



CTDS- 2026

# CONGRESO ACADÉMICO INTERDISCIPLINARIO

## de Ciencia, Tecnología y Desarrollo Sostenible



Universidad de la Cañada

2026 4 Y 5 DE JUNIO

Modalidad Híbrida



Universidad de la Cañada, Teotitlán de Flores Magón, Oaxaca



# CONGRESO ACADÉMICO INTERDISCIPLINARIO de Ciencia, Tecnología y Desarrollo Sostenible 2026

4 Y 5 DE JUNIO

## EJES TEMÁTICOS

- Ciencia, Tecnología e Innovación para el Desarrollo Sostenible.
- Salud para la Calidad de Vida.
- Tecnologías Digitales y Computación Aplicada.
- Diversidad Cultural, Lenguas Indígenas y Saberes Comunitarios.



Universidad de la Cañada, Teotitlán de Flores Magón, Oaxaca



# CONGRESO ACADÉMICO INTERDISCIPLINARIO de Ciencia, Tecnología y Desarrollo Sostenible 2026

4 Y 5 DE JUNIO

## FECHAS IMPORTANTES

Los participantes deberán enviar contribuciones originales, que no hayan sido publicadas ni se encuentren en proceso de dictamen o sometidas a otro evento académico.

- Publicación de la convocatoria: enero 2026.
- Fecha límite para envíos: 3 de abril de 2026.
- Notificación de aceptación: 30 de abril de 2026.
- Envío final de versión final: 15 de mayo 2026.
- Fecha del evento: 4 y 5 de junio de 2026.



Universidad de la Cañada, Teotitlán de Flores Magón, Oaxaca



# CONGRESO ACADÉMICO INTERDISCIPLINARIO de Ciencia, Tecnología y Desarrollo Sostenible 2026

4 Y 5 DE JUNIO

## PUBLICACIONES

Las contribuciones deberán ser originales e inéditas, y no estar en proceso de dictamen ni postuladas en otros eventos académicos.

Los trabajos aceptados se publicarán como capítulos de libro en la obra colectiva Avances Interdisciplinarios en Ciencia, Tecnología y Desarrollo Sostenible, en formato electrónico, previa evaluación por pares y conforme a los lineamientos editoriales, posterior al Congreso.



Universidad de la Cañada, Teotitlán de Flores Magón, Oaxaca



# CONGRESO ACADÉMICO INTERDISCIPLINARIO de Ciencia, Tecnología y Desarrollo Sostenible 2026

4 Y 5 DE JUNIO

## RECEPCIÓN DE TRABAJOS

- Los artículos deberán estar escritos en español.
- Extensión máxima: 15 páginas (formato .docx).
- Número máximo de autores: 5.
- Envío de artículos: los trabajos deberán enviarse al correo electrónico:  
[congreso\\_ctds@unca.edu.mx](mailto:congreso_ctds@unca.edu.mx)
- Formato del documento:
- Título del trabajo: fuente Arial, tamaño 14.
- Nombre de los autores: fuente Arial, tamaño 12.
- Resumen: extensión máxima de 250 palabras, fuente Arial, tamaño 11.
- Palabras clave: cinco palabras clave, fuente Arial, tamaño 10.
- Títulos de sección: en negritas, fuente Arial, tamaño 12.
- Cuerpo del texto (párrafos): fuente Arial, tamaño 11.
- Interlineado: sencillo, texto justificado.
- Referencias: formato APA.





# CONGRESO ACADÉMICO INTERDISCIPLINARIO de Ciencia, Tecnología y Desarrollo Sostenible 2026

4 Y 5 DE JUNIO

## RECEPCIÓN DE TRABAJOS

- Los artículos deberán estar escritos en español.
- Extensión máxima: 15 páginas (formato .docx).
- Número máximo de autores: 5.
- Envío de artículos: los trabajos deberán enviarse al correo electrónico:  
[congreso\\_ctds@unca.edu.mx](mailto:congreso_ctds@unca.edu.mx)
- Formato del documento:
- Título del trabajo: fuente Arial, tamaño 14.
- Nombre de los autores: fuente Arial, tamaño 12.
- Resumen: extensión máxima de 250 palabras, fuente Arial, tamaño 11.
- Palabras clave: cinco palabras clave, fuente Arial, tamaño 10.
- Títulos de sección: en negritas, fuente Arial, tamaño 12.
- Cuerpo del texto (párrafos): fuente Arial, tamaño 11.
- Interlineado: sencillo, texto justificado.
- Referencias: formato APA.





# CONGRESO ACADÉMICO INTERDISCIPLINARIO de Ciencia, Tecnología y Desarrollo Sostenible 2026

4 Y 5 DE JUNIO

## RECEPCIÓN DE TRABAJOS

**Trabajos de investigación.** Se recomienda que los artículos de investigación presenten la siguiente estructura: Título, Resumen, Palabras clave, Introducción, Metodología, Resultados, Conclusiones y Referencias

**Trabajos de divulgación científica.** Se recomienda que los trabajos de divulgación científica presenten la siguiente estructura: Título, Resumen, Palabras clave, Introducción o contextualización del tema, Desarrollo del contenido, Conclusiones o reflexiones finales y Referencias.

### Formato de Carteles

Dimensiones: 90 cm de base x 120 cm de alto.

Material: lona.

Estructura sugerida del cartel: Título, Autor(es), Resumen, Introducción, Métodos, Resultados y Conclusiones



Universidad de la Cañada, Teotitlán de Flores Magón, Oaxaca



# CONGRESO ACADÉMICO INTERDISCIPLINARIO de Ciencia, Tecnología y Desarrollo Sostenible 2026

4 Y 5 DE JUNIO

## RECEPCIÓN DE TRABAJOS

**Ponencias:** presentación de trabajos académicos usando archivo en formato libre (PDF, PowerPoint, canva u otros formatos digitales equivalentes), modalidad presencial o virtual.

**Carteles:** presentación visual de trabajos académicos, modalidad presencial.

## CUOTA DE RECUPERACIÓN

\$500.00 M. N. POR TRABAJO ACEPTADO

## INFORMES

[congreso\\_ctds@unca.edu.mx](mailto:congreso_ctds@unca.edu.mx)



Universidad de la Cañada, Teotitlán de Flores Magón, Oaxaca