



CONVOCATORIA: **AYUDAS A**
LA DIGITALIZACIÓN DE LA CADENA ALIMENTARIA Y
DE LA MADERA 2022 - DEPARTAMENTO DE DESARROLLO
ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD Y MEDIO AMBIENTE,
GOBIERNO VASCO

PRESUPUESTO DE LA CONVOCATORIA	FECHA PRESENTACIÓN SOLICITUDES
2.000.000 € <ul style="list-style-type: none">• Iniciación a la digitalización: 600.000 €• Fase avanzada de digitalización: 1.400.000 €	Del 18/08/2022 al 17/09/2022
PERIODO FINANCIABLE	TIPO DE AYUDA
Desde el 01/01/2022 hasta el 31/12/2022 en el caso de proyectos anuales o hasta el 31/12/2023 en el caso de los proyectos plurianuales.	Subvención
OBJETIVO	
Apoyar la incorporación y el fomento de la digitalización de la industria de la cadena alimentaria y de la madera , con objeto de mejorar la competitividad del País Vasco. Estas ayudas tienen una triple finalidad: apoyar, por un lado, a las empresas en su iniciación a la digitalización a través de la incorporación de sistemas digitales; apoyar a aquellas empresas que se encuentren en una fase de digitalización avanzada a través de la incorporación de tecnología 4.0; y finalmente, impulsar a aquellos proyectos estratégicos de digitalización que tengan impacto en la cadena alimentaria y de la madera.	
BENEFICIARIOS Y CONDICIONES	
Las personas beneficiarias podrán ser cualquiera de las siguientes de la cadena alimentaria y de la madera de la CAPV: (i) empresas; (ii) asociaciones; (iii) agrupaciones empresariales y (iv) agrupaciones de personas físicas o jurídicas privadas sin personalidad jurídica y las comunidades de bienes ubicadas o que tengan una instalación productiva en la CAPV.	
Líneas de ayuda y actuaciones subvencionables:	
- Ayudas para apoyar a las empresas en su iniciación en la digitalización . Se trata de empresas que quieren dar un salto e introducir sistemas digitales. Tendrán la posibilidad de financiar servicios como planes de digitalización integral o la incorporación de herramientas digitales para los diferentes ámbitos de actividad de la empresa, como la gestión, producción o comercialización entre otros. Actuaciones subvencionables:	
<ul style="list-style-type: none">• Desarrollo de diagnósticos para la implementación de soluciones digitales.• Implementación de sistemas de gestión avanzada en la empresa tipo ERPs (Enterprise Resource Planning o sistemas de Planificación de Recursos Empresariales), Business Intelligence o Inteligencia de Negocio, SMC, mantenimiento preventivo, gestión logística de la cadena de suministro u otras.• Gestión del ciclo de vida del producto (Implantación de aplicaciones del tipo CAM CAE, PDM, DMF).• Instauración del Comercio Electrónico: Compras Electrónicas, Ventas Electrónicas, Proyectos B2B (Business to Business) o B2C (Business-to-Consumer).• Fomento de los sistemas para la incorporación o mejora del teletrabajo en la ejecución de aquellas tareas que, por su propia naturaleza, permitan que se puedan realizar sin la simultaneidad físico-temporal propio del sector de la cadena alimentaria y madera vasca.• Programación y oferta de actuaciones de formación necesarias para la puesta en marcha de las herramientas adquiridas.	
- Ayudas para empresas que se encuentren en una fase avanzada de digitalización y busquen la incorporación de tecnología 4.0. Actuaciones subvencionables:	



CONVOCATORIA: AYUDAS A
LA DIGITALIZACIÓN DE LA CADENA ALIMENTARIA Y
DE LA MADERA 2022 - DEPARTAMENTO DE DESARROLLO
ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD Y MEDIO AMBIENTE,
GOBIERNO VASCO

- Diagnóstico del estado de digitalización de las empresas con el fin de valorar el grado de implementación de las distintas tecnologías 4.0.
- Desarrollo de los siguientes tipos de infraestructuras:
 - Plataformas integradas con funcionalidades básicas de almacenamiento, control, generación de alertas, analítica de negocio y generación de informes.
 - Integración con plataformas digitales de almacenamiento de datos, de los sistemas de gestión corporativos, así como de datos externos de relevancia para la empresa o la cadena de valor.
 - Finalización de la integración de todas las máquinas y sistemas industriales en las plataformas digitales.
 - Implantación de una solución completa de ciberseguridad en todos los procesos industriales: habilitar soluciones de seguridad para la detección y respuesta en tiempo real ante incidencias e intrusos.
- Digitalización en proceso productivo y control de producto:
 - Elaboración de sistemas de inspección y sensorica avanzada.
 - Planificación y diseño de soluciones automatizadas y sistemas robóticos.
 - Obtención e integración de los datos relevantes de proceso en la plataforma de gestión de producción y generación de históricos.
 - Optimización de procesos mediante aplicación de técnicas de tratamiento de datos (machine learning,...).
 - Digitalización y alojamiento de los datos de los procesos y productos en la plataforma o nube.
 - Elaboración y puesta en marcha de un Plan para la mejora de la interfaz Hombre-Máquina (HMI) mediante soluciones digitales (ej.: sensores, tablet, etc.), a fin de mejorar las capacidades de los operarios, la formación (ej.: nuevas incorporaciones), así como la salud y su seguridad laboral.
- Análisis de Datos del negocio de la industria y cadena alimentaria y madera:
 - Desarrollo de modelos de analítica de datos con técnicas de machine learning, etc.
 - Desarrollo de Modelos predictivos y prescriptivos para una optimización del proceso productivo y aseguramiento de la calidad, seguridad e integridad del producto: tanto a nivel del proceso dentro de la empresa (ej. mejora de la eficiencia del proceso) como a nivel de la cadena de valor (inter-procesos).
 - Incorporación de datos externos a la empresa o a la cadena de valor, incluyendo datos del mercado, de cliente y redes sociales, clima y entorno, etc.
- Instauración de un Ecosistema/Conectividad de la cadena/Business Intelligence:
 - Definición del Plan para la compartición de datos y la gestión de la IPR (propiedad intelectual e industrial) resultante con los diferentes actores del ecosistema.
 - Vigilancia y prospectiva a tiempo real de demanda del mercado y de los consumidores.
 - Desarrollo de las primeras relaciones digitales (ej. automatización de pedidos según demanda...) con proveedores, clientes y usuarios finales (ej. consumidor).

**LA DIGITALIZACIÓN DE LA CADENA ALIMENTARIA Y
DE LA MADERA 2022 - DEPARTAMENTO DE DESARROLLO
ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD Y MEDIO AMBIENTE,
GOBIERNO VASCO**



- Implementación de un sistema de atención con gestión individualizada y proactiva hacia el cliente o usuario final (ej. consumidor).
 - Integración con el resto de los eslabones de la cadena, con los sistemas de información de los principales proveedores, clientes y otros actores de la cadena.
 - Implementación de un sistema de trazabilidad, control de la calidad y soberanía de la información compartida.
 - Creación de nuevos modelos de negocio a partir de la gestión y tratamiento de datos inteligentes.
 - Desarrollos de plataformas Open Data enfocados a la Innovación colaborativa, transparencia, comunicación...
- Actuaciones de formación necesarias para la puesta en marcha de las herramientas adquiridas.

CARACTERÍSTICAS DE LA FINANCIACIÓN

Límites de ayuda:

- Proyectos de iniciación en la digitalización: 50.000 euros.
- Proyectos de fase avanzada de digitalización: 200.000 € en proyectos calificados como estratégicos y de 100.000 € en el resto.

Solamente proyectos de empresas en fase avanzada de digitalización que tengan impacto en la cadena alimentaria y de la madera de la Comunidad Autónoma del País Vasco podrán recibir la calificación de proyectos estratégicos de digitalización.

Intensidad de ayuda:

- Proyectos de iniciación en la digitalización:

TIPOLOGÍA DE BENEFICIARIO	PUNTUACIÓN SEGÚN CRITERIOS DE VALORACIÓN				
	80 y 100	70 y 79	60 y 69	50 y 59	40 y 49
Asociaciones, agrupaciones, micro, medianas y pequeñas empresas.	60	55	50	45	40
Resto de empresas	30	27,5	25	22,5	20

- Proyectos de fase avanzada de digitalización:

TIPOLOGÍA DE BENEFICIARIO	PUNTUACIÓN SEGÚN CRITERIOS DE VALORACIÓN				
	80 y 100	70 y 79	60 y 69	50 y 59	40 y 49
Asociaciones, agrupaciones, micro, medianas y pequeñas empresas.	70	65	60	55	50
Resto de empresas	45	42,5	40	37,5	35

CONCEPTOS FINANCIABLES

- Gastos de **consultoría, ingeniería, hardware y software**, y de **servicios auxiliares** como soluciones SaaS y modelos cloud, vinculados a las actuaciones.

OTRAS CONSIDERACIONES

- Concurrencia competitiva.
- Régimen de minimis.
- Ayudas compatibles con cualquier otra, siempre que el montante total de todas ellas no supere los porcentajes máximos de ayuda de la convocatoria.
- Link: https://www.euskadi.eus/ayuda_subvencion/2022/digitalizacion-de-la-cadena-alimentaria-y-de-la-madera/web01-tramite/es/