

## Carreras técnicas en Los Ángeles: Una opción práctica y de alta empleabilidad para jóvenes en 2025

Cada año, cientos de jóvenes de los distintos establecimientos educacionales se enfrentan la crucial decisión de elegir qué estudiar tras finalizar la enseñanza media. En un contexto donde el mercado laboral demanda cada vez más habilidades prácticas y especializadas, las carreras técnico-profesionales se presentan como una alternativa atractiva por su corta duración, alta empleabilidad y enfoque en áreas estratégicas.

Optar por una carrera técnico-profesional es una decisión que abre las puertas a un mundo de oportunidades concretas en el mercado laboral. Estas alternativas no solo se alinean con las demandas actuales de sectores clave como la tecnología, la salud, la industria y los servicios, sino que también ofrecen una formación práctica que permite a los jóvenes ingresar rápidamente al campo laboral con competencias sólidas y específicas.

Además de responder a las necesidades del mercado, estas carreras son una excelente plataforma para el desarrollo personal y profesional. Los estudiantes adquieren herramientas que no solo les aseguran empleabilidad, sino también un potencial de crecimiento continuo, ya sea a través de especializaciones o de trayectorias que combinan estudios técnicos con universitarios. Esto les permite construir un perfil competitivo y versátil, esencial en un mundo que demanda habilidades actualizadas y dinámicas.

Para los interesados, las postulaciones ya están abiertas y cada institución ofrece asesorías personalizadas para orientar a los futuros estudiantes en la elección de la carrera ideal.

Destacadas instituciones ofrecen una amplia gama de programas diseñados para responder a estas necesidades y apoyar a los estudiantes en su camino hacia una carrera prometedora en 2025.

### INACAP

Con una sólida trayectoria en la formación técnica y profesional, INACAP se ha consolidado como una opción líder en la región. Su oferta académica incluye programas técnicos como Técnico en Electricidad y Electrónica, Técnico en Prevención de Riesgos y Técnico en Logística y Transporte, que se completan en dos años. Además, ofrecen carreras profesionales como Ingeniería en Automatización y Control Industrial, de cuatro años.

El enfoque de INACAP combina formación práctica y teoría, utilizando laboratorios modernos y simuladores que permiten a los estudiantes adquirir experiencia desde el primer día. La institución también brinda apoyo financiero mediante becas y convenios, junto con un programa de empleabilidad que conecta a los egresados con empresas locales y nacionales.

### AIEP

Parte de la red de la Universidad Andrés Bello, AIEP se destaca por su modelo educativo flexible y orientado a la inserción laboral. Su oferta incluye carreras técnicas como Técnico en Administración de Empresas, Técnico en Enfermería y Técnico en Diseño Gráfico, con una duración de dos años, así como programas profesionales más extensos.

Un elemento diferenciador es la posibilidad de optar por modalidades semipresenciales, ideales para quienes deben combinar estudios con otras responsabilidades. Además, AIEP tiene convenios con importantes empresas, lo que facilita las prácticas profesionales y el acceso al empleo. Sus egresados son altamente valorados en sectores como administración, salud y diseño.

### INSTITUTO PROFESIONAL SANTO TOMÁS

El Instituto Profesional Santo Tomás completa la oferta técnico-profesional en la comuna, con carreras como Técnico en Odontología, Técnico en Educación de Párvulos y Técnico en Gestión Deportiva, todas con una duración promedio de dos años.

Esta institución pone un fuerte énfasis en la formación integral, complementando las competencias técnicas con habilidades blandas esenciales para el desarrollo profesional. Además, sus programas se adaptan a las tendencias del mercado, incorporando nuevas tecnologías y metodologías de enseñanza para preparar a los estudiantes frente a los desafíos del mundo laboral.

### INSTITUTO TECNOLÓGICO UCSC

La sede Santa María de Los Ángeles de la Universidad Católica de la Santísima Concepción ofrece una amplia gama de carreras orientadas a la formación técnica y profesional. Entre las opciones de continuidad de estudios, destacan las ingenierías de ejecución en Administración de Empresas, Informática e Industrial, tanto en modalidad presencial como online.

En el ámbito técnico, la sede de Los Ángeles imparte programas en áreas como Construcción, Automatización Industrial, Educación de Párvulos, Enfermería, Logística y Topografía, entre otros. Estas carreras técnicas están disponibles en jornadas diurnas y vespertinas, ofreciendo flexibilidad para quienes buscan equilibrar su formación con otras responsabilidades. Además, programas como Técnico Universitario en Actividad Física y Salud destacan por su enfoque en el bienestar y la promoción de estilos de vida saludables.

Los programas vespertinos, especialmente en Construcción Civil e Ingeniería de Ejecución, están diseñados para quienes desean continuar su formación mientras trabajan.

### DUOC UC NACIMIENTO

El Campus Nacimiento de Duoc UC, en colaboración con Empresas CMPC, es una iniciativa educativa diseñada para fomentar el desarrollo técnico-profesional en la región del Biobío. Su modelo formativo se basa en la modalidad dual, permitiendo a los estudiantes combinar aprendizaje académico con prácticas laborales en entornos reales, especialmente en el ámbito forestal y productivo, sectores clave de la zona. Este campus, que comenzó sus operaciones en 2023, tiene una capacidad para 700 estudiantes y está adscrito al sistema de gratuidad.

La oferta académica inicial incluye siete carreras técnicas, enfocadas en áreas como mecánica, electricidad y automatización, alineadas con las demandas del mercado laboral regional. Esto no solo busca formar jóvenes y adultos con herramientas competitivas, sino también apoyar a emprendedores y pymes locales.

### INSTITUTO VIRGINIO GÓMEZ

El Instituto Profesional Virginio Gómez, en su sede de Los Ángeles, ofrece una amplia gama de más de 20 carreras distribuidas en cuatro escuelas académicas. Estas incluyen la Escuela de Salud y Educación, la Escuela de Administración e Informática, la Escuela Tecnológica Industrial y la Escuela de Construcción, Prevención de Riesgos y Medioambiente. Su enfoque educativo combina formación técnica y profesional con un vínculo estrecho al sector socio-productivo, asegurando una preparación práctica y competitiva para sus estudiantes.