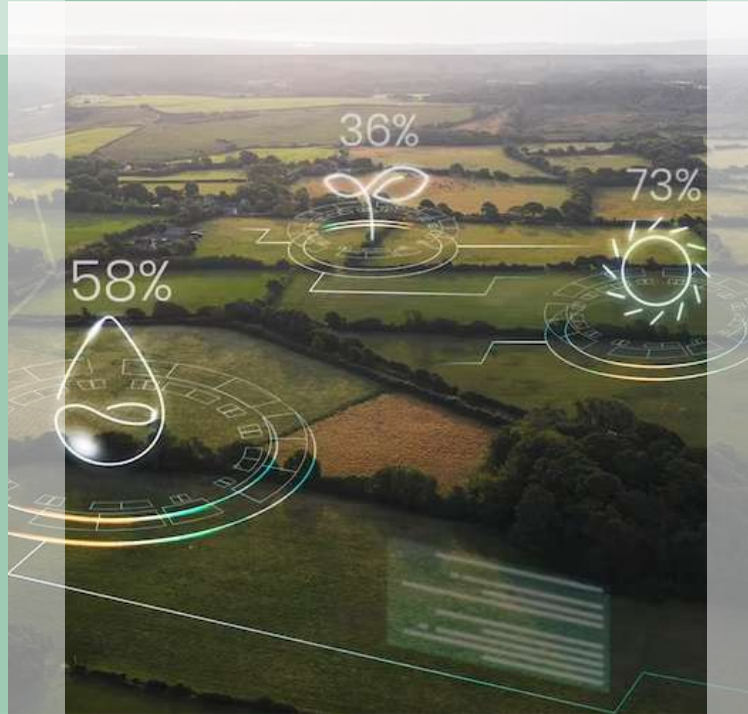




# Maestrías



## Maestría en Ingeniería y Tecnología Ambiental



# UNICEPES



UNIVERSIDAD  
CENTRO  
PANAMERICANO  
DE ESTUDIOS  
SUPERIORES

Formando a los  
**Profesionales** del  
**FUTURO**

# ÍNDICE

UNIVERSIDAD CENTRO PANAMERICANO DE ESTUDIOS SUPERIORES (UNICEPES)	03
ACREDITACIONES Y CERTIFICACIONES	04
BIENVENIDA DEL RECTOR	05
PRESENTACIÓN DEL PROGRAMA	06
OBJETIVOS	07
PERFIL DE EGRESO	08
SALIDAS PROFESIONALES	09
DURACIÓN	10
PROGRAMA DE ESTUDIOS	11
METODOLOGÍA Y EVALUACIÓN	15
ASISTENCIA Y ATENCIÓN	16
ASESORES Y DIRECTORES DE TESIS	17
CAMPUS VIRTUAL	18
MODELO DE DISEÑO INSTRUCCIONAL	19
TITULACIÓN OFICIAL	20
BECAS	21
CURSOS GRATUITOS PARA ESTUDIANTES	22
INSCRIPCIÓN Y PROCESO DE MATRÍCULA	23
MEDIOS DE PAGO	24
SOLICITUDES DE MATRÍCULA	25
CONVOCATORIAS DE INSCRIPCIÓN	26
NUESTRAS SEDES	27
ALIANZAS ESTRATÉGICAS	28
NUESTRAS REDES SOCIALES	32



## UNIVERSIDAD CENTRO PANAMERICANO DE ESTUDIOS SUPERIORES

La **Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores (UNICEPES)**, es una Universidad Privada con sede en México, que apuesta por la excelencia académica en los programas de estudio, calidad en la docencia, investigación, en acción social y humana.

- 2 Campus Universitarios
- 12 Doctorados
- 41 Maestrías
- 5 Especialidades
- 5 Licenciaturas
- 2 Bachilleratos

La **UNICEPES**, como Institución de Educación Superior cuenta con programas académicos incorporados a la **Universidad Nacional Autónoma de México** y programas con Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios de la **Secretaría de Educación**, así como convenios con Universidades de Iberoamérica para programas de doble titulación; todos sus programas de estudios están reconocidos de manera oficial por ser parte del sistema educativo nacional. Asimismo, somos miembros asociados al **Consejo Mexicano de Estudios de Posgrado (COMPEPO)**, que agrupa a las instituciones de educación superior y centros de investigación con los programas de posgrado de más alta calidad en México.



**SEP**  
SECRETARÍA DE  
EDUCACIÓN PÚBLICA

**COMPEPO**  
CONSEJO MEXICANO DE ESTUDIOS DE POSGRADO

03

[www.unicepes.edu.mx](http://www.unicepes.edu.mx)



# Acreditaciones y Certificaciones

**COMPEPO**  
CONSEJO MEXICANO DE ESTUDIOS DE POSGRADO



Comités Interinstitucionales  
para la Evaluación de la Educación Superior

## Certificación ISO 21001

La **Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores** recibió el **Certificado Oficial ACCMSE 0002** que dispone el Sistema de Gestión de Calidad de la UNICEPES cumpliendo con los requisitos de la **Norma ISO 21001:2018** en el proceso de enseñanza-aprendizaje en 12 programas de **Doctorado**.

## Acreditación CIEES

La **Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores** recibió la acreditación del programa de **Doctorado en Proyectos** por parte de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior A. C. (**CIEES**), organismo dedicado a asegurar la **calidad de los programas educativos** y de las instituciones de educación superior en México.

## Miembro Asociado al COMPEPO

El **Comité del Consejo Mexicano de Estudios de Posgrados (COMPEPO)**, agrupa a las Instituciones de Educación Superior y Centros de Investigación con los programas de posgrado de **más alta calidad en México**. Considerando que nuestra institución cuenta con la experiencia y capacidad técnica en la conducción de los programas que buscan la excelencia en nivel de estudios.

# Bienvenida del Rector



“

En la Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores - UNICEPES – nos hemos propuesto ofrecer un modelo de educación a distancia de alta calidad. Nuestros programas de Maestría tienen una visión interdisciplinaria en su estructura curricular. Además, están diseñados para dar respuesta a las problemáticas actuales en el mundo y a dar atención a las necesidades de las organizaciones modernas.

Como Rector, le doy la bienvenida y deseo mucho éxito durante su estancia de crecimiento profesional en nuestra institución. Estamos listos para acompañarlo en esta experiencia y dar atención en todo lo que considere pertinente.

”

**Mtro. Aldo E. Tello Carrillo**  
**Rector - Fundador**



## Presentación del Programa

La creciente importancia que está adquiriendo la gestión ambiental en las políticas estatales y por ende, en las empresariales, queda demostrada en los numerosos convenios internacionales firmados en los últimos años. De esta manera, cada vez se precisa con más frecuencia la presencia de una figura especializada en la gestión del medio ambiente en las empresas. A esta creciente necesidad de personal formado va dirigida la Maestría en Ingeniería y Tecnología Ambiental.

En este Programa confluyen los campos de la innovación y de la gestión del conocimiento, con el fin de formar de manera integral a un especialista en Ingeniería y Tecnología Ambiental, con un gran valor añadido por encima de experiencias similares y con la capacidad, la habilidad y los conocimientos de comprender estrategias, sistemas, procesos, herramientas y métodos, que permitan gestionar la proyección de las organizaciones en lo que al medio ambiente se refiere y la Sociedad del Conocimiento, desde la óptica de los más importantes recursos que poseen las organizaciones: sus innovaciones y su conocimiento.



# Objetivos

## Objetivo General:

- Formar profesionales en las áreas específicas de ingeniería y tecnología ambiental, que atiendan las diversas necesidades del mundo actual, con base en el profesionalismo, la ética y el desarrollo e impulso social y humano, atendiendo a los avances tecnológicos en pro de la conservación del medio natural.

## Objetivos Particulares:

- Formar profesionistas con un alto sentido ecológico, que promuevan el uso de la tecnología, para la conservación del medio natural.
- Desarrollar capital humano con capacidad de idear, diseñar, evaluar y gestionar soluciones que impacten positivamente en el desarrollo y la calidad de vida de las personas y de la sociedad impulsando el desarrollo y crecimiento económico.
- Instruir profesionistas que se especialicen en el trabajo investigativo, fomentando el crecimiento intelectual, el desarrollo humano, científico y tecnológico para ofrecer una información integral y de calidad.
- Potenciar la formación académica del estudiante para fortalecer su trabajo como estudiante - investigador en formación, para potenciar sus habilidades y que estas sean aplicadas a la ingeniería y la utilización de tecnología de punta.

# Perfil de Egreso

El Maestro (a) en Ingeniería y Tecnología Ambiental será aquel profesionalista egresado de la UNICEPES que cuente con un amplio conocimiento, conceptual, teórico, metodológico, social y ambiental, que posee las herramientas necesarias para la utilización de tecnología en pro de la conservación del medio ambiente; por lo que será capaz de proponer, identificar, evaluar y desarrollar proyectos de conservación ambiental, que beneficien a los sectores públicos y privados.

De esta manera, poseerá un amplio dominio de los conceptos, métodos y técnicas utilizados en el campo de la ingeniería ambiental, así como la capacidad para utilizar críticamente la información bibliográfica relacionada a la utilización de la tecnología en los medios naturales.

El egresado poseerá un pensamiento analítico frente a las situaciones sociales económicas y de degradación del medio ambiente en la sociedad actual, enfocado al mejoramiento de problemas ambientales, buscando maximizar la utilización de los recursos tecnológicos para la conservación del medio ambiente.





## Salidas Profesionales

---

Algunas de las salidas profesionales del programa Maestría en Ingeniería y Tecnología Ambiental son:

- Consultor ambiental independiente.
- Asesor organizacional en medio ambiente.
- Técnico medioambiental en ayuntamientos.
- Especialista en medio ambiente.
- Asesor para la implantación de Sistemas de Gestión Medioambiental en la empresa.
- Docencia.

# Duración



La duración estimada de la Maestría es de 1200 horas, 75 créditos, 2 años. Distribuidos en las siguientes partes:

## Partes

1ª parte: Ingeniería y Tecnología Ambiental

2ª parte: Proyecto Final o Tesis de Grado

## Estructura de Créditos

En cada fase el estudiante debe cumplir las exigencias en créditos establecidas por la UNICEPES y fijadas por el Comité Académico.

## Titulación

El estudiante una vez haya cumplido su programa de estudios, aprobado todas sus asignaturas, cumpliendo toda las exigencias académicas, éticas, administrativas y económicas establecidas en los procedimientos de gestión fijados en la UNICEPES y/o las universidades por las cuales se desea obtener el grado académico, el estudiante recibirá el grado de Maestro/a.

# Programa de Estudios



## Asignatura 1: Fundamentos de la Ingeniería Ambiental

Módulo 1: Medioambiente, los Recursos naturales y el ser humano

Módulo 2: Contaminación Atmosférica

Módulo 3: El ciclo hidrológico

Módulo 4: Tecnologías convencionales para el tratamiento de aguas superficiales, destinadas al consumo humano

Módulo 5: Programas regionales y proyectos a escala local

Módulo 6: La calidad de las aguas

Módulo 7: Residuos sólidos

Módulo 8: Estudio de Impacto Ambiental.

## Asignatura 2: Ingeniería de Valorización y Tratamiento de Residuos

Módulo 1: Medioambiente, los recursos naturales y el ser humano

Módulo 2: Consideraciones básicas acerca de los residuos

Módulo 3: La contaminación en los espacios urbanos

Módulo 4: Potencial y Situación Mundial de las Energías Renovables

Módulo 5: Reglas de las Tres Erres y Biología del suelo

Módulo 6: Lombricultura y Compostaje

Módulo 7: Impacto Ambiental

Módulo 8: Plan de gestión Integral de residuos

## Asignatura 3: Tratamiento de Aguas Residuales Industriales

Módulo 1: Deterioro de la Calidad de los Recursos Hídricos

Módulo 2: Tecnologías para el Tratamiento; Viabilidad de Aplicación. Parámetros Característicos de un Residual Urbano.

Módulo 3: Medición de Caudales en Plantas. Pretratamiento y Tratamiento Primario. Teoría y Diseño hidráulico de Cámara de Rejas.

Módulo 4: Teoría y Diseño de Desarenadores y Sedimentadores.

# Programa de Estudios



## Asignatura 3: Tratamiento de Aguas Residuales Industriales

Módulo 5: Tratamiento Biológico de los Residuales Líquidos. Cieno Activado. Tipos de Procesos. Diseño

Módulo 6: Tratamiento Biológico de los Residuales Líquidos. Lechos Bacterianos (Filtros Precoladores) y Biodiscos. Calculo y diseño

Módulo 7: Tratamiento Biológico de los Residuales Líquidos. Zanjas Activadas

Módulo 8: Fitodepuración en Humedales. Conceptos Generales

Módulo 9: Tratamiento Biológico de los Residuales

Módulo 10: Tratamiento Biológicos Anaeróbicos. Filtros de Flujo Ascendente. Digestores de Lodo.

## Asignatura 4: Tratamiento de Efluentes Gaseosos

Módulo 1: La Atmósfera y la Contaminación

Módulo 2: Naturaleza de los Contaminantes Atmosféricos

Módulo 3: La Metodología y la Contaminación Atmosférica

Módulo 4: Dispersión de los Contaminasteis Atmosféricos

Módulo 5: Control de la Contaminación Atmosférica

Módulo 6: Control de la Contaminación Atmosférica. Continuación

Módulo 7: Muestreo de Contaminantes Atmosféricos

Módulo 8: Análisis de Contaminantes Atmosféricos

## Asignatura 5: Valorización Energética

Módulo 1: Composición y capacidad energética de los combustibles

Módulo 2: Combustión y destrucción térmica de residuos

Módulo 3: Valorización energética de los RSU: la incineración

Módulo 4: Procesos de conversión energética de la fracción orgánica de los residuos

Módulo 5: Digestores anaeróbicos y Metano

Módulo 6: Ejemplo de Biometanización de Granja Animal

Módulo 7: Otros procesos de conversión energética de la fracción orgánica de los residuos

Módulo 8: Cogeneración.

# Programa de Estudios



## Asignatura 6: Recuperación de Suelos Contaminados

Módulo 1: El estudio del suelo. Caracterización y propiedades del suelo
Módulo 2: El estudio del suelo caracterización y propiedades del suelo. Continuación
Módulo 3: Propiedades físicas y químicas del suelo
Módulo 4: Transporte de contaminantes en el suelo
Módulo 5: Degradación y contaminación del suelo.
Módulo 6: Degradación y contaminación del suelo.
Módulo 7: Investigación del emplazamiento potencialmente contaminado
Módulo 8: Principales técnicas utilizadas en la descontaminación de suelos.
Módulo 9: Principales técnicas utilizadas en la descontaminación de suelos. Técnicas de aislamiento y descontaminación físico químicas
Módulo 10: Principales técnicas utilizadas en la descontaminación de suelos. Técnicas de descontaminación biológicas y térmicas

## Asignatura 7: Gestión Ambiental de la Empresa: ISO 14001

Módulo 1: La Gestión Ambiental y su Relación con la Pequeña y Mediana Empresa.
Módulo 2: Gestión Ambiental de la Empresa. Empresa y Medio Ambiente.
Módulo 3: Los sistemas de Gestión Medioambiental en la Empresa (SGMA).
Módulo 4: La Norma ISO 14001: 2004.
Módulo 5: Caso Práctico. Estudio Didáctico de una Implantación.
Módulo 6: ISO 14001: 2015. Cambios y Novedades.
Módulo 7: Bases Conceptuales de Auditoría Ambiental como un Instrumento de Prevención de la Contaminación.
Módulo 8: Procedimiento para Realizar una Auditoría Ambiental en las Industrias.

# Programa de Estudios



## Asignatura 8: Metodología de la Investigación

Módulo 1: Métodos Generales de la Investigación Científica.

Módulo 2: Las Técnicas de Investigación.

Módulo 3: El Proceso de Investigación.

Módulo 4: Introducción al Estudio de la Estadística.

Módulo 5: Caso práctico: Estudio didáctico de una implantación

Módulo 6: Informe Final de la Investigación.



# Metodología y Evaluación

La metodología de la UNICEPES es el principal valor añadido para nuestros estudiantes, ofrecemos una educación personalizada y total flexibilidad en cuanto a gestión del tiempo y horarios.

- Tutorización
- Videoconferencias programadas con tus asesores
- Seguimiento personalizado
- Campus Virtual

Se define como principio básico el desarrollo de la autonomía de los participantes, pero estableciendo un fuerte seguimiento como apoyo al proceso formativo por medio de la interacción y el trabajo cooperativo.

Mediante el campus de aprendizaje virtual de la UNICEPES, se consigue un aprendizaje profundo y flexible, sin barreras de espacio ni de tiempo, desde cualquier lugar y en cualquier momento. Este modelo permite una atención personalizada por parte de profesionales, docentes y expertos de reconocido prestigio, que acompañan a cada participante de forma individual y al grupo en su conjunto hacia la construcción del nuevo conocimiento.

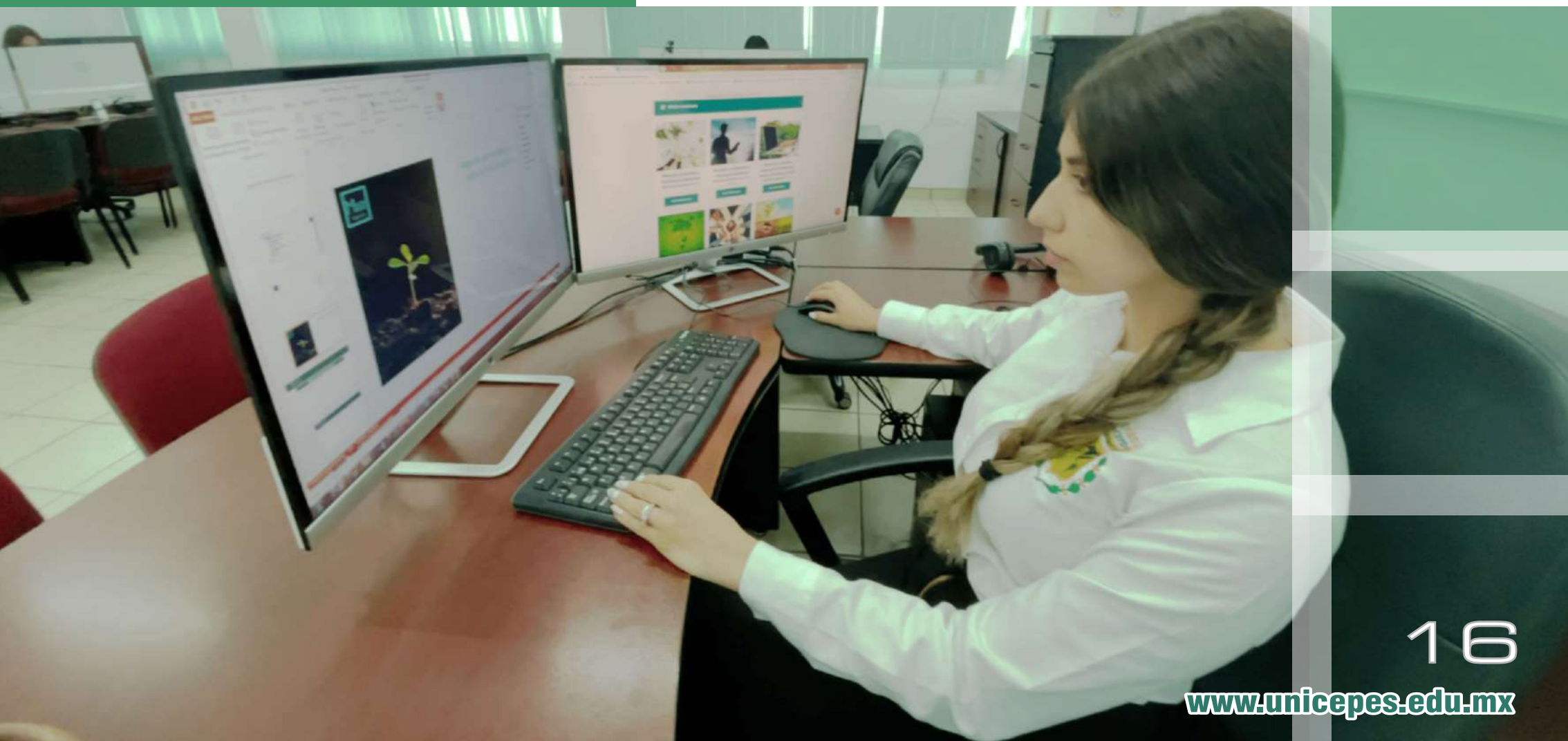
Los programas de la UNICEPES, cuentan con una parte teórica, por lo que los alumnos recibirán un amplio material escrito para el estudio y posterior aplicación del mismo. Los materiales y recursos didácticos incluyen e integran contenidos, aplicaciones prácticas y herramientas directamente relacionadas con el programa. Se proporcionan pruebas y supuestos prácticos, en los que se habrá de reflejar los conocimientos adquiridos, atendiendo a casos hipotéticos.

# Asistencia y Atención

Durante todo el proceso formativo el estudiante contará con la asistencia y atención de un **Coordinador de Educativo** que apoyará el progreso en sus estudios, encargado de atender las consultas técnicas, administrativas y gestionará el expediente académico de cada participante.

Previo al inicio de la formación, se facilitará un **Curso Introductorio** sobre el manejo del campus virtual, a fin de que el estudiante conozca los recursos y herramientas de los que disponen en la plataforma para familiarizarse con su uso. Dicho curso incluye encuesta de **necesidades especiales**.

El estudiante contará con un Foro de Consultas en cada módulo donde podrá plantear sus inquietudes y consultas a los asesores en términos académicos.





## Asesores y Directores de Tesis

El **Staff de asesores** de la Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores se compone por personal universitario docente e investigador y por profesionales en activo en la administración pública y en la empresa privada, con residencia en varios países de todo el mundo. Juntos, con el equipo central en México, y sus habilidades complementarias incluyendo el dominio de varios idiomas, experiencia con una amplia gama de culturas, y la capacidad de trabajar de manera eficiente desde oficinas virtuales. Además, participan profesionales de primer nivel de otras empresas, organismos oficiales e instituciones, todos ellos directamente implicados en las diferentes áreas de conocimiento abarcadas en este programa.



Actualmente dentro de nuestro profesorado participan profesionales con residencia en países como: México, España, Inglaterra, Chile, Colombia, Venezuela, Costa Rica, Perú, Bolivia y Argentina. Integrándose cada día más profesionales en las distintas áreas de formación lo cual enriquece enormemente la capacidad de formación y la visión multicultural para poder brindar a nuestros estudiantes una preparación profesional para el mercado laboral actual el cual es cada vez más exigente y competitivo.



## Nuestro Campus Virtual

---

Toda persona puede trabajar con facilidad en nuestro Campus y no se requiere ningún conocimiento avanzado ya que siempre cuenta con el soporte por parte del equipo UNICEPES.

Todos los materiales correspondientes a los diferentes temas, serán facilitados a través del Campus Virtual UNICEPES, en aulas que estarán habilitadas al momento de iniciar cada módulo. Los recursos técnicos con los que debe contar el estudiante para participar en nuestros programas virtuales son una PC y conexión a internet.

El acceso a los materiales de la formación estarán disponibles desde cualquier lugar con conexión a internet, las 24 horas del día, los siete días de la semana, con base a lo previsto en el cronograma académico. Cada participante contará con una clave de acceso al Campus Virtual, única para todo el proceso formativo.



## Modelo de Diseño Instruccional ASSURE

La Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores se basa en el modelo ASSURE por ser flexible, completo en sus procedimientos, fácil de diseñar, y útil en cualquier ambiente de aprendizaje. Contribuye a mejorar la planeación de los cursos, a seleccionar los medios y recursos, además de que permite que los asesores desarrollen su propio material e incluyen recursos adicionales. Facilita el logro de los objetivos y por ende el éxito del aprendizaje del estudiante, porque permite durante el proceso evaluar y retroalimentar los avances en su aprendizaje.

El modelo ASSURE y su aplicación a la educación a distancia, es de considerar que representa una oportunidad de innovación para el asesor al diseñar su curso siguiendo las etapas de este modelo, ya que le permitirá incursionar en forma efectiva en un curso a distancia.

Benítez (2010) menciona que el Modelo de Diseño Instruccional ASSURE aplicado a la Educación a Distancia es una metodología que involucra seis pasos para su aplicación: analizar las características del estudiante, establecer estándares y objetivos de aprendizaje, la selección de medios y materiales, utilización de los medios y materiales, la participación de los estudiantes y evaluación y revisión de la implementación y resultados de aprendizaje aplicados a la educación a distancia.

# Titulación Oficial



La Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores - UNICEPES, otorga el Grado de Maestro (a) en Ingeniería y Tecnología Ambiental y ha obtenido los acuerdos de Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios (RVOE No. MAES080804 | Clave de la Dirección General de Profesiones 120570) para la Maestría en Ingeniería y Tecnología Ambiental y todos los programas de estudios que oferta y se encuentran incluidos en el Sistema Educativo Nacional, otorgados por la Secretaría de Educación Pública (SEP), Subsecretaría de Educación Superior, Dirección General de Educación Superior Universitaria, Dirección de Instituciones Particulares de Educación Superior y Secretaría de Educación del Gobierno de Michoacán (SE), para ser impartidos en la institución con la denominación autorizada de "Universidad Centro Panamericano de Estudios Superiores".

Así mismo con Reconocimiento en todos los países en los que México haya suscrito convenios bilaterales o multilaterales para reconocimiento mutuo de grados y títulos entre ellos.



20

[www.unicepes.edu.mx](http://www.unicepes.edu.mx)

# Becas UNICEPES

UNICEPES, ha establecido un programa de becas. La beca cubre diferentes porcentajes del costo del programa, y se ofrecen a todos los interesados de cualquier nacionalidad desde el momento en que son admitidos en alguno de los programas educativos.



1 →

## Paso 1. Enviar los siguientes documentos a: [contacto@unicepes.edu.mx](mailto:contacto@unicepes.edu.mx)

- Currículum vitae / Hoja de vida
- Copia digitalizada de título de licenciatura
- Formulario de inscripción
- Formulario de solicitud de beca
- Carta exposición de motivos de ingreso
- Realizar el proceso de inscripción

2 →

## Paso 2. Hacerte fan de UNICEPES en Facebook

- [www.facebook.com/UNICEPESedumx/](http://www.facebook.com/UNICEPESedumx/) ¡Hazte fan ahora!

3 →

## Paso 3. Dar a conocer la Maestría y la posibilidad de becas

- A por lo menos 5 contactos de tus redes que podrían estar interesados en postular al programa de **maestría**. Envíales un correo electrónico con copia a: [contacto@unicepes.edu.mx](mailto:contacto@unicepes.edu.mx)

**IMPORTANTE:** Se reúnen los documentos regularmente a efectos de valorar las solicitudes y seleccionar, a los/as beneficiarios/as, y el importe de beca asignado a cada uno de ellos. Se comunicará por correo electrónico dicha determinación. El candidato puede constatar la resolución determinada vía email a [contacto@unicepes.edu.mx](mailto:contacto@unicepes.edu.mx)

Si desea más información sobre las acciones formativas subvencionadas rellene nuestro Formulario de Consultas y en breve le haremos llegar toda la información.



## Cursos Gratuitos para Estudiantes

La **UNICEPES** comprometido con brindar la mejor experiencia educativa, firmó un convenio con Coursera para ofrecer cursos gratuitos a nuestros estudiantes que se encuentren en alguno de los programas educativos.

Estos cursos fortalecen las habilidades de los estudiantes en diversas áreas de conocimiento.

### Requisitos para acceder a los cursos gratuitos:

- Ser estudiante de UNICEPES
- Dirígete al siguiente enlace [www.unicepes.edu.mx/cursos-gratuitos-estudiantes-unicepes](http://www.unicepes.edu.mx/cursos-gratuitos-estudiantes-unicepes)
- Registrar tus datos en la página para validarlos
- Una vez validados tus datos se te enviará un código para que puedas acceder y disfrutar de los cursos gratuitos durante tu proceso de formación.



# Inscripción y Proceso de Matricula

Para realizar la inscripción es necesario aportar la siguiente documentación

## Mexicanos

- Acta de nacimiento (copia)
- CURP
- INE
- Grado de licenciatura (copia notariada)
- Cédula profesional de licenciatura (copia notariada)
- **\*Certificado final de estudios de licenciatura (copia notariada)**
- **\*Carta exposición de motivos de ingreso firmada**
- Currículum vitae actualizado
- Solicitud de inscripción
- Solicitud de beca
- Fotografía digital para Kardex (en formato .jpg, vestimenta formal, sobre un fondo blanco liso y con el rostro despejado)
- Realizar pago de inscripción y definir el plan de pagos

## Extranjeros

- Registro partida de nacimiento (copia)
- Cédula de ciudadanía / DNI
- Grado de licenciatura (copia notariada y apostillada)
- Cédula profesional de licenciatura en caso de contar con ella (copia notariada y apostillada)
- **\*Certificado final de estudios de licenciatura (copia notariada y apostillada)**
- **\*Carta exposición de motivos de ingreso firmada**
- Hoja de vida actualizada
- Solicitud de inscripción
- Solicitud de beca
- Fotografía digital para Kardex (en formato .jpg, vestimenta formal, sobre un fondo blanco liso y con el rostro despejado)
- Realizar pago de inscripción y definir el plan de pagos

## Nota:

- Importante que las copias sean completamente legibles y las que contengan el sello original del notario.
- Cualquier documento en un idioma distinto al español deberá ser traducido por una persona oficial (traductor certificado).

\* Proceso de selección y asignación de becas.

**IMPORTANTE:** El costo de titulación es independiente al valor del programa, este cargo incluye; expedición de título y certificado total de Estudios (no incluye cedula profesional). La UNICEPES tramita y reconoce el grado respectivo por un pago adicional (ambos con el sello de Apostilla de la Haya para extranjeros).

# Medios de Pago

Los medios de pago de la matrícula son los siguientes:

## (1) Vía Transferencia a nuestra cuenta bancaria

### DATOS DEL BENEFICIARIO

FUNDACIÓN MEXICANA DE EDUCACIÓN A  
DISTANCIA, S.C.

Tipo y No. de Identificación: RFC FME040207R27

### BANCO DEL BENEFICIARIO

Banco Beneficiario: Banco Santander, S.A.

Cuenta del Beneficiario: 9200176293-2

Clabe Interbancaria: 014537920017629327

Ciudad: Zitácuaro, Michoacán, México.

Dirección del Banco Beneficiario: Lerdo de Tejada  
Poniente # 24

Código ABA / IBAN / OTRO: BMSXMM

### BANCO INTERMEDIARIO

Banco Corresponsal: JP MORGAN CHASE

Cuenta: 400047144

Ciudad: Nueva York

País: Estados Unidos

Código Swift del Banco: 021000021

## (2) Vía Paga la Escuela:

A través de nuestro portal "Paga La Escuela" con cargo a su tarjeta de crédito o débito. [www.pagalaescuela.santander.com.mx](http://www.pagalaescuela.santander.com.mx) (la página es mexicana, tiene que hacer la conversión de dólares a pesos mexicanos al tipo de cambio del día de pago).

### Facturación:

Una vez enviados estos datos, la División de Administración y Finanzas Internacionales ([administracionyfinanzas@unicepes.edu.mx](mailto:administracionyfinanzas@unicepes.edu.mx)), le enviará copia de su factura solo vía correo electrónico, siempre y cuando se haya pagado el total del curso.

Las facturas son generadas en un máximo de 3 días después de que su pago es registrado en nuestro sistema. Nuestras facturas son comprobantes fiscales autorizados por las entidades fiscales competentes, por lo que podrá imprimirlas en su impresora y anexarlas a su contabilidad.

**NOTA:** El medio de pago será seleccionado por el participante luego de recibir por correo electrónico la notificación de "Formalización de matrícula y ficha de pago".

# Solicitudes de Matricula

Si desea inscribirse en alguno de los posgrados ofrecidos por **UNICEPES**, a través de su plataforma educativa [www.unicepes.edu.mx](http://www.unicepes.edu.mx), por favor, consulte a nuestros Asesores Educativos.

## Asesores Educativos

+52 (715) 156.85.00		+52 (715) 156.88.00
+52 (715) 153.14.23		+52 (715) 153.84.80
+52 (715) 688.06.70		+52 (715) 688.06.72
+52 (715) 688.06.74		+52 (715) 688.08.49

## WhatsApp

+52 (715) 100.02.90

[contacto@unicepes.edu.mx](mailto:contacto@unicepes.edu.mx)

## Horario de Atención

lunes a viernes de 8:00 a.m. a 8:00 p.m. y  
sábados de 9:00 a.m. a 3:00 p.m. (hora de la Ciudad de México).

Si su organización está interesada en nuestros programas de posgrado y desea implementarlo en su compañía a través de un Acuerdo de Asociación (Partnership Agreement) con UNICEPES. Si desea información diríjase a:  
[contacto@unicepes.edu.mx](mailto:contacto@unicepes.edu.mx)



25

[www.unicepes.edu.mx](http://www.unicepes.edu.mx)

# Convocatorias de Inscripción

---

**[01] Convocatoria Noviembre - Enero**

**[02] Convocatoria Febrero - Abril**

**[03] Convocatoria Mayo - julio**

**[04] Convocatoria Agosto - Octubre**

\* Las fechas de convocatoria pueden sufrir cambios.

# Nuestras Sedes

## Sede Zitácuaro

Salazar Norte #26, Col. Cuauhtémoc, C.P. 61506

Zitácuaro, Michoacán, México

**Teléfonos:** +52(715)156.85.00 | +52(715)156.88.00 | +52(715)153.14.23  
+52(715)153.84.80 | +52(715)688.06.70 | +52(715)688.06.72 |  
+52(715)688.06.74 | +52(715)688.08.49

**WhatsApp:** +52 (715)100.02.90

Horario de atención: lunes a viernes de 8:00 a.m. a 8:00 p.m. y sábados de 10:00 a.m. a 3:00 p.m. (hora de la Ciudad de México)

## Sede Morelia

Primera Privada (A) de Gertrudis Bocanegra #15, Col. Cuauhtémoc, C.P. 58020

Morelia, Michoacán, México

**Teléfonos:** +52(443)324.00.40 | +52(443)324.00.84

Horario de atención: lunes a viernes de 9:00 a.m. a 4:00 p.m. y sábados de 9:00 a 2:00 p.m. (hora de la Ciudad de México)

# Alianzas Estratégicas



## UNICEPES – UNAM (México)

*Universidad Nacional Autónoma de México*

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) es una universidad pública mexicana, la más grande del país y de América Latina, así como una de las 30 más conocidas del planeta.



## UNICEPES – Fondo Verde (Perú)

*ONGDI – Fondo Verde Internacional*

La misión de Fondo Verde es la de contribuir a la conservación y manejo sostenible de los recursos naturales y del medio ambiente desde la justicia y solidaridad, participando en la ejecución y administración de proyectos estratégicos de desarrollo ambiental en el ámbito local, nacional e internacional.



## UNICEPES – UIM (España)

*Unión Iberoamericana de Municipalistas*

La Unión Iberoamericana de Municipalistas se posiciona en la actualidad como una Asociación Internacional de PERSONAS que, de manera pluralista, con personalidad jurídica propia y con plena capacidad de obrar, trabajan por la construcción de ciudades amables y solidarias.



## UNICEPES – UAH (España)

*Universidad de Alcalá*

La Universidad de Alcalá, es considerada una de las más antiguas de Europa. Fue declarada Patrimonio de la Humanidad por UNESCO en el año 1998. En la actualidad, la Universidad de Alcalá es una institución moderna, de tamaño medio, reconocida en Europa y América como modelo a imitar.



## UNICEPES – Reima (Ecuador)

*Red Iberoamericana de Medio Ambiente*

Reima surgió en el año 1999 como Red Estudiantil Iberoamericana de Medio Ambiente. Está reconocida oficialmente por la Secretaría de Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación (SENESCYT) de la República de Ecuador como Red Académica.



## UNICEPES – FIEPS (Internacional)

*Federación Internacional de Educación Física y Deportiva*

Su finalidad es promover en todos los países el desarrollo de actividades físicas, educativas, deportivas y recreativas, principalmente, de forma académica. Su acción se desarrolla desde lo científico, pedagógico y social de la educación física.



## UNICEPES – UNSA (México)

*Universidad de la Salud del Estado de México*

La UNSA nace por la creciente necesidad social de brindar una formación académica de élite a los futuros profesionistas del sector salud y crear un ambiente de aprendizaje idóneo que permita la autorrealización de profesionales competentes para dar respuesta a la necesidad social; convirtiéndose en un concepto único en el país. Impactando en cinco ramas de la salud: Médico Cirujano, Terapia Física, Enfermería, Psicología y Gerontología.

# Alianzas Estratégicas



## UNICEPES – AUNAR (Colombia)

*Universidad Autónoma de Nariño*

La Autónoma de Nariño, “AUNAR”, es una Institución de Educación Superior comprometida con la Cultura, La Ciencia la Investigación; la excelencia en la formación de profesionales íntegros y el liderazgo en el desarrollo social.



## UNICEPES – Instituto Sunshine (Chile)

*Sunshine Institute of Health Sciences S.A*

El Instituto Sunshine de Ciencias de la Salud nace en Santiago de Chile el año 2012, con el objetivo de aportar en la profesionalización de las carreras de medicina complementaria.fondo verde



## UNICEPES – ECUAGOVERNMENT (Ecuador)

*UNICEPES – ECUAGOVERNMENT (Ecuador)*

Organización creada en el 2012, enfocada a ofrecer soluciones, impulsando el fortalecimiento de instituciones públicas y privadas, a través de una asistencia técnica y asesoría especializada con prácticas éticas y transparentes.



## UNICEPES – RECSATI (Venezuela)

*Red de Educación, Ciencias Sociales, Ambientales, Tecnología e Innovación*

Crea e inspira soluciones colaborativas para líderes que a través de la educación, la ciencia y tecnología contribuyen junto a nosotros a alcanzar el desarrollo sostenible e innovador de la sociedad.



## UNICEPES – ISEUN (España)

*ISEUN – Business School*

Escuela de negocios adaptada a los nuevo tiempos, que se apoya en plataformas de formación on line, y que permite formar a directivos de todo el mundo desde sus casas o puestos de trabajo. Con un enfoque académico, y siempre buscando la excelencia, busca siempre la adaptabilidad y la calidad de sus contenidos.



## Convenio UNICEPES-ALADYR (Chile)

*ALADYR – Asociación Latinoamericana de Desalación y Reúso del Agua*

Asociación gremial sin fines de lucro, máxima referente en América Latina en materia de desalación, reúso y tratamiento de agua y efluentes. Propiciamos el desarrollo, difusión y apropiación del conocimiento oportuno sobre tecnologías de desalación, reúso y tratamiento de agua y efluentes.



## UNICEPES – Coaching y Capacitación Médica Integral (México)

*Coaching y Capacitación Médica Integral*

Empresa Mexicana de Coaching y Capacitación Médica creado por médicos especialistas, maestros en investigación clínica y doctores en alta dirección.

# Alianzas Estratégicas



## **UNICEPES – UPN (México)** *Universidad Pedagógica Nacional*

Institución pública de educación superior, con vocación nacional y plena autonomía académica; se orienta a la formación y desarrollo de profesionales de la educación y a la generación de conocimiento de acuerdo con las necesidades del país y atendiendo a la diversidad sociocultural.



## **UNCEPES – ITSCH (México)** *UNCEPES – ITSCH (México)*

Sus funciones principales está el impartir e impulsar la educación superior tecnológica e inicia actividades con un compromiso social, asumiendo retos de formar jóvenes comprometidos con su entorno, participando en el fortalecimiento de los sectores productivos y de servicios, reforzando sus valores para potenciar la convivencia humana, y desarrollando conocimiento científico y tecnológico para mejorar procesos.



## **UNCEPES – ITSZ (México)** *Instituto Tecnológico Superior de Zamora*

El ITESZ es parte fundamental de la Educación Superior Tecnológica del Estado de Michoacán, apoyado en el modelo académico que ofrece el Sistema Nacional de Institutos Tecnológicos, dependiente de la Dirección General de Institutos Tecnológicos. Proporciona servicio al noroeste del Estado, en un radio de 33 Km. a la redonda de la ciudad de Zamora.



## **UNCEPES – CAPEJAL (México)** *Capacitación Penal de Jalisco S.C.*

Centro de evaluación con sede en Guadalajara que desde 2015 ofrece capacitación para la implementación del sistema penal y cuenta con una amplia oferta de cursos, talleres y diplomados.



## **UNICEPES – UNESUM (Ecuador)** *Universidad Estatal del Sur de Manabí*

Institución de Educación Superior Pública sin fines de lucro, orientará sus actividades de docencia, investigación, postgrado, vinculación con la sociedad y gestión, a servir a la población del Sur de Manabí y buscará trascender sus servicios al contexto nacional.



## **UNICEPES – UTC (Ecuador)** *Universidad Técnica de Cotopaxi*

Desde 1995 la UTC ha levantado una lucha incansable por la igualdad social, por la formación de profesionales con un sentido humanista, por la gratuidad de la educación y el libre acceso de todos los jóvenes sin importar su estrato social a formarse como profesionales.



## **UNICEPES – CEREM (España)** *Escuela Internacional de Negocios*

Cerem es una Escuela de Negocios Internacional que imparte Masters y Cursos de perfeccionamiento para Profesionales y Directivos desde hace más de 40 años.

# Alianzas Estratégicas



## **UNICEPES – UTB (Ecuador)** *Universidad Técnica de Babahoyo*

La Universidad Técnica de Babahoyo es un centro de Educación Superior que genera, aplica y difunde la formación profesional competente y humanística a través de las funciones sustantivas, socialmente responsable, para elevar la calidad de vida de la sociedad y su entorno ecológico ambiental.



## **UNICEPES – Secretaría de Salud de Michoacán (México)** *Secretaría de Salud de Michoacán*

La Secretaría de Salud es la dependencia del Poder Ejecutivo que se encarga primordialmente de la prevención de enfermedades y promoción de la salud de la población.

# Síguenos en



@UNICEPESedumx



@unicepes.edu.mx



**UNICEPES:** Universidad Centro  
Panamericano de Estudios Superiores



@unicepesedumx



UNICEPES



@unicepes





## UNIVERSIDAD CENTRO PANAMERICANO DE ESTUDIOS SUPERIORES

**Si usted desea entablar relaciones con UNICEPES, puede dirigirse a:**

Calle Salazar Norte #26 Col. Cuauhtémoc, Zitácuaro, Michoacán (México)

Teléfonos de Oficina

+52 (715)156.85.00 | +52(715) 156.88.00

+52 (715)153.14.23 | +52(715) 153.84.80

+52 (715)688.06.70 | +52(715) 688.06.72

+52 (715)688.06.74 | +52(715) 688.08.49

WhatsApp: +52(715)100.02.90

Email: [contacto@unicepes.edu.mx](mailto:contacto@unicepes.edu.mx)

[www.unicepes.edu.mx](http://www.unicepes.edu.mx)