

## **Publicada la convocatoria “Misiones Ciencia e Innovación” (CDTI)**

La convocatoria se encuentra abierta hasta las 12:00 del 2 de septiembre de 2024.

Se informa de la publicación por parte de CDTI de la convocatoria “Misiones Ciencia e Innovación” que tiene como objetivo el apoyo a grandes iniciativas estratégicas desarrolladas en colaboración público privada entre empresas e instituciones de I+D+I, que incorporen las tendencias y retos científico-técnicos más recientes para identificar y resolver los desafíos (“Misiones CDTI”) de sectores productivos críticos para la economía española.

Las ocho misiones identificadas en la presente convocatoria (ver anexo I) son:

- Conducción segura adaptada a los nuevos modelos de electromovilidad (Batería y FCEV) y vehículos autónomos.
- 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

### **Características de los proyectos**

Los proyectos se deberán encuadrar dentro de alguna de las misiones anteriores, serán plurianuales, parte del proyecto deberá realizarse en 2024, fin proyecto 31/12/25.

- Agrupación constituida por entre 2 y 6 socios, PYME, /Gran empresa
- Presupuesto elegible mínimo de 1.500.000 euros y máximo de 6.000.000.
- Presupuesto mínimo elegible por empresa de 175.000 euros.
- Subcontratación con Centros Generadores de Conocimiento de al menos el 5% del presupuesto elegible.

**La Universidad de Zaragoza participará como subcontratada** por alguna de las entidades de la agrupación. (ver modelo contrato UNIZAR)

Ningún participante puede ser responsable de más del 70% del presupuesto elegible del proyecto.

La fecha de inicio de las actividades del proyecto deberá ser posterior a la fecha de presentación de la solicitud de ayuda (efecto incentivador).

La solicitud deberá incluir tres indicadores cuantitativos que reflejen los resultados generales de los objetivos del proyecto. El grado de cumplimiento de estos tres indicadores modulará la cuantía de la ayuda finalmente percibida.

### **Características de la ayuda**

Subvención hasta los límites de intensidad máximos: 65% Gran Empresa, 75% Mediana Empresa y 80% Pequeña Empresa. Esta intensidad estará también condicionada por el peso de cada tipo de actividad (investigación industrial o desarrollo experimental).

El presupuesto de la convocatoria es de 84M€, de los cuales 30M€ se destinarán a la financiación de proyectos relativos a la misión de "Sostenibilidad y eficiencia en el transporte aéreo".

Gastos elegibles: costes de personal, costes de instrumental y material inventariable, costes de investigación contractual, conocimientos técnicos y patentes adquiridas a precios de mercado, gastos generales y gastos de explotación adicionales que deriven directamente del proyecto y el gasto del informe de auditor.

No serán objeto de ayuda aquellas actuaciones que, directa o indirectamente ocasionen un perjuicio significativo del medio ambiente ("principio DNSH").

### **Más información**

#### [Web de OTRI](#)

- Texto de la convocatoria:

<https://www.infosubvenciones.es/bdnstrans/GE/es/convocatoria/771834/document/1094693>

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

Topics [https://www.cdti.es/sites/default/files/2024-05/topics\\_convocatoria\\_misiones\\_2024\\_2.pdf](https://www.cdti.es/sites/default/files/2024-05/topics_convocatoria_misiones_2024_2.pdf)

Adjunto: Modelo contrato Unizar

Fecha de presentación interna en OTRI: 25/07/24

Para más información sobre su tramitación, contactar con OTRI en [otri@unizar.es](mailto:otri@unizar.es)

Webinario <https://app.sli.do/event/ms1MRs9EagkjbGetjwXF3D/live/questions>