

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

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