

DISEÑO INDUS/ TRIAL



IBERO
CIUDAD DE MÉXICO ®

ve más allá

¿ Te gustaría
detectar
necesidades sociales
y solucionarlas a través del
diseño e implementación
de productos, sistemas y
servicios con
valor agregado ?

**Diseño
Industrial**
es tu opción

Serás capaz de:

- Generar soluciones de diseño industrial de manera estratégica, con visión interdisciplinaria y prospectiva, considerando su impacto ambiental y respondiendo de manera adecuada a las exigencias de contextos locales y globales.
- Detectar brechas de oportunidad para la creación de nuevos productos, servicios y sistemas que mejoren la calidad de vida de los seres humanos, considerando los distintos grupos de interés y el desarrollo sustentable.
- Generar valor como una estrategia de competitividad y crecimiento a través de soluciones innovadoras.
- Identificar y describir las necesidades sociales a partir de un acercamiento con el ser humano, partiendo de una escala de valores y del respeto a las costumbres y culturas.
- Comunicar estructuradamente los fundamentos sobre los cuales se plantean tus soluciones de diseño.



¿Por qué la Ibero?

- Cursarás materias de corte tecnológico desde los primeros semestres, adquiriendo desde un principio conocimientos actualizados en campos como nanotecnología, modelado virtual y sistemas de manufactura. Además, abordarás nuevas visiones del diseño, enfocados a la experiencia multisensorial, en donde el diseño emocional es un tema protagónico.
- Realizarás proyectos vinculados con empresas tanto nacionales como internacionales, ONG's y comunidades, que fortalecerán tu aprendizaje significativo y te permitirán desempeñarte competitivamente en los diversos mercados. Los proyectos que desarrollarás a lo largo de la carrera promoverán el contacto directo con el contexto local y global en sus múltiples facetas.
- Rompemos con la visión limitada al empleo de herramientas tecnológicas, de carácter técnico o funcional-productivo. Nuestro plan de estudios integral acerca al diseño disciplinas como la antropología, la sociología y la psicología, promoviendo la reflexión además del desempeño profesional dentro de marcos éticos.
- La licenciatura está acreditada por la NASAD (National Association of Schools of Art and Design, de Estados Unidos), con el Estatus de Equivalencia Substancial.

Plan de estudios

Primer semestre	Segundo semestre	Tercer semestre	Cuarto semestre	Quinto semestre	Sexto semestre	Séptimo semestre	Octavo semestre
Diseño Industrial I	Diseño Industrial II	Diseño Industrial III	Diseño Industrial IV	Diseño Industrial V	Diseño Industrial VI	Diseño Industrial VII	Diseño Industrial Integral
Introducción al Diseño Industrial	Diseño y Contexto	Modelado I	Modelado II	Modelado III	Diseño de Posicionamiento	Pensamiento Estratégico	Desarrollo Emprendedor
Bocetaje y Visualización I	Producción de Imágenes I	Investigación para el Diseño	Bocetaje de Producto II	Matemáticas Aplicadas al Diseño	Economía del Comportamiento	Introducción a los Negocios	Optativa IV
Taller de Diseño Industrial	Bocetaje de Producto I	Tendencias y Estilos de Vida	Ecodiseño	Optativa I	Optativa II	Práctica Profesional y de Servicio Social	Optativa V
Estudio de la Forma	Taller de Narración	Diseño y Sustentabilidad	Diseño Emocional	Materiales y Tecnología IV	Optativa III	Reflexión Universitaria III	Optativa VI
Materiales y Tecnología I	Materiales y Tecnología II	Experiencia de Usuario	Materiales y Tecnología III	Reflexión Universitaria I	Modelos de Innovación	Diseño, Filosofía y Ética	Reflexión Universitaria IV
Taller de Prototipado Básico					Reflexión Universitaria II		

Encontrarás trabajo fácilmente* en ...

- Despachos de diseño, generando soluciones innovadoras para productos y servicios.
- Dentro de empresas, generando estrategias de desarrollo de nuevos productos.
- Creando tu propia empresa, organización o asociación, desarrollando y/o fabricando distintos productos y servicios, a partir de la identificación de necesidades latentes, que tengan un alto impacto social.
- Consultoría, apoyando el desarrollo de áreas estratégicas en distintos sectores, en aspectos como la innovación y el desarrollo sustentable.
- Investigación, trabajando interdisciplinariamente en la generación de conocimiento aplicado e identificando posibles áreas de innovación, así como realizando estudios prospectivos para el desarrollo de productos y servicios y nuevas aplicaciones de productos existentes.

* El 76% de los alumnos de la Ibero ya cuenta con trabajo en su área de estudio al egresar de la carrera (fuente: Encuesta de salida a egresados)

Te ofrecemos las siguientes áreas de enfoque:

- Diseño de interiores
- Ecodiseño
- Creación de marca

IBERO


Vete de intercambio a cualquier continente...

Cursa un semestre o un año en cualquiera de las más de 200 instituciones con las que tenemos convenio en todo el mundo, por el mismo costo.

Opción Cero para titularte

Titúlate sin realizar tesis. El título se expide cuando hayas cubierto todos los créditos y los requerimientos del plan de estudios respectivo.

Si quieres participar en una visita guiada y platicar con académicos de esta carrera, llámanos al **5950 4378** o escríbenos a **atencion.preuniversitaria@ibero.mx**



“ La Ibero me hizo **conocer** lo
verdaderamente **valioso** del término
‘diseño industrial’ y me mostró la **mejor**
ruta para diseñar en el mundo real. ”

Daniel Mastretta Guzmán

Director de Mastretta Cars

Diseñó y desarrolló el primer automóvil deportivo mexicano, el Mastretta MXT



Estudios con reconocimiento de validez oficial por Decreto presidencial del 3 abril de 1981, SEP.

ibero.mx / preuniversitarios

Universidad Iberoamericana Ciudad de México
Prolongación Paseo de la Reforma 880
Lomas de Santa Fe, 01219, México, D.F.
Tel. 5950 4000, exts. 4378 y 7440
atencion.preuniversitaria@ibero.mx

