

#innovacion
#ayudascdti
#asesoramiento
#internacionalizacion



Programas de cooperación tecnológica internacional (PCTIs) de CDTI

Oscar Fernández Moyano
Dirección Adjunta de Cooperación Tecnológica

26 de septiembre de 2023

CDTI Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial | E.P.E.

Se autoriza la reproducción total o parcial, citando la fuente.

1 Introducción

Características generales de los programas

- Programas internacionales con compromisos nacionales: oficina de proyecto y ayudas de fondos nacionales
- Marcos de colaboración institucional en diferentes ámbitos geográficos
- Ofrecen flexibilidad para adaptarse a las demandas de la industria
- Presentación de propuestas continua además de llamadas
- Programas descentralizados con evaluación coordinada
- Condiciones de financiación ventajosa a la colaboración internacional con más de 90 países

1 Introducción

Programas de Cooperación Tecnológica Internacional (PCTIs)

➔Ámbito Multilateral

- Eureka
- Partenariados cofinanciados
- Otras iniciativas asociadas a Programa Marco (p.ej. JFS SEA)
- Prima
- Iberoeka

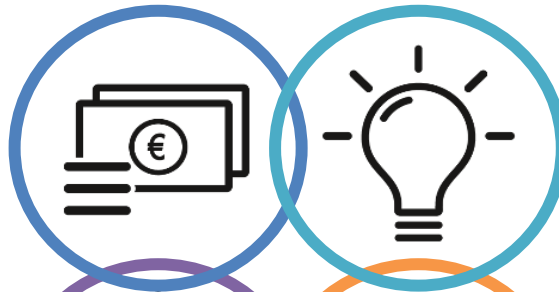
➔Ámbito Bilateral

- En colaboración con agencias homólogas a CDTI
- Certificación y seguimiento Unilateral (48 países)

1 Introducción

Características de los proyectos

Orientación al
mercado



Innovación en
producto, proceso o
servicio



Filosofía
Bottom-up



Cooperación internacional



1 Introducción

Plan de llamadas



<https://www.cdti.es/index.asp?MP=101&MS=842&MN=2>

Incluye también aquellos programas que operan en convocatoria abierta
accion-exterior@cdti.es

CDTI Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial | E.P.E.

Se autoriza la reproducción total o parcial, citando la fuente.

1 Introducción

Diálogos en innovación

- Puntos de encuentro entre actores relevantes de 2 países en un sector concreto
- Participación de diferentes niveles:
 - Institucional
 - Agencias públicas de Innovación
 - Representante sectorial
 - Empresas, Centros Tecnológicos y universidades
- Objetivos:
 - Presentar las capacidades tecnológicas del tejido innovador de ambos países
 - Dar a conocer la situación y retos en cada país
 - Encontrar sinergias de colaboración

2 Programas

Partenariados europeos

- Convocatorias conjuntas para el apoyo de proyectos transnacionales de investigación e innovación en temáticas estratégicas de alto valor añadido europeo.

Partenariados – Tipos en Horizonte Europa

Características y Definición	Coprogramados:	Cofinanciados:	Institucionales:
	A partir de memorandos de entendimiento o acuerdos contractuales aplicados independientemente por los socios y por Horizonte Europa	A partir de un programa común acordado y ejecutado por los socios, compromiso de los socios respecto de las contribuciones financieras y en especie	A partir de una dimensión a largo plazo y de la necesidad de un alto nivel de integración; basados en los artículos 185/187 del TFUE y en el reglamento EIT, apoyados por Horizonte Europa
H2020	Dentro de los programas de trabajo de los clústeres	Cofinanciación de los Estados	Programas independientes con ciertas derogaciones
	Partenariados Público Privados Contractuales: EeB, FoF, Robotics, SPIRE	ERANEIs, European Joint Programmes	Joint Technology Initiatives, Knowledge Innovation Communities

Acrónimo	Temática
CETP	Energía
DUT	Ciudades Sostenibles
Water4all	Tecnologías del agua
Biodiversa+	Biodiversidad
SBEP	Bioeconomía azul
InnovSMEs (Eurostars e InnoWwide)	Pymes innovadoras

2 Programas

Instrumentos Eureka

- ➔ Clusters
- ➔ Llamadas de Red
- ➔ Llamadas Globalstars
- ➔ Partenariado pymes innovadoras
 - Eurostars-3
 - InnoWwide
 - Investment Readiness



2 Programas

Partenariado europeo de pymes innovadoras



Partenariado
cofinanciado de Horizonte
Europa

Innovative SME

Pymes innovadoras en
cooperación internacional



Evaluación centralizada
y competitiva

2 grandes instrumentos

Proyectos de I+D: **Eurostars-3**

Acciones de viabilidad en terceros países: **InnoWwide**

CDTI Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial | E.P.E.

Se autoriza la reproducción total o parcial, citando la fuente.



2 Programas

Características generales Innowwide

- Proyectos de viabilidad de mercado (MFP)
- Necesario participar con una entidad en 3^{er} país
- Fecha de cierre: 17 de octubre de 2023, 14:00 CEST
- Sin enfoque geográfico o tecnológico
- €4.2M de presupuesto: 70 proyectos a financiar
- Subvención fija: 60.000€ (presupuesto > 86.000€)
- <https://www.eurekanetwork.org/programmes/innowwide/>



3 Oportunidades

Calendario llamadas PCTIs (I)

- Eureka e Iberoeka: abierta todo el año
- Iberoeka Argentina: 28 septiembre 2023
- Innnowwide: 17 octubre 2023
- Eureka Turquía: 3 noviembre 2023
- Eureka Cluster Celtic (Telecomunicación): 10 noviembre 2023
- Eureka Cluster Itea (Software): 13 noviembre 2023
- Eureka Cluster Eurogia (Energía): 17 noviembre 2023
- Partenariado Biodiversa+ (Biodiversidad): 10 noviembre 2023



Cofinanciado por
la Unión Europea

Centro para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación

Se autoriza la reproducción total o parcial, citando la fuente.



3 Oportunidades

Calendario llamadas PCTIs (II)

- ➔Partenariado: Water4all (Tecnologías agua): 13 noviembre 2023
- ➔Partenariado DUT (Ciudades sostenibles): 21 noviembre 2023
- ➔Partenariado CETP (Energía): 22 noviembre 2023
- ➔Bilateral Malasia (Multisectorial): 18 enero 2024
- ➔Eureka Cluster Xecs (Electrónica): 18 enero 2024
- ➔Eureka Cluster Smart (Fabricación): 22 enero 2024
- ➔Eureka Japón Globalstars: 31 enero 2024
- ➔Bilateral China: enero 2024

3 Oportunidades

Calendario llamadas PCTIs (III)

- ➔ Bilateral India: 23 febrero 2024
- ➔ Eurostars CoD6: 14 marzo 2024
- ➔ JFS SEA EU (Economía circular y energía): marzo de 2024
- ➔ Eureka Brasil Globalstars: 2 abril 2024
- ➔ Bilateral Egipto: abril 2024
- ➔ Multilateral Eureka (aligeramiento materiales): primavera 2024
- ➔ Multilateral Eureka (tecnologías cuánticas): primavera 2024
- ➔ Unilateral: pendientes fechas 2024

3 Oportunidades

Calendario diálogos en innovación

- ➔ Colombia “Economía Circular y Descarbonización”, 19 de octubre
- ➔ Tailandia “Tecnologías alimentarias sostenibles y saludables”, noviembre 2023
- ➔ Marruecos “Tecnologías TIC”, noviembre 2023

4 Financiación

Resumen financiación PCTIs

RESUMEN	¿qué financia?	¿cómo se financia?	puntos clave
Eureka (Red y Clusters), Prima, Iberoeka, Bi/Unilaterales	Proyectos de I+D en cooperación internacional	Crédito + TNR Para empresas	<ul style="list-style-type: none">- Flexibilidad- Amplia cobertura geográfica
Partenariados cofinanciados (proyectos I+D)	Proyectos de I+D en cooperación internacional	Subvención 40-70% Para empresas	<ul style="list-style-type: none">- Asignación directa
Partenariados cofinanciados (Innowwide)	Acciones de viabilidad	Subvención 60.000 euros Solo pymes	<ul style="list-style-type: none">- Tareas complementarias- Gestionado por Eureka

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



@CDTI_innovacion

CDTI Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial | E.P.E.

Se autoriza la reproducción total o parcial, citando la fuente.