

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 TÉCNICO

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

DURACIÓN

Proceso de formación: 4 semestres
Proceso de titulación: 1 semestre

REQUISITOS DE INGRESO

Licencia de Enseñanza Media y Cédula de Identidad.

HORARIOS*

Diurno
Vespertino PEV® (Programa Ejecutivo Vespertino, 5 semestres incluyendo proceso de titulación)

*Consulte por la jornada disponible en su sede.

Técnico en Topografía

CARRERA ACREDITADA **4 años**
hasta diciembre 2018

Modalidad
Presencial

Sedes
La Serena y Providencia

Jornadas
Diurna y Vespertina

Modalidad
Presencial

Sedes
Calama, Antofagasta
y Rancagua

Jornada
Vespertina

Carrera Acreditada por
Agencia Acreditadora de Chile A&C



DESCRIPCIÓN DE LA CARRERA

El Técnico en Topografía es un técnico de nivel superior altamente especializado que presta apoyo a topógrafos, ingenieros civiles, ingenieros en geomensura y otros profesionales del área. Está capacitado para realizar levantamientos, cubicaciones y movimientos de tierra para proyectos mineros, agrícolas, arquitectónicos y de obras civiles; relevando, procesando e interpretando información directa y aerofotogramétrica.

La malla curricular está orientada al desarrollo de competencias para el trabajo, lo que establece el sello distintivo de los profesionales formados en AIEP.

CAMPO LABORAL

La formación de este técnico lo habilita para desenvolverse en los ámbitos agrícola, minero y de obras, realizando labores propiamente topográficas, así como catastrales.

El Técnico en Topografía cuenta con competencias para desempeñarse en empresas constructoras y de prospección minera y de la minería, así como en instituciones privadas en las áreas de obras, minería, hidrografía, cartografía y recursos naturales.

Las competencias adquiridas durante su formación lo capacitan para generar sus propios espacios de trabajo, a través de la creación y gestión de microempresas de prestación de servicios topográficos.



Técnico en Topografía

Escuela de Construcción y Obras Civiles



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.



aiiep.cl

[fb.com/aiiep.estudiantes](https://www.facebook.com/aiiep.estudiantes)
[@AIIEP](https://www.instagram.com/aiiep) admission@aiiep.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 **4 años**

Técnico en Topografía

Malla Curricular ⁽¹⁾, ⁽²⁾ y ⁽³⁾

1er Semestre	2º Semestre	3er Semestre	4º Semestre	Proceso de Titulación
Taller Básico de Topografía	Taller de Métodos de Interpretación Topográfica	Topografía de Edificación y Obras Viales	Taller Integrado de Proyectos Topográficos	
Taller de Dibujo Técnico	Taller de Dibujo Topográfico y Cubicación	Taller de Topografía Agrícola e Hidráulica	Taller de Topografía de Obras de Infraestructura	Práctica Profesional
Geografía y Cartografía	Información Catastral y Geoinformación	Taller de Fotogrametría e Información Territorial	Taller de Costos y Estudio de Propuestas	
Matemática	Geometría	Geometría Avanzada y Geodesia	Topografía Minera	
	Legislación Laboral y Prevención de Riesgos	Inglés I SEMIPRESENCIAL	Inglés II SEMIPRESENCIAL	Examen de Título
Formación para el Trabajo ONLINE	Taller de Emprendedores ONLINE	Plan de Negocios ONLINE	Consultoría Empresarial ONLINE	

Título: Técnico de Nivel Superior en Topografía

(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 disponibles en su sede.


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


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