

El CDTI Innovación lanza la convocatoria de Misiones Ciencia e Innovación con 84 millones de euros

- El objetivo de Misiones Ciencia e Innovación es fomentar la investigación en torno a desafíos transversales y estratégico, mejorar la base de conocimiento y tecnología de las empresas españolas y estimular la cooperación público-privada en I+D+I
- El plazo de presentación de proyectos es del 10 de julio al 2 de septiembre de 2024

Madrid, 10 de julio de 2024.- El CDTI Innovación, la entidad pública empresarial de financiación de la innovación del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, lanza la convocatoria 2024 de Misiones Ciencia e Innovación del CDTI Innovación, una actuación enmarcada en el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia cuyo objetivo es apoyar grandes proyectos estratégicos de investigación precompetitiva enfocados en fomentar una investigación relevante que proponga soluciones a desafíos transversales y estratégicos de la economía española, mejorar la base de conocimiento y tecnología en la que se apoyan las empresas españolas para competir y estimular la cooperación público-privada entre empresas e instituciones de I+D+I. Esta convocatoria de subvenciones está dotada de 84 millones, 30 de los cuales están reservados para la misión-reto “sostenibilidad y eficiencia del transporte aéreo”, y recibe financiación de los fondos Next Generation UE, entre ellos del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia.

Para la convocatoria 2024, cuyo plazo de presentación de propuestas es del 10 de julio al 2 de septiembre, se han definido ocho misiones para abordar los retos transversales de luchar contra el cambio climático, impulsar la transición energética, reforzar las actuaciones relativas a economía circular y sostenibilidad, avanzar en la digitalización de la actividad industrial y económica, incluyendo e-health, y desarrollar tecnologías que contribuyan al desarrollo de la nueva industria española:

- Conducción segura adaptada a los nuevos modelos de electromovilidad y vehículos autónomos

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

CDTI, E.P.E. - Cid, 4 - 28001 Madrid (España) - www.cdti.es

- Construcciones más eficientes, sostenibles, respetuosas con el medio ambiente y adaptadas al cambio climático
- Desarrollo y fortalecimiento del ecosistema español de fotónica integrada
- Descontaminación de ecosistemas
- Entorno logístico flexible, automatizado, seguro e inteligente
- Salud digital: impulsando el desarrollo de tecnologías biosanitarias basadas en sistemas digitales
- Sostenibilidad y eficiencia del transporte aéreo
- Sostenibilidad y eficiencia en el procesado y envasado para una industria alimentaria de calidad y segura

Para ello, se apoyarán proyectos de I+D aplicada, presentados por consorcios de entre 2 y 6 empresas liderados por pyme (excepto micropyme) o gran empresa, con un presupuesto total de entre 1,5 y 6 millones de euros (175.000 por empresa) y un 5% mínimo de subcontratación del presupuesto del proyecto a organismos de investigación. Las misiones no están priorizadas por lo que se seleccionarán los proyectos con independencia de la misión a la que estén orientados. Los proyectos tendrán un plazo de finalización hasta el 31 de diciembre de 2025.

El Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR) traza la hoja de ruta para la modernización de la economía española, la recuperación del crecimiento económico y la creación de empleo, para la reconstrucción económica sólida, inclusiva y resiliente tras la crisis de la COVID, y para responder a los retos de la próxima década. Este Plan recibirá la financiación de los fondos Next Generation EU, entre ellos el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia.

Enlace a la publicación en BOE:

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-B-2024-25007

Más información en la web CDTI:

<https://www.cdti.es/ayudas/misiones-ciencia-e-innovacion-2024>

El Centro para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación, E.P.E. (CDTI Innovación) es una entidad pública dependiente del Ministerio de Ciencia, Innovación y universidades.

Más información:

Oficina de Prensa

prensa@cdti.es

91-581.55.00

En Internet

Sitio web: www.cdti.es

En LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/29815>

En X: https://twitter.com/CDTI_innovacion

En Youtube: <https://www.youtube.com/user/CDTIoficial>