

Licenciatura en Diseño Industrial Modelo Educativo Anáhuac 2025

- **RVOE**
- **Perfil de ingreso**
- **Perfil de egreso**
- **Plan de Estudios**
- **Requisitos Académicos**

RVOE

Con Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios de la Secretaría de Educación Pública (SEP) por Decreto Presidencial, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 26 de noviembre de 1982.

Perfil de ingreso

El candidato a ingresar a esta licenciatura debe manifestar interés por ampliar sus conocimientos, habilidades y actitudes a través del estudio en el nivel superior, para desarrollar competencias profesionales en el campo del Diseño Industrial con el apoyo de estudios humanísticos, interdisciplinarios y generales.

Adicionalmente, al haber cursado el Bachillerato o su equivalente en el Sistema Educativo Nacional, o en el extranjero, se considera que cuenta con los antecedentes formativos (aprendizajes) suficientes para ingresar al programa, al haber adquirido al menos algunas de estas competencias (que requieren conocimientos, habilidades y aptitudes):

- Aplica procedimientos aritméticos, algebraicos, geométricos y variacionales, para comprender y analizar situaciones reales, hipotéticas o formales.
- Identifica la interrelación entre la ciencia, la tecnología, la sociedad y el ambiente en contextos históricos y sociales específicos.
- Interpreta su realidad social a partir de los procesos históricos locales, nacionales e internacionales que la han configurado.
- Valora las diferencias sociales, políticas, económicas, étnicas, culturales y de género y las desigualdades que inducen.
- Utiliza los principios lógicos para construir y evaluar distintos tipos de argumentos.
- Argumenta un punto de vista en público de manera precisa, coherente y creativa.
- Utiliza las tecnologías de la información y comunicación para investigar, resolver problemas, producir materiales y transmitir información.
- Desarrolla habilidades de solución de problemas simples en áreas específicas de conocimiento.

Perfil de egreso

El diseñador Industrial Anáhuac es una persona con una sólida formación profesional, intelectual, humana y social con un gran interés por reflexionar, aportar y solucionar problemas y necesidades de las comunidades y la sociedad. Utiliza metodologías de diseño para proponer estrategias, desarrollar y generar productos que respondan a necesidades específicas de los usuarios. Es capaz de emprender negocios éticos donde se administren de forma óptima los recursos para responder a las nuevas necesidades que la sociedad demanda en distintos sectores. Trabaja de forma inter y multidisciplinaria, coordinando equipos en la gestión de proyectos de diseño, creando alianzas orientadas al negocio y a su rentabilidad, para el desarrollo de productos y servicios, con alto grado de conciencia del impacto social y ambiental de la profesión.

Competencias Profesionales

1. Reflexiona críticamente sobre el sentido trascendente de la existencia, a partir de una formación universitaria en diseño industrial inspirada en el humanismo cristiano, para tomar decisiones con apego a la verdad y al bien, que lo guíen en el desarrollo integral de su persona y en la solución de problemas y respuesta de necesidades, a través del diseño de productos que mejoren la calidad de vida de las personas.
2. Se comunica con eficacia, libertad y responsabilidad a través del uso correcto de la lengua materna y extranjera, por medios digitales y análogos para presentar, defender, justificar y debatir correctamente sus propuestas y proyectos de diseño industrial ante el cliente y/o los equipos de trabajo.
3. Identifica y evalúa problemas y necesidades con una perspectiva crítica, interdisciplinar e intercultural mediante el seguimiento de una metodología del diseño para encontrar soluciones reflejadas en la creación de productos que mejoren la calidad de vida como fin último.
4. Previene y/o soluciona problemas de diseño industrial utilizando sus conocimientos, habilidades, técnicas, valores y actitudes profesionales para contribuir éticamente a la transformación de la realidad, en un mundo globalizado.
5. Diseña, gestiona y/o emprende proyectos profesionales de diseño, ejerciendo un liderazgo con responsabilidad social, innovación, y vanguardia tecnológica, para contribuir al desarrollo integral de las personas y al bien común.

Plan de estudios

BLOQUE ANÁHUAC OBLIGATORIO

LISTA DE ASIGNATURAS BLOQUE ANÁHUAC OBLIGATORIO	CLAVE	PRE- REQUISITO	REQUISITO CONCURRENTE	CRÉDITOS
Antropología fundamental	HUM1402	HUM1401		6

Ética	HUM1404	HUM1402		9
Humanismo clásico y contemporáneo	HUM1405	HUM1404		6
Liderazgo y desarrollo personal	LDR1401			6
Liderazgo y equipos de alto desempeño	LDR2401	LDR1401		3
Persona y trascendencia	HUM1403	HUM1402		6
Ser universitario	HUM1401			6
SUMA TOTAL DE CRÉDITOS				42

BLOQUE ANÁHUAC ELECTIVO

Puedes elegir de la oferta aquellas asignaturas que sean de tu interés. Recuerda que debes cubrir un total de **12 créditos**.

Consulta el catálogo de asignaturas electivas que se ofrecerán cada semestre.

BLOQUE PROFESIONAL OBLIGATORIO

LISTA DE ASIGNATURAS BLOQUE PROFESIONAL OBLIGATORIO	CLAVE	PRE- REQUISITO	REQUISITO CONCURRENTE	CRÉDITOS
Administración de proyectos de diseño	ADM3409	MER3401		6
Aplicaciones creativas	DIB1406			4.5
Aspectos legales del diseño	DER4412	ADM3409		6
Cerámica	DIS3402			6
Color	DIS1401			6
Dibujo analítico	DIB1407	DIB1401		7.5
Dibujo de producto I	DIB2403	DIB1407 / DIS1401		4.5
Dibujo de producto II	DIB2410	DIB2403		4.5
Dibujo geométrico	DIB1402			4.5
Dibujo técnico de producto	DIB1412			4.5
Dibujo técnico digital y mecanismos	DIB2411	DIB2405		6
Dibujo técnico y modelado digital	DIB2405	DIB1412		7.5
Diseño de experiencias	DIS3410			6
Diseño y mercadotecnia	MER3401	DIS1404		6
Elementos de semiótica para el diseño	LIT1403			6
Envase y empaque	DIS3401	DIB1402		6
Ergonomía para el diseño	DIS2410			4.5
Etnografía	DIS3403	DIS2408		6
Física para el diseño	DIS2403			4.5

Formación universitaria A	CUL1411			3
Formación universitaria B	CUL1412			3
Fotografía de producto y moda	FOT2401	FOT1401		6
Fundamentos del diseño	DIS1404	DIS1402		7.5
Historia del diseño	HIS1401			6
Joyería	DIS4403			4.5
Maderas	DIS2405			6
Metales	DIS2412			4.5
Modelado digital	DIB2412	DIB2405		4.5
Morfología	DIS1402			7.5
Plásticos y bioplásticos	DIS3415			4.5
Portafolio	DIS4402			4.5
Practicum: Diseño industrial	INT4446	DIS3407		7.5
Principios de fotografía	FOT1401			6
Principios del dibujo	DIB1401			7.5
Proyectos I: Bienestar y lenguaje de los objetos	DIS2407	DIS1404 / DIB1412 / DIS1406 / DIB1407		7.5
Proyectos II: Diseño social y sustentabilidad	DIS2408	DIS2407		7.5
Proyectos III: Diseño y ser humano	DIS3406	DIS2408		7.5
Proyectos IV: Diseño y nuevas tecnologías	DIS3407	DIS3406		7.5
Seminario de investigación en diseño I	INV4402	ADM3409		6
Seminario de investigación en diseño II	INV4403	INV4402		7.5
Taller de modelos y experimentación	DIS1406	DIB1402		4.5
Taller de nuevas tecnologías	DIS3405	DIB2405		4.5
Tendencias del diseño	DIS4401	HIS1401		6
Asignaturas con enfoque regional				9
SUMA TOTAL DE CRÉDITOS				256.5

ASIGNATURAS CON ENFOQUE REGIONAL

LISTA DE ASIGNATURAS CON ENFOQUE REGIONAL	CLAVE	PRE-REQUISITO	REQUISITO CONCURRENTES	CRÉDITOS
Regional A: Diseño industrial	DIS1410			4.5
Regional B: Diseño industrial	DIS1411			4.5
Taller especializado I	DIS4406			4.5
Taller especializado II	DIS4407	DIS4406		4.5

BLOQUE PROFESIONAL ELECTIVO

Está conformado por **24 créditos**.

Consulta la oferta de minors que se ofrecerán en cada Escuela o Facultad.

BLOQUE INTERDISCIPLINARIO OBLIGATORIO

LISTA DE ASIGNATURAS BLOQUE INTERDISCIPLINARIO OBLIGATORIO	CLAVE	PRE- REQUISITO	REQUISITO CONCURRENTE	CRÉDITOS
Emprendimiento e innovación	EMP1402	EMP1401		6
Habilidades para el emprendimiento	EMP1401	LDR1401		3
Responsabilidad social y sustentabilidad	SOC3401	HUM1404		6
SUMA TOTAL DE CRÉDITOS				15

BLOQUE INTERDISCIPLINARIO ELECTIVO

Se conforma de asignaturas, talleres y actividades que puedes elegir de acuerdo a tus propios intereses y que complementan tu formación integral; pueden ser cursadas por los alumnos de todas las carreras:

- **18 créditos de asignaturas interdisciplinarias electivas** (de la oferta institucional), con contenidos de actualidad y vanguardia, en los ámbitos político, social, cultural, económico, financiero, tecnológico, ecológico y de salud, en grupos de alumnos de diversas licenciaturas y avance.
- **9 créditos de talleres o actividades electivos** de arte, cultura, deporte, acción social y liderazgo, con valor curricular, que te permiten interactuar con otros alumnos, en áreas diversas a las estrictamente académicas y que favorecen tu desarrollo y formación integral.

En total debes cursar **27 créditos** en este bloque.

La oferta de este bloque es variable en cada semestre y puedes consultarla en la página web de la Universidad o con tu coordinador.

Requisitos académicos

Deberás cubrir los siguientes requisitos académicos durante tu carrera:

- Acreditar la materia de **Habilidades universitarias para la comunicación (ESP0401)** durante el primer año de tu carrera. Este curso es **pre-requisito** de la materia de **Responsabilidad social y sustentabilidad (SOC3401)**.
- De acuerdo a la carrera que curses, acreditar el programa remedial de **Matemáticas básicas**. Consulta esta información con tu coordinador.
- Acreditar el nivel de inglés que corresponda a tu carrera.
- Como parte de tu formación profesional, debes cursar **mínimo cinco asignaturas en inglés**, lo que requiere dominar el idioma lo más temprano posible*
- Durante tus estudios universitarios, deberás cursar **cinco asignaturas en línea**, las cuales se señalan en el mapa curricular*
- Cubrir por lo menos 480 horas de **prácticas profesionales** durante tu carrera.
- Acreditar el Examen de Egreso de Licenciatura (EGEL); solo para los programas para los que existe este examen, o su equivalente institucional.

*Consulta con tu Tutor o con tu Coordinador qué asignaturas ofrecerán en tu licenciatura bajo estas modalidades.