



OPORTUNIDADES DE FINANCIACIÓN PARA EL SECTOR DEL VINO



D. Fernando Boned | *Director de Desarrollo de Negocio en Artica Ingeniería e Innovación (artica+i)*

D. Pedro Prado | *Jefe de Área de Planificación y Seguimiento de la Innovación de la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad de Madrid*

D. Carlos Franco | *Asesor Técnico del Dpto. de Promoción Institucional y Cooperación Territorial del Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI)*

25 MAYO 2021
11:30 - 13:00



Cofinancia:



sisviti mad



**PLAN DIRECTOR
PARA IMPULSAR
EL SISTEMA
DE INNOVACIÓN EN
EL SECTOR VITIVINÍCOLA
DE LA COMUNIDAD
DE MADRID**

sisviti
mad



PTV
PLATAFORMA
TECNOLÓGICA
DEL VINO

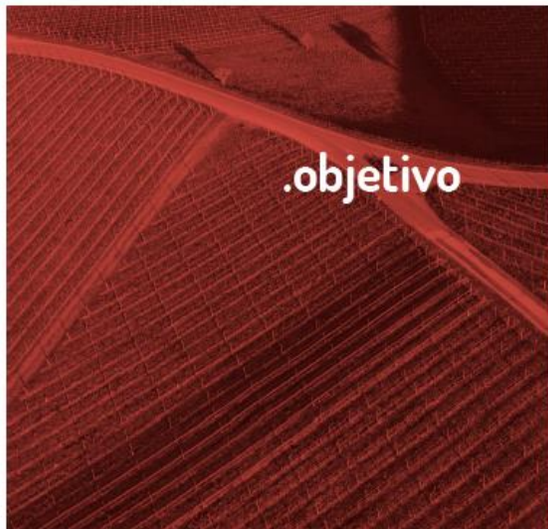
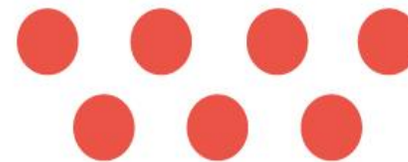


Comunidad
de Madrid



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Una manera de hacer Europa

Actividad del Proyecto “Plan Director para impulsar el sistema de innovación en el sector vitivinícola de la Comunidad de Madrid” de Ref.: OI2019 PTV-5 5681, concedido en la Convocatoria 2019 de ayudas para potenciar la innovación tecnológica e impulsar la transferencia de tecnología al sector productivo comprendido en las prioridades de la Estrategia Regional de Investigación e Innovación para una especialización inteligente (RIS3) de la Comunidad de Madrid a través de entidades de enlace de la innovación tecnológica, cofinanciado en un 25% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional y en otro 25% por la Comunidad de Madrid en el marco del programa operativo FEDER 2014-2020



.objetivo

Contribuir a la creación de un **clúster vitivinícola** madrileño para fortalecer su sistema de **I+D+i**



.duración

2020
2021
2022

SISVITIMAD pretende poner en valor las características diferenciales de los **vinos de Madrid**



.presupuesto
314.801 €

.financiación
157.400,50 €

Financiado por:

- 25% por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la **Comunidad de Madrid**.
- 25% por la Unión Europea a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER 2014-2020).



Comunidad de Madrid



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Una manera de hacer Europa

sisviti
mad



PTV
PLATAFORMA
TECNOLÓGICA
DEL VINO

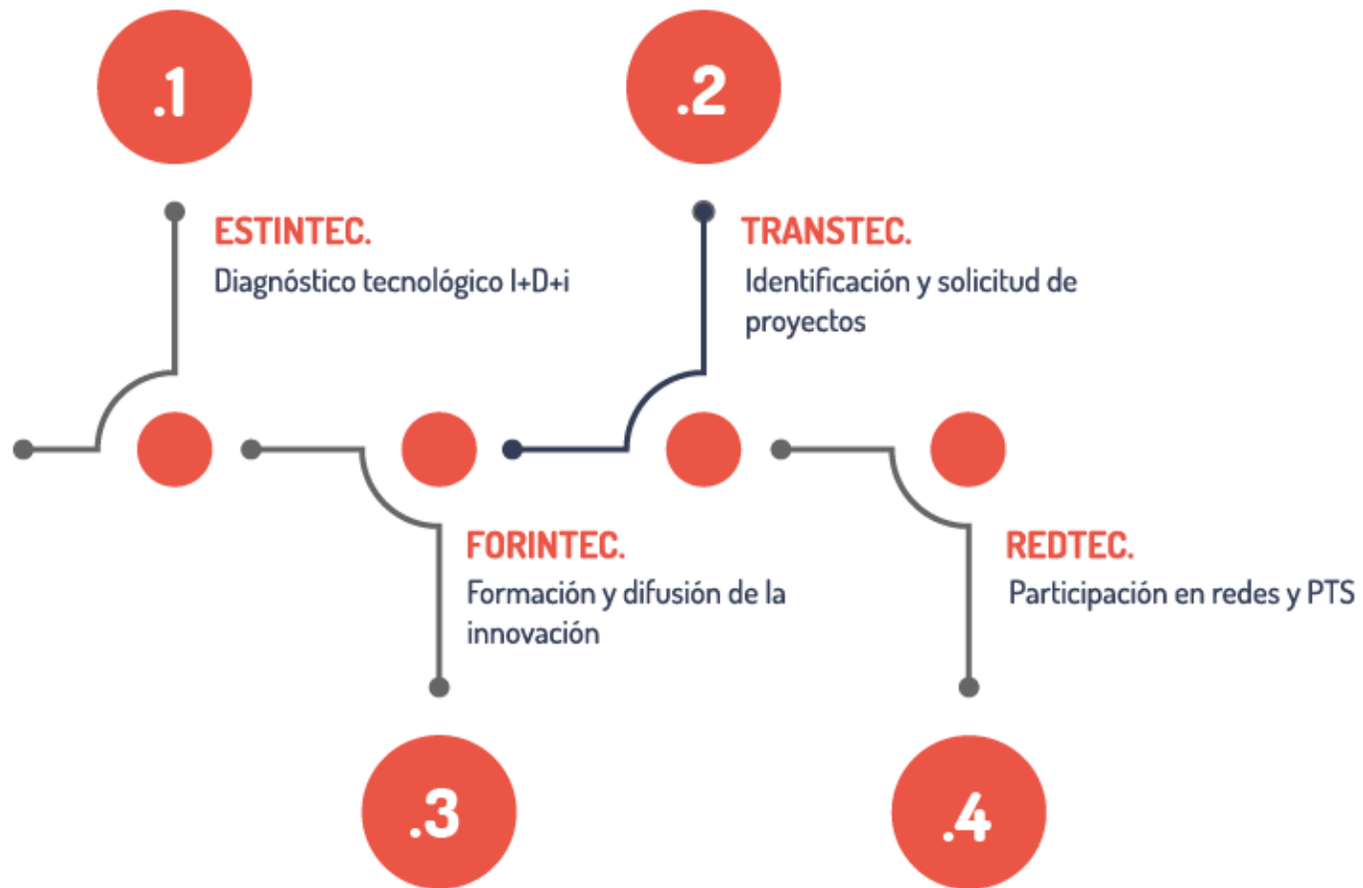


Comunidad de Madrid



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Una manera de hacer Europa

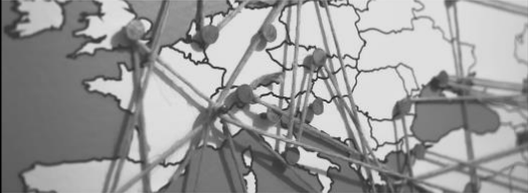
.actividades



19 DE NOVIEMBRE DE 2020 | 10.00-11.30H. | WEBINAR GRATUITO

PROGRAMAS EUROPEOS DE FINANCIACIÓN DE LA I+D+I PARA EL SECTOR VITIVINÍCOLA ¿DÓNDE Y CÓMO PUEDE MI ENTIDAD PARTICIPAR?

Blanca Rodríguez
Resp. de proyectos europeos de Zabalza Innovation Consulting
Nástor Etxaleku
Resp. de proyectos europeos en el área agroalimentaria de Zabalza Innovation Consulting



Organiza:    

1 DE DICIEMBRE DE 2020 | 10.00 - 12.00 H. | SEMINARIO ONLINE

Tipología, adaptación y potencial comercial de variedades de uva de la Comunidad de Madrid

Dr. Félix Cabello de Santa María
Director del dpto. de Investigación Agroalimentaria del IMIDRA

Dr. Gregorio Muñoz Organero
Investigador en viticultura del IMIDRA

Dr. Juan Mariano Cabellos Caballero
Investigador en enología del IMIDRA

CONTENIDOS

- Variedades tradicionales e innovadoras con interés en la viticultura moderna.
- Variedades minoritarias de vid recuperadas de parcelas centenarias en la CAM.
- Características enológicas de algunas variedades minoritarias en la CAM.

Organiza:    

FISCALIDAD DE LA INNOVACIÓN EN EL SECTOR VITIVINÍCOLA

Fernando Boned
DIRECTOR DE DESARROLLO DE NEGOCIO
Coral Gutiérrez del Anillo
Jefa de Área de FISCALIDAD
Artículo Ingeniería e Innovación (Artículo 1)

webinar gratuito

Optimiza tu inversión en I+D+i y haz más competitiva tu empresa

16 FEBRERO 16:30 - 18:00

Organiza:    

CLAVES PARA LA VENTA DE VINO ONLINE

El ecosistema digital del vino: webs corporativas, Market Places y webs de terceros



Carlos González | PROFESOR DE LA UNIVERSIDAD POMPEU FABRA
Fernando Rodríguez de Siverio | DIRECTOR GENERAL DE BODEGAS PRADOREY

22 marzo 2021 11:30 - 13:30 Online Gratuito

Organiza:    

MICROBIOTA EN EL VIÑEDO Y LA BODEGA

Entendiendo su complejidad para un manejo sostenible

22 abril 11:50 - 15:50

WEBINAR gratuito

Ignacio Belda | Profesor e Investigador en Microbiología de la UCM

Organiza:    

OPORTUNIDADES DE FINANCIACIÓN PARA EL SECTOR DEL VINO

WEBINAR GRATUITO

25 MAYO 2021 11:30 - 13:00

D. Pedro Prada | Jefe de Área de Manufacturación y Seguimiento de la Innovación de la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad de Madrid
D. Carlos Franco | Asesor Técnico del Epso de Promoción Institucional y Cooperación Territorial del Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI)

Organiza:     

sisviti
MAD

PTV
PLATAFORMA
TECNOLÓGICA
DEL VINO


**Comunidad
de Madrid**


UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Una manera de hacer Europa

sisviti
mad



PTV
PLATAFORMA
TECNOLÓGICA
DEL VINO



Comunidad
de Madrid



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Una manera de hacer Europa



OPORTUNIDADES DE FINANCIACION PARA EL SECTOR DEL VINO

artica

Madrid, 25 de mayo de 2021

Instrumentos para la Innovación de la CM



WEBINAR GRATUITO



OPORTUNIDADES DE FINANCIACIÓN PARA EL SECTOR DEL VINO



D. Pedro Prado | Jefe de Área de Planificación y Seguimiento de la Innovación de la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad de Madrid

D. Carlos Franco | Asesor Técnico del Dpto. de Promoción Institucional y Cooperación Territorial del Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI)

25 MAYO 2021
11:30 - 13:00

sisviti
MAD



PTV
PLATAFORMA
TECNOLÓGICA
DEL VINO



MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN

CDTI
@CDTIoficial

Cofinancia:



Comunidad
de Madrid



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Una manera de hacer Europa



**Comunidad
de Madrid**

Dirección General de Investigación e Innovación Tecnológica
CONSEJERÍA DE CIENCIA, UNIVERSIDADES E INNOVACIÓN
Pº de Recoletos, 14
28001 Madrid

<https://www.comunidad.madrid/inversion/innova/convocatorias-ayudas-innovacion>

P. Prado

CONVOCATORIAS INNOVACIÓN



Cheque Innovación



Start-up y Pymes



Proyectos Tractores



Entidades de Enlace



Doctorados Industriales



Instrumento PYME - Sello de Excelencia



Premios Fermina Orduña

Cheque Innovación

900.000 €
2021



Ayudas para incentivar el uso de servicios de innovación por las PYMES

¿Para qué?

- Estimular la demanda de servicios de apoyo a la innovación tecnológica (y la propia innovación) en las **PYMES tradicionales no productoras de tecnología**.
- Fomentar la **conexión** entre PYME tradicional y centros de investigación e ingenierías, mediante proyectos de asistencia técnica

¿Para quién?

- PYMES no productoras de tecnología, de sectores tradicionales



Cheque Innovación

900.000 €
2021



¿Que tipos de Servicios Específicos de Innovación?

- Pruebas de concepto y prototipos no comercializables
- Protección industrial
- Ensayos de validación de nuevos productos y procesos
- Estudios de diseño de nuevos productos, servicios o procesos
- **Nuevo software** de desarrollo empresarial de tipo transaccional vinculado a innovaciones tecnológicas (no apps, no webs, no ecommerce).
- Prediagnósticos de innovación; Sistemas de gestión de la innovación; planes de innovación tecnológica.

¿Plazo de Ejecución?

- Duración máxima de 12 meses.
- Los proyectos no podrán iniciarse hasta la concesión de la ayuda



Cheque Innovación

900.000 €
2021



¿Cuantía de las ayudas?

- Hasta **60.000 €** por proyecto
- 1 solo cheque por empresa cada año
- 80% de los gastos son subvencionables
- Los servicios de menor contenido experimental, 12.000 €.

¿Procedimiento de concesión?

- Ventanilla abierta todo el año
- Concesión directa hasta agotar fondos



Start-ups y Pymes

2,5 + 2,5 M€
2022 - 2023



Ayudas para actividades de I+D de jóvenes empresas de base tecnológica y pymes de alta intensidad innovadora

¿Para qué?

- **Inicio de actividad** de nuevas empresas de base tecnológica de **menos de 1 año** de vida. Línea 1
- **Crecimiento** de empresas de base tecnológica con más de **1 año** y **menos de 5 años** de vida. Línea 2
- **Consolidación de Pymes** de alta intensidad I+D de más de **5 años** y **menos de 15 años** de antigüedad. Línea 3



Líneas 2 y 3: colaboración con grupos de investigación. 15% y 30%

Start-ups y Pymes

2,5 + 2,5 M€
2022 - 2023



¿Para quién?

- Start-Up's / EBT's / Spin-Off's de base tecnológica.
- PYMES de menos de 15 años con alta I+D
- (I+D de más del 10% de la cifra de negocios en 2 años, o 15% el último).

¿Plazo de Ejecución?

- Proyectos entre 12 y 24 meses de duración
- Los proyectos no podrán iniciarse hasta la concesión de la ayuda.



Start-ups y Pymes

2,5 + 2,5 M€
2022 - 2023



¿Procedimiento de concesión?

- Concurrencia competitiva
- Convocatoria con plazos de admisión
- Convocatoria → último trimestre y ejecución en 2022

¿Cuantía de las ayudas?

- Línea 1: hasta **60.000 €** por proyecto
- Línea 2: hasta 125.000€ por proyecto
- Línea 3: hasta 250.000 € por proyecto

- Porcentaje de financiación: 50% del coste total del proyecto



Proyectos Tractores

2,5 + 2,5 M€
2021 - 2022



Consortios con capacidad tractora para el desarrollo de tecnologías disruptivas

¿Para qué?

- Desarrollar tecnologías de importancia estratégica para el futuro de la región
 - ✓ Nuevas tecnologías y materiales avanzados para la fabricación del futuro
 - ✓ Nuevas tecnologías para la energía, la ciudad, la movilidad y la logística del futuro
 - ✓ Nuevas tecnologías para la salud del futuro



Proyectos Tractores

2,5 + 2,5 M€
2021 - 2022



¿Para quién?

- Agrupaciones o consorcios integradas por:
 - Una empresa tractora, líder en su sector
 - ≥ 3 PYMEs, una al menos que sea startup
 - al menos un grupo o centro de investigación (30% de la ayuda)



¿Plazo de ejecución y presupuesto mínimo?

- Duración de los proyectos entre 24 meses y (36) 48 meses
- Presupuesto entre 2 – 8 M€

Proyectos Tractores

2,5 + 2,5 M€
2021 - 2022



¿Cuantía de las ayudas?

- Entre un 40% y un 80% de la inversión subvencionable, en función del tamaño de la empresa y de la tipología del proyecto. Máx. 1.250.000 € / año
- ninguno de los participantes puede superar el 70% del presupuesto financiable

¿Procedimiento de concesión?

- Concurrencia competitiva
- Convocatoria con plazos de admisión.



Entidades de Enlace

1,2 + 1,2 M€
2021 - 2022



Ayudas para Impulsar la articulación del ecosistema innovador de la Comunidad de Madrid

¿Para qué?

- Potenciar la innovación tecnológica en el sector productivo a través de entidades agrupadas de enlace entre oferta y demanda de innovación



Entidades de Enlace

1,2 + 1,2 M€
2021 - 2022

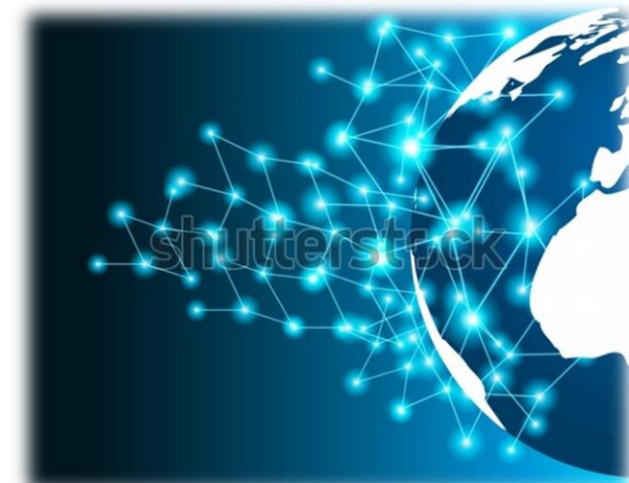


¿Para quién?

- ✓ Entidades de intermediación de la innovación tecnológica
 - Asociaciones, Confederaciones
 - Parques Científicos, Viveros, Incubadoras, Aceleradoras
 - Agrupaciones Empresariales Innovadoras ...

¿Plazo de ejecución y presupuesto mínimo?

- Duración del proyecto: máximo 24 meses.
- Presupuesto total: mínimo 300.000 euros y máximo 900.000.



Entidades de Enlace

1,2 + 1,2 M€
2021 - 2022



¿Procedimiento de concesión?

- Concurrencia competitiva
- Convocatoria con plazos de admisión.

¿Cuantía de las ayudas?

- 50% de los costes subvencionables
- Máximo 450.000 euros



Doctorados Industriales

2,5 + 2,5 + 2,5 M€
2021 – 2022 -
2023



Ayudas para incentivar la transferencia del conocimiento

¿Para qué?

- Promover la colaboración y la transferencia de conocimientos entre el entorno académico y el entorno empresarial
- Potenciar la contratación de jóvenes investigadores que desarrollen proyectos de investigación de interés para las empresas
- Mejorar la competitividad de las empresas madrileñas

¿Para quién?

- **Entorno empresarial:** Empresas con centro de trabajo en Comunidad de Madrid
- **Entorno académico:** Universidades, Hospitales públicos, organismos y centros de I+D públicos y fundaciones dedicadas a la investigación de la Comunidad de Madrid



Doctorados Industriales

2,5 + 2,5 + 2,5 M€
2021 – 2022 -
2023



¿Cómo financiamos estas ayudas?

- **Entorno empresarial:** Sólo se financia el coste de la contratación del doctorando (salario+SS)
 - Pequeñas empresas 20.000€/año
 - Medianas empresas 17.500€/año
 - Grandes empresas 15.000€/año
- **Entorno académico:** hasta 30.000 €/año para gastos relacionados con el proyecto de investigación (fungible, viajes, personal de apoyo, matrícula...)

¿Qué requisitos debe cumplir el contrato?

- Duración de 3 años.
- Tiempo completo
- Coste mínimo 25.000€/año

RÉGIMEN DE
MINIMIS



Proyecto de investigación en colaboración con el organismo de investigación sobre un tema de interés para la empresa

Doctorados Industriales

2,5 + 2,5 + 2,5 M€
2021 – 2022 -
2023

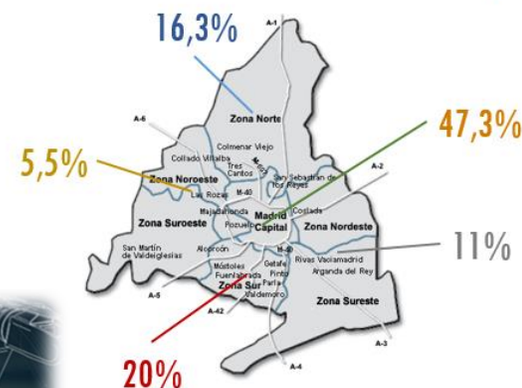


¿Procedimiento de concesión?

- Concurrencia competitiva
- Convocatoria con plazos de admisión.
- Presupuesto convocatoria: 7.500.000 €

¿Qué resultados hemos obtenido?

- 120-130 solicitudes anuales
- 45-50% de tasa de éxito
- Áreas temáticas con más proyectos aprobados TIC y Biomedicina



Resultados convocatorias 17-18-19

Instrumento PYME 2021

4 M€
2021



- Financiación con la máxima intensidad de la propuesta de Pymes madrileñas con el ***sello de Excelencia*** emitido por la UE en el proceso de evaluación de la convocatoria internacional equivalente.
- Primera convocatoria en 2021
- Presupuesto total : 4.000.000 €



Instrumento PYME 2021

4 M€
2021



Requisitos.

- Haber recibido el sello de excelencia del EIC Accelerator Pilot (UE)
- Ser una PYME con sede en la C. Madrid

Financiación

- 2021 sin FEDER (si para 2022)
- Intensidad de ayuda (= consorcios):
 - la intensidad básica 25% costes financiados
 - + % de acuerdo con el artículo 25.6 del Reglamento en
 - 10 % para medianas empresas
 - 20 % pequeñas empresas



Premios Fermina Orduña

84.000 €
2021



Reconocimiento de trayectoria profesional

¿Para quién?

- Personas físicas como reconocimiento a una labor y trayectoria profesional vinculada a la CM, en pro de la innovación tecnológica, su impulso y la implantación de tecnologías y los resultados de la investigación científico-técnica en el tejido productivo y empresarial, y de este modo, promoviendo el progreso socioeconómico y la cultura de la innovación en el tejido productivo nacional.



Premios Fermina Orduña

84.000 €
2021



¿Procedimiento de concesión?

- Concurrencia competitiva
- Propuesta de candidaturas por al menos 3 entidades vinculadas al área tecnológica:
 - ✓ Área Nanotecnología, Materiales Avanzados, Tecnologías Industriales y del Espacio.
 - ✓ Área Salud, Biotecnología, Agua y Agroalimentación.
 - ✓ Área Energía, Medio Ambiente y Transporte (incluida Aeronáutica).
 - ✓ Área Tecnologías de la Información y las Comunicaciones

¿Cuantía de las ayudas?

- Disponible: 84.000 €
- 2 premios de 42.000 €
 - > 40 a. (trayectoria profesional)
 - < 40 a. (jóvenes innovadores)



RESUMEN



Cheque Innovación



Start-up y Pymes



Proyectos Tractores



Entidades de Enlace



Doctorados Industriales



Instrumento PYME - Sello de Excelencia



Premios Fermina Orduña

Ayudas a la Innovación Tecnológica



Correo de contacto:

innovacion@madrid.org

<https://www.comunidad.madrid/inversion/innova>



Apoyo del CDTI a la I+D+I empresarial en el sector vitivinícola

Plataforma Tecnológica del Vino (PTV)
SISVITIMAD. 25 de mayo de 2021

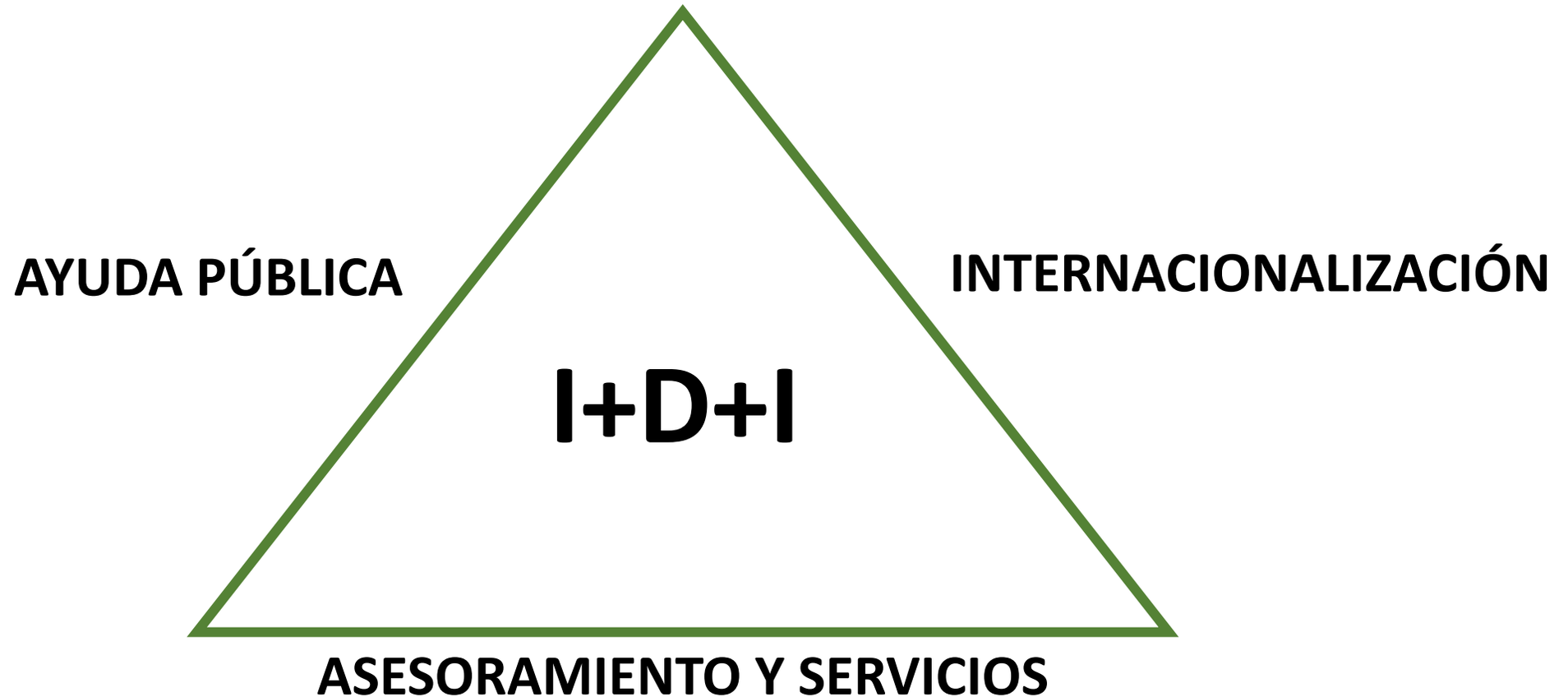
CDTI

¿Quiénes somos?



- Organismo creado en 1977.
- Entidad Pública Empresarial.
- Dependiente del Ministerio de Ciencia e Innovación
- Agente de la innovación empresarial (LCTI).
- Centro de referencia de la AGE para la promoción de la innovación tecnológica.

Nuestra actividad



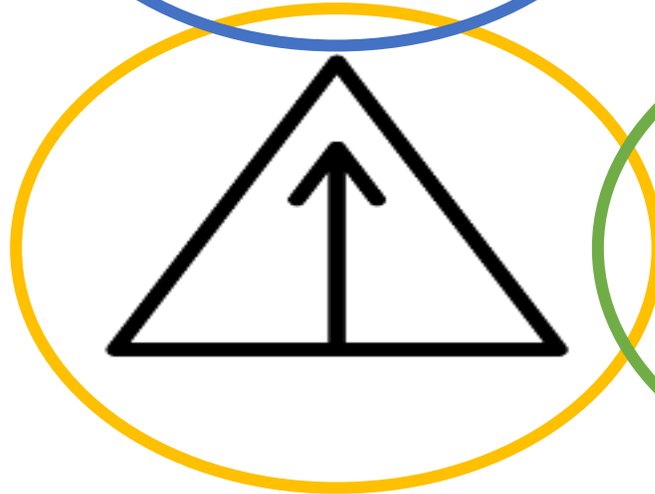
Nuestra filosofía

Orientación al
mercado



Innovación en
producto, proceso
o servicio

Filosofía
Bottom-up



Solicitante
empresa
Individual/
Cooperación
nacional
internacional

En 2019...

Ayudas CDTI (aportación directa e indirecta-retornos)

1.999,03M€

(42% ayudas directas CDTI y 58%
ayudas indirectas externas)



834,19M€

Ayuda Directa



780,24M€

Retornos H2020



384,60M€

Contratos tecnológicos



GICs

En 2019...

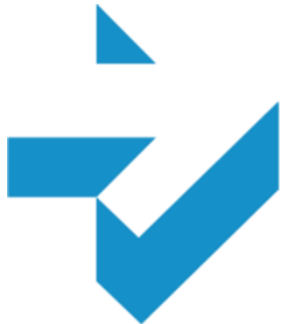
Ayudas CDTI (aportación directa)

PYME **450,00M€**

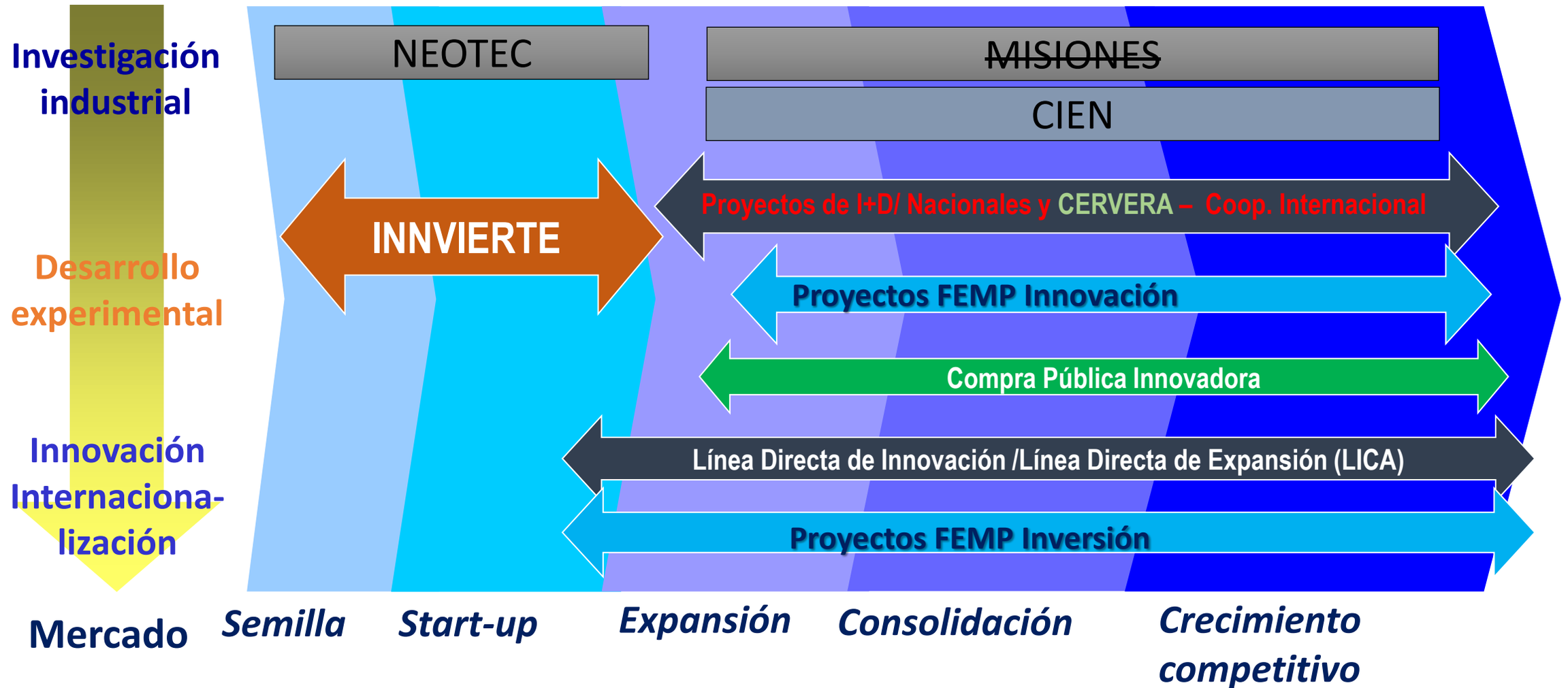
Gran Empresa **358,59M€**

Centros Tecnológicos **25,60M€**

Total **834,19M€**



Instrumentos a disposición de las empresas:



Proyectos de I+D

- ✓ Proyectos empresariales de carácter aplicado.
- ✓ Nuevos procesos, productos, servicios o mejora sustancial de los mismos.
- ✓ Actividades de investigación industrial y desarrollo experimental.
- ✓ Individuales o consorcios entre empresas.
- ✓ **Costes financiados:** Amortizaciones/Material fungible/Personal/ Colaboraciones externas /Costes auditoria/Costes indirectos (incluye gestión).

- Ayuda parcialmente reembolsable: tipo fijo euribor*
- Cobertura financiera general 75% (hasta el 85% FT)
- Amortización: **10 o 15 años**
- Anticipos: 35% sobre la ayuda concedida (max. 250.000 €)
- Presupuesto financiable mínimo: 175.000 €
- Tramo no reembolsable hasta el 30% según tamaño y proyecto*
- Informes Motivados
- Duración: 1 a 3 años (hasta 4 años proyectos en cooperación nacional)

Proyectos de I+D – TNR

Tramos No Rembolsables

CARACTERÍSTICAS DEL PROYECTO	% DE TNR Pyme	% DE TNR Gran Empresa
Cofinanciados con FEDER 2014 - 2020 en Andalucía, Castilla La Mancha, Castilla y León, Canarias, Extremadura, Galicia, Murcia, Rioja, Valencia y Ceuta y Melilla*	30%	30%
Con carácter general resto CC.AA.	30%	20%
Cooperación Tecnológica Internacional (multilaterales y bilaterales), I+D Transferencia CERVERA y CIEN	33%	33%

No acumulables.

Se calculan sobre un máximo de cobertura financiera concedida (75%)
Puede minorarse para respetar la intensidad máxima de ayuda de la UE

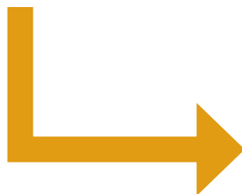
PROGRAMA CERVERA

Objetivo y estrategia

Posicionar a España en el primer nivel de determinadas áreas tecnológicas estratégicas y de impacto para nuestra economía (tecnologías prioritarias Cervera)

□ *Estimular la aplicación práctica de tecnología mediante la cooperación entre Centros Tecnológicos y empresas en las tecnologías prioritarias Cervera (actualmente abierto):*
PROYECTOS DE I+D TRANSFERENCIA CERVERA

□ **10 Áreas tecnológicas**



- Materiales avanzados
- Eco-Innovación
- Transición energética
- Fabricación inteligente
- Tecnologías para la salud
- **Cadena alimentaria segura y saludable**
- *Deep learning*, Inteligencia Artificial
- Redes móviles avanzadas
- Transporte inteligente
- Protección de la información

PROGRAMA CERVERA

Proyectos Transferencia Cervera (convocatoria abierta, en concurrencia no competitiva)

BENEFICIARIOS

Pequeñas y medianas empresas
Midcaps (independientes, <1.500 trabajadores)

PROYECTO

Investigación y desarrollo (1-3 años de duración)
Desde 175.000 €

CENTROS TECNOLÓGICOS

Subcontratados: Al menos el 10% del presupuesto
CITs y CAIs inscritos en el Registro del M^º de Ciencia e Innovación

FINANCIACIÓN

Ayuda parcialmente reembolsable hasta el 85% presupuesto
Tramo no reembolsable 33%

ANTICIPOS AMORTIZACIÓN

Hasta 35% de la ayuda (límite 250.00 euros)
10 o 15 años (2-3 carencia)

Área tecnológica Cervera: Cadena alimentaria segura y saludable

▪ Cadena alimentaria segura y saludable

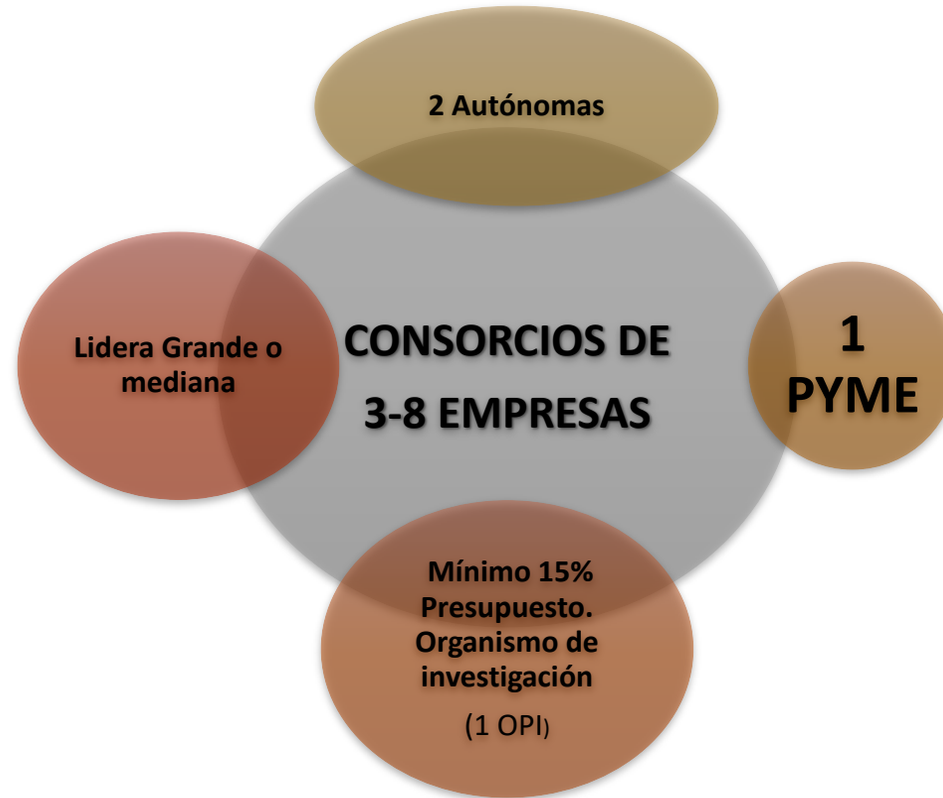
Lograr una alimentación segura y saludable requiere un tratamiento integral de la cadena alimentaria. De ahí, que sea necesario optimizar los tratamientos de control de plagas y de enfermedades ganaderas que puedan generar efectos secundarios negativos en la salud humana, mejora de la seguridad y vida útil de los alimentos, al tiempo que se ahonda en la investigación y desarrollo de alimentos con propiedades nutraceuticas y efectos beneficiosos para la prevención de enfermedades.

17) Control de enfermedades infecciosas en producción ganadera y acuícola: se impulsa el desarrollo de compuestos con actividad profiláctica y/o terapéutica de utilidad en el control –prevención, diagnóstico y tratamiento- de enfermedades de origen bacteriano, vírico, fúngico o parasitario que afecten a animales de explotaciones ganaderas.

18) Control de plagas y enfermedades, y mejora del rendimiento en cultivos de interés agronómico: se impulsa el desarrollo de productos (tanto sustancias activas y compuestos de actividad fitosanitaria como agentes de control biológico, feromonas y atrayentes), sistemas, métodos, procedimientos y prácticas agrícolas, destinados a la prevención y tratamiento de plagas y enfermedades que afecten a cultivos de interés. En adición, de cara a combatir el estrés abiótico en plantas, mejorar los procesos fisiológicos del cultivo, aumentar su eficiencia y mejorar su calidad, se incluye el desarrollo de bioestimulantes.

19) Desarrollo de ingredientes y alimentos de carácter funcional mediante la aplicación de tecnologías ómicas. Se impulsa el empleo de tecnologías ómicas, la transcriptómica, la proteómica y la metabolómica, entre otras, para profundizar en el conocimiento de cómo los alimentos repercuten en la prevención o la evolución de las enfermedades, así como para mejorar la nutrición humana y su impacto sobre la salud.

PROYECTOS DE COOPERACIÓN : CIEN



NOVEDAD
Convocatoria Abierta
de forma continua

PROYECTOS DE COOPERACIÓN : CIEN



NOVEDADES

Para todas las regiones

✓ Presupuesto del proyecto: **5.000.000*** € a **20.000.000€**
***4.500.000 mínimo financiable y 175.000 por empresa**

- Ppto. investigación industrial > **50% del total**.
- Pspto. por empresa o grupo empresarial < 70%.
- Presupuesto global de la convocatoria: **100 MEUR**

Duración de los proyectos.

Los proyectos tendrán una duración mínima de 36 meses y una duración máxima de 48 meses, con hitos de una duración comprendida entre 9 y 18 meses.

Ayuda parcialmente reembolsable

- Hasta el **85%** del presupuesto total, interés Euribor a un año, TNR **33 %** (sobre el 75% del préstamo). Devolución en **10 ó 15 años** (carencia de 2-3 años).

Proyectos de I+D

INFORMES MOTIVADOS **

- *El Real Decreto 2/2007 regula la emisión de informes motivados y habilita al CDTI como órgano competente para emitir informes vinculantes de los proyectos que financie en cualquiera de sus líneas.*
- Vinculantes para la Administración Tributaria en la catalogación del proyecto como I+D.
- Informe único que contempla toda la duración del proyecto.
- Sin coste alguno para la empresa.
- Emisión del informe tras la aprobación del proyecto, a la firma del contrato, y previa petición por parte de la empresa.
- Para proyectos en cooperación, un informe para cada socio.
- Excepto en territorios forales.

Nuevas empresas de base tecnológica: NEOTEC 2021

CREACIÓN DE EMPRESAS

Ayudas Neotec

Financiación semilla para creación de empresas innovadoras.

Pequeñas, independientes, > 6 meses y < 3 años*.

Público objetivo

Promotores individuales, normalmente procedentes del ámbito científico y emprendedores tecnológicos

***CONVOCATORIA 2021 ABIERTA:
CIERRE 8 de julio 2021 (12:00 m.)***

*No se adecúan a esta convocatoria proyectos empresariales con modelo de negocio basado en servicios a terceros sin desarrollo de tecnología propia



Financiado por la
Unión Europea

NextGenerationEU

Nuevas empresas de base tecnológica: NEOTEC 2021

CREACIÓN DE EMPRESAS

Financiación

Subvenciones **hasta el 70%**, máx. 250.000 euros para 12-24 meses de actividad de la empresa (todos los gastos).

Las actuaciones que incluyan la **contratación laboral de al menos un doctor**, se podrán financiar **hasta el 85%** del presupuesto elegible de la actuación, con un **importe máximo de subvención de 325.000 euros** por

Beneficiario (**NOVEDAD**)

CONVOCATORIA 2021

Cierre el 8 de julio de 2021

PRESUPUESTO: 36,46 MEuros

No cotizada

Sin distribución de beneficios

No surgir de operación societaria

Capital **social > 20.000 €**



Financiado por la
Unión Europea

NextGenerationEU

innvierte[®]

CDTI

Capital Riesgo

Operativa

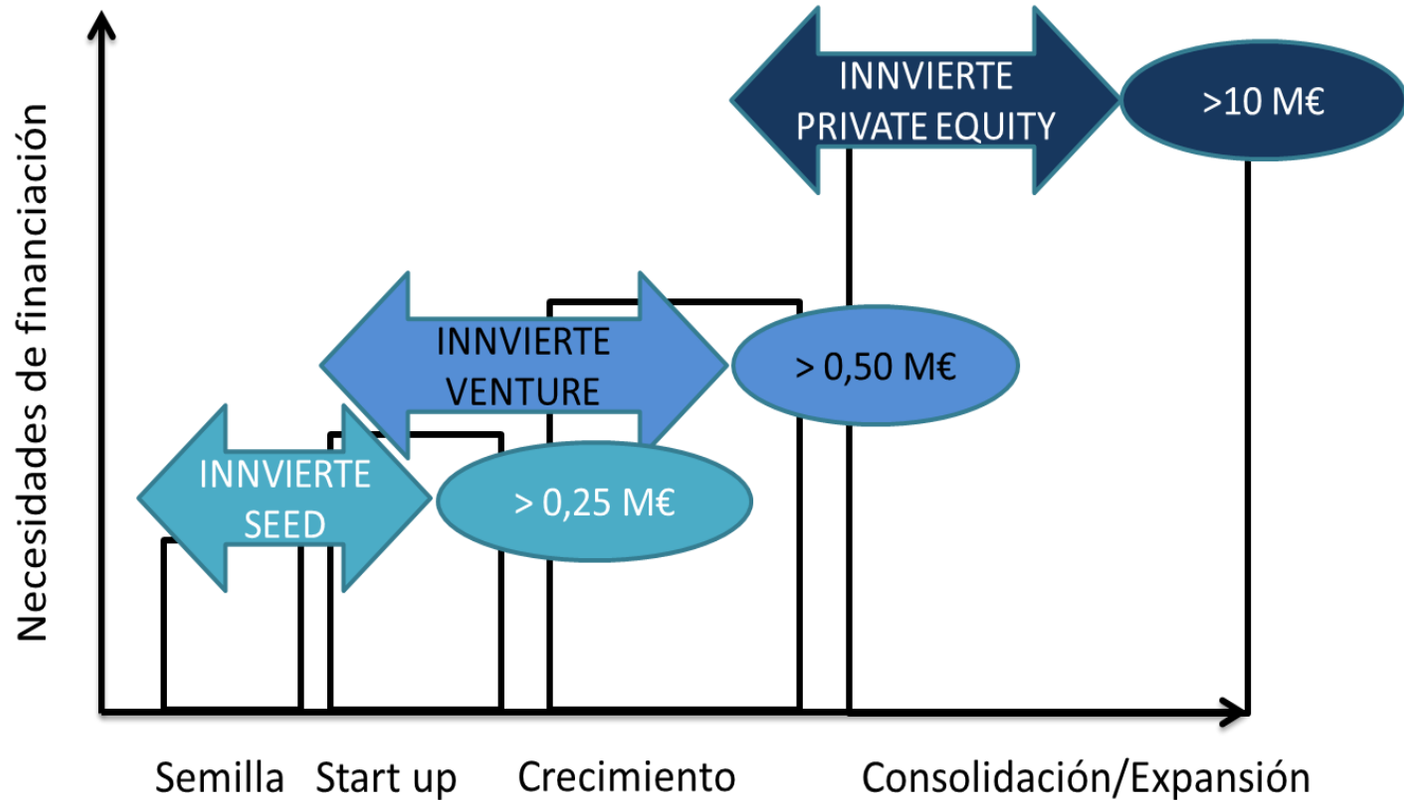
- ❖ Abierta a propuestas de inversión todo el año.
- ❖ Presentación de propuesta a los inversores o al CDTI.
- ❖ Inversión de **vehículos especializados ya constituidos con Innvierte.**
- ❖ **Operaciones de co-inversión** entre CDTI e inversores homologados (en proceso).

Capital Riesgo

innvierte[®] COTI



Vehículos público-privados



Proyectos de innovación: Línea Directa de Innovación LIC

- Proyectos **empresariales** que impliquen la incorporación y adaptación de tecnologías novedosas y que supongan una novedad y ventaja competitiva para la empresa.

(6-18 meses). **Presupuesto mínimo** financiable por empresa: 175.000 Eur

- Ayuda reembolsable a tipo Euribor + 0,2%
Amortización: 4 años (1 año de carencia).

Opción 1

- Ayuda reembolsable a tipo Euribor + 1,2%
Amortización: 6 años (1 año de carencia).

Opción 2

- **Nuevo Tramo No Reembolsable (sobre el 75%): Con Fondos CDTI: 2% ó Con Fondos FEDER: 5%**
- Financiación máxima: 200.000 € de subvención bruta equivalente en tres años fiscales. **Régimen de mínimos***
- Certificación por hitos o anticipo (hasta el 35% de la ayuda con un límite de 400.000 Euros) a la firma contrato CDTI-empresa.

Proyectos de innovación: Línea Directa de Expansión LICA

- **Inversiones iniciales o nueva actividad.** Potenciar el crecimiento de empresas innovadoras en determinadas regiones españolas, mejorando las capacidades principalmente de las pymes y de las empresas de mediana capitalización, que propongan planes de inversión que faciliten su crecimiento.
- **Duración del proyecto: hasta 18 meses**
- 75% cobertura financiera. **Tramo no reembolsable 10%.** El tipo de interés será fijo e igual al **Euribor +0,5%** a un año
- El **periodo de amortización de 9 años**, con un año de carencia a contar desde la fecha de finalización del proyecto. **Anticipo hasta el 50% de la ayuda**, a la firma del contrato. Presupuesto desde **175.000 euros hasta 30 millones** de Euros
- ~~Proyectos con desarrollo en Andalucía, Murcia, Castilla y León; y **solo para PYMES en Castilla y León**, Comunidad Valenciana (excluida Valencia capital) y Galicia.~~
- **No se financian** proyectos del sector del acero, el carbón, la construcción naval, las fibras sintéticas, los transportes e infraestructura conexas, la producción y distribución de energía y las infraestructuras energéticas, la pesca y acuicultura y la producción agrícola primaria

Se abre a todas las CCAA

Programas internacionales empresariales CDTI:

Eureka, Iberoeka y bi/unilaterales.



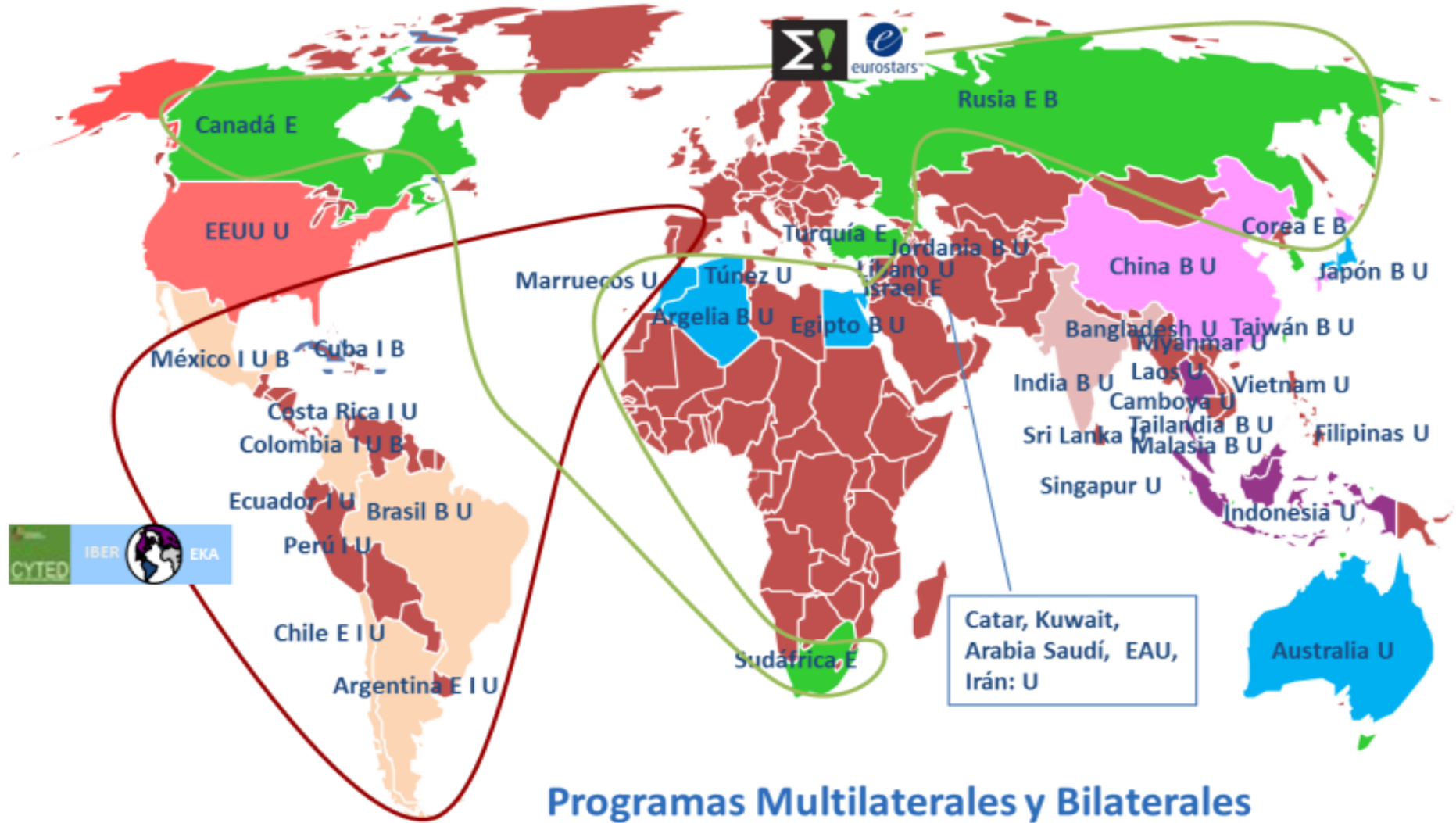
- Programas de cooperación tecnológica en el campo de la I+D+i.
- Presentación continua todo el año, excepto convocatorias.
- Colaboración abierta entre empresas, universidades y centros de I+D.
- Proyectos de, al menos, una entidad independiente de cada país.
- Filosofía “Bottom-up”.
- Programas descentralizados en cuanto a evaluación y financiación.
- Desarrollo de proyectos hasta 48 meses*.



España-Japón



Proyectos de cooperación tecnológica internacional



Octava Llamada para proyectos bilaterales con certificación y seguimiento Unilateral

En el marco de la colaboración tecnológica internacional de [@CDTIoficial](#), el **Departamento de Acción Tecnológica Exterior** lanza su llamada anual con dos fechas de corte para la presentación de propuestas:

- ~~Primera fecha de corte: Jueves, 15 de abril de 2021~~, a las 24:00 hora peninsular
- **Segunda fecha de corte: Jueves, 16 de septiembre de 2021**, a las 24:00 hora peninsular

Los proyectos serán realizados por consorcios internacionales, con participación de una o más empresas españolas y de uno o más socios extranjeros de los siguientes países: *Arabia Saudita, Argelia, Argentina, Australia, Bangladesh, Brasil, Cabo Verde, Camboya, Catar, Chile, China, Colombia, Corea del Sur, Costa de Marfil, 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*

En caso de necesitar información adicional sobre esta oportunidad o cualquier otra recogida en el Plan Anual de Llamadas Internacionales, puede dirigirse, indicando el país o programa de su interés a accion-externior@cdti.es.

CDTI podrá recomendar a la empresa extranjera presentar el proyecto a la agencia local financiadora, especialmente en los países marcados con (), donde existe un compromiso previo de colaboración.*

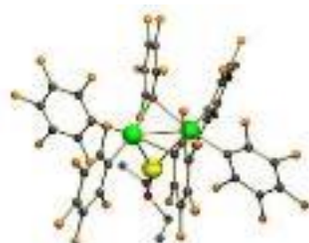
HORIZON 2020



Horizon Europe

THE NEXT EU RESEARCH & INNOVATION

2021 - 2027



Prioridad I
Ciencia Excelente

**MEJORAR
PARTICIPACIÓN
ENTIDADES ESPAÑOLAS**



Prioridad II
Liderazgo Industrial



Prioridad III
Retos sociales

REPRESENTACIÓN

+

**ASESORAMIENTO
EXPERTO**



Contacte con nosotros, gracias por su interés



@CDTloficial



Carlos Franco Alonso

Departamento de Promoción Institucional y Cooperación Territorial
Dirección de Programas de la UE y Cooperación Territorial
carlos.franco@cdti.es | Tel. (+34) 91 581 07 07 /55 00

CDTI, E.P.E.

C/ Cid, 4 - 28001 Madrid (España) - www.cdti.es

sisviti
mad



PTV
PLATAFORMA
TECNOLÓGICA
DEL VINO



Comunidad
de Madrid



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Una manera de hacer Europa



sisvitimad@ptvino.com



www.ptvino.com/es/sisvitimad

#SISVITIMAD



www.ptvino.com



@PT_Vino



PTVino



@ptvino



Actividad del Proyecto “**Plan Director para impulsar el sistema de innovación en el sector vitivinícola de la Comunidad de Madrid**” de Ref.: OI2019 PTV-5 5681, concedido en la Convocatoria 2019 de ayudas para potenciar la innovación tecnológica e impulsar la transferencia de tecnología al sector productivo comprendido en las prioridades de la Estrategia Regional de Investigación e Innovación para una especialización inteligente (RIS3) de la Comunidad de Madrid a través de entidades de enlace de la innovación tecnológica, cofinanciado en un 25% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional y en otro 25% por la Comunidad de Madrid en el marco del programa operativo FEDER 2014-2020