológico en ambientes de hipogeos	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	Motivo 03
PLEC2021-008215	GREENER gemelo digital para un horno de laminado o con hidrógeno	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	S0800099D	Motivo 08
PLEC2021-008217	Nuevo método para la detección e identificación de patógenos en etapas tempranas de infecciones de cultivos con interés agroindustrial (AgroGenDetec)	BIOTEK AGRICULTURE ESPAÑA,S.L.	B96923552	Motivo 08
PLEC2021-008226	Mejorando la experiencia y la difusión del Patrimonio Cultural a través de la generación de nuevos datos y análisis metodológicos	FUNDACIO EURECAT	G66210345	Motivo 06
PLEC2021-008245	SISTEMA DE GENERACIÓN DE CONFIANZA PARA NOTICIAS BASADO EN BLOCKCHAIN Y MACHINE LEARNING-TRUSTinNEWS4ALL-	FUNDACION I D DEL SOFTWARE LIBRE	G18799874	Motivo 08
PLEC2021-008269	PAISAJES CULTURALES INTELIGENTES	CONSORCIO UNIV. CENTRO ASOCIADO UNED EN PONFERRADA	Q2400549H	Motivo 07
PLEC2021-008278	Elaboración de alimentos ecológicos a partir de leche de burra. Evaluación científica de los efectos saludables del consumo de lácteos procedentes de un modelo de ganadería sostenible	NEA THEA 7 SL	B37550001	Motivo 08
PLEC2021-008290	TRUST ME.2.0 Ecosistema digital de predicción, verificación, análisis y difusión de información y control de la desinformación	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	Q1418001B	Motivo 07



DESCRIPCIÓN DE LOS MOTIVOS DE EXCLUSIÓN

MOTIVO	DESCRIPCION
Motivo 01	El proyecto no cuenta con la participación mínima de un organismo de investigación público o privado, entendiéndose por tales los expresados en el artículo 5.1. a) a g) de la Orden por la que se aprueba la convocatoria, para el año 2021, del procedimiento de concesión de ayudas a proyectos de I+D+i en líneas estratégicas, en colaboración público-privada, del Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020.
Motivo 02	El proyecto no cuenta con la participación mínima de una empresa, en el sentido expresado en el artículo 5.1. a) a g) de la Orden por la que se aprueba la convocatoria, para el año 2021, del procedimiento de concesión de ayudas a proyectos de I+D+i en líneas estratégicas, en colaboración público-privada, del Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020.
Motivo 03	Uno o varios de los beneficiarios que integran la agrupación no cumple con el porcentaje mínimo de participación del 10% establecido en el artículo 7.5 c) 3º de la Orden por la que se aprueba la convocatoria, para el año 2021, del procedimiento de concesión de ayudas a proyectos de I+D+i en líneas estratégicas, en colaboración público-privada, del Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020.
Motivo 04	Una o varias de las entidades participantes del proyecto tiene asignado más del 70% del presupuesto del proyecto, lo que contradice lo establecido en el artículo 7.5 c) 4º de la Orden por la que se aprueba la convocatoria, para el año 2021, del procedimiento de concesión de ayudas a proyectos de I+D+i en líneas estratégicas, en colaboración público-privada, del Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020 .



MOTIVO	DESCRIPCION
Motivo 05	Una o varias de las entidades participantes no pueden adquirir la condición de beneficiario por no cumplir con lo establecido en el artículo 5.1.h) de la Orden por la que se aprueba la convocatoria, para el año 2021, del procedimiento de concesión de ayudas a proyectos de I+D+i en líneas estratégicas, en colaboración público-privada, del Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020
Motivo 06	Una o varias de las entidades participantes no pueden adquirir la condición de beneficiaria al no pertenecer a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 5.1. de la Orden por la que se aprueba la convocatoria, para el año 2021, del procedimiento de concesión de ayudas a proyectos de I+D+i en líneas estratégicas, en colaboración público-privada, del Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020
Motivo 07	Una o varias de las entidades participantes no ha realizado la subsanación o atendido el requerimiento de documentación, o lo ha realizado incorrectamente, produciéndose el desistimiento de la solicitud conforme al artículo 15 de la Orden por la que se aprueba la convocatoria, para el año 2021, del procedimiento de concesión de ayudas a proyectos de I+D+i en líneas estratégicas, en colaboración público-privada, del Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020
Motivo 08	Una o varias de las entidades participantes no pueden obtener la condición de entidad beneficiaria por haber sido calificada/s como empresa en crisis de acuerdo con la definición de empresa en crisis establecida en el apartado q) del artículo 2 de las bases reguladoras, por lo que no puede obtener la condición de beneficiaria, tal como se establece en el artículo 5.5 de la Orden por la que se aprueba la convocatoria, para el año 2021, del procedimiento de concesión de ayudas a proyectos de I+D+i en líneas estratégicas, en colaboración público-privada, del Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020.