

Sé creativo. Sé productivo.

Universidad Casa Blanca se encuentra entre las escuelas de diseño más reconocidas por su calidad, con proyección internacional. En los tiempos actuales, tomando en cuenta la diversidad, la licenciatura en Diseño Industrial es una carrera comprometida a buscar soluciones en el diseño de los objetos, desde los más sencillos hasta los extraordinarios, para mejorar la calidad de vida del ser humano.

De la imaginación al objeto útil y estético.

Adquirirás conocimientos especializados para crear, transformar e innovar productos con los que el ser humano convive diariamente. Con visión emprendedora, desarrollarás habilidades en el manejo y aplicación de equipo y herramienta industrial, para la creación y transformación de productos. Serás capaz de planear, diseñar e implementar con eficiencia, los procesos de industrialización.

Estarás preparado para hacer negocios, identificando las necesidades de productos y de producción, que demanda la industria mexicana y extranjera.

Vida laboral

Podrás desempeñarte en forma independiente; o bien, como directivo o consultor en empresas, en dependencias gubernamentales y organismos del sector industrial, dedicados al desarrollo de productos, envases, muebles y muchos más.

Primer Semestre

- FUNDAMENTOS DEL DISEÑO
- DIBUJO DE LA FIGURA HUMANA I
- TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN
- TEORÍA DEL COLOR
- HISTORIA DEL ARTE I
- TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN
- DESARROLLO HUMANO

Segundo Semestre

- METODOLOGÍA DEL DISEÑO
- DIBUJO DE LA FIGURA HUMANA II
- CONCEPTUALIZACIÓN Y BOCETAJE
- HISTORIA DEL ARTE II
- MATEMÁTICAS PARA EL DISEÑO
- COMPRESIÓN DE TEXTOS PARA EL DISEÑO INDUSTRIAL
- DISEÑO INDUSTRIAL ASISTIDO POR COMPUTADORA

Tercer Semestre

- DISEÑO DE OBJETO COTIDIANO
- ANTROPOMETRÍA Y ERGONOMÍA
- HISTORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL
- GEOMETRÍA DESCRIPTIVA
- DIBUJO TÉCNICO INDUSTRIAL
- COMPUTACIÓN AVANZADA PARA EL DISEÑO INDUSTRIAL I

Cuarto Semestre

- DISEÑO DE MOBILIARIO
- FOTOGRAFÍA
- MATERIALES Y PROCESOS METÁLICOS
- MODELOS MECÁNICOS PARA EL DISEÑO
- ANÁLISIS SOCIAL Y DEL CONSUMO
- COMPUTACIÓN AVANZADA PARA EL DISEÑO INDUSTRIAL II

Quinto Semestre

- DISEÑO DE PRODUCTO PARA HOGAR Y OFICINA
- FOTOGRAFÍA DE PRODUCTO
- MATERIALES Y PROCESOS FIBROSOS Y PLÁSTICOS
- DISEÑO PARA LA EXHIBICIÓN DE PRODUCTOS
- RESISTENCIA DE MATERIALES Y ESTRUCTURAS
- VISIÓN Y ANÁLISIS DEL MERCADO
- COMPUTACIÓN PARA LA IMPRESIÓN 3D

Sexto Semestre

- DISEÑO DE PRODUCTO PÚBLICO Y SOCIAL
- MATERIALES Y PROCESOS PIEL
- DISEÑO DE EMPAQUES Y EMBALAJES
- MECANISMOS COMPLEJOS
- PROCESOS INDUSTRIALES Y MANUFACTURA
- TALLER DE CREATIVIDAD I
- TALLER DE PROTOTIPOS Y MODELOS DIGITALES I

Séptimo Semestre

- DISEÑO DE EQUIPAMIENTO URBANO
- BIOMIMESIS BIÓNICA
- SUSTENTABILIDAD Y ECOLOGÍA
- COSTOS Y PRESUPUESTOS DE MANUFACTURA
- TALLER DE CREATIVIDAD II
- TALLER DE PROTOTIPOS Y MODELOS DIGITALES II

Octavo Semestre

- GESTIÓN INTEGRAL DEL DISEÑO INDUSTRIAL
- DISEÑO DE PORTAFOLIO DIGITAL
- MERCADOTECNIA DIGITAL
- LEGISLACIÓN PARA LA COMERCIALIZACIÓN
- CREACIÓN DE EMPRESAS PARA EL DISEÑO INDUSTRIAL
- PATENTES Y MARCAS

Convenios

- School for Visual Arts Nueva York
- EF. (Education First)
- Encuadre
- Paris American Academy
- Datch Integral
- Secretaría de Desarrollo
- Económico
- Continental Growers
- Bancomext
- CECATI- Jóvenes Empresarios
- CANACO
- Liderazgo Internacional, A.C.
- Colegio de Arquitectos de Sinaloa, A.C.
- Agroindustrias del Norte
- Industrias del Vestido (CNIV)
- Instituto Sinaloense de la Juventud
- ENIDAM y ACSA

PLAN DE ESTUDIOS

Licenciatura en Diseño Industrial

Tu Carrera Profesional

- Arquitectura
- Arquitectura En Diseño De Interiores
- Diseño Y Mercadotecnia En Modas
- Diseño De Imagen
- Diseño Gráfico Y Artes Multimedia
- Diseño Industrial

Posgrados y Educación Continua

Maestrías:

- Educación.
- Mercadotecnia Y Publicidad.
- Dirección e Innovación de Empresarial.
- Diseño Digital para Aplicaciones y Entornos Web.
- Arquitectura Digital +IA.
- Dirección de Eventos en la Industria de la Moda e Imagen.

Diplomados:

- Diseño Gráfico y Marketing de Alto Impacto.
- Gestión de Emprendimientos Innovadores.
- Recursos Humanos.
- Diseño de Interiores.
- Logística de los Negocios.

**Inscríbete
ahora**

CALLE ESCOBEDO UR,
No. 201, COLONIA
CENTRO, MONTERREY,
NUEVO LEÓN,
C.P. 64000

Licenciatura en

**DISEÑO
INDUSTRIAL**



conecta tu
→ **creatividad**
con el mundo



@ucbmty



813 587 4925



www.ucb.edu.mx