

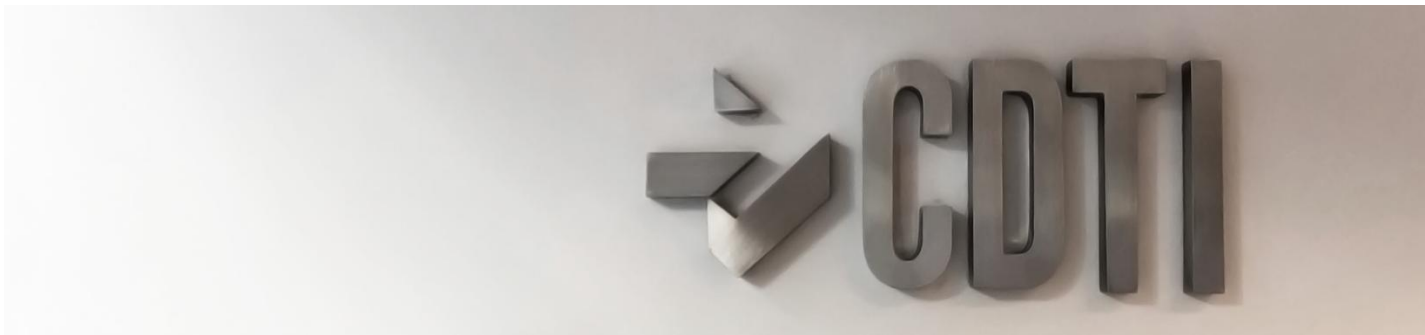
#innovacion
#ayudascdti
#asesoramiento
#internacionalizacion



Instrumentos de apoyo del CDTI para las empresas



Pilar González Gotor
mpilar.gonzalez@cdti.es
[@CDTI_innovacion](https://twitter.com/CDTI_innovacion)



“Conseguir que el tejido empresarial español genere y transforme el conocimiento científico-técnico en crecimiento sostenible y globalmente competitivo”

www.cdti.es

AYUDAS Y SERVICIOS

APRs

Subvenciones

Financiación
Directa

compra pública
innovadora



CAPITALIZACIÓN DE TECNOLOGÍA E INVERSIÓN
INNVIERTE



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



AYUDAS Y SERVICIOS/**CARACTERÍSTICAS**

Empresas

**Cualquier
sector y
tecnología**

**Diversos
orígenes de
fondos**

AYUDAS Y SERVICIOS

APRs

Subvenciones

Financiación
Directa

El CDTI emitirá un **informe motivado vinculante** en el que se certifica el **contenido "ex-ante"** en actividades de I+D+I, tal como se define en la Ley del Impuesto sobre Sociedades, así como la coherencia de los gastos presupuestados para la realización de las actividades de I+D+I contempladas en el mismo.

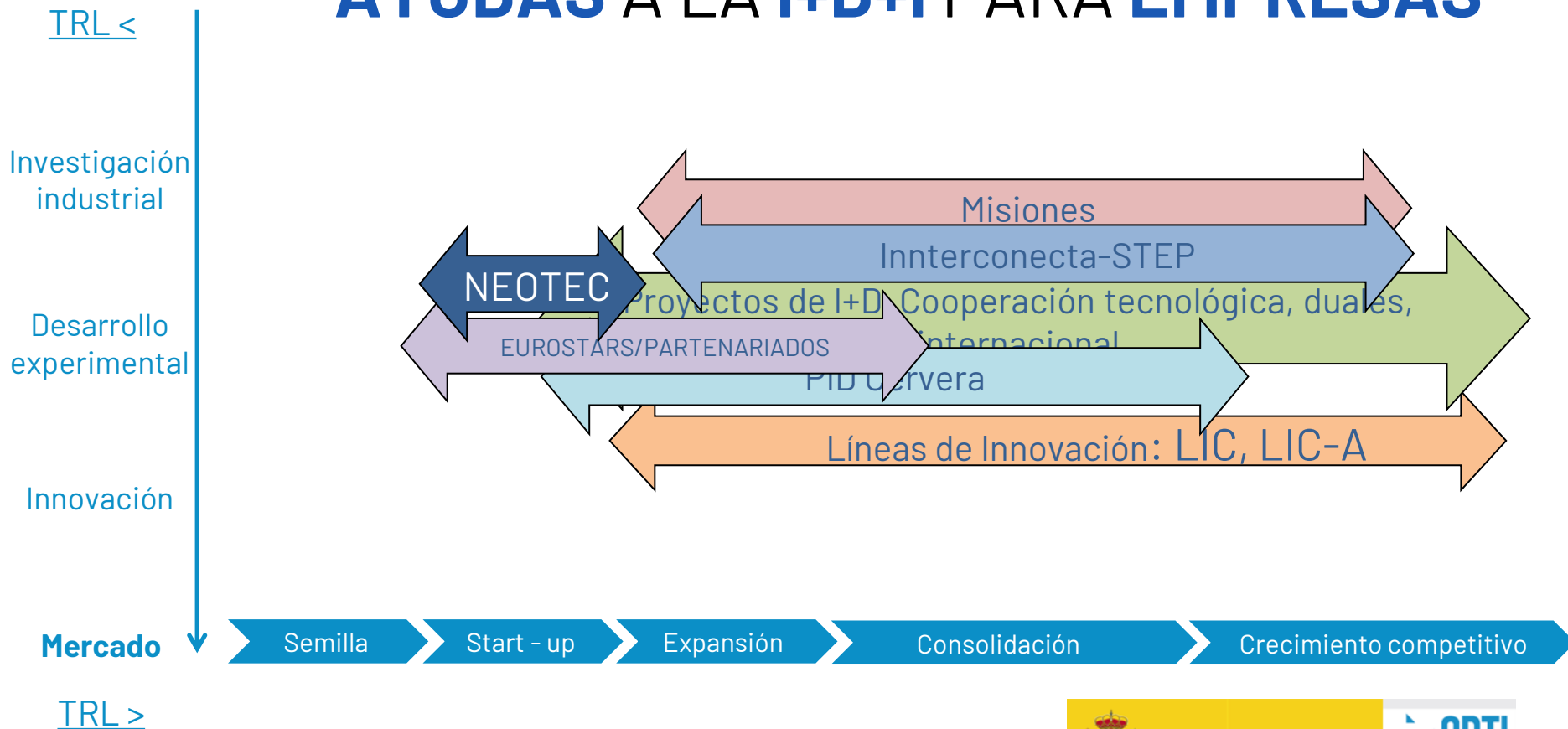


GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



AYUDAS A LA I+D+I PARA EMPRESAS



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



AYUDAS Y SERVICIOS

APRs

Financiación
Directa

El CDTI emitirá un **informe motivado vinculante** en el que se certifica el **contenido "ex-ante"** en actividades de I+D+I, tal como se define en la Ley del Impuesto sobre Sociedades, así como la coherencia de los gastos presupuestados para la realización de las actividades de I+D+I contempladas en el mismo.



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



MATRIZ DE AYUDAS

Apoyo a la I+D+I

¿Emprendes?



Préstamos (Ayudas parcialmente reembolsables)



Subvenciones

Justificación de Ayudas

Inversiones en capital riesgo (Innvierte)

Compra pública de innovación



Fiscalidad: Informes motivados

Préstamos (Ayudas parcialmente reembolsables)

Proyectos de Innovación

Proyectos de Innovación DANA

Proyectos de innovación LIEE

Proyectos I+D

Proyectos de I+D de Transferencia Tecnológica "Cervera"

Actuación conjunta ISCIII-CDTI

Proyectos FEMPA



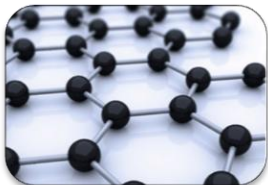
GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



TECNOLOGÍAS PRIORITARIAS **CERVERA**

Cervera CCTT se centra en 27 tecnologías prioritarias agrupadas en 11 áreas temáticas



Materiales avanzados



Economía circular



Transición energética



**Fabricación
inteligente**



**Tecnologías para la
salud**



**Cadena alimentaria
segura y saludable**



**Deep learning e
Inteligencia Artificial**



**Redes móviles
avanzadas**



**Transporte
inteligente**



**Protección de la
información**



**Computación
cuántica**



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



Cooperación Internacional

Ámbito Multilateral

EUREKA 

innovation across borders



Ámbito Bilateral

en colaboración con
agencias homólogas
a CDTI

Japón, China, Corea (2),
India (3), Malasia,
Tailandia, Rusia,
Marruecos, Egipto (2),
Argelia, Jordania, Brasil, y
Colombia

Ámbito Unilateral

con 48 países de
diferentes ámbitos
geográficos

Arabia Saudita, Argelia, Argentina, Australia,
Bangladesh, Brasil, Cabo Verde, Camboya,
Catar, Chile, China, Colombia, Costa de Marfil,
Corea del Sur, Costa Rica, Cuba, EAU, EEUU,
Ecuador, Egipto, Filipinas, Ghana, Guatemala,
India, Indonesia, Irán, Japón, Jordania,
Kuwait, Sri Lanka, Laos, Líbano, Malasia,
Marruecos, Mauritania, Myanmar, México,
Omán, Perú, República Dominicana, Rusia,
Senegal, Singapur, Tailandia, Taiwán, Túnez,

Uruguay y Vietnam.



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



	I+D Individual Coop. Nacional	Cooperación Internacional	CERVERA
Presupuesto	Min. 175k€	Min. 175k€	Min. 175k€
Duración	12-36 meses indiv. 12-48 meses C. Na.	12-48 meses	12-36 meses
Interés fijo	Euribor	Euribor	Euribor
Ayuda TR	≤ 85%	≤ 85%	≤ 90%
Ayuda TNR (sobre el 75% del TR)	10% -33%	30%	33%*
Devolución TR	10 ó 15 años (con 2-3 años de carencia)	10 ó 15 años (con 2-3 años de carencia)	10 ó 15 años (con 2-3 años de carencia)
Anticipo	Si	Si	Si
Informe motivado	Si	Si	Si

* Sobre el total de la ayuda

MATRIZ DE AYUDAS

Apoyo a la I+D+i

¿Emprendes?



Préstamos (Ayudas parcialmente reembolsables)



Subvenciones

Justificación de Ayudas

Inversiones en capital riesgo (Innvierte)

Compra pública de innovación



Fiscalidad: Informes motivados

Préstamos (Ayudas parcialmente reembolsables)

Proyectos de Innovación

Proyectos de Innovación DANA

Proyectos de innovación LIEE

Proyectos I+D

Proyectos de I+D de Transferencia Tecnológica "Cervera"

Actuación conjunta ISCIII-CDTI

Proyectos FEMPA



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



PROYECTOS DE **INNOVACIÓN**



Adquirir y/o Desarrollar:
INNOVACIÓN
Tecnológica
para la empresa/Grupo

EMPRESAS

**LIC
LICA
LIF**

CCTT, PCTs

LIEE



PROYECTOS DE **INNOVACIÓN**



Adquirir y/o Desarrollar:
INNOVACIÓN
Tecnológica
para la empresa/Grupo

EMPRESAS

LIC
LICA
LIF

CCTT, PCTs

LIEE



**Línea Directa de Innovación
(LIC)**

Reg. Minimis

**Línea Directa de Expansión
(LICA)**

Ayudas de Finalidad
Regional (RGEC)

**Línea de ayuda para Acuicultura y
Actividades de Transformación y
Comercialización de los Productos de la
Pesca y la Acuicultura
(LIF)**

FEMPA



Beneficiarios
Empresas Españolas

Innovación
Cercana a mercado y basada
en avance tecnológico (Grupo)

Objetivo
Apoyar la mejora de la
competitividad de la empresa
mediante la incorporación
de **tecnología novedosa**

PROYECTOS DE **INNOVACIÓN**



Adquirir y/o Desarrollar:
INNOVACIÓN
Tecnológica
para la empresa/Grupo

EMPRESAS

LIC
LICA
LIF

CCTT, PCTs

LIEE



Condiciones	LIC	LICA	LIF
Presupuesto	(175.000€ - 6.000.000€) -Límites minimis-	(175.000€ - 30.000.000€)	(175.000€ - 9.500.000€)
Duración de Desarrollo de Proyecto	De 9 a 24 meses (1 hito)	De 9 a 24 meses (1 hito)	De 9 a 24 meses (1 hito)
Origen Fondos	CDTI / FEDER	CDTI / FEDER	Fondos FEMPA
Aportación CDTI	≤ 75% / ≤ 85%	≤ 75% del presupuesto	≤ 85% del presupuesto
Tramo No Reembolsable (TNR) (Máx. sobre el 75% del presupuesto)	7% / 10%	10% / (15% - hasta 30%)	33%
Plazos Amortización (tras 1 año de carencia capital)	5 años / 7 años	9 años	10 años
Tipo de Interés (Fijo)	Euribor 1año + 0'50% /1%	Euribor 1año + 0'75%	Euribor 1año
% Anticipo	50% - 75% _{avales ≤300m€}	50% - 75% _{avales ≤8M€}	50% - 75% _{avales ≤300m€}
Compatibilidad con otras ayudas	Incompatible (ficha)	Incompatible (ficha)	Incompatible (ficha)
Condiciones Financieras Adicionales	Análisis de solvencia y riesgo	Análisis de solvencia y riesgo	Análisis solvencia y riesgo
Regulación principal	Ficha LIC + Minimis + FEDER y DNSH, en su caso	Ficha LICA + RGECE + FEDER y DNSH, en su caso	Ficha LIF + FEMPA



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



LÍNEA DE AYUDAS A **INFRAESTRUCTURAS DE ENSAYO Y EXPERIMENTACIÓN (LIEE)**

Infraestructuras de **ensayo y experimentación**:

- **Instalaciones, equipos, capacidades y recursos** como bancos de pruebas, líneas piloto, demostradores, instalaciones de ensayo o laboratorios vivientes

Usuarios:

Empresas (pymes)

LÍNEA DE AYUDAS A **INFRAESTRUCTURAS DE ENSAYO Y EXPERIMENTACIÓN (LIEE)**

Beneficiarios:

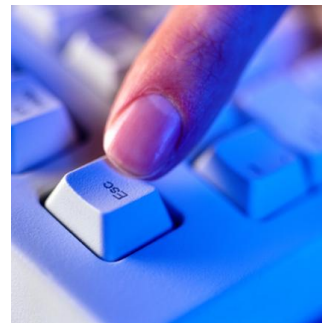
- **CCTT y CAI** del registro de centros RD 2093/2008, de 19 de diciembre
- **CCTT y CAI** de ámbito territorial
- Asociaciones, fundaciones con actividad económica
- Empresas

Presupuesto:

- **175.000 a 25.000.000** euros

Duración:

- **9 a 24** meses



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



Condiciones	LIEE
Presupuesto	(175.000€ - 25.000.000€)
Duración de Desarrollo de Proyecto	De 9 a 24 meses (1 hito)
Origen Fondos	CDTI
Aportación CDTI	≤ 75% del presupuesto
Tramo No Reembolsable (TNR) (Máx. sobre el 75% del presupuesto)	15%
Plazos Amortización (tras 1 año de carencia capital)	9 años
Tipo de Interés (Fijo)	Euribor 1año
% Anticipo	50% - 75% _{avales ≤8M€}
Compatibilidad con otras ayudas	Compatible (ficha)
Condiciones Financieras Adicionales	Análisis de solvencia y riesgo
Regulación principal	Ficha LIEE + RGEC

AYUDAS Y SERVICIOS

Subvenciones

**Financiación
Directa**



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



¿QUÉ ES EUROSTARS-3?

Partenariado
cofinanciado de Horizonte
Europa

Proyectos

Innovative SME

pymes innovadoras en
cooperación internacional

Cercanos a mercado
Bottom-Up
Cooperación tecnológica internacional
Innovación de producto, proceso o servicio



Evaluación centralizada y competitiva
Financiación descentralizada y coordinada



Solicitudes: dos fechas de corte/año.

Programa de largo recorrido: Desde 2008...hasta 2027

CALENDARIO DE CONVOCATORIAS 2026

	APERTURA	CIERRE	Requerimiento de subsanación	Propuesta de resolución provisional	Resolución definitiva
Interconecta STEP-2025 (FEDER) (*)	11 de abril 2025	19 de mayo 2025	16 de junio 2025	13 de abril 2026	Mayo-26
Innglobal-2025 (FEDER) (*)	26 de agosto 2025	26 de septiembre 2025	16 de octubre 2025	6 de febrero	Abril-26
Neotec (*)	14 de Abril	14 de Mayo	Junio	Octubre	Diciembre
Cervera Centros (*)	Mayo	Junio	Julio	Noviembre	Diciembre
Misiones Ciencia e Innovación (*)	Mayo	Junio	Julio	Noviembre	Diciembre
Ecosistemas de innovación y transferencia 2025	17 de diciembre 2025	11 de marzo	Abril	Mayo	Junio



14 de abril al 14 de mayo a las 12:00

Presupuesto 20,4 M€ + hasta 30M€ seguridad y defensa (TBC
AnexoVII)

5M€ reserva para Neotec Mujeres

Características principales de NEOTEC 2025

BENEFICIARIOS

Pequeñas empresas de base tecnológica y reciente creación (más de 6 meses y menos de 3 años)

Empresa innovadora

Capital social mínimo de 20.000 €

PROPUESTA

Plan de empresa basado en el desarrollo de tecnología.

Duración de uno o dos años



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



Características principales de NEOTEC 2025

TECNOLOGÍA

Cualquier ámbito tecnológico y/o sectorial (con desarrollo de tecnología propia)

PRESUPUESTO

Presupuesto financiable **entre 175.000 y 750.000 €** Gastos elegibles para puesta en marcha del nuevo proyecto empresarial



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



Características principales de NEOTEC 2025

SUBVENCIÓN

- **Hasta el 70 % del presupuesto** elegible, **máximo de 250.000 €**
- **Contratación doctor: hasta el 85%, máximo 325.000 €**
- Reserva presupuestaria para **Mujeres emprendedoras**
- **Primeros 30** en el ranking optan a formación en USA (Anexoll) + **hasta 18.300€ adicionales**
- **Adelanto** de la subvención: **60%, limitado a 150.000€**

Mujeres emprendedoras (Anexo IV)

- **Órgano de administración** de la empresa deberá estar integrado **mayoritariamente por mujeres (al menos 50%)** (min. 3 meses antes del cierre convocatoria)

y

- **Mayoría del capital social** de la empresa

ANEXO III: Plan de Empresa

Memoria máx. 40 páginas

1. Resumen ejecutivo
2. Plan de explotación comercial del proyecto
3. Tecnología e innovación del proyecto
4. Capacidad de gestión del equipo emprendedor involucrado en el desarrollo empresarial
5. Valoración del impacto socioeconómico y medio ambiental.

Criterios de evaluación

Criterio	Explicación	Puntuación	Umbral
1	Tecnología e innovación del proyecto.	0-30	21
	Se valorará la tecnología propuesta, la necesidad tecnológica y su valor diferencial, la innovación y el reto técnico. Así mismo, se analizará el plan de gestión de la propiedad intelectual e industrial. También se tendrán en cuenta la calidad y claridad de la presentación de la propuesta.		
2	Plan de explotación comercial del proyecto.	0-30	15
	Se valorará el modelo de negocio, la previsión de generación de ingresos, el mercado potencial, las barreras de entrada al mercado, la competencia y las ventajas del producto/proceso/servicio.		
3	Capacidad de gestión del equipo emprendedor involucrado en el desarrollo empresarial.	0-30	15
	Se valorarán la competencia y la formación y experiencia profesional previas en relación con el proyecto. También se tendrá en cuenta el grado de compromiso y la dedicación del equipo técnico y gestor con el proyecto empresarial y la capacidad de relación. También se valorará la vinculación del equipo con redes y entornos de apoyo al emprendimiento.		
4	Impacto socioeconómico y medio ambiental.	0-10	
	Se valorará la creación de empleo de calidad prevista en el plan de negocio (considerando, por ejemplo, contratos indefinidos, flexibilidad horaria y medidas de conciliación); la inclusión de la perspectiva de género en la propuesta; las actuaciones dirigidas a mejorar la accesibilidad de la tecnología para colectivos vulnerables (como personas con bajo nivel de renta; entornos rurales; tercera edad; sin destrezas digitales; baja cualificación; discapacidad; con enfermedades crónicas o graves) y el enfoque hacia la resolución de retos sociales y de sostenibilidad alineados con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).		

[Disposición 3176 del BOE núm. 42 de 2025](#)



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



Sello NEOTEC

- Puntuación ≥ 65 **“sello NEOTEC”**,
- Sello de **“empresa innovadora”**
- Objetivo: Poder ser financiado por las CCAA

Convocatoria **Misiones Ciencia e Innovación 2025**

~~60M€ en subvenciones
Plazo: 29 MAYO - 1 JULIO~~



#AYUDASCDTI

#CIENCIA

#AYUDANDOCREARFUTURO

#INNOVACIÓN



@CDTI_innovacion | cdti.es

Misiones Ciencia e Innovación 2026 | CDTI

misiones@cdti.es



MISIONES

Propuesta de misiones seleccionadas para 2026

- Desarrollo de un sistema energético estable, flexible y resiliente con unas redes sólidas y fiables.
- Hacia un sector aeronáutico más eficiente, sostenible y resiliente.
- Nuevas capacidades científicas contra microorganismos multirresistentes y otros retos futuros.
- Nuevas capacidades para avanzar en la autonomía estratégica en seguridad y defensa.
- Salud de las mujeres en el marco de una investigación biosanitaria orientada a patologías con mayor impacto en la mujer.
- Soberanía alimentaria en España: un sector orientado a la eficiencia, la calidad, la sostenibilidad y seguridad alimentaria.
- Vivienda accesible, sostenible y de rápida provisión mediante la edificación industrializada y digitalizada.



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



Características de la Convocatoria 2025



Beneficiarios:

Agrupaciones de empresas: 3 a 6 socios, al menos 1 PYME y 2 autónomas, 1 representante
Acuerdo de consorcio suscrito previamente a la solicitud



Subcontratación organismos de investigación $\geq 15\%$

Presupuesto de la convocatoria CDTI: 60 M€*

15 M€ reserva para Misión “Capacitación para la autonomía estratégica en seguridad y defensa”



Características de la ayuda Subvención



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



Características de la Convocatoria 2025



Presupuesto por proyecto: mínimo de **3,5 M€** y máximo de **15 M€** (mínimo por empresa: 175.000 €).

Distribución **equilibrada** por años

Investigación industrial **≥ 40%**



Duración: **3 o 4 años** con comienzo el **1/1/2026**



Requisitos:

Subcontratación con Organismos de investigación ≥ 15% del presupuesto elegible.

Distribución presupuestaria equilibrada. Ninguna empresa autónoma de la agrupación, ni ningún grupo de empresas vinculadas o asociadas podrá superar el **70%** del presupuesto elegible del proyecto.

Efecto incentivador.



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



Criterio	Explicación	Puntuación	Umbral
1	Grado de adecuación de la propuesta a la Misión.	0-10	5
	En este apartado se valorará el encaje de los objetivos y desarrollos de la propuesta a la Misión seleccionada, identificando en qué medida contribuye a la resolución de reto o retos identificados en la Misión.		
2	Tecnología e innovación de la propuesta.	0-35	17
	En este apartado se valorará la calidad y claridad de la presentación de la memoria técnica; los objetivos tecnológicos perseguidos; el grado de innovación de la propuesta, la metodología, el plan de trabajo y los entregables; la contratación con organismos de investigación que aporten conocimiento; la adecuación y justificación del presupuesto solicitado a los objetivos y tareas a realizar en la propuesta; el plan de gestión de la propiedad intelectual e industrial y la participación futura de las empresas del consorcio en programas internacionales de I+D derivada de los resultados obtenidos.		
3	Capacidad del consorcio en relación con la propuesta.	0 -35	
	En este apartado se valorará la adecuación de la propuesta a las actividades y estrategia de los miembros del consorcio, el equilibrio y complementariedad entre los participantes y su experiencia previa en cooperación tecnológica; la adecuación relativa a las capacidades tecnológica, comercial y productiva del consorcio en relación con la propuesta, así como la distribución del presupuesto entre los miembros del consorcio y su coherencia con las actividades realizadas por cada participante. Impacto socioeconómico y ambiental.		
4	En este apartado se valorará el impacto previsto de la propuesta en la competitividad de la empresa y su justificación; los planes de continuidad de las investigaciones desarrolladas en relación con la Misión seleccionada; la contribución a la mejora de la sostenibilidad ambiental y retos sociales alineados con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS); la creación de empleo directo e indirecto de calidad (por ejemplo, contratos indefinidos, flexibilidad horaria y medidas de conciliación) y la consideración de la perspectiva de género en el contenido de la investigación. En aquellos casos que así lo requieran se valorará el impacto asociado al ámbito de la discapacidad y otras áreas de inclusión social (como personas con bajo nivel de renta; entornos rurales; tercera edad; sin destrezas digitales; baja cualificación; discapacidad; con enfermedades crónicas o graves).	0 -20	



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



AYUDAS Y SERVICIOS

**Financiación
Directa**

compra pública
innovadora



CAPITALIZACIÓN DE TECNOLOGÍA E INVERSIÓN
INNVIERTE



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



compra pública
innovadora



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



CARACTERÍSTICAS CPPs DE CDTI



Necesidad



Solución

- El CDTI actúa como **licitante** (comprador) de **servicios I+D** para el desarrollo de prototipos/validadores tecnológicos.
- Desarrollo de **tecnologías no existentes** en el mercado (TRL 4-5 a 6-7).
- Tecnologías demandadas por otras **Administraciones Públicas**, que actuarán como **validadoras** de los prototipos en **entorno real**.
- Los prototipos desarrollados **se ceden** a las AAPP validadoras, con las que se firman convenios, **sin coste**.



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



 **INNVIERTE**



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



INVERSIONES EN CAPITAL

INVERSIÓN DIRECTA

1. **Coinversión (desde 2019):**

- Coinversiones conjuntas en régimen *pari passu* con inversores privados homologados
- Inversión de Innvierte ≥ 10 M€ - 10 M€ por ronda (máx. 15 M€ por empresa/40% capital público)

pausado salvo seguimiento

2. **Coinversión en empresas estratégicas (desde 2021):**

- Coinversiones conjuntas en régimen *pari passu* con inversores privados
- Rondas >30 M€, inversión de Innvierte >10 M€ (máx. público: 49% de ronda/40% del capital)

3. **Coinversión en terapias avanzadas (2024):** sociedad mercantil para medicamentos, terapias o tecnologías avanzadas, innovadoras o emergentes en el ámbito sanitario

INVERSIÓN INDIRECTA

4. **Fondos de Transferencia de Tecnología (2022):**

- 3 fondos seleccionados BeAble, Bullnet y Clave Mayor (40 M€ comprometidos en cada uno)

5. **Fondo de Fondos (desde 2024):**

- Ventanilla abierta para selección de nuevos fondos de inversión
- Inversión Innvierte ≥ 10 M€ (fondo ≥ 50 M€, $\geq 10\%$ Innvierte en fondo)



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES





Red Exterior de CDTI



@CDTI_innovacion



El CDTI tiene una política de tolerancia cero frente al fraude y la corrupción

Disclaimer. El contenido de esta presentación es solo para fines informativos. En ninguna circunstancia, el contenido de estas diapositivas puede sustituir la información proporcionada en los documentos oficiales



+info sobre programas y ayudas CDTI
para
proyectos de I+D empresarial e innovación



@CDTI_innovacion