

# EL PRESUPUESTO DE EUROPA

HORIZONTE EUROPA (2028-2034)

JULIO DE 2025

Horizonte Europa (2028-2034) se basará en los logros de sus predecesores, ampliando lo que funciona, simplificando lo posible y focalizando la inversión en los ámbitos donde Europa más la necesita. Estará estrechamente vinculado al Fondo Europeo de Competitividad.

## ¿Por qué es una prioridad?

Horizonte Europa (2028-2034) impulsará la productividad y la competitividad de Europa, mientras mejora el bienestar de millones de personas en todo el continente.

## ¿Qué propone la Comisión?

Con una propuesta presupuestaria de **175 000 millones EUR**, el nuevo programa se basará en cuatro pilares.

Pilar I	Pilar II	Pilar III	Pilar IV
<b>CIENCIA EXCELENTE</b>  <b>44 079 MILLONES EUR</b>	<b>COMPETITIVIDAD Y SOCIEDAD</b>  <b>75 876 MILLONES EUR</b>	<b>INNOVACIÓN</b>  <b>38 785 MILLONES EUR</b>	<b>ESPACIO EUROPEO DE INVESTIGACIÓN</b>  <b>16 262 MILLONES EUR</b>
CONSEJO EUROPEO DE INVESTIGACIÓN	COMPETITIVIDAD: 1. Transición limpia y descarbonización industrial 2. Salud, biotecnología, agricultura y bioeconomía 3. Liderazgo digital 4. Resiliencia y seguridad, industria de la defensa y espacio	CONSEJO EUROPEO DE INNOVACIÓN	POLÍTICAS DEL EEI
ACCIONES MARIE SKŁODOWSKA-CURIE	SOCIEDAD: 1. Retos sociales mundiales 2. Misiones de la UE 3. Mecanismo de la Nueva Bauhaus Europea	ECOSISTEMAS DE INNOVACIÓN Y EL TRIÁNGULO DEL CONOCIMIENTO	INFRAESTRUCTURAS DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA
CIENCIA PARA LAS POLÍTICAS DE LA UE			AMPLIAR LA PARTICIPACIÓN Y DIFUNDIR LA EXCELENCIA

# ¿Cómo contribuirá el presupuesto en este ámbito?

## ► Acceso más sencillo y rápido

- Menos cargas burocráticas con programas de trabajo más cortos, convocatorias de temática abierta por defecto y porcentajes de financiación unificados
- Subvenciones más rápidas, al reducir el tiempo entre la solicitud y la financiación
- Costes simplificados con opciones de financiación a tanto alzado para facilitar la presupuestación

## ► Consejo Europeo de Investigación reforzado

- Financia la investigación de frontera por investigadores excelentes
- Promueve «Elige Europa»

## ► Consejo Europeo de Innovación ampliado para impulsar la innovación

- Apoya a las empresas emergentes de tecnología profunda en sectores como la cuántica, la biotecnología y las tecnologías limpias
- Ofrece una financiación dinámica para proyectos innovadores
- Apoya a las empresas emergentes y en expansión de alta tecnología de doble uso y de defensa

## ► Investigación colaborativa

- Aborda retos sociales como la desinformación y el cambio climático e impulsa la competitividad de la UE, en consonancia con los objetivos del Fondo Europeo de Competitividad

## ► Asociaciones rationalizadas con los Estados miembros y el sector privado

- Simplifica su organización y sus operaciones
- Prevé asociaciones más específicas en consonancia con sectores industriales estratégicos para nuestra competitividad, seguridad y resiliencia
- Moviliza inversiones privadas
- Incentiva inversiones en I+i entre la UE y los Estados miembros

## ► Más apoyo en materia de infraestructuras tecnológicas y de investigación

- Financia infraestructuras tecnológicas y de investigación de vanguardia
- Respaldia instalaciones, recursos y servicios

## ► Difusión de la excelencia

- Nuevo enfoque adaptado, centrado en las acciones para aumentar el rendimiento en I+i, mejorar la capacidad y los ecosistemas de investigación, y luchar contra la fuga de cerebros.

# Moonshots

**Objetivo:** proyectos ambiciosos impulsados por la tecnología que fomentan la autonomía estratégica de la UE a través de la investigación, el desarrollo y la implantación.

► el futuro colisionador circular ► aviación limpia  
► informática cuántica ► IA de próxima generación  
► soberanía de los datos ► transporte y movilidad automatizados ► terapias regenerativas ► energía de fusión ► economía espacial ► contaminación cero para el agua ► observación oceánica

