



Vicerrectorado de
Investigación y
Transferencia

Ayudas y Proyectos del Plan Nacional

Convocatoria 2025

Convocatoria de Proyectos de Generación de Conocimiento, para el 2025:

- [RESUMEN DE LA CONVOCATORIA](#) (pdf)

El plazo de presentación de solicitudes estuvo comprendido entre el 20 de noviembre y el 12 de diciembre de 2025 a las 13h (plazo interno).

Taller formativo

- [PDF presentación del taller](#)
- [PDF presentación de las memorias científico-técnicas](#)
- Realizado el 24 de noviembre de 2025

Webinar de la Agencia Estatal celebrada el pasado día 18 de noviembre:

- [Video de la webinar](#)
- [Presentación en pdf](#)

Para más información [consulte la página web del Ministerio](#).

-

Otras convocatorias anteriores

- Taller de “**Elaboración de los Informes de Seguimiento y Finales Científico-Técnico de los Proyectos de la AEI**” impartido el día 15 de octubre de 2025:
 - [Descargue la presentación aquí \(PDF\)](#)
 - [Convocatoria 2024](#)
[Información completa de la convocatoria 2024](#)
 - [Convocatoria 2023](#)
 - [Página web del Ministerio con todas las publicaciones de la convocatoria](#)
- Resoluciones:

- Propuesta de resolución provisional PID2023 - 23/07/2024 (pdf)
- Propuesta de resolución definitiva PID2023 - 24/10/2024 (pdf 2,33 MB)
- **Convocatoria 2022**
 - Página web del Ministerio con todas las publicaciones de la convocatoria

Resoluciones:

 - Propuesta de resolución provisional PID2022 - 17/07/2023 (pdf)
 - Propuesta de resolución definitiva PID2022 - 16/10/2023 (pdf)
 - Información de la convocatoria de proyectos PID 2022
- **Convocatoria 2021**
 - Página web del Ministerio con todas las publicaciones de la convocatoria

Resoluciones:

 - Propuesta de resolución provisional PID 2021 - 23/06/2022 (pdf 7,64 MB) (pdf)
 - Propuesta de Resolución Definitiva. PID2021 - 13/10/2022 (pdf 1,53 MB) (pdf)
- **Convocatoria 2020**
 - «Proyectos I+D+i» 2020 - Modalidades «Retos Investigación» y «Generación de Conocimiento»
 - Publicaciones de la convocatoria

Resoluciones:

 - Propuesta de Resolución Definitiva. PID2020 - 3/09/2021 (pdf)
 - Propuesta de Resolución Provisional complementaria. PID 2020 - 23/07/2021 (pdf)
 - Corrección de errores de la Propuesta de Resolución Provisional. PID 2020 - 22/06/2021 (pdf)
 - Propuesta de Resolución Provisional. PID 2020 - 18/06/2021 (pdf)

Proyectos Infraestructuras

- **Adquisición de equipamiento científico-técnico convocatoria 2025**
 - Resumen de la convocatoria (pdf)
 - Desde el 30 de septiembre hasta el 21 de octubre de 2025 (plazo de la entidad)
 - Publicación: [BOE 06/09/2025](#) (pdf)
- Plazos internos de propuestas al Vicerrectorado de Investigación y Transferencia:
- **Día 10 de octubre:**
 - Presentación de aval del centro donde se vaya a instalar el equipamiento (según modelo)
 - Declaración responsable (según modelo)
- **Día 17 de octubre:**
 - Cierre de solicitudes por parte de los investigadores y remisión al Vicerrectorado junto a la memoria técnica.

- Autorizaciones de los investigadores externos que avalen la propuesta, donde se recoja el cumplimiento del requisito de la vinculación.
- Documentos necesarios para la solicitud en:
 - [Nuestra página](#)
- [Y para más información en la página de la AEI](#)

- **En qué consisten estas ayudas**

El objeto de la presente convocatoria, enmarcada en Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento Científico y Tecnológico del Sistema de I+D+i, Subprograma Estatal de Infraestructuras de Investigación y Equipamiento Científico-Técnico, es regular la concesión de ayudas públicas para la adquisición, mejora, actualización e instalación y puesta en marcha de equipamiento científico-técnico necesario para la ejecución de la investigación de calidad, la mejora de los resultados y del impacto científico, económico y social de los mismos, así como del funcionamiento de las infraestructuras de investigación existentes.

Se entiende por equipamiento científico-técnico, a los efectos de esta convocatoria, el conjunto de medios físicos (equipos o instrumentos) con autonomía para su funcionamiento, necesarios para la realización de actividades de I+D incluyendo los accesorios o aparatos auxiliares que se requieran para que sea plenamente funcional. Puede consistir en un único equipo o instrumento o bien un conjunto de equipos e instrumentos para la dotación de un espacio único. Se considera, asimismo, equipamiento científico-técnico una instalación que en sí misma tenga funcionalidades equiparables a un equipo o instrumento y constituya el medio físico necesario para el desarrollo de actividades concretas de I+D+i.

La finalidad de la convocatoria, de acuerdo con los objetivos generales del subprograma estatal en que se encuadra, es proveer, mejorar y actualizar el equipamiento científico-técnico para que sea accesible a todos los agentes del sistema de I+D+i, facilitar una investigación científico-técnica de calidad y promover el desarrollo de actividades de I+D altamente competitiva contribuyendo de este modo al desarrollo regional.

En concreto, se priorizarán las solicitudes de equipamiento científico-técnico de última generación, así como las que contemplen el acceso y el uso compartido del mismo a investigadores de distintos grupos de la entidad beneficiaria o de otras entidades que cumplan los requisitos para haber sido beneficiarias de esta convocatoria.

- **Convocatoria 2024**

La convocatoria 2024 tuvo de plazo de solicitud: desde el 15 de abril hasta el 7 de mayo de 2024.

[Toda la información en la página web de la AEI](#)

- Aquí puede consultar la [Noticia en nuestra web](#).

Proyectos de investigación en Salud

Convocatoria de proyectos de I+D+I en Salud **del Instituto Carlos III**, como principal fuente de soporte a la investigación realizada dentro del SNS y en los centros de investigación vinculados a su ámbito. Última convocatoria dirigida a:

- Proyectos individuales: Presentados por una entidad solicitante, y ejecutados por un equipo de investigación (EI), liderado por un por un IP y CO-IP, en su caso.
- Proyectos Coordinados: Dos o más subproyectos, con uno de ellos como coordinador. Cada subproyecto tendrá su EI y estará liderado por un IP y CO-IP, en su caso.
- Proyectos Multicéntricos: Realizados de acuerdo a un protocolo único, en más de un centro. Cada proyecto tendrá un EI y estará liderado por un IP y CO-IP, en su caso.

Consulte [nuestra web](#) para ver el resumen de la convocatoria. El plazo de solicitud estuvo comprendido entre el 18 de febrero y el 18 de marzo de 2025.

También dispone de toda la información en [la página web del Instituto](#).

Otras Convocatorias

Convocatoria de ayudas de cooperación en Inteligencia Artificial

Ayudas para la financiación de planes de **investigación en cooperación en el área de la inteligencia artificial** desarrollados por grupos de investigación interdisciplinares:

- Convocatoria 2023, el plazo de solicitud finalizó el 15 de septiembre de 2023.
- [Bases de la convocatoria - BOE 12/07/2023](#) (pdf)
- [Web del ministerio](#)

Proyectos I+D+i orientados a la transición ecológica y digital

- Más información en la [web del Ministerio](#).
- **Última convocatoria publicada**
Convocatoria 2021:
 - [Instrucciones de Ejecución y Justificación. TED2021 - 12/01/2023](#) (pdf)
 - [Corrección resolución de concesión. TED2021 - 21/12/2022](#) (pdf)
 - [Resolución de concesión. TED2021 - 19/12/2022](#) (pdf)
 - [Propuesta de resolución definitiva TED2021 - 14/11/2022](#) (pdf)
 - [Propuesta de resolución provisional TED2021 - 06/10/2022](#) (pdf)

- RESUMEN del taller informativo (pdf)

Redes de Investigación

Convocatoria 2024

- Propuesta de resolución provisional. RED2024 - 20/02/2025 (pdf)
- Propuesta de resolución definitiva. RED2024 - 25/04/2025 (pdf)
- Resolución de concesión. RED2024 - 13/05/2025 (pdf)
- Instrucciones de Ejecución y Justificación Económica_RED2024 (pdf)
- Convocatoria en la página web de la AEI

Convocatoria 2022

- Resolución de concesión - 17/07/2023 (pdf)
- Convocatoria (pdf)

- **En qué consisten estas ayudas**

Las redes de investigación están encaminadas a la creación de:

1. Redes temáticas: constituidas por investigadores encuadrados en la misma o similar área temática así como por investigadores con objetivos comunes que requieren una aproximación multidisciplinar.
2. Redes estratégicas: constituidas por gestores o investigadores dedicados a:
 - 1º Apoyar y difundir actividades de los participantes españoles en comunidades de conocimiento e innovación (KIC) del Instituto Europeo de Innovación y Tecnología.
 - 2º Apoyar la participación y coordinación de participantes españoles en Consorcios Europeos de Infraestructuras aprobados.
 - 3º Apoyar la participación y coordinación de participantes españoles en iniciativas FET Flagships.
 - 4º Facilitar la coordinación entre investigadores españoles en el extranjero o asesorar, ampliar o difundir el conocimiento científico y tecnológico entre representantes de órganos del Estado.

Dudas y consultas

CONSULTAS SOBRE AYUDAS, PROYECTOS DE
INVESTIGACIÓN Y GESTIÓN ECONÓMICA