

DECIDE IBERO
Pensamiento
de vanguardia/



¿QUIÉNES SOMOS?

Una **universidad jesuita** con **visión humanista** que forma profesionistas **competentes y comprometidos** con la sociedad, para lograr un mundo más **justo y equitativo**.

SI TE GUSTA

- **Aplicar tus conocimientos de ciencias naturales, ciencias sociales y nuevas tecnologías**
- Liderar equipos para dar propuestas innovadoras
 - **Utilizar alternativas sustentables**
 - Conocer los problemas ambientales, socioeconómicos y políticos en tu localidad, en el país y en el mundo contemporáneo

VENTAJAS

- Licenciatura multiacreditada por el Consejo de la Asociación para la Acreditación y Certificación en Ciencias Sociales A.C. (ACCECISO)
- **Premio nacional al mérito ecológico, por su programa interdisciplinario en medio ambiente con más de 20 años de trayectoria. Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT)**

CIENCIAS AMBIENTALES Y DESARROLLO SUSTENTABLE ES

Comprender las problemáticas ambientales contemporáneas para **proponer alternativas socioambientales** a nivel local, regional y nacional

¿EN QUÉ PUEDES TRABAJAR?

Sector Público

- Liderando proyectos de desarrollo ambiental y procesos tecnológicos limpios, Gobernanza: Legalidad Normativa y Sustentabilidad Ambiental

Sector Privado

- Gestionando proyectos de ordenamiento territorial, energías alternativas y educación ambiental; ofreciendo consultoría en proyectos de impacto ambiental

Área de Investigación

- Interactuando con equipos interdisciplinarios en la búsqueda de alternativas y el manejo de recursos naturales

APRENDE A

- Comprender la sociedad y la naturaleza a través de estudios interdisciplinarios
- **Involucrarte en la resolución de problemáticas socioambientales locales y regionales**
 - Realizar consultoría en proyectos de impacto y gestión ambiental
- **Gestionar proyectos de comercio justo, energías alternativas, educación ambiental y desarrollo comunitario**
- Diseñar, desarrollar e implementar políticas y proyectos de gestión ambiental, manejo de recursos naturales, procesos tecnológicos limpios y desarrollo sustentable
 - **Diseñar programas, proyectos y planes de desarrollo en materia ambiental y ordenamiento ecológico del territorio**
- Participar en proyectos de investigación sobre el medio ambiente, energías renovables y desarrollo regional sustentable

AL EGRESAR

- Aplicarás criterios que regulen el aprovechamiento, la conservación y la restauración ecológica, así como el manejo integral de recursos naturales
- **Diseñarás y gestionarás proyectos con criterios de sustentabilidad**
- Desarrollarás y aplicarás innovaciones tecnológicas alternativas, que solucionen problemas ambientales y de seguridad energética
- **Promoverás negocios sustentables que fomenten un desarrollo económico alternativo**

¿POR QUÉ LA IBERO?

Nuestra planta académica cuenta con estudios de posgrado y participa en investigaciones con pertinencia social, en estrecha relación con instituciones gubernamentales y consultoras especializadas

Haz tus prácticas profesionales en una de las 800 empresas e instituciones con las que estamos vinculados

¡LA IBERO ES EL MUNDO!
Intercambios con universidades de todo el mundo.

¡TRADICIÓN DE VANGUARDIA!
Tenemos más de 450 años de experiencia educativa jesuita.

PERIODO 1	CRÉDITOS	PERIODO 2	PERIODO 3
Cálculo I	10	Procesos Termodinámicos	6
Ecología	6	Probabilidad y Estadística	8
Introducción a las Ciencias Ambientales y el Desarrollo Sustentable	8	Ecología de Poblaciones y Comunidades	6
Introducción a la Economía	6	Química General (6) y Laboratorio (2)	8
Problemática Socioambiental de México	6	Microeconomía I	8
Lectura y Expresión Académica	6	Geografía	6
TOTAL	42	TOTAL	50
PERIODO 4		PERIODO 5	PERIODO 6
Legislación Ambiental	6	ARU III	6
ARU II	6	Agroecología	6
Biogeoquímica del Ecosistema	6	Salud Pública y Ecosistémica	6
Reciclaje, Reuso y Recuperación de Materiales	8	Cambio Climático	6
Economía Ambiental	6	Economía Ecológica	6
Planeación Participativa	8	Ingeniería y Gestión de Proyectos	8
Planeación de Asentamientos Humanos	6	Educación Ambiental para la Sustentabilidad	6
TOTAL	46	TOTAL	44
PERIODO 7		PERIODO 8	
Prácticas Profesionales	4	Ética para las Ciencias Ambientales	6
Servicio Social	16	Optativa	8
Toxicología Ambiental	6	Optativa	8
Herramientas para la Toma de Decisiones	6	Optativa	8
Optativa	8	Optativa	8
Impacto Ambiental	6	Ecología Política	8
Ordenamiento Regional Sustentable	8	Investigación en Ciencias Ambientales II	8
TOTAL	54	TOTAL	54


Estudios con reconocimiento de validez oficial por decreto presidencial del 3 de abril de 1981, SEP. Modalidad escolarizada. Boulevard del Niño Poblano No. 2901, Colonia Reserva Territorial Atlixcáyotl, San Andrés Cholula, Puebla, C.P. 72820

ÁREAS DE PROFESIONALIZACIÓN / Optativas

Energías Alternativas	8	Auditoría y Certificación Ambiental	8	La Consultoría	8
Ecotecnologías	8	Manejo Integrado de Ecosistemas	8	Temas Selectos en Ciencias Ambientales	8
Agricultura Urbana y Periurbana	8	Tecnología Ambiental	8	Desarrollo de Productos y Marcas	8

ADMISIONES CONTACTO

**Coordinación de la Licenciatura en
Ciencias Ambientales y Desarrollo Sustentable**
ciencias.ambientales@iberopuebla.mx

Lunes a viernes de 8:00 a 18:00 horas
Sábados de 9:00 a 14:00 horas
T. 222 372.30.30
admisiones@iberopuebla.mx
 222 579 4566

BECAS

T. 222 229.07.00 ext. 17303 / 17310
Directo: 222 372.30.26
becas@iberopuebla.mx



IBERO Puebla

Boulevard del Niño Poblano 2901. Colonia Reserva Territorial Atlixcáyotl.
San Andrés Cholula, Puebla. C.P. 72820

