



WEBINAR
12 de noviembre de 2024



SisViTi
MAD2.0



BODEGAS I+D+i : Claves para Acceder y Gestionar con Éxito las Ayudas Públicas para la Innovación

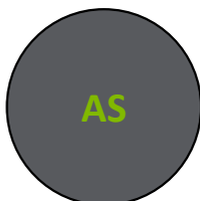
BODEGAS I+D+i

Claves para Acceder y Gestionar con Éxito las Ayudas Públicas para la Innovación

INTERVENCIONES



Aspectos clave para identificar las mejores oportunidades de financiación pública



Estrategias para una gestión eficiente de las ayudas concedidas

¿Quiénes somos?

Empresa de servicios de **consultoría técnica e ingeniería**, orientada a formular soluciones óptimas para empresas del **sector alimentación y de alto estándar sanitario**

- Experiencia y Conocimiento. Más de **30 años** de experiencia.
- Innovación Continua. Compromiso con la **innovación** y la implementación de tecnologías avanzadas
- Soluciones Personalizadas. Adaptación de servicios y soluciones a las **necesidades específicas** de cada cliente.
- Equipo Multidisciplinar. Más de **50 profesionales** altamente cualificados en diversas áreas de la ingeniería y la consultoría.

Valor añadido

Optimización de Procesos
Calidad y Seguridad
Sostenibilidad
Transformación digital



Sector vitivinícola

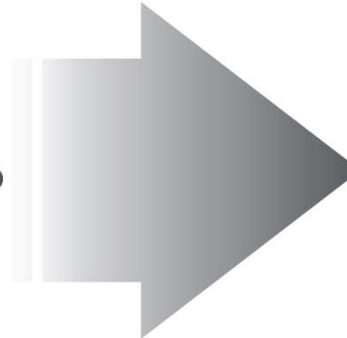
Importancia de la financiación pública para proyectos innovadores

Objetivo: conseguir

BODEGAS

con **dinámicas**
de **trabajo**
que

{
I Investigando
+
D Desarrollando
+
i innovando
}



ideas

{
nuevas
mejores
}



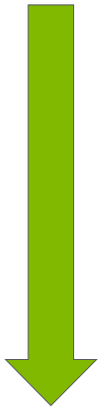
obtengan productos y/o métodos novedosos
que beneficien al sector



claves: identificación y presentación de proyectos

¿Qué es Investigación, Desarrollo e innovación?

+
- RIESGO
- CERCANO A MERCADO



-
+ RIESGO
+ CERCANO A MERCADO

INVESTIGACIÓN: indagación original planificada que persigue descubrir nuevos conocimientos y una superior comprensión en el ámbito científico y tecnológico.

I+D

DESARROLLO: aplicación de los resultados de la investigación o de cualquier otro tipo de conocimiento científico para la fabricación de nuevos materiales o productos o para el diseño de nuevos procesos o sistemas de producción, así como para la mejora tecnológica sustancial de materiales, productos, procesos o sistemas preexistentes.

i

INNOVACIÓN: actividad cuyo resultado supone un avance tecnológico en la obtención de nuevos productos o procesos de producción o mejoras sustanciales ya existentes.

Pero... ¿qué es un proyecto de I+D+i?

Iniciativa estructurada que tiene como objetivo alcanzar determinados fines o resultados



Contiene **diferentes trabajos (actividades)** que se relacionan para acometer el objetivo marcado



Supone un **salto tecnológico**, para mi entidad y/o el sector



Impacto económico, técnico, social, empresarial

Algunos ejemplos

¿Necesito desarrollar un nuevo producto?

¿Quiero mejorar sustancialmente las propiedades o características de un producto?

¿Planteo introducir mejoras y/o automatización de procesos?

¿Voy a desarrollar nuevas tecnologías o aplicaciones tecnológicas?

¿Voy a realizar un proceso de transformación organizacional?

¿Qué cuestiones pueden resultar clave?

¿En qué quiere o necesita mi empresa invertir?

- Incorporación de tecnología emergente (equipos de producción, medición, en campo o bodega)
- Investigación y Desarrollo de nuevos productos o procesos

¿Necesito colaborar con algún agente externo?

- Universidad, Organismo de Investigación o Centro Tecnológico para llevar a cabo una parte del proyecto
- Otra empresa para prestación de servicios que mi entidad no puede llevar a cabo
- Otra entidad (empresa o centro) para cooperar en la consecución del proyecto

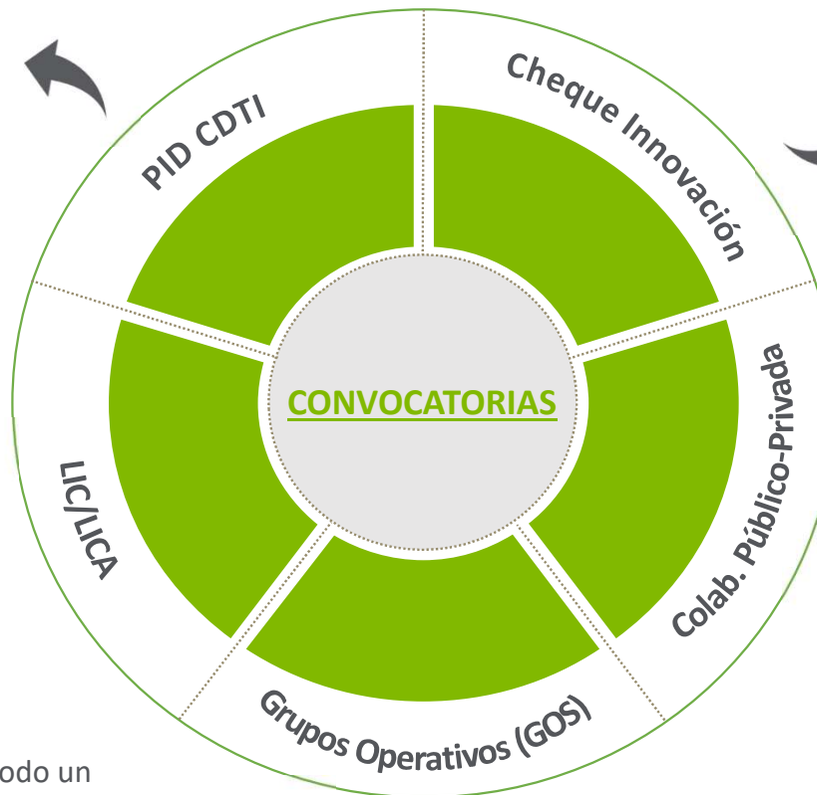
¿Qué gastos necesito llevar a cabo para conseguir el objetivo marcado?

- **Personal** dedicado al proyecto
- **Colaboraciones** participantes (universidades, organismos de investigación, otros colaboradores...)
- **Adquisición y/o Amortización** de activos utilizados en la ejecución
- **Materiales** empleados (materia prima, material de laboratorio, utillaje...)

Proyectos de I+D empresarial de carácter aplicado para la creación o mejora significativa de un proceso productivo, producto o servicio. Duración mínima de **12 meses**.

Proyectos empresariales, individuales, de carácter aplicado, **muy cercanos a mercado** y con **riesgo tecnológico medio/bajo**, que apoyen a la empresa en la mejora de su competitividad mediante la incorporación de **tecnologías emergentes**

Orientados a beneficiar a todo un sector o subsector en el ámbito nacional. Ejecución en al menos 2 CC.AA



Apoyo a PYMEs para financiar servicios de innovación mediante ayudas a fondo perdido, con importe limitado según la convocatoria.

Cooperación entre entidades de investigación públicas y sector privado para abordar problemas relevantes, con financiación que puede incluir subvenciones.

ABIERTO TODO EL AÑO



Criterio	Proyectos individuales o consorciados	LIC	LICA
Objetivo	Investigación y desarrollo tecnológico avanzado.	Innovación en productos o procesos cercanos al mercado.	Expansión de la capacidad productiva en regiones desfavorecidas.
Beneficiarios	Empresas dedicadas a la investigación y desarrollo de nuevas tecnologías.	Empresas que buscan mejorar procesos/productos existentes.	Empresas que busquen expandirse en regiones asistidas.
Nivel de innovación	Innovación disruptiva (ej. desarrollo de nuevas técnicas de vinificación).	Innovación menor (ej. mejora de calidad del vino mediante nuevos métodos de control de temperatura).	Innovación menor (ej. mejora de procesos de embotellado con nuevas máquinas).
Financiación	Hasta el 85% del presupuesto, mixto	Hasta el 75% del presupuesto, mixto	Hasta el 75% del presupuesto, mixto
Requisitos técnicos	Evaluación en profundidad con enfoque en novedad tecnológica y riesgo alto.	Evaluación técnica y financiera con riesgo tecnológico bajo/medio.	Evaluación técnica y financiera para expansión productiva en áreas específicas.
Gastos que se financian	Personal, colaboraciones, materiales y uso de activos	Inversión en activos, materiales, personal	Inversión en activos
Ejemplo Vinícola	<i>"Investigación sobre nuevas levaduras que reduzcan la acidez en el vino sin afectar la calidad."</i>	<i>"Implementación de sensores IoT en la viña para optimizar el riego."</i>	<i>"Inversión de una nueva bodega en una región rural de Madrid utilizando maquinaria innovadora."</i>



PRÓXIMA APERTURA EN DICIEMBRE-ENERO

Criterio	Grupos Operativos (GOs)	Colaboración Público-Privada
Descripción	Proyectos supraautonómicos que benefician a un sector agrícola a nivel nacional. Cofinanciadas por fondos europeos (FEADER 80%) y fondos nacionales (20%).	Proyectos de desarrollo experimental entre empresas y organismos de investigación.
Requisitos	<p>Agrupaciones de al menos 2 personas jurídicas, de diferentes comunidades autónomas, con actividad en al menos 2 de ellas. Uno de los miembros debe estar en el sector agrícola.</p>	<p>Mínimo 2 socios (una empresa y un organismo de investigación). Duración de 3 años. Presupuesto mínimo de 400.000 €. Participación empresarial entre el 51%-90% del presupuesto.</p>
Nivel de innovación	Moderada y aplicada. Proyectos de Innovación.	Proyectos de Desarrollo de transferencia de conocimiento.
Financiación	Subvención de entre el 65% y el 100%	Préstamos hasta el 95% de los costes financiados.
Ejemplo vinícola	<i>"Una empresa vinícola en Madrid colabora con otra en Castilla-La Mancha para desarrollar un proyecto de sostenibilidad en viñedos, con inversión en sistemas de riego inteligente y prácticas regenerativas"</i>	<i>"Una bodega madrileña en colaboración con un instituto de investigación agronómica desarrolla un nuevo sistema de vinificación inteligente que optimiza el proceso de fermentación."</i>

Cheque Innovación

ABIERTO TODO EL AÑO

Comunidad de Madrid ★★★★★

Apoyar a las pymes en la adopción de tecnologías innovadoras y en la mejora de su competitividad a través de la **digitalización**.

A fondo perdido. (entre 5.000 y 60.000 €)

Beneficiarios: PYMES con sede en la Comunidad de Madrid, que quieran realizar proyectos de innovación o mejorar su digitalización.

Convocatoria: sin plazo → Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid (BOCM)

Actividades subvencionables

Consultoría y asesoramiento tecnológico
Desarrollo tecnológico
Transferencia de conocimiento y tecnología

Ayudas IMIDRA a la I+D+i

Comunidad de Madrid ★★★★★

Duración: entre 1-3 años

Estas ayudas buscan impulsar la transferencia de conocimiento y la modernización en actividades clave para el desarrollo rural y la competitividad en el ámbito agrario y alimentario.

Objetivos

- Impulsar el desarrollo de soluciones innovadoras para el sector rural.
- Promover prácticas sostenibles y la adaptación al cambio climático.
- Mejorar la eficiencia en el uso de recursos como el agua y la energía.
- Fomentar el uso de tecnologías avanzadas (p.e, digitalización y automatización).

Beneficiarios

Instituciones de investigación y universidades
Cooperativas agrícolas y ganaderas
Empresas
Asociaciones y agrupaciones de productores

Ayuda del 50% de los costes subvencionables → puede aumentar

10% medianas empresas
20% PYMES
15% en colab con al menos 1 PYME

Ayuda máx. 100.000 €

Plazo de resolución: 3 meses.

Última Convocatoria 2024 → abr-jul

Convocatoria 2025 → pte (abr-ago)

Otras ayudas CAM a la agricultura

Comunidad de Madrid

Ayuda a la reestructuración y reconversión de viñedos

Última conv. 01/04/2024 - 26/04/2024

Ayuda a la cosecha en verde de viñedo

Última conv. 15/04/2024 - 29/04/2024

Ayudas a las Agrupaciones de Tratamiento Integrado en Agricultura (ATRIA) para mejora de sanidad vegetal

Última conv. 28/12/2022 - 27/01/2023

Objetivo: fomentar la modernización del sector vitivinícola mediante la renovación de viñedos.

Se financian proyectos de reestructuración que incluyan la reconversión de variedades, la adaptación de las estructuras de cultivo a nuevas tecnologías y métodos más sostenibles, y la mejora del rendimiento y calidad del producto final.

Está dirigida a viticultores que deseen mejorar sus viñedos para ser más competitivos y sostenibles en el mercado.

El objetivo es equilibrar el mercado del vino, mejorando el precio de la uva y protegiendo la rentabilidad de los productores. Los viticultores que apliquen esta técnica pueden recibir una compensación económica por la pérdida de la producción.

Dirigidas a las Agrupaciones de Tratamiento Integrado en Agricultura (ATRIA), que agrupan a agricultores con el objetivo de mejorar la sanidad vegetal en sus cultivos mediante prácticas sostenibles y el uso de tratamientos biológicos o menos agresivos para el medio ambiente.

Se financian actividades que promuevan la implementación de programas de control integrado de plagas y enfermedades, con un enfoque en la reducción del uso de productos fitosanitarios y la mejora de la salud de las plantas.

Comunidad de Madrid

Ayudas para promoción y comunicación en terceros países de la Intervención Sectorial Vitivinícola, Anualidad 2025

Última conv. 27/08/2024 - 16/09/2024

Ayudas a inversiones en transformación, comercialización y/o desarrollo de productos agroalimentarios cofinanciadas por la Administración General del Estado y por el Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER) (2024)

Última conv. 02/04/2024 - 03/05/2024

Fomentar el conocimiento de las características y cualidades de los vinos y contribuir a la mejora de su posición competitiva y consolidación o, en su caso, a la apertura de nuevos mercados, en terceros países.

Mejorar el rendimiento y desarrollo económico de las empresas, fomentar los productos de calidad, mejorar la seguridad alimentaria, potenciar la innovación y la transformación digital, el desarrollo de nuevos productos, la búsqueda de nuevos mercados y la valorización de subproductos agrarios. Dirigidas a PYMES

1. RETOS DEL SECTOR

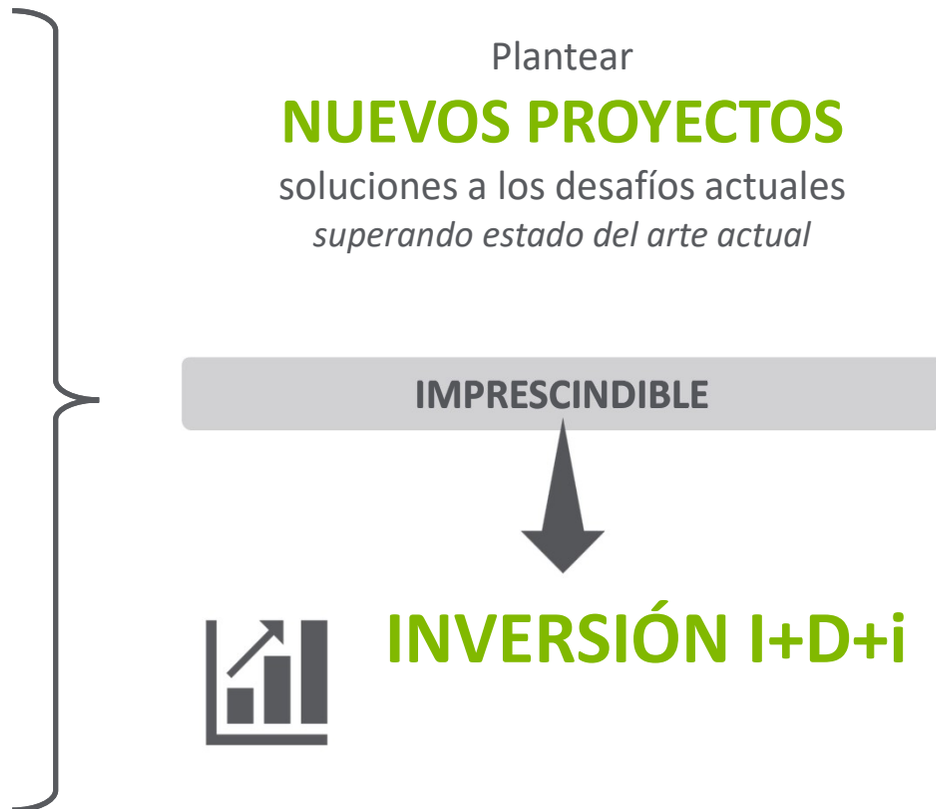
Adaptación climática
Digitalización
Producción diversificada
Economía circular

2. NUEVAS TECNOLOGÍAS

Sensórica avanzada
Nuevos materiales para envasado
Gemelos digitales
Inteligencia Artificial

3. SINERGIAS

Cooperación entre empresas
Colaboración con Centros de Investigación



1. IDEA DE PROYECTO

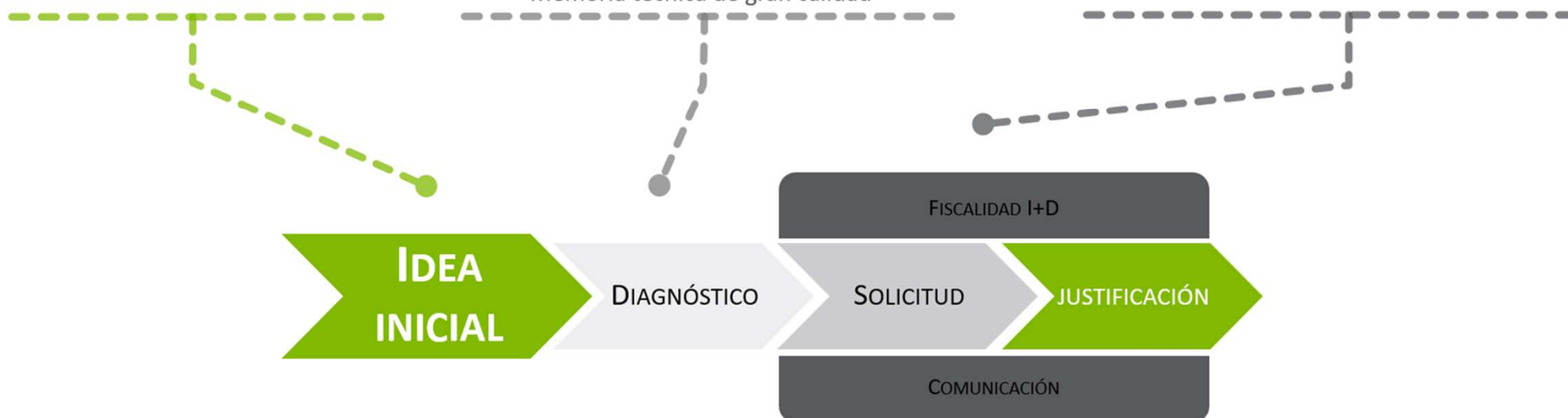
Necesidades y objetivos
Problema que solucionar
Soluciones posibles
Resultados: aplicabilidad

2. ELABORACIÓN PROPUESTA

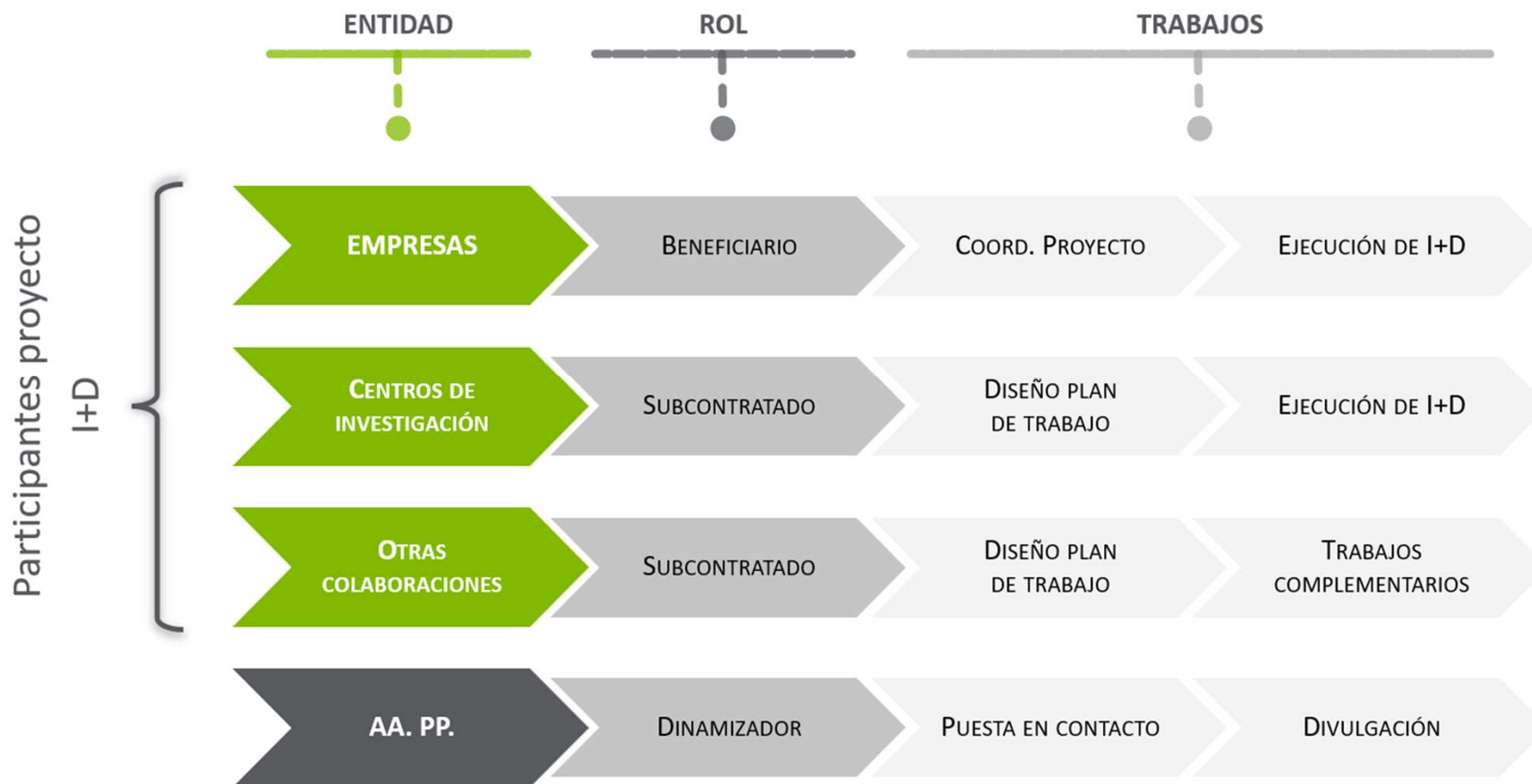
Diagnóstico
Planificación: según IP
Financiación: requisitos
Participantes comprometidos
Memoria técnica de gran calidad

3. PRESENTACIÓN y GESTIÓN

Solicitud
Seguimiento y justificación
Aprovechamiento fiscal
Comunicación



Ámbito: **regional - nacional - internacional**



GRACIAS POR VUESTRA ATENCIÓN



artica+

Coral Gutiérrez cgutierrez@artica.es 608 355 547
Álvaro Sánchez asanchez@artica.es 649 983 752

www.artica.es
C/ Musgo 2. Edificio Europa II. Bajo B, 28023 Madrid
913 57 07 98