

REGISTRA TU TRABAJO  

CATEGORÍA A

CATEGORÍA B

FECHA LÍMITE
DE REGISTRO

OCT. 10

1° PREMIO

CE MX

RED DE CIENTÍFICOS
ESPAÑOLES
EN MÉXICO

A LA COMUNICACIÓN CIENTÍFICA EN ESPAÑOL

CATEGORÍAS:

A. INNOVACIÓN EN LA COMUNICACIÓN
CIENTÍFICA EN ESPAÑOL

B. TRABAJO EN RED PARA LA
COMUNICACIÓN CIENTÍFICA EN ESPAÑOL

RECONOCEMOS EL ESPAÑOL
EN EL ÁMBITO CIENTÍFICO

ENCUÉTRANOS EN:



Red de
Científicos Españoles
en México



FUNDACIÓN
RAMÓN ARECES



CENTRO CULTURAL DE
ESPAÑA EN MÉXICO

1º PREMIO

CE
MX

RED DE CIENTÍFICOS
ESPAÑOLES
EN MÉXICO

A LA
COMUNICACIÓN
CIENTÍFICA
EN ESPAÑOL

REGISTRA TU TRABAJO 

CATEGORÍA A

CATEGORÍA B

FECHA LÍMITE
DE REGISTRO

OCT. 10

EN EL MARCO DEL DÍA IBEROAMERICANO DE LA CIENCIA,
LA RED DE CIENTÍFICOS ESPAÑOLES EN MÉXICO
CON EL APOYO DE LA FUNDACIÓN RAMÓN ARECES

CONVOCAN AL:

"PRIMER PREMIO RECEMX A LA COMUNICACIÓN CIENTÍFICA EN ESPAÑOL"

Con el objetivo de reconocer los trabajos que destaquen en el ámbito de la divulgación y comunicación de la ciencia de una manera efectiva y accesible para el público, así como su impacto social al tratar temas relevantes con enfoques novedosos, técnicas innovadoras, narrativas atractivas y el uso y adaptación a medios diversos de comunicación. Además, se valorará la contribución notable al avance del conocimiento científico a través de la discusión y comprensión pública, así como su aportación para mejorar la percepción de la ciencia, incrementando el interés y la participación de la sociedad en temas científicos.

RECONOCEMOS EL ESPAÑOL
EN EL ÁMBITO CIENTÍFICO

ENCUÉNTRANOS EN:



Red de
Científicos Españoles
en México



FUNDACIÓN
RAMÓN ARECES



CENTRO CULTURAL DE
ESPAÑA EN MÉXICO

1º PREMIO

CE
MX

RED DE CIENTÍFICOS
ESPAÑOLES
EN MÉXICO

A LA
COMUNICACIÓN
CIENTÍFICA
EN ESPAÑOL

REGISTRA TU TRABAJO  

CATEGORÍA A

CATEGORÍA B

FECHA LÍMITE
DE REGISTRO

OCT. 10

PERFIL DE PARTICIPACIÓN

Pueden postularse a esta convocatoria trabajos de comunicación científica en español, en cualquier soporte de divulgación de la ciencia (**medios impresos, audiovisuales y digitales, actividades interactivas, expositivas o museográficas**), de manera individual o grupal, autónomos o en colaboración con instituciones o dependencias de carácter cultural o académico públicas y privadas.

Esta convocatoria está abierta a la participación internacional únicamente para trabajos que hayan realizado una importante contribución a la divulgación científica en español al público en general entre el **1º de enero del 2018** y el **31 de enero del 2023**. En el caso de publicaciones/materiales de comunicación periódicos en curso, se deberá seleccionar una muestra representativa del trabajo de comunicación en el rango temporal indicado para la evaluación de resultados.

RECONOCEMOS EL ESPAÑOL
EN EL ÁMBITO CIENTÍFICO

ENCUÉTRANOS EN:



Red de
Científicos Españoles
en México



FUNDACIÓN
RAMÓN ARECES



CENTRO CULTURAL DE
ESPAÑA EN MÉXICO

TOP PREMIO

CE MX

RED DE CIENTÍFICOS
ESPAÑOLES
EN MÉXICO

A LA
COMUNICACIÓN
CIENTÍFICA
EN ESPAÑOL

REGISTRA TU TRABAJO  

CATEGORÍA A

CATEGORÍA B

FECHA LÍMITE
DE REGISTRO

OCT. 10

JURADO

El Jurado será designado por RECEMX, estará constituido por personas dedicadas a la divulgación y comunicación de la ciencia, a la investigación, a la enseñanza o a la gestión científica y su fallo será inapelable. El Premio podrá declararse desierto si el Jurado así lo determina.

La fecha límite de notificación del fallo a las personas premiadas es el **30 de octubre del 2023** a través del correo electrónico asentado en el formulario de registro. A partir de ese momento se harán públicos sus nombres en todos los medios de comunicación que el Comité Organizador considere pertinentes.

RECONOCEMOS EL ESPAÑOL
EN EL ÁMBITO CIENTÍFICO

ENCUÉTRANOS EN:



Red de
Científicos Españoles
en México



FUNDACIÓN
RAMÓN ARECES



CENTRO CULTURAL DE
ESPAÑA EN MÉXICO

TOP PREMIO

CE MX

RED DE CIENTÍFICOS
ESPAÑOLES
EN MÉXICO

A LA
COMUNICACIÓN
CIENTÍFICA
EN ESPAÑOL

RECONOCEMOS EL ESPAÑOL
EN EL ÁMBITO CIENTÍFICO

ENCUÉNTRANOS EN:



Red de
Científicos Españoles
en México



FUNDACIÓN
RAMÓN ARECES



CENTRO CULTURAL DE
ESPAÑA EN MÉXICO

REGISTRA TU TRABAJO

CATEGORÍA A

CATEGORÍA B

**FECHA LÍMITE
DE REGISTRO**

OCT. 10

REGISTRO

Toda postulación deberá hacerse a través de los **formularios de registro** dispuestos por la Red de Científicos Españoles en México:

- [Enlace a Registro Categoría A. INNOVACIÓN EN LA COMUNICACIÓN CIENTÍFICA EN ESPAÑOL](#)
- [Enlace a Registro Categoría B. TRABAJO EN RED PARA LA COMUNICACIÓN CIENTÍFICA EN ESPAÑOL](#)

La postulación deberá acompañarse de la carta de aceptación del premio por parte de la persona candidata para el caso de ser declarada ganadora:

- [Descargable de Cartas modelo de aceptación del premio de cada categoría](#)

En el marco de este concurso, se garantizará el respeto y la seguridad en el tratamiento de los datos personales y el registro no implica cesión o limitación alguna de los derechos de propiedad de los trabajos participantes, incluidos los derivados de la propiedad intelectual o industrial. Se generarán materiales de divulgación para medios de comunicación con los trabajos presentados únicamente para esta condición.

PARA LA PARTICIPACIÓN DE GRUPOS

Si la postulación es de una institución o dependencia, el formulario de registro deberá ser llenado y firmado por el titular o representante legal y/o administrativo de la misma.

Si la postulación la hace un grupo de personas, deberá consignarse en el formulario de registro la información del grupo y el acuerdo de representación del responsable de seguimiento.

- [Descargable Carta modelo de representación](#)

TOP PREMIO

CE
MX

RED DE CIENTÍFICOS
ESPAÑOLES
EN MÉXICO

A LA
COMUNICACIÓN
CIENTÍFICA
EN ESPAÑOL

REGISTRA TU TRABAJO  

CATEGORÍA A

CATEGORÍA B

FECHA LÍMITE
DE REGISTRO

OCT. 10

ENTREGABLES

Se recibirán las muestras de los materiales y evidencias del trabajo postulado integrando un paquete digital, únicamente a través del **formulario de registro** correspondiente a su categoría y con las características descritas en el mismo.

En todos los casos los archivos deberán estar disponibles en formato compatible con computadoras personales con hardware y software de uso común.

FECHA LÍMITE DE REGISTRO

La fecha límite para entregar la postulación y toda la documentación de registro descritos en la presente convocatoria es el **10 de octubre del 2023 a las 23:59 h (GMT-6)**. Cualquier propuesta incompleta o recibida extemporáneamente no será evaluada.

El incumplimiento de las bases y procedimientos descritos en la presente convocatoria pueden anular la participación de la postulación.

RECONOCEMOS EL ESPAÑOL
EN EL ÁMBITO CIENTÍFICO

ENCUÉTRANOS EN:



Red de
Científicos Españoles
en México



FUNDACIÓN
RAMÓN ARECES



CENTRO CULTURAL DE
ESPAÑA EN MÉXICO

1º PREMIO

CE
MX

RED DE CIENTÍFICOS
ESPAÑOLES
EN MÉXICO

A LA
COMUNICACIÓN
CIENTÍFICA
EN ESPAÑOL

CATEGORÍA:

A. INNOVACIÓN EN LA COMUNICACIÓN CIENTÍFICA EN ESPAÑOL

Con el objetivo de reconocer el trabajo que introduzca enfoques novedosos y efectivos para comunicar la ciencia en español de manera más accesible, atractiva y significativa para diferentes audiencias.

PREMIO:

\$30,000.00 (TREINTA MIL PESOS MEXICANOS 00/100),
SERÁ INDIVISIBLE Y SE ENTREGARÁ MEDIANTE TRANSFERENCIA
ELECTRÓNICA.

RECONOCEMOS EL ESPAÑOL
EN EL ÁMBITO CIENTÍFICO

ENCUÉTRANOS EN:



Red de
Científicos Españoles
en México



FUNDACIÓN
RAMÓN ARECES



CENTRO CULTURAL DE
ESPAÑA EN MÉXICO

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Originalidad y creatividad:

Se evaluará la originalidad y creatividad del trabajo en términos de enfoques, formatos y estrategias utilizadas para comunicar la ciencia. Se reconocerá especialmente la introducción de nuevas ideas y formas de presentar la información científica.

Audiencia objetivo:

Se analizará cómo la innovación se adapta a las necesidades e intereses de la audiencia objetivo. El trabajo debe demostrar una comprensión clara de las características y preferencias de los diferentes grupos a los que se dirige.

Accesibilidad:

Se evaluará el grado en que la innovación facilita el acceso y comprensión de la información científica para una audiencia más amplia. Se consideran dos aspectos específicos:

- La propuesta evita barreras de comprensión
- La propuesta hace la ciencia más accesible para el público general

FORMULARIO DE
REGISTRO



FECHA LÍMITE
DE REGISTRO

OCT.10

Eficacia de la comunicación:

Se analizará cómo la innovación ha mejorado la efectividad de la comunicación científica. Se valorará si ha logrado transmitir el mensaje de manera clara y persuasiva, y si ha generado un impacto positivo en la comprensión y percepción de la ciencia.

Interacción y participación:

Se considerará si la innovación promueve la interacción y participación activa de la audiencia objetivo en el proceso de comunicación científica. Se evaluará si la propuesta fomenta el diálogo, las preguntas y el compromiso del público con la ciencia.

Uso de nuevas tecnologías:

Se reconocerá la incorporación efectiva de nuevas tecnologías y herramientas digitales para mejorar la comunicación científica. Esto puede incluir el uso de realidad virtual, realidad aumentada, aplicaciones móviles, redes sociales, entre otros.

1º PREMIO

CE MX

RED DE CIENTÍFICOS
ESPAÑOLES
EN MÉXICO

A LA
COMUNICACIÓN
CIENTÍFICA
EN ESPAÑOL

CATEGORÍA:

B. TRABAJO EN RED PARA LA COMUNICACIÓN CIENTÍFICA EN ESPAÑOL

Con el objetivo de promover la colaboración entre personas dedicadas a la divulgación, gestión de la ciencia, investigación, instituciones y medios de comunicación, fomentando la creación de una red de comunicadores científicos.

PREMIO:

\$45,000.00 (CUARENTA Y CINCO MIL PESOS MEXICANOS 00/100),
SERÁ INDIVISIBLE Y SE ENTREGARÁ MEDIANTE TRANSFERENCIA
ELECTRÓNICA.

RECONOCEMOS EL ESPAÑOL
EN EL ÁMBITO CIENTÍFICO

ENCUÉNTRANOS EN:



Red de
Científicos Españoles
en México



FUNDACIÓN
RAMÓN ARECES



CENTRO CULTURAL DE
ESPAÑA EN MÉXICO

FORMULARIO DE
REGISTRO



FECHA LÍMITE
DE REGISTRO

OCT. 10

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Colaboración y trabajo en equipo:

Se evaluará el grado de colaboración y trabajo en equipo entre los participantes del proyecto de comunicación científica. Se valorará la cooperación entre comunicadores, científicos, instituciones y otros actores involucrados en la divulgación.

Interdisciplinariedad:

Se considerará si el proyecto abarca temas y enfoques interdisciplinarios, promoviendo la colaboración entre diferentes áreas de la ciencia y la integración de perspectivas diversas.

Redes de colaboración establecidas:

Se evaluará si el proyecto ha generado o fortalecido redes de colaboración entre los participantes y otras instituciones o entidades relacionadas con la divulgación científica.

Participación activa:

Se valorará el grado de participación activa de los diferentes colaboradores en el diseño, desarrollo y ejecución del proyecto de comunicación científica.

Resultados y productos colaborativos:

Se considerarán los resultados y productos generados en conjunto como resultado de la colaboración y la diversidad de soportes de comunicación utilizados.

Impacto de la colaboración:

Se evaluará cómo la colaboración ha enriquecido y fortalecido la calidad y efectividad de la comunicación científica y cómo ha ampliado el alcance y la difusión del mensaje científico.

Innovación en la colaboración:

Se reconocerán enfoques innovadores y creativos en la colaboración entre los participantes, que hayan permitido superar barreras y desafíos comunes en la divulgación científica en español.

En el marco de este concurso, se garantizará el respeto y la seguridad en el tratamiento de los datos personales y el registro no implica cesión o limitación alguna de los derechos de propiedad de los trabajos participantes, incluidos los derivados de la propiedad intelectual o industrial. Se generarán materiales de divulgación para medios de comunicación con los trabajos presentados únicamente para esta condición.

TOP PREMIO

CE
MX

RED DE CIENTÍFICOS
ESPAÑOLES
EN MÉXICO

A LA
COMUNICACIÓN
CIENTÍFICA
EN ESPAÑOL

REGISTRA TU TRABAJO  

CATEGORÍA A

CATEGORÍA B

FECHA LÍMITE
DE REGISTRO

OCT. 10

EN EL MARCO DEL DÍA IBEROAMERICANO DE LA CIENCIA

CEREMONIA DE ENTREGA DE PREMIOS | NOV. 28

CENTRO CULTURAL DE ESPAÑA EN MÉXICO
REPÚBLICA DE GUATEMALA 18, CENTRO HISTÓRICO

En el caso de que la persona ganadora radique en otro país o al interior de la República Mexicana, RECEM brindará un apoyo para gastos de transportación y de estancia con un monto no mayor a \$35,000.00 (treinta y cinco mil pesos mexicanos 00/100).

RECONOCEMOS EL ESPAÑOL
EN EL ÁMBITO CIENTÍFICO

ENCUÉTRANOS EN:



Red de
Científicos Españoles
en México



FUNDACIÓN
RAMÓN ARECES



CENTRO CULTURAL DE
ESPAÑA EN MÉXICO