



CONCURSO

~ de ~

ENSAYO, CUENTO y REPORTAJE 2024

**EL CONSEJO OAXAQUEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
INVITA A NIÑAS, NIÑOS Y ADOLESCENTES A PARTICIPAR EN EL
CONCURSO DE ENSAYO, CUENTO Y REPORTAJE 2024.**

Con la finalidad de estimular el interés de la niñez oaxaqueña por las humanidades, ciencias, tecnologías e innovación, convocamos a las instituciones educativas públicas y privadas de nivel primaria, secundaria y bachillerato para el desarrollo del presente concurso de acuerdo a las siguientes:



BASES

1. Participantes

Estudiantes de educación primaria, secundaria y bachillerato de instituciones públicas y privadas del estado de Oaxaca, divididos en las siguientes categorías:

CATEGORÍA 1	Primaria
CATEGORÍA 2	Secundaria
CATEGORÍA 3	Bachillerato





2. Reglas

Las y los participantes deberán escribir un ensayo, cuento o reportaje bajo los siguientes parámetros:

CATEGORÍA 1: PRIMARIA	
RUBROS	REQUISITOS
ENSAYO	<p>Tema libre relacionado a la ciencia, tecnología, innovación o humanidades en máximo dos hojas tamaño carta. Deberá reflejar opiniones personales en torno al tema.</p>
CUENTO	<p>Tema libre relacionado a la ciencia, tecnología, innovación o humanidades en máximo dos hojas tamaño carta. La técnica a utilizar es libre.</p> <p>El cuento puede estar acompañado de un dibujo, realizado en una página independiente.</p>
REPORTAJE	<p>Tema libre relacionado a la ciencia, tecnología, innovación o humanidades en máximo dos hojas tamaño carta. En su desarrollo deberá evidenciar la labor de investigación.</p> <p>El trabajo puede estar acompañado de fotografías o imágenes, propiedad del autor e ilustrativas del tema.</p>



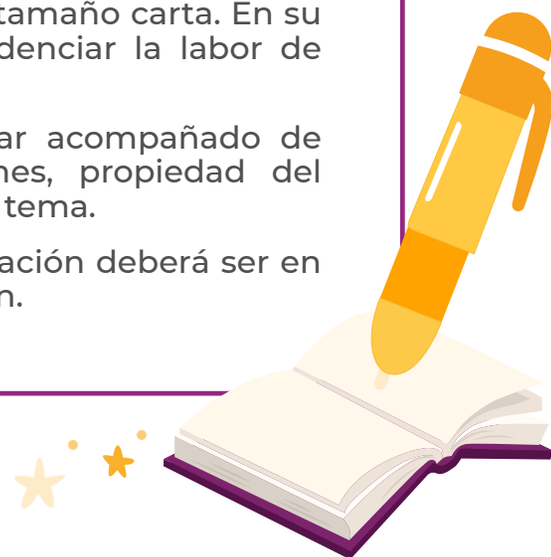
CONCURSO

de
**ENSAYO,
CUENTO y
REPORTAJE 2024**



CATEGORÍA 2: SECUNDARIA

RUBROS	REQUISITOS
ENSAYO	<p>Tema libre relacionado a la ciencia, tecnología, innovación o humanidades en máximo cuatro hojas tamaño carta. Deberá reflejar opiniones personales en torno al tema.</p>
CUENTO	<p>Tema libre relacionado a la ciencia, tecnología, innovación o humanidades en máximo cuatro hojas tamaño carta. La técnica a utilizar es libre.</p> <p>El cuento puede estar acompañado de un dibujo, realizado en una página independiente.</p>
REPORTAJE	<p>Tema libre relacionado a la ciencia, tecnología, innovación o humanidades en máximo cuatro hojas tamaño carta. En su desarrollo deberá evidenciar la labor de investigación.</p> <p>El trabajo puede estar acompañado de fotografías o imágenes, propiedad del autor e ilustrativas del tema.</p> <p>El formato de presentación deberá ser en formato APA 7ª Edición.</p>



CATEGORÍA 3: BACHILLERATO

RUBROS	REQUISITOS
ENSAYO	<p>Tema libre relacionado a la ciencia, tecnología, innovación o humanidades en máximo seis hojas tamaño carta.</p> <p>Deberá reflejar opiniones personales en torno al tema.</p>
CUENTO	<p>Tema libre relacionado a la ciencia, tecnología, innovación o humanidades en máximo seis hojas tamaño carta. La técnica y el estilo a utilizar es libre.</p> <p>El cuento puede estar acompañado de un dibujo, realizado en una página independiente.</p>
REPORTAJE	<p>Tema libre relacionado a la ciencia, tecnología, innovación o humanidades en máximo seis hojas tamaño carta. En su desarrollo deberá evidenciar la labor de investigación.</p> <p>El trabajo puede estar acompañado de fotografías o imágenes, propiedad del autor e ilustrativas del tema.</p>

Además, los trabajos deberán contar con lo siguiente:

- a. Título del ensayo, cuento o reportaje.
- b. Nombre del participante.
- c. El responsable del participante deberá requisitar los anexos 1 y 2 en donde se autorice al niño, niña o adolescente participar en el concurso y la posible difusión de la obra en caso de resultar ganadora, así como la cédula de inscripción.



3. Fase interna del concurso

Las instituciones que motiven a las y los alumnos a participar deberán realizar un proceso interno de selección para concluir en el envío de un solo trabajo por rubro.

En las categorías 2 y 3, cada institución deberá asesorar al alumno en torno al formato de entrega, de acuerdo con los lineamientos de presentación de trabajos académicos APA 7ª Edición.

El trabajo de la niña, niño o adolescente deberá ser respaldado por la institución de procedencia.

4. Fase de registro y recepción en COCITEI



Los participantes tendrán que entregar el trabajo original junto al anexo 1 y el anexo 2 requisitados en un sobre amarillo, cerrado y con su nombre completo a las oficinas del COCITEI, ubicadas en la calle Violetas 1005, colonia Reforma, 68050. Oaxaca de Juárez, Oaxaca, de lunes a viernes en un horario de 9:00 a.m. a 17:00 horas, así como enviar una copia digital al correo electrónico:

vinculacion.cocitei@gmail.com.

Los participantes que no puedan asistir a las oficinas podrán enviar su trabajo en un sobre amarillo cerrado y con su nombre completo escrito a la dirección postal: calle Violetas 1005, colonia Reforma, 68050. Oaxaca de Juárez, Oaxaca, se acusará de recibido en un máximo de tres días por vía correo electrónico.

Se recibirán los trabajos a partir del 30 de agosto al 30 de septiembre de 2024.

5. Selección

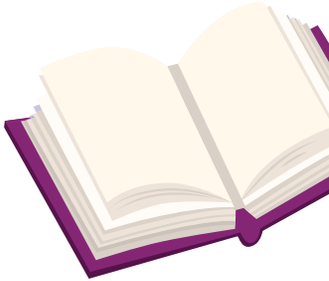
El Consejo Oaxaqueño de Ciencia, Tecnología e Innovación será el encargado de seleccionar los trabajos que serán premiados.





6. Premio

- a) Se otorgará constancia de primer lugar por cada rubro en todas las categorías.
- b) Se entregarán reconocimientos a todas las personas participantes.
- c) Podrán declararse desiertas las categorías en donde no se encuentren trabajos que cumplan satisfactoriamente con los requisitos o no haya participantes.



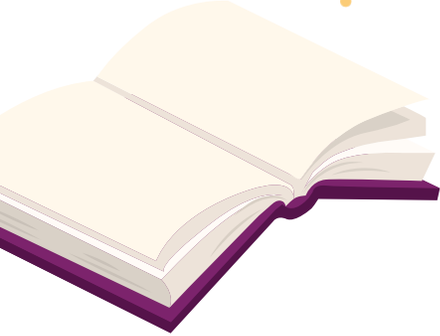
RESULTADOS

Los resultados del concurso se publicarán en la página oficial del COCITEI

www.oaxaca.gob.mx/cocitei

y se anunciarán a través de sus redes sociales el día

11 de noviembre del presente año.



 @cociteioficial
 @cocitei.goboax
 @cociteioficial

***Nota: Cualquier situación no prevista dentro de las bases será resuelta por el COCITEI.**



Mayores informes: _____

Consejo Oaxaqueño de Ciencia, Tecnología e Innovación

 Teléfono: 951 446 54 71

 Correo: vinculacion.cocitei@gmail.com.

 Dirección: Violetas 1005, colonia Reforma, 68050, Oaxaca de Juárez, Oaxaca.



ANEXO 1
CARTA DEL TUTOR



Mtra. Xhunaxhi Fernanda Mau Gómez
Directora General del Consejo Oaxaqueño de Ciencia, Tecnología e Innovación
Dirección: Violetas 1005, colonia Reforma,
68050, Oaxaca de Juárez, Oaxaca.

La/El que suscribe, C. _____, en carácter de tutor/a de _____, autorizo, en términos del artículo 31 fracción I de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos en relación a las fracciones XIV y XV del artículo 13 de la Ley General de los Derechos de Niñas, Niños y Adolescentes, así como de los artículos 5 y 13 de la Convención sobre los Derechos del Niño para que participe en el concurso de ensayo, cuento y reportaje 2024 del Consejo Oaxaqueño de Ciencia, Tecnología e Innovación (COCITEI).

De igual forma, autorizo al COCITEI la difusión y promoción en medios impresos o digitales de la obra que se presenta en dicho concurso, misma que manifiesto bajo protesta de decir verdad que es una obra original y de la autoría del participante.

ATENTAMENTE



ANEXO 2 CÉDULA DE INSCRIPCIÓN

Título del trabajo _____

Datos de la persona participante

Nombre y apellidos _____

Lugar y fecha de nacimiento _____

Nacionalidad(es) actual(es) _____ Género _____

Categoría (Primaria, secundaria o bachillerato) _____

Institución académica de procedencia _____

Número de teléfono _____ Correo electrónico _____

Datos del tutor / a

Nombre completo _____

Dirección _____

Rubro de la obra _____



AVISO DE PRIVACIDAD: Consulta nuestro Aviso de Privacidad en el QR.