

APOYO ACADÉMICO

El proceso de formación ofrece a los estudiantes diversos mecanismos de apoyo académico y no académico que contribuyen a su avance curricular.

OTORGAMIENTO DE TÍTULO PROFESIONAL

Para obtener su título, el estudiante deberá aprobar todos los módulos hasta el 8° semestre y cumplir con la práctica profesional establecida en el Reglamento Académico.

OPCIÓN DE TÍTULO TÉCNICO

Al término del 4° semestre los estudiantes podrán optar al título de Técnico de Nivel Superior en Construcción, mediante un proceso de titulación.

DURACIÓN

8 semestres

REQUISITOS DE INGRESO

Licencia de Enseñanza Media y Cédula de Identidad.

HORARIOS*

Diurno
Vespertino
Vespertino PEV® (Programa Ejecutivo Vespertino, 8 semestres más Práctica Profesional)

*Consulte por la jornada disponible en su sede.

NOTA IMPORTANTE

Todos los materiales e insumos a utilizar en esta carrera son de costo del estudiante y no están incluidos dentro del monto de la matrícula y/o arancel de esta carrera.

Construcción Civil

CARRERA ACREDITADA **5 años**
hasta diciembre 2020

Modalidad
Presencial

Sedes
Antofagasta, La Serena,
Viña del Mar, Valparaíso,
Barrio Universitario,
Providencia, Rancagua,
San Fernando, Curicó,
Talca, Concepción,
Los Ángeles, Temuco,
Osorno y Puerto Montt

Jornadas
Diurna y Vespertina

Carrera Acreditada por
Agencia Acreditadora de Chile A&C



DESCRIPCIÓN DE LA CARRERA

El Constructor Civil es un profesional con formación científica y tecnológica, facultado para programar, desarrollar, dirigir, controlar y supervisar obras de edificación, hidráulicas y de vialidad. Podrá, asimismo, administrar empresas u obras de construcción, dirigir industrias orientadas a la explotación y fabricación de materiales de construcción.

La malla curricular se caracteriza por tener un alto contenido práctico, orientada hacia el desarrollo de competencias para el trabajo, lo que establece el sello distintivo de los profesionales formados en AIEP.

CAMPO LABORAL

El Constructor Civil cuenta con conocimientos para desempeñarse en empresas constructoras de viviendas, edificios, obras civiles, caminos, hidráulicas e industriales; empresas de movimientos de tierra, inmobiliarias, oficinas de estudio, proyectos y consultorías en construcción o áreas afines; empresas subcontratistas, de asesorías e inspección técnica de obras, industrias de fabricación y comercialización de materiales e insumos para la construcción, laboratorios de ensayo y centros de investigación de materiales.

Las competencias adquiridas durante su formación le permiten el ejercicio independiente de la profesión mediante la organización de empresas asociadas a la construcción o la prestación de servicios como contratista, en asesorías e inspecciones técnicas y peritajes.



Construcción Civil

Escuela de Construcción y Obras Civiles



aiep.cl

[fb.com/aiep.estudiantes](https://www.facebook.com/aiep.estudiantes)
[@AIEP](https://www.instagram.com/aiep) admission@aiep.cl
600 450 1500 | 600 585 5050

INSTITUCIÓN ACREDITADA



Instituto Profesional Acreditado
3 años
Gestión Institucional
y Docencia de Pregrado
Hasta octubre de 2017

Más información aquí



Sedes | Calama / Antofagasta / La Serena / San Felipe / Viña del Mar / Valparaíso / Maipú / Barrio Universitario / Bellavista / Providencia / San Joaquín / Santiago Norte / Rancagua / San Fernando / Curicó / Talca / Concepción / Los Ángeles / Temuco / Osorno / Puerto Montt

CARRERA ACREDITADA **5 años**

Construcción Civil

Respaldo por:



Malla Curricular ⁽¹⁾, ⁽²⁾ y ⁽³⁾

1º Semestre	2º Semestre	3º Semestre	4º Semestre	5º Semestre	6º Semestre	7º Semestre	8º Semestre
Taller de Introducción a la Construcción	Taller de Construcción de Obra Gruesa A+S	Taller de Construcción de Terminaciones	Taller Integrado de Edificación y Obras Civiles	Tecnología Hormigón	Hormigón Armado	Obras de Infraestructura	Taller de Integración
Taller de Dibujo Técnico de Arquitectura	Taller de Interpretación de Planos y Cubicación	Taller de Obras Viales	Taller de Análisis de Costos y Estudio de Propuestas	Programación y Control de Obras	Programación y Control de Maquinarias	Administración y Gestión de Empresas Constructoras	Taller de Evaluación de Proyectos e Impacto Ambiental
Materiales de Construcción	Maquinaria de Construcción	Administración de Obras	Taller Instalaciones Generales	Análisis Estructura I	Análisis Estructura II	Construcción en Madera	Tasaciones
	Taller de Topografía		Comportamiento Estructural	Hidráulica	Mecánica de Suelos	Construcción en Estructuras Metálicas	
Matemática	Geometría	Fundamentos de Física	Legislación Laboral y Prevención de Riesgos	Cálculo	Instalación de Agua Potable y Alcantarillado	Instalaciones Eléctricas y Gas	Ética Profesional
Formación para el Trabajo ONLINE	Taller de Emprendedores ONLINE	Plan de Negocios ONLINE	Consultoría Empresarial ONLINE	Recursos de Información y Presentaciones Digitales	Cálculo Avanzado	Estrategias de Negociación y Mediación	Relaciones Interpersonales y Liderazgo ONLINE
		Inglés I SEMIPRESENCIAL	Inglés II SEMIPRESENCIAL				Práctica Profesional
Título: Técnico de Nivel Superior en Construcción				Título Profesional: Constructor Civil			

(1) Mallas sujetas a cambios de acuerdo a las necesidades del campo laboral y sus exigencias.
 (2) Infórmese por la oferta académica y de continuidad de estudios en su sede.

(3) Algunos módulos del plan de estudios podrán ser impartidos en modalidad online o semipresencial.

Módulos

ONLINE

SEMIPRESENCIAL

Estos módulos se imparten en sistema online, permitiendo al estudiante beneficiarse de todas las ventajas del aprendizaje que proporcionan los medios digitales:



Aprendizaje colaborativo, a través de participación e interacción en foros, chat y otras herramientas.



Libre elección de los mejores horarios para estudiar.



Ingreso desde cualquier lugar que cuente con conexión.



Plataforma con tecnología de punta (Blackboard).



Contacto permanente con docentes.



Docentes certificados.



Soporte técnico y administrativo permanente

Módulo

Aprendizaje más Servicio A+S

En estos módulos se pone en práctica y profundiza el conocimiento adquirido en las aulas, a través de una experiencia de servicio real, buscando dar solución a problemas concretos de la comunidad. Una auténtica instancia formadora de calidad.