

CATALDO MARTÍNEZ PARDO DE 71 AÑOS SUEÑA CON TITULARSE EN ELECTRICIDAD Y EFICIENCIA ENERGÉTICA EN CEDUC UCN SEDE CHILOÉ

• El reconocido instalador eléctrico comenzó una nueva etapa en su vida al estudiar técnico de nivel superior en Electricidad y Eficiencia Energética, jornada vespertina en sede Chiloé. Este paso representa la realización de un sueño largamente acariciado desde sus días en el Liceo Politécnico de Castro, donde se destacó como el mejor alumno en la sección industrial recibiendo el título de Técnico Industrial con mención en Electromecánica.

A sus 71 años, Cataldo Martínez Pardo tomó la decisión de volver a estudiar y en su primer año como estudiante de Electricidad y Eficiencia Energética en sede Chiloé aprobó todos los módulos. Ahora enfrentará su segundo año con la mejor energía y con el objetivo de avanzar en su carrera y convertirse en un técnico profesional de nivel superior.

“Muchos años atrás, después de ser un alumno destacado recibí ofertas académicas de la Universidad Católica de Valparaíso, por nombrar algunas, pero debido a temas externos no pude seguir estudiando. Sin embargo, con el correr del tiempo, como ya estaba titulado del liceo politécnico, comencé en el ámbito laboral en el oficio de instalador eléctrico y ahora con más de 45 años de experiencia en el rubro se me da la posibilidad de volver a estudiar, esta vez en Ceduc UCN sede Chiloé donde se me brindó la oportunidad de retomar mis estudios”, afirmó el experimentado estudiante. El futuro técnico profesional, valoró la calidad humana que ha encontrado en su nueva institución. “Estoy muy contento de conocer a profesores, jefes de carrera y compañeros que comparten mis intereses. La solidaridad y el apoyo mutuo que he experimentado aquí han enriquecido mi experiencia educativa y personal”.

Cataldo Martínez Pardo es uno de los cientos de estudiantes de sede Chiloé que han optado por estudiar en jornada vespertina, especialmente diseñadas para trabajadores y trabajadoras que buscan combinar sus responsabilidades laborales y educativas, sin descuidar tiempo con sus familias, contribuyendo así a la anhelada movilidad social que es uno de los ejes misionales de Ceduc UCN.

Junto a su buen rendimiento académico, Cataldo fue beneficiado con la beca arancel de Ceduc UCN, lo que le permite estudiar en forma gratuita durante el primer año de la carrera. “Es un privilegio que espero honrar. Esta oportunidad no sólo me permite desarrollarme



profesionalmente, sino también aspirar a impartir conocimientos en el futuro, porque siempre me ha gustado entregar mis experiencias a los más jóvenes”.

La historia de Cataldo Martínez Pardo es inspiradora y es un ejemplo que la edad no es obstáculo para estudiar en la educación superior y alcanzar sus metas. A sus 73 años espera cumplir su sueño o obtener el título de técnico de nivel superior en

ELECTRICIDAD Y EFICIENCIA ENERGÉTICA.

Información de la carrera:

- **Título:** Técnico de Nivel

Superior en Electricidad y Eficiencia Energética

- Duración: 4 semestres académicos y un periodo de práctica profesional de 400 horas cronológicas.

- Jornada: Diurna y Vespertina

El Técnico o la Técnica de Nivel Superior en Electricidad y Eficiencia Energética está capacitado/a para instalar, operar y mantener sistemas eléctricos de baja y media potencia; de igual forma, para utilizar las energías renovables en la implementación, puesta en marcha y mantenimiento de

proyectos energéticos que contribuyan al desarrollo sustentable, fomentando el uso eficiente de las energías. Posee un alto compromiso con el medioambiente, la prevención como parte fundamental de su quehacer productivo, impulsando actitudes y habilidades que le permiten integrarse al mundo laboral como un/a profesional íntegro/a, comprometido/a con los valores que conciben su formación como un aporte a la sociedad. Es un/a profesional capaz de innovar, crear y emprender. Para más información, visítanos en www.ceduc.cl/sedes/chiloe