

5 años acreditado nivel avanzado

Técnico en Diseño de Espacios y Equipamiento

TÍTULO Técnico de Nivel Superior en Diseño de Espacios y Equipamiento
DURACIÓN 5 Semestres. Incluye el proceso de práctica laboral y titulación
CRÉDITOS 120 SCT

Perfil profesional

El/la Técnico en Diseño de Espacios y Equipamiento cuenta con la preparación para colaborar con profesionales del diseño, la construcción y arquitectura, en el diseño, habilitación y equipamiento de espacios interiores y exteriores. Su formación le permite manejar medios manuales y digitales para dar respuesta técnica a las necesidades y requerimientos de los clientes o usuarios. Ejercerá sus funciones conforme a la normativa vigente y criterios de calidad actuales.

Campo laboral

El/la Técnico en Diseño de Espacios y Equipamiento podrá desempeñarse en la habilitación y montaje de espacios interiores y exteriores, integrando el diseño con la funcionalidad de los ambientes. Su campo laboral abarca estudios de diseñadores, arquitectos, empresas de mobiliario y equipamiento corporativo, empresas constructoras y retail. Asimismo, podrá generar sus propios espacios de trabajo, a través de la creación y gestión de microempresas orientadas a la asesoría e implementación de proyectos de equipamiento.

Requisitos de ingreso:

- Licencia de Enseñanza Media
- Cédula de Identidad

Carrera disponible en formatos flexibles:

Los módulos (asignaturas) se dictan de 2 o 3 en paralelo y en períodos de dos meses promedio durante cada semestre del plan de estudios.

Certificaciones de la industria:



Formación adicional en innovación y emprendimiento:

Los estudiantes pueden cursar voluntariamente el programa "Viaje del Emprendedor" de CORFO y obtener un certificado de aprobación.

Certificación Quality Matters para módulos impartidos en modalidad online

El módulo dictado de manera online "Taller de Marca Personal" cuenta con certificación de calidad de Diseño de Curso de Quality Matters.

PROGRAMACIÓN CARRERA		TÉCNICO EN DISEÑO DE ESPACIOS Y EQUIPAMIENTO							
PROGRAMACIÓN CARRERA	AÑO 1	1 ^{er} Semestre	Taller de Diseño y Maquetación	Taller de Herramientas Digitales Gráficas	Expresión Gráfica	2 ^{do} Semestre	Taller de Diseño de Equipamiento y Prototipado	Taller de Herramientas Digitales CAD	Taller de Materiales y Herramientas
		2 ^{do} Semestre	Construcciones Geométricas	Herramientas para la Empleabilidad	Habilidades para la Comunicación		Sistemas Constructivos y Especificaciones Técnicas	Herramientas para la Innovación	Herramientas de Inteligencia Artificial
	AÑO 2	3 ^{er} Semestre	Taller de Diseño del Espacio	Sostenibilidad Organizacional	Taller de Proyectos CAD	4 ^{to} Semestre	Modelación y Maquetación 3D	Inglés Inicial I	Taller de Marca Personal
		4 ^{to} Semestre	Taller de Prototipado Laser y CNC	Certificado de Especialidad I	Metodologías Ágiles		Gestión de Proyectos de Diseño de Espacios y Equipamiento	Taller de Proyecto de Especialidad	Certificado de Especialidad II
Práctica Laboral y Titulación									

- Mallas sujetas a cambios.
- Infórmate por la oferta académica y de continuidad de estudios en tu sede.
- Algunos módulos del plan de estudios podrán ser impartidos de manera online, telepresencial o semipresencial.
- Infórmate sobre el proceso y requisitos de postulación para continuidad de estudios en UNAB. Continuidad sujeta a plan de convalidación de estudios y a cupos disponibles por parte de UNAB. Se exceptúan las carreras de Medicina y Odontología.
- Los estudiantes que convalidan estudios no podrán obtener certificaciones y/o certificados asociados a módulos (asignaturas) convalidados y en convenio con otras instituciones y/o empresas, ya que para ello se requiere haberlos cursado y aprobado.

*MÓDULOS ONLINE

*CERTIFICADO DE ESPECIALIDAD

Interior Avanzado

*MÓDULOS CERTIFICADOS POR LA INDUSTRIA

UNIVERSIA

ASHOKA

*MÓDULOS VOLUNTARIOS CERTIFICADOS POR LA INDUSTRIA

TELEFÓNICA: Aprende a planificar y gestionar estrategias en RR.SS.

Durante el 5º semestre, los estudiantes podrán optar al título de técnico de nivel superior mediante la realización de un proceso de práctica y titulación según lo establecido en el Reglamento Académico de la institución.



Formatos de Estudio*

En AIEP, la flexibilidad es clave.

Sabemos que cada estudiante tiene necesidades y horarios únicos, por lo que te ofrecemos distintos formatos de estudio que se adaptan a tu vida laboral, social y/o familiar. Puedes elegir estudiar tu carrera con la mayor parte de clases presenciales, a distancia en vivo por conferencia web, 100% online o mezcla semipresencial. También puedes estudiar en la mañana, durante la tarde o después del trabajo. Existen opciones de horarios con días libres de la semana y para aprender desde cualquier lugar del país. Es decir, encontrarás un formato de estudio que se adapta a cada realidad.

* Consulta por formatos disponibles en tu sede.

¿Por qué elegir AIEP?

- Proceso de inducción e integración a la educación superior técnico profesional.
- Docentes vinculados a los sectores productivos y de servicios, que han sido capacitados a través del Programa de Perfeccionamiento Docente Institucional.
- Plataformas educativas de clase mundial con acceso vía Internet a aulas virtuales desde cualquier lugar y en cualquier momento.
- Recursos educativos digitales tales como presentaciones, multimedia interactiva, videos y biblioteca digital en línea.
- Alta empleabilidad.
- Vías de acceso que reconocen las distintas realidades previas de los estudiantes.
- Formatos de estudio flexibles acordes a los requerimientos de los estudiantes.
- Infraestructura y equipamiento de primer nivel.
- Servicio de apoyo al estudiante a través de múltiples canales.
- El respaldo de una institución con 59 años de trayectoria y 25 sedes a nivel nacional, con múltiples certificaciones de calidad.
- Acceso a beneficios estatales (*).

Modelo Educativo

- Modelo educativo basado en el desarrollo de competencias para la empleabilidad y emprendimiento.
- Sello educativo AIEP orientado a la innovación, el emprendimiento, la sostenibilidad y habilidades para el desarrollo laboral, digitales, tales como la incorporación de la inteligencia artificial, y personales, como autonomía y creatividad.
- Metodologías de aprendizaje activo tales como aprendizaje basado en proyectos, casos, aprendizaje y servicio y aula invertida, entre otras, para desarrollar el pensamiento crítico y el aprender a aprender en los estudiantes.
- Distintas vías de acceso que reconocen estudios y experiencias laborales previas para flexibilizar la formación técnico profesional.
- Microcredenciales laborales certificadas por la industria, durante la carrera.
- Avanzada incorporación de tecnología en el proceso de enseñanza y aprendizaje.
- Desarrollo profesional a través de educación continua para titulados.

(* Las carreras impartidas en modalidades semipresencial y a distancia (formatos telepresencial y online) tienen derecho a Crédito con Aval del Estado, pero no a becas estatales.

Lo que nos diferencia

25 sedes a nivel nacional

89% empleabilidad al primer año de titulado⁽¹⁾

+ de 90 carreras técnicas y profesionales

+ de 500 talleres y laboratorios a disposición de nuestros estudiantes



Universidad Andrés Bello
Conectar · Innovar · Liderar

Continuidad de estudios en Universidad Andrés Bello, en programas de pregrado⁽²⁾ y programas Advance⁽³⁾



(1) Este indicador refleja datos del último estudio realizado y puede variar en el futuro.
(2) Los beneficios del Convenio UNAB – AIEP dependerán del programa de estudios universitarios al cual postule el estudiante. Continuidad sujeta a plan de convalidación de estudios y a cupos disponibles por parte de la UNAB. Más información en aiep.cl.
(3) El beneficio por ser titulado AIEP es acceder a las carreras en formato Advance de UNAB a matrícula costo 0 y descuento del 45% del arancel del programa al que se matricule.