

Plan de estudio

La Carrera otorga el título de Técnico de Nivel Superior en Construcción, el cual se obtiene cursando un plan de estudio con duración de cuatro semestres académicos, que consideran un total de 1.638 horas pedagógicas, entre horas presenciales y online. Para titularse, el estudiante deberá aprobar 48 asignaturas de carácter práctico y lectivo, más una práctica profesional de 360 horas, la que puede realizarse una vez aprobadas todas las asignaturas hasta el tercer semestre.

El plan de estudio se desarrolla a través de asignaturas de Disciplinas Básicas, Formación para la Empleabilidad y Formación de Especialidad, considerando métodos, técnicas y aplicaciones tecnológicas propias del área de formación, para el desarrollo técnico competente, así como también asignaturas transversales que promueven el desarrollo del sello del estudiante INACAP, favoreciendo la autonomía e inserción laboral de sus egresados.

La formación en las áreas de Especialidad se desarrolla en los ámbitos de procesos constructivos y administración de proyectos, permitiendo a los estudiantes integrar elementos teóricos, principios, normativas y técnicas para generar soluciones a problemas propios de la especialidad, mediante metodologías activas y participativas que favorecen el desarrollo de habilidades necesarias para un desempeño competente.

El Técnico de Nivel Superior en Construcción cuenta con conocimientos y habilidades para desempeñarse en empresas constructoras de viviendas, edificios y obras civiles, empresas de movimientos de tierra, empresas subcontratistas, industrias de fabricación y comercialización de materiales e insumos para la construcción.

Las competencias adquiridas durante su formación le permiten, adicionalmente, el ejercicio independiente de la profesión, desarrollando proyectos de obras menores o actuando como subcontratista en actividades de la construcción.

El logro de las competencias habilita al egresado de la carrera del Centro de Formación Técnica de INACAP Técnico de

Nivel Superior en Construcción para continuar con estudios de pregrado, ingresando a la carrera de Construcción Civil del Instituto Profesional de INACAP.

Perfil de egreso

La carrera de Técnico de Nivel Superior en Construcción, del Centro de Formación Técnica INACAP, forma técnicos competentes, con énfasis en la administración de obras y en procesos constructivos, que le permitan gestionar recursos técnicos, económicos y humanos, para la ejecución de proyectos de construcción tales como: edificación, minería, montaje, obras civiles, obras hidráulicas, vías férreas, obras viales instalaciones de servicios, entre otros, aportando a la calidad, sustentabilidad y seguridad en cada uno de los procesos y actividades. Para este fin, la carrera emplea principalmente metodologías activas en aula, talleres, laboratorio y actividades en terreno, aproximando al estudiante a las problemáticas reales en el rubro de la construcción.

La persona titulada de Técnico en Construcción de INACAP se desempeña competentemente en las siguientes áreas, en concordancia con las requeridas para el ejercicio de su profesión:

Área de Desempeño I: Administración de Proyectos

1. Organiza los recursos técnicos y humanos para la ejecución de partidas de obras de un proyecto de construcción, de acuerdo a documentación técnica y legislación vigente.
2. Genera propuestas de construcción o mejoras de obras menores, según requerimientos del mandante y legislación vigente.

Área de Desempeño II: Procesos Constructivos

3. Supervisa la ejecución de actividades y desarrollo de partidas de un proyecto, de acuerdo a documentación técnica de obra y estándares de calidad, seguridad y medioambiente.
4. Ejecuta el control de avance y aseguramiento de la calidad en la ejecución de las partidas de un proyecto de construcción, de acuerdo a protocolos y estándares de calidad.

Mallas académicas válidas para el período de matrícula Otoño 2022

	CENTRO DE FORMACIÓN TÉCNICA INACAP INSTITUCIÓN ACREDITADA
	7 años • Gestión Institucional • Docencia de Pregrado
HASTA ENERO 2025	

INACAP permanentemente revisa la pertinencia de sus mallas, realizando modificaciones para asegurar su vigencia y actualización, por lo que este plan de estudio podría ser reformulado. Asimismo, se reserva el derecho de exigir requisitos especiales de ingreso cuando así lo requiera la Carrera. Infórmate en www.inacap.cl o en las Sedes INACAP.

TE APOYAMOS EN LO QUE QUIERES SER**CANALES DE CONTACTO**
www.inacap.cl
 CALL CENTER
800 20 25 20
ÁREA CONSTRUCCIÓN**TÉCNICO EN CONSTRUCCIÓN**

[Cód. TC-TCO-1]


CENTRO DE FORMACIÓN TÉCNICA 
Campo Ocupacional

Al egresar de Técnico en Nivel Superior en Construcción del Centro de Formación Técnica INACAP, está habilitado para desempeñarse en actividades relacionadas con la planificación, ejecución, supervisión y control de partidas en proyectos de construcción. Se relaciona con el conjunto de profesionales y trabajadores de un proyecto, puede desempeñarse en empresas de la industria de la construcción, empresas constructoras de edificación y obras civiles, empresas mineras, empresas de montaje, empresas de industrialización, inmobiliarias, laboratorios de control de obras, empresas de inspección, empresas de materiales de construcción y consultoras, en el ámbito público y privado, y en el ejercicio libre de la profesión.

- **Requisitos de ingreso:** Licencia de enseñanza media (LEM) y Notas de enseñanza media (NEM) mayor o igual a 4,0.
- **Institución que otorga el título:** Centro de Formación Técnica INACAP.

TÉCNICO EN CONSTRUCCIÓN

[Cód. TC-TCO-1]

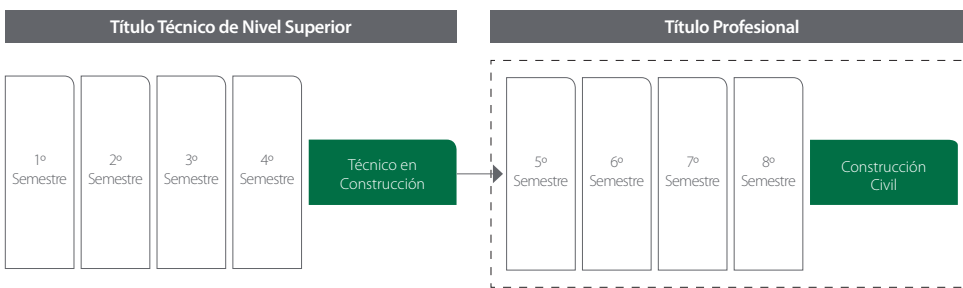
- **Título:** Técnico en Construcción.
- **Duración:** 4 semestres.
- **Continuidad de estudios:** Construcción Civil.
- **Requisitos de titulación:** Malla Curricular aprobada y una Práctica Profesional de 360 horas, la que puede realizarse una vez aprobadas todas las asignaturas hasta el 3° semestre.



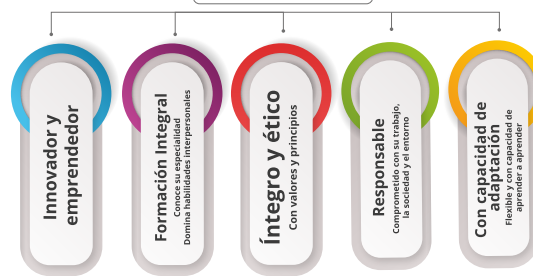
Asignaturas de Articulación EMTP (Enseñanza Media Técnico Profesional)

Certificado 1	Oficina Técnica
Certificado 2	Supervisor de Obras

Articulación Plan de Estudio



SELLO INACAP



- Asignatura de Especialidad
- Asignatura de Disciplinas Básicas
- Asignatura de Formación para la Empleabilidad