

Ficha Resumida: EIC Advanced Innovation Challenges (AIC) - Piloto (WP 2026)

Característica	Detalle
Objetivo	Apoyar la innovación <i>deep tech de alto riesgo impulsada por la demanda</i> , con el objetivo de reforzar la asunción de riesgos y la adopción de innovaciones por parte de los usuarios. Busca soluciones a problemas sociales o tecnológicos ambiciosos.
Mecanismo	Financiación por etapas ("Stage-gated funding") . El esquema es pilotado y dirigido por los Gestores de Programa (Programme Managers) del EIC.
Etapa 1 (WP 2026): Validación y Benchmarking	Subvención a tanto alzado (<i>lump sum</i>) de hasta EUR 300.000 . El proyecto dura un máximo de 9 meses . El objetivo es demostrar la viabilidad y validar la solución.
Etapa 2 (WP 2027, Indicativo): Desarrollo y Pruebas	Financiación (subvención) de hasta EUR 2.5 millones . Duración máxima de 2.5 años . Está restringida exclusivamente a las propuestas seleccionadas en la Etapa 1.
Niveles TRL	Se espera que los proyectos comiencen en TRL 4 (prototipo) en la Etapa 1 y apunten a alcanzar TRL 6/7 después de la Etapa 2.
Elegibilidad (Etapa 1)	Entidad jurídica única (PYME, <i>start-up</i> , organización de investigación) o consorcio pequeño (mínimo 2, máximo 3 entidades).
Presupuesto Indicativo	EUR 6 millones (para Etapa 1 en 2026) y EUR 25 millones (para Etapa 2, anticipado en WP 2027).
Desafíos (WP 2026)	1. Aceleración de la IA Física (<i>Physical AI</i>). 2. Traducción de Nuevas Metodologías de Aproximación (<i>NAMs</i>) a la Práctica.
Fechas de Corte	Etapa 1: 26 de febrero de 2026 . Etapa 2: 18 de junio de 2027 (indicativo).

La evaluación de la Etapa 1 se basa en la puntuación de los criterios (umbral 4/5 para Excelencia e Impacto) y una **selección basada en cartera (*portfolio-based selection*)** para garantizar un conjunto diverso y estratégico de proyectos.

Recursos:

[EIC Work Programme 2026](#)