

SEED

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
DEL ESTADO DE DURANGO



2022 **DURANGO** 2028
GOBIERNO DEL ESTADO

COCYTED

CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
DEL ESTADO DE DURANGO

EL GOBIERNO DEL ESTADO DE DURANGO A TRAVÉS DEL CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL ESTADO DE DURANGO (COCYTED)

CONVOCAN

A estudiantes de posgrado, tecnólogos, profesionistas, académicos e investigadores, de las instituciones de educación superior públicas y privadas del Estado, colegios de profesionistas y asociaciones académicas y científicas, a participar en el Primer Concurso de Ensayo Científico:

“CIENCIAS ASTRONÓMICAS Y SU ESTUDIO”

14 DE DICIEMBRE DE 2023

Objetivo: Fomentar el estudio de la Astronomía buscando retos vinculados a su estudio.

BASES

PRIMERA. El ensayo deberá tener una extensión máxima de 20 cuartillas.

SEGUNDA. El área del conocimiento de participación es astronomía y los eclipses.

TERCERA. Solo se permiten participaciones individuales.

CUARTA. Los ensayos deberán presentarse en estricto apego a la temática planteada en la base Segunda, y siguiendo el modelo de ensayo científico.

Las propuestas que sean presentadas en el ensayo deberán ser inéditas, es decir, no implementadas o publicadas, parcial o totalmente, de manera previa; en el mismo sentido, el ensayo también deberá ser elaborado exprofeso para el presente concurso y, por lo tanto, no presentarse ni haber sido presentado en concurso diverso.



Los ensayos en los que sea identificada la práctica de plagio literario, en la que se advierta que presenten como propia de manera total o parcial la obra de otra persona, serán desechados por incumplimiento a las bases de este concurso.

Los ensayos deberán ser elaborados con apego estricto a las características formales que a continuación se indican, sin excepción alguna:

a. Idioma: Español.

b. Tener la siguiente estructura:

- Título del trabajo original y apegado a la temática elegida, es importante que sea original y haga alusión al contenido del escrito. Nombre del Autor y la institución a la que pertenece.
- Introducción. Se plantea el problema que abordará el ensayo y se formulan las hipótesis o aquello que explica el porqué de la elección de ese tema.
- Desarrollo. Se exponen y desarrollan las ideas o datos que avalan la postura del autor y se plantean y dan a conocer las bases sobre las que parte el autor para dar la solución. En el desarrollo del ensayo se utiliza información y datos de fuentes certificadas y las opiniones y puntos de vista del autor; presentar referencias sobre el estado actual del conocimiento en el área.
- Conclusiones. Se detallan las conclusiones a las que el autor llegue y análisis de información.
- Bibliografía. El ensayo debe ser un análisis personal y original y, en el caso de que se citen extractos o contenidos de otros autores, se debe especificar la fuente. Se enumeran las fuentes de información que se usaron en todo el proceso de investigación y de redacción del escrito.

c. Fuente y tamaño: Arial, 12 puntos.

d. Interlineado: 1.5 líneas justificado.

e. Tamaño de papel: Carta.

f. Orientación: Vertical y texto a una sola columna.

g. Márgenes: los que maneje por defecto el programa de procesador de textos o, en su caso, de 3 centímetros en cada lado.

h. Extensión mínima de 15 cuartillas.



i. Citado y referencias bibliográficas: formato para citar en estilo APA.

QUINTA.

- a. Los ensayos, deberán registrarse en la página www.cocyted.mx y llenar el formulario correspondiente.
- b. El ensayo deberá enviarse únicamente en formato PDF con extensión no mayor a 10 MGB.
- c. Se deberá adjuntar también un archivo PDF de la copia de alguna identificación oficial de la persona autora del ensayo (Credencial para Votar con fotografía por ambos lados, Cédula profesional, Pasaporte, Cartilla, etcétera).

Si los trabajos y la documentación solicitada no reúnen los requisitos serán descalificados y no podrán participar en el certamen. Lo anterior, será notificado mediante a la dirección de correo electrónico proporcionada por la persona participante.

La recepción de los trabajos estará abierta a partir del 14 de septiembre y se cerrará a las 23:59 horas del 10 de noviembre de 2023.

SÉPTIMA. Criterios de evaluación del ensayo

- a. Introducción con estructura y temática para analizar.
- b. Relevancia de la problemática y análisis planteados.
- c. Viabilidad y estructuración de la solución propuesta.
- d. Aportación al tema de estudio (originalidad, importancia y actualidad).
- e. Solidez de la argumentación desarrollada.
- f. Manejo y pertinencia de las fuentes de información.
- g. Redacción (sintaxis y ortografía).
- h. Estructura lógica de las secciones del ensayo.
- i. Explicitación de los objetivos, métodos y resultados.
- j. Identificar causas y efectos del tema desarrollado.
- k. Propuestas de alternativas de solución.
- l. Pertinencia del conocimiento científico sobre el tema.

OCTAVA.

Premio único:

Al primer lugar: \$15,000.00



SEED

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
DEL ESTADO DE DURANGO



2022 **DURANGO** 2028
GOBIERNO DEL ESTADO

COCYTED

CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
DEL ESTADO DE DURANGO

Se otorgará una constancia de participación a todas las personas que envíen un ensayo al Concurso. Los ensayos que hayan obtenido los tres primeros lugares serán publicados en la revista Sapiens+, que es el órgano de difusión de este consejo, así como aquellos que el jurado recomiende en calidad de trabajo sobresaliente.

Los nombres de los trabajos ganadores serán dados a conocer el 14 de diciembre de 2023, en ceremonia de premiación en el CECOART, a las 10:00 hrs.

Y se tendrá efectos de notificación para las y los concursantes, así como por correo electrónico a los tres primeros lugares y trabajos sobresalientes.

NOVENA. El Jurado Calificador estará integrado por seis investigadores reconocidos y expertos en divulgación científica, con estricta paridad de género.

Su fallo será definitivo e inapelable.

DECIMA. Cualquier duda o aclaración, la resolverá por el comité organizador.

ATENTAMENTE

DR. JOSE BETANCOURT HERNÁNDEZ
DIRECTOR GENERAL DE COCYTED



SEEDSECRETARÍA DE EDUCACIÓN
DEL ESTADO DE DURANGO2022 **DURANGO** 2028
GOBIERNO DEL ESTADO**COCYTED**CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
DEL ESTADO DE DURANGO**ANEXO I****Ficha técnica**

NOMBRE DEL ENSAYO			
IDENTIDAD DEL CONCURSANTE			
NOMBRE		SEUDONIMO	
LUGAR Y FECHA DE NACIMIENTO			
DIRECCIÓN CALLE			
C.P./ LOCALIDAD		MUNICIPIO	
		TELÉFONOS	
EMAIL			
ESCUELA		GRADO	

Esta solicitud de participación implica la plena aceptación de las Bases del Concurso Ensayo Científico

FECHA Y FIRMA DEL CONCURSANTE



SEED

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
DEL ESTADO DE DURANGO



2022 **DURANGO** 2028
GOBIERNO DEL ESTADO

COCYTED

CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
DEL ESTADO DE DURANGO

ANEXO II

Declaración responsable del Ensayo Científico

El participante _____

Declaro bajo mi responsabilidad que soy el autor de la obra presentada, que es original, que acepto la totalidad de las Bases del Concurso de CONCURSO ENSAYO CIENTÍFICO, que organiza COCYTED. Así mismo me comprometo a someterme a cualquier orden para todas las incidencias que de modo directo o indirecto pudieran surgir derivados del concurso, con renuncia en su caso al fuero que pudiera corresponderme, en materia de propiedad y autoría del ensayo.

Victoria de Durango, Dgo., a de del 2023.

Firma: _____



SEED

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
DEL ESTADO DE DURANGO



2022 **DURANGO** 2028
GOBIERNO DEL ESTADO

COCYTED

CONSEJO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
DEL ESTADO DE DURANGO

ANEXO III

Cesión de los Derechos de Autor

El participante _____

DECLARA que, que la obra presentada al Concurso Estatal de Ensayo Científico organizado, por el COCYTED, con el título: _____, los derechos de autor serán cedidos en exclusiva al Gobierno del Estado de Durango, como lo establece el instituto del Derechos de Autor.

Firma y nombre del participante

Victoria de Durango, Dgo., a de del 2023.

