



PUBLIKREPORTAJE



EL PAÍS NECESITA MÁS Y MEJORES TÉCNICOS PARA INCREMENTAR LA PRODUCTIVIDAD EN LA INDUSTRIA.

CON CUATRO SEDES
Educación
Técnico-Profesional:
IT UCSC Forma a los
técnicos que impulsan la
industria nacional

En las regiones de Biobío y Ñuble el IT de la UCSC imparte más de 20 ofertas académicas relacionadas al área, divididas en carreras técnicas, Programa Advance e ingeniería de ejecución.

La Educación Técnico-Profesional en Chile prepara a los estudiantes para satisfacer las necesidades del mercado laboral, impulsa el desarrollo económico y ofrece una vía accesible para los jóvenes. Por ello, cada 26 de agosto se celebra el Día de la Educación Técnico Profesional en el país.

La Universidad Católica de la Santísima Concepción (UCSC), a través de su Instituto Tecnológico, que cuenta con sedes en Los Ángeles, Chillán, Talcahuano y Cañete, impartiendo una oferta académica de más de 20 programas de estudio di-

vididos entre carreras técnicas, Advance e ingeniería de ejecución, donde prepara a estudiantes en sectores claves como la tecnología, la industria, la educación y la salud, para cambiar el mundo de hoy.

Boris Sánchez, director (i) del Instituto Tecnológico UCSC, afirmó que "el país necesita más y mejores técnicos para incrementar la productividad en la industria. Nuestro IT UCSC forma a los estudiantes con diversas habilidades aplicables en los trabajos, con planes de estudios que responden a la demanda del mercado laboral. impulsan innova-

ciones de desarrollo, y fomentan la innovación y el emprendimiento".

BENEFICIOS

Actualmente, la Educación Técnico Profesional es conocida como la educación del futuro, ya que su formación suele ser más rápida y enfocada en competencias prácticas, permitiendo una inserción laboral ágil y una demanda constante de profesionales en diversas áreas técnicas.

Al respecto, Miguel Martínez, director de Admisión y Difusión UCSC, indicó que "estas carreras son de menor du-

ración, para enfrentar el mundo laboral. El IT UCSC ha sido clave para formar técnicos profesionales en los territorios, con un sello distintivo en materia integral y preparados para responder a desafíos técnicos y éticos que presentan las empresas".

En la misma línea, Sánchez enfatizó que "hay un incremento en el área de automatización y robótica, logística, mecánica y electromovilidad automotriz, ciberseguridad y tecnologías de la información que han aumentado su empleabilidad".



EL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA UCSC CUENTA CON SEDES EN LOS ÁNGELES, CHILLÁN, TALCAHUANO Y CAÑETE.