



**Lota Arauco**  
Universidad de Concepción

**ADMISIÓN**  
**2024**

# Técnico de Nivel Superior en **Construcción**

**DURACIÓN** 5 semestres

**SEDE** Lota

**JORNADA**  Vespertina

**Matrícula Online**



Contáctanos a:

[admision@cftla.cl](mailto:admision@cftla.cl) | +569 89477329



Universidad  
de Concepción



**4** Años  
CFT Acreditado  
HASTA JULIO 2027  
Gestión Institucional  
Docencia de Pregrado  
Vinculación con el Medio

 **ADSCRITOS A GRATUIDAD**

## Perfil de Egreso

El Técnico de Nivel Superior (TNS) en Construcción, será capaz de desempeñarse eficientemente en labores de gestión, supervisión, ejecución y control de una obra utilizando adecuadamente los recursos humanos y materiales, aplicando la normativa vigente y los estándares de calidad, incorporando los conceptos de la Economía Circular, Eficiencia Energética, la Construcción sustentable, Metodología BIM y sistemas de construcción industrializados. Además, estará preparado para incorporarse y aportar positivamente al trabajo en equipo con otros profesionales, destacando por sus competencias de creatividad, emprendimiento e innovación, contribuyendo con responsabilidad social y compromiso al cuidado del medio ambiente y al desarrollo económico y social del país.



**ADMISIÓN**  
**2024**

✓ **ADSCRITOS A GRATUIDAD**

*Sello de Calidad - 4 Años Acreditados*

## Campo Laboral

Podrá desempeñarse eficientemente en la industria de la construcción, ya sea en el área pública como privada; contratistas, subcontratistas, oficina técnica, fabricación de insumos y materiales de la construcción, así como también podrá desempeñarse en forma independiente creando su propia unidad de negocios.

## Certificados Académicos

- ✓ Asistente técnico en presupuesto de obras menores.
- ✓ Asistente técnico en programación de obras menores.
- ✓ Asistente técnico de tramitación de proyectos menores.



## Malla Curricular

Semestre I	Semestre II	Semestre III	Semestre IV	Semestre V
Materiales de Construcción	Sistemas Constructivos	Taller de Instalaciones Sanitarias y Gas	Taller de Instalaciones Eléctricas	Proceso de Práctica Laboral y Titulación
Seguridad en la Construcción	Cubicación y Presupuesto	Programación y Control de Obra	Legislación Aplicada a la Construcción	
Taller de Dibujo Constructivo	Taller de Autocad	Modelación 3D	Taller de Metodología BIM	
Taller de Matemáticas	Topografía General	Habilidades Digitales para la Gestión	Eficiencia Energética	
Taller de Habilidades Digitales	Obra Gruesa y Terminaciones	Topografía Aplicada	Construcción Sustentable	
Taller de Comunicación Oral y Escrita	Geometría Aplicada a la Construcción	Construcción en Madera	Construcción en Hormigón	
Inglés Básico	Inglés Técnico	Montaje Industrial	Ética y Comunidad	
Taller de Desarrollo Personal	Taller de Creatividad	Taller de Emprendimiento e Innovación	Taller de Proyectos	

Módulos Disciplinarios

Módulos Transversales Cultura Emprendedora

Módulos Transversales de Nivelación

Módulos Transversales Habilitación Laboral

## Nuestros Resultados



## Sellos de Formación



Mostrar un rol activo como ciudadano, comprometiéndose con su medio social, natural y cultural.



Demostrar integración y colaboración de forma activa en la consecución de objetivos comunes con otras personas, áreas y organizaciones.



Resolver desafíos reales a través de la búsqueda y selección de información para desarrollar una tarea o solucionar un problema.



Mostrar convicción para innovar en su área, tomando decisiones y asumiendo riesgos para alcanzar los objetivos deseados.



Manejar tecnologías para obtener y procesar información pertinente al trabajo, así como para comunicar resultados, instrucciones e ideas.

# Estudia con Gratuidad

Escanea el código



Conoce más en:

**WWW.CFTLA.CL**

