



**noche iberoamericana**  
de l@s **investigador@s**



30 de septiembre | 1 de octubre | 2022



## Introducción

La [Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, Ciencia y Cultura \(OEI\)](#), entre otros mandatos, tiene la misión fundacional de llevar a cabo políticas cooperadoras en el campo de la ciencia. Es imprescindible que los países iberoamericanos asuman la decisión estratégica de fortalecer su capacidad científica, tecnológica, de investigación e innovación. La visión de la OEI es hacerlo de manera conectada con sus otros dos mandatos, educación y cultura, en especial con la educación superior, con una perspectiva de interacción con la sociedad y el entorno, así como en el marco de la Agenda Internacional 2030 de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Sobre esta base, en el [programa presupuesto 2021-2022](#), la OEI articula su trabajo en ciencia en tres grandes áreas de intervención: divulgación y educación científica; fortalecimiento de políticas públicas de Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI); y generación y transferencia de conocimiento, en el marco de la [Estrategia Universidad Iberoamérica 2030](#).

La divulgación científica y la apropiación social de la ciencia suponen una especial responsabilidad para todos aquellos sectores que, de un modo u otro, estamos implicados en la misma: gobierno y administración, universidades, personal investigador y, por supuesto, el mundo educativo. Desde la OEI, nos sumamos al objetivo común de fomentar la capacidad científica, tecnológica y de innovación en todos los países iberoamericanos, siempre con una perspectiva de género transversal y prestando, por tanto, especial atención a las brechas de género en Ciencia y Tecnología.

De hecho, la ciencia, la educación y las competencias para el siglo XXI son elementos clave que contribuyen al logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible establecidos en la Agenda Internacional 2030. Trabajar para promover la educación, capacitación, investigación y desarrollo profesional en disciplinas científicas, tecnológicas, ingeniería y matemáticas (denominadas STEM por sus siglas en inglés) supone un reto ineludible para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Concretamente, el trabajo de la OEI en cuanto a divulgación científica es bidireccional. Por un lado, fortaleciendo el vínculo entre la investigación y la sociedad por la importancia que tiene que la ciencia proporcione información veraz y fiable a la sociedad y a la política, hecho que se ha puesto especialmente en evidencia con la COVID-19. Por otro lado, fomentando las vocaciones científicas y el interés de la sociedad por la ciencia.

## Noche Iberoamericana de I@s Investigador@s

La Noche Europea de los Investigadores es un proyecto de apoyo a la carrera de las personas dedicadas a la investigación cuyo objetivo es visibilizar su rol y la importancia de su trabajo para el bienestar de la sociedad. Se trata de un gran evento de difusión y promoción de la ciencia y las vocaciones científicas, que se celebra desde 2005 en más 350 ciudades europeas y está financiado por la Unión Europea.

En 2020 se celebró la undécima edición de esta noche y por primera vez participó la OEI pese a no ser miembro elegible, esto es, a no poder contar con apoyo presupuestario. En concreto, la OEI participa en la Noche Europea de los Investigadores como miembro asociado del consorcio que se presentó para ejecutar el proyecto en la Comunidad de Madrid bajo el liderazgo de la Fundación para el Conocimiento Madrimasd. De este modo, la OEI, a pesar de no poder recibir financiación en el marco de la Noche Europea de los Investigadores, ha optado por impulsar dentro del mismo la Noche Iberoamericana de I@s Investigador@s como muestra del compromiso de nuestra organización por colaborar con la Unión Europea, socio estratégico en otros proyectos de la OEI como el programa de Fortalecimiento de los Sistemas Científicos y Tecnológicos Iberoamericanos ([FORCYT](#)).

La Comisión Europea evaluó la celebración de la Noche 2020 por parte del consorcio en el que participa la OEI y le concedió una puntuación de 14.5 sobre 15, destacando la solidez y consistencia del proyecto y las instituciones involucradas en el mismo. Se valoró muy positivamente el lanzamiento de la Noche Iberoamericana, y por ello la OEI aspira a consolidar este evento en los próximos años.

En 2021 la OEI participó nuevamente como miembro colaborador, con el objetivo de aumentar el alcance de los objetivos del proyecto a la región iberoamericana, promoviendo así sinergias y cooperación entre la Unión Europea e Iberoamérica para la promoción de la ciencia entre la ciudadanía.

Desde la OEI se considera una oportunidad poder contribuir llevando la iniciativa a nivel iberoamericano, mediante una colaboración entre ambas regiones en materia de divulgación científica.

En la [Noche Iberoamericana de I@s Investigador@s 2021](#) participaron casi 80 instituciones públicas de siete países (Argentina, Colombia, Costa Rica, Ecuador, Guatemala, México y Uruguay), se realizaron más de 100 eventos por investigadores e investigadoras iberoamericanas y accedieron más 1.000 personas a la [plataforma](#).

**Alrededor del 20% de las actividades que compusieron la agenda estaban dirigidas exclusivamente a público infantil y juvenil.** Asimismo, resaltaron los proyectos provenientes de Costa Rica que, en su primera participación en el evento, suponen casi una tercera parte de todas las iniciativas de este año. En los casos de Uruguay y México, con más de una veintena de iniciativas cada uno, sus actividades van desde trabajos sobre aprovechamiento agroindustrial en la región hasta observaciones astronómicas y descubrimientos paleontológicos en el sur del continente americano. Guatemala coordinó todas sus actividades de divulgación gracias a la participación del Centro Universitario del Norte de la Universidad de San Carlos. Argentina participa nuevamente desde hace varias ediciones con actividades coordinadas desde el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación y Ecuador y Colombia ofrecen actividades de divulgación científica principalmente dirigidas a infancia y juventud.

Para la edición de 2022 se plantea su realización de nuevo de **manera virtual** pero con una creciente presencialidad, manteniendo las fechas tradicionales de realización, **30 de septiembre**, y con la participación de más países de la región, consiguiendo con ello un alcance regional iberoamericano, así como con actividades que supongan un mayor vínculo entre el investigador o la investigadora y los centro educativos.

La Noche Iberoamericana de I@s Investigador@s supone un gratificante trabajo de coordinación entre la Secretaría General de la OEI, las oficinas nacionales de la OEI, los ministerios de ciencia, las universidades, institutos y centros de investigación involucrados, así como el personal investigador que son los que muestran en última instancia sus trabajos científicos de forma divulgativa.

Acciones de formación y sensibilización dirigidas a la divulgación de la ciencia y el acercamiento de la ciencia a la sociedad como las impulsadas por la Noche Iberoamericana de I@s Investigador@s resultan clave ya que permiten desarrollar una ciencia que realmente tenga un impacto social, así como una sociedad más informada.

# OEI






Organización de Estados  
Iberoamericanos

Organização de Estados  
Ibero-americanos



C/ Bravo Murillo 38  
28015 Madrid, España  
Tel.: +34 91 594 43 82  
Fax.: +34 91 594 32 86

**oei.int**

 Organización de Estados Iberoamericanos  
 Paginaoei  
 @EspacioOEI  
 @Espacio\_OEI  
 Organización de Estados Iberoamericanos