

11 DE FEBRERO

Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia

**ADltech**  
 COORDINADOR SINAI  
 Sistema Navarro de I+D+i



Ponentes y participantes en la segunda edición de SciencEkaitza, la Gala Científica de Navarra, durante la entrega de premios. Foto: Iñaki Porto

**CONCURSO**

- **Candidatos.** Abierto a todo el mundo. Carácter internacional.
- **Fechas:** Hasta el 14 de mayo.
- **Presentación:** [concurso@scienciekaitza.com](mailto:concurso@scienciekaitza.com)
- **Objetivo:** Reconocer la labor de equipos de investigadores/es y/o tecnólogos/os y de reconocer sus ideas más innovadoras y con mayor capacidad de transformar la economía tanto en Navarra como en otras comunidades y países.
- **Jurado:** Comité de Evaluación Técnica y jurado internacional.
- **Más información:** [www.scienciekaitza.com/](http://www.scienciekaitza.com/)

**PREMIOS**

- **SE-SINAI.** Reconocimiento a proyectos colaborativos en curso pertenecientes a alguna de las 6 áreas tecnológicas de especialización inteligente de Navarra (RIS3).
- **SE-IDEAS.** Premio a las nuevas ideas disruptivas y colaborativas en Navarra.
- **SE-OPEN.** Premio a nuevas ideas disruptivas de ámbito internacional. Además, todas las candidaturas presentadas optarán de forma conjunta e igualitaria a la categoría.
- **SE-PÚBLICO.** Proyecto más votado por el público a través de la web de SciencEkaitza.

# La gala de la ciencia navarra SciencEkaitza se celebrará en junio

Las candidaturas a los premios SciencEkaitza pueden presentarse hasta el 14 de mayo

✉ **Natalia Biurrun Pagola**  
 📍 **Iñaki Porto**

**PAMPLONA** – Los premios científicos SciencEkaitza, organizados por ADltech, con la colaboración de Gobierno de Navarra, el FECYT y el apoyo de otras entidades públicas y privadas, abren de nuevo la convocatoria para optar a un premio en las diferentes categorías establecidas.

Con el objetivo de contribuir al impulso y reconocimiento social de la ciencia y tecnología desarrolladas en Navarra, así como al fomento de nuevas vocaciones y al acercamiento de los desarrollos que mejorarán la calidad de vida de la sociedad, los premios científicos SciencEkaitza reconocerán de forma destacada las ideas disruptivas y transformadoras que com-

binen excelencia, factibilidad e impacto o que estén planteadas desde la creatividad y la innovación científica y/o tecnológica.

Esta tercera edición trae consigo algunas novedades. Por un lado, en lo que respecta a la celebración de la gala científica anual de entrega de galardones, adaptada a la situación de pandemia y a las medidas sanitarias generales, y por otro, a los requisitos de presentación y a la creación de nuevas categorías que se distribuyen en Premio SE SINAI a proyectos colaborativos en curso; Premio SE IDEAS a las nuevas ideas disruptivas y colaborativas en Navarra; Premio SE OPEN a las nuevas ideas disruptivas en competencia internacional; y Premio del PÚBLICO al proyecto más votado por el público a través de la web de SciencEkaitza.

**VALORACIÓN** El plazo, que comenzó el 11 de diciembre de 2020, estará abierto hasta el próximo 14 de mayo. A partir de esta fecha, el Comité de Evaluación Técnica procederá a la valoración de las candidaturas presentadas conforme al contenido científico, originalidad, carácter innovador y viabilidad tecnológica y comercial.

Asimismo, profesionales de Clavna impartirán un taller de Creación Audiovisual gratuito a los equipos de investigación para que estos adquieran las herramientas y modelos de narrativa audiovisual de cara a elaborar sus vídeos de divulgación; un requisito necesario en la presentación de las candidaturas.

El fallo final se hará público durante la III Gala Científica de Navarra SciencEkaitza, que se cele-

brará en el mes de junio en el Navarra Arena. Tanto el espacio como la propia organización del evento se desarrollarán teniendo en cuenta la situación sanitaria y cumpliendo con toda la normativa vigente. Los vídeos ganadores se emitirán durante su celebración, además de ser expuestos públicamente a través de diversos medios o soportes en los días previos y posteriores a la gala.

Este evento se ha convertido en los dos últimos años en uno de los actos más relevantes de la ciencia en Navarra, que ha sido capaz de conectar a investigadores y científicas de la Comunidad Foral. No obstante, en la edición de este año, a pesar de las restricciones y medidas sanitarias generadas por la covid-19, el Concurso-Gala seguirá manteniendo el espíritu de recono-

cer públicamente la labor de las personas dedicadas a la ciencia y a la tecnología de la Comunidad Foral, además de ayudar a la promoción de los proyectos ganadores. En definitiva, estimular el interés por la investigación y la innovación a través del fomento de la cultura científica en la sociedad mostrando los beneficios que proporcionan en el desarrollo y en el bienestar de las personas.

En ediciones anteriores, alrededor de SciencEkaitza se han organizado otras actividades de divulgación científica como masterclasses, exposiciones, sesiones de cine o firma de libros. Y la gala final y entrega de premios a los equipos investigadores, ha sido presentada por el humorista Luis Piedrahita junto a personalidades internacionales como los Premios Nobel Mario Molina, James Rothman y George Smoot o John Cleese, miembro fundador de los Monty Python.

SciencEkaitza se mantiene con el propósito de vestir de gala por una noche a quien normalmente viste bata blanca; y de transportar al público a la trastienda de los laboratorios navarros donde día a día se cocinan los desarrollos que nos garantizarán un mejor mañana. ●