



Diplomado en Educación STEAM

Modalidad a Distancia

Objetivo general:

Formar profesionales en educación STEAM para fomentar la enseñanza de la Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Artes y Matemáticas en la educación básica, media superior y superior.

Inicia: 16 de mayo de 2025.

Concluye: 25 de septiembre de 2025.

Duración: 4 meses y medio.

Horario de clases: Jueves de 20:00 a 22:00 hrs por la plataforma Moodle y aula virtual en Google Meet.

 info@cides.edu.mx

Diplomado en Educación STEAM

Modalidad a Distancia

Dirigido a:

1. Egresados de licenciaturas e ingenierías de las disciplinas que involucran la Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Artes y Matemáticas.
2. Docentes de educación básica.
3. Docentes de educación media superior y superior.
4. Directores o responsables de instituciones de educación o centros educativos.

Duración:

4 meses y medio. El Diplomado está integrado en 6 módulos, con un total de 160 horas, distribuidas en 120 horas en actividades académicas en la plataforma Moodle (clases a distancia, lecturas, tareas, foros) y 40 horas de trabajo final del Diplomado.

Inscripción en línea:

Para su proceso de inscripción, es necesario llenar el siguiente formato en línea: <https://www.cides.edu.mx/inscripcion/>

Una vez completado su formato, un Ejecutivo/a de Admisiones CIDES se contactará con Usted para continuar con su proceso de inscripción.

Requisitos de ingreso:

1. Clave Única de Registro de Población (CURP). Aplica solo para México. Para obtener su CURP, da un click al siguiente enlace: <https://www.gob.mx/curp/>
2. En caso de ser extranjero/a, enviar copia de identificación oficial de su país de origen.
3. Copia de constancia de último grado de estudios que pueden ser uno de los siguientes documentos: constancia de estudios, certificado de estudio, carta de pasante, título, grado académico o cédula profesional.
4. Copia de comprobante de pago de inscripción y del primer módulo.
5. Leer y aceptar el aviso de privacidad emitido por CIDES. (<https://www.cides.edu.mx/aviso-de-privacidad/>)
6. Si requiere factura de su pago, es **obligatorio** enviar su constancia de situación fiscal actualizada. Aplica solo para México.

Perfil de ingreso para el Diplomado en Educación STEAM (DST):

Se recomienda que los aspirantes cuenten con conocimientos básicos en educación, ciencias sociales, ingenierías o humanidades.

Contenido temático:

El contenido del diplomado está distribuido en seis módulos, diseñados con sustento teórico para facilitar el proceso de enseñanza - aprendizaje de cada módulo.

Módulos	Objetivos	Duración	Calendario de clases a Distancia
1.- Ciencia: El Universo del saber.	Analizar la ciencia como un sistema que organiza y construye conocimiento nuevo para resolver problemas y necesidades de la sociedad moderna.	20 horas	16 (18:00 – 20:00 hrs), 22 y 29 de mayo de 2025.
2.- Tecnología e Innovación.	Reconocer la tecnología e innovación sobre su aportación en la producción y generación de bienes y servicios.	20 horas	05, 12 y 19 de junio de 2025.
3.- Ingeniería y sus aplicaciones.	Identificar la aplicación de la ingeniería en el diseño y construcción de estructuras y artefactos al servicio de la humanidad.	20 horas	26 de junio, 03 y 10 de julio de 2025.
	Vacaciones de verano.		Del 14 al 26 de julio de 2025.
4.- Artes y Humanidades: sus expresiones creativas.	Apreciar la aportación de las artes y humanidades de los diferentes grupos humanos a través de sus expresiones creativas.	20 horas	31 de julio, 07 y 14 de agosto de 2025.
5.- Matemáticas: El mundo maravilloso de las ciencias exactas.	Describir las matemáticas sobre su aportación en el mundo maravilloso de las ciencias exactas.	20 horas	21 y 28 de agosto, 04 de septiembre de 2025.
6.- Taller de enseñanza-aprendizaje de la Educación STEAM.	Diseñar estrategias didácticas para la enseñanza – aprendizaje de la Educación STEAM.	20 horas	11, 18 y 25 de septiembre de 2025.
	Total	120 horas	



Perfil de egreso:

Los egresados del Diplomado en Educación STEAM (DST) del Centro de Investigación para el Desarrollo Sustentable, A.C. (CIDES), obtendrán las siguientes competencias profesionales:

1. Analiza la ciencia como un sistema que organiza y construye conocimiento nuevo para resolver problemas y necesidades de la sociedad moderna.
2. Reconoce la tecnología e innovación sobre su aportación en la producción y generación de bienes y servicios.
3. Identifica la aplicación de la ingeniería en el diseño y construcción de estructuras y artefactos al servicio de la humanidad.
4. Aprecia la aportación de las artes y humanidades de los diferentes grupos humanos a través de sus expresiones creativas.
5. Describe las matemáticas sobre su aportación en el mundo maravilloso de las ciencias exactas.
6. Diseña estrategias didácticas para la enseñanza – aprendizaje de la Educación STEAM.

Clases en Vivo, trabajo final y requerimiento tecnológico:

Clases en Vivo: Sesiones en vivo de 2 horas, una vez a la semana (día jueves) de 20:00 a 22:00 horas por la plataforma Moodle y Aula Virtual en Google Meet con un Profesor - Investigador CIDES. Por política institucional, las clases se graban y estarán disponibles en la plataforma Moodle para que cada estudiante pueda revisar los temas desarrollados.

Trabajo final: El trabajo final consiste en un escrito donde se presenta la aplicación del conocimiento adquirido, con 40 horas de trabajo independiente y con ello se acredita el Diplomado. La guía de trabajo final está disponible en la plataforma Moodle para que cada estudiante desarrolle su contenido.

Requerimiento tecnológico: 1 computadora con acceso a internet y 1 cuenta de correo electrónico.

Metodología de enseñanza - aprendizaje:

1. El Centro de Investigación para el Desarrollo Sustentable, A.C. (CIDES), a través de sus Profesores Investigadores, entregará a los estudiante CIDES material didáctico de cada módulo que consisten en libros, capítulos de libros y/o artículos científicos a través de la plataforma Moodle.
2. Las clases serán impartidas en vivo a través de Google Meet, donde el Profesor-Investigador CIDES presentará y analizará los contenidos del programa de estudios con sus estudiantes. El contenido de cada diplomado se encuentra en la plataforma Moodle.
3. Los estudiantes CIDES siendo los protagonistas en su proceso educativo, podrán participar de manera sincrónica o asincrónica, analizando los contenidos académicos acorde a su realidad ya sea con su Profesor-Investigador en tiempo real en la plataforma Moodle y Google Meet.
4. Los estudiantes CIDES podrán estar presentes en cada clase de dos horas por semana en el horario señalado en esta convocatoria. Las clases serán impartidas por Google Meet. Los estudiantes CIDES que no asisten a sesiones en vivo, podrán revisar la grabación de la clase que estará disponible en la plataforma Moodle.
5. Al final del diplomado, cada estudiante CIDES entregará un trabajo académico como producto final del diplomado y requisito de egreso. El contenido del trabajo final es la aplicación del conocimiento adquirido durante el desarrollo del diplomado.

Perfil de los Profesores Investigadores:

Nuestros Profesores Investigadores CIDES tienen amplia experiencia académica a nivel nacional e internacional, formados profesionalmente en Universidades y Centros de Investigación nacionales e internacionales de alto prestigio y algunos de ellos son miembros del Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores (SNI) del Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y Tecnologías de México (CONAHCYT).

Acreditación del Diplomado:

Una vez acreditado el contenido académico del Diplomado a través de la entrega del trabajo final, se entregará un Diploma digital por correo electrónico con valor curricular de 160 horas firmado por las autoridades competentes del Centro de Investigación para el Desarrollo Sustentable, A.C.

Inscripción, costo y formas de pago:

Periodo de inscripciones:

Del 01 febrero al 15 de mayo de 2025.

Pago del Diplomado:

- 1.- Depósito de la inscripción y primer módulo al inscribirse.
- 2.- El pago de los siguientes módulos, se hará antes del inicio de cada módulo, apegando con el calendario de pagos que se le enviará a su correo.

Costo en pesos mexicanos:

Inscripción: \$2,900.00

Colegiatura: \$2,100.00 por módulo.

Costo en Dólares:

Inscripción: \$170.00

Colegiatura: \$123.00 por módulo.

Formas de pago:

1.- Depósito o transferencia bancaria desde su banca móvil: **BANCO SANTANDER.**

No. de Cuenta: 65-51084445-8

CLABE Interbancaria: 014130655108444581

Sucursal: 5004

A nombre de: CENTRO DE INVESTIGACIÓN PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE

2.- Depósito o transferencia bancaria desde su banca móvil: **BANCO CITIBANAMEX.**

No. de cuenta: 6690899

CLABE Interbancaria: 002130700066908990

Sucursal: 7000

A nombre de: CENTRO DE INVESTIGACIÓN PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE

3.- Pago en línea con tarjetas de crédito o débito:

<https://cides.edu.mx/pagos>



4.- Pago en efectivo en tiendas departamentales. Haz Click aquí (https://bit.ly/CIDES_pagos), solicita tu formato de pago y elige la tienda de conveniencia para pagar:



Curriculum Institucional

CIDES

Centro de Investigación para el Desarrollo Sustentable, A.C.

Es una institución académica fundada en 2011 en San Cristóbal de Las Casas, Chiapas; y es reconocida por la **Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación de México (SECIHTI)** con Registro No. 1701469; que fomenta la investigación científica, humanística y tecnológica para la generación e innovación de conocimientos en desarrollo sustentable.

Misión

Somos una institución académica que fomenta la investigación científica, humanística y tecnológica para la generación e innovación de conocimientos en desarrollo sustentable.

Visión

Ser líder en investigación científica, humanística y tecnológica en desarrollo sustentable.

Valores

- Responsabilidad social.
- Responsabilidad ambiental.
- Respeto a la diversidad cultural.
- Liderazgo transformacional.
- Pasión por la excelencia.

Objetivos generales:

- Generar conocimientos innovadores a través de investigaciones científicas, humanísticas y tecnológicas en desarrollo sustentable.
- Formar capital humano como investigadores científicos, humanistas y tecnólogos que contribuyan a la solución de problemas ecológicos, económicos y socioculturales de la humanidad.
- Aplicar conocimientos innovadores mediante consultorías y/o asesorías a diversas instituciones públicas, privadas y comunitarias bajo los principios de la sustentabilidad.



Contacto:

CIDES

Centro de Investigación para el Desarrollo Sustentable, A.C.

Calle Marte No. 3

Barrio de María Auxiliadora, c.p. 29290.

San Cristóbal de Las Casas, Chiapas. México.

Teléfonos: 967 116 0364 y 967 688 3058

WhatsApp: https://bit.ly/CIDES_info o +52 967 103 7572

Telegram: https://t.me/CIDES_info o +52 967 103 7572

Página web:	www.cides.edu.mx
E-mail:	info@cidos.edu.mx
Google site:	https://bit.ly/CIDES_GoogleSite
Google Maps:	https://bit.ly/CIDES_GoogleMaps
Facebook:	www.facebook.com/cides.mx
Instagram:	www.instagram.com/cides.mx
Treads	www.treads.net/@cidos.mx
Twitter	www.twitter.com/cides_mx
LinkedIn:	www.linkedin.com/school/cides-mx
YouTube:	www.youtube.com/@cidos_mx
TikTok:	www.tiktok.com/@cidos_mx
Pinterest:	www.pinterest.com/cides_mx
Canal de Telegram:	https://t.me/CIDES_MX
Canal de WhatsApp:	https://bit.ly/CIDES_MX