

CFT Pucv inaugura sede en San Antonio y amplía oportunidades de formación técnica

La sede ofrece siete carreras técnicas de nivel superior, impartidas por un equipo de 22 docentes y 10 funcionarios.

Crónica
 cronica@lidersanantonio.cl

Con una propuesta formativa alineada a las necesidades de la provincia, el Centro de Formación Técnica de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (CFT Pucv) inició sus actividades en su nueva sede en San Antonio, marcando un hito en el acceso a la educación superior técnico profesional en la comuna.

Desde marzo del 2026, más de 200 estudiantes comenzaron su formación en este espacio que combina infraestructura moderna, equipamiento de primer nivel y una fuerte vinculación con el entorno productivo local.

La llegada de CFT Pucv a San Antonio responde a una estrategia institucional orientada a fortalecer la formación técnica en la región, con carreras directamente vinculadas a las oportunidades del territorio.

Actualmente, la sede ofrece siete carreras técnicas de nivel superior, impartidas por un equipo de 22 docentes y 10 funcio-



FOTO CEDIDA

LA INAUGURACIÓN DEL CENTRO DE FORMACIÓN TÉCNICA DE LA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE VALPARAÍSO.

rios, que acompañan el proceso formativo de 205 estudiantes.

PROYECCIÓN

El presidente del directorio de CFT Pucv, Gabriel Yany González, se refirió a las proyecciones de la nueva sede, afirmando que "queremos que nuestra oferta académica siga creciendo en función de las necesidades que tiene el territorio, potenciando también la articulación que nosotros haremos de este nivel de formación técnica con la Pontificia Universi-

dad Católica de Valparaíso y además, tenemos la intención de entrar en la cultura de la ciudad".

A su vez, el rector Paulo Solari destacó que esta nueva sede nace desde una necesidad concreta que consiste en "aportar al desarrollo de la zona, formando técnicos competentes y éticos, con herramientas reales para insertarse en el mundo laboral y mejorar sus condiciones de vida".

Desde sus primeras semanas, la experiencia en aula ha sido valorada posi-

tivamente por estudiantes y docentes. Milena Maldonado, docente de la carrera Técnica de Nivel Superior en Educación Parvularia con Especialidad en Estrategias Curriculares para el Primer Ciclo Básico, resaltó el compromiso de las estudiantes, comentando que "se han mostrado muy participativas y motivadas. Esto es fundamental para que puedan enfrentar el mundo laboral con una formación actualizada, especialmente en áreas como inclusión educativa".

205

estudiantes tiene el nuevo CFT de la Pucv que imparte siete carreras.

Además, destacó la disponibilidad de recursos: "Contamos con material didáctico, instrumentos y herramientas que apoyan directamente el proceso de enseñanza".

Para la comunidad estudiantil, esta nueva sede representa una oportunidad concreta de crecimiento. Catalina Quiroz, estudiante de la carrera Técnica de Nivel Superior en Estética, Cosmetología y Terapias Complementarias, valoró la formación recibida.

"Es una muy buena oportunidad para complementar conocimientos y proyectarme. Me gustaría tener mi propio negocio o desarrollarme como profesional independiente". También destacó que "la sede está bien ubicada, es fácil llegar y el ambiente es

muy bueno para estudiar".

INFRAESTRUCTURA

La sede se emplaza en un edificio emblemático de la zona, donde funcionó el colegio Cristo Rey, el cual fue restaurado y acondicionado para albergar un proyecto educativo de alto estándar.

El recinto cuenta con 1.738 m cuadrados construidos en un predio de 2.033 metros de superficie, integrando espacios diseñados para potenciar la experiencia formativa.

Entre sus características destacan aulas equipadas con pizarras móviles y televisión, talleres especializados, ambientes modernos y funcionales, además de áreas de esparcimiento y espacios comunes pensados para la vida estudiantil.

El director de sede, Pablo Celedón, subrayó el valor de este proyecto asegurando que "rescatamos un espacio con identidad local y lo transformamos en una sede con tecnología y equipamiento que permiten un aprendizaje práctico y de calidad".