

TECK CDA Y SENCE IMPULSAN CURSO DE SOLDADURA AL ARCO PARA ESTUDIANTES DE ANDACOLLO

La iniciativa está dirigida a 40 estudiantes del Liceo Pedro Regalado Videla y el Centro de Educación Integral de Adultos (CEIA), quienes se beneficiarán con esta formación especializada.

Con el objetivo de fortalecer las habilidades técnicas y aumentar las oportunidades laborales de los y las jóvenes de la comuna, Teck Carmen de Andacollo (CDA) y el Servicio Nacional de Capacitación y Empleo (SENCE) lanzaron el curso "Técnicas de Soldadura por Arco Voltaico".

El programa tiene una duración de 120 horas y ofrece a los participantes la oportunidad de adquirir competencias en una disciplina clave para la industria minera y otras áreas productivas. En el CEIA, 20 alumnos ya iniciaron su aprendizaje en soldadura manual al arco, consolidando las bases de esta técnica. Por su parte, el Liceo Pedro Regalado Videla ha integrado a estudiantes del área científico-humanista, demostrando un enfoque inclusivo y amplio hacia la capacitación técnica.

María Lorena Araya, directora del Liceo Pedro Regalado Videla destaca la iniciativa sosteniendo que "es importante tener estas instancias de formación y de capacitación complementaria. En esto Teck ha estado permanentemente apoyando cada una de las iniciativas que son herramientas adicionales para nuestros estudiantes, permitiendo intervenir de mejor manera, más capacitados, para participar de manera exitosa en el campo laboral", afirmó la docente.

Entre los principales contenidos del curso se encuentran la aplicación de normas de seguridad, el manejo de herramientas de medición y la ejecución de soldaduras en diversas estructuras metálicas. Además, los participantes desarrollarán habilidades prácticas bajo estándares de calidad, preparándose para desempeñarse en un entorno laboral real.

"Este programa se desarrolló en colaboración con los establecimientos educacionales, la comunidad y nuestra área de Relacionamento Comunitario, aprovechando el sistema de financiamiento mediante franquicias tributarias de SENCE, representando una oportunidad para que los participantes adquieran habilidades altamente valoradas en el mercado actual", señaló Armando González, especialista de Aprendizaje y Entrenamiento de Teck CDA.

La metodología del curso combina teoría y práctica, con apoyo de materiales especializados y la entrega de elementos de protección personal (EPP) para garantizar la seguridad de los participantes. Al finalizar, cada estudiante recibirá un diploma de participación y la calificación externa en soldadura, certificando sus habilidades con un estándar reconocido.



Esta iniciativa se articuló a través de SENCE y bajo la coordinación de las áreas de Gestión Comunitaria y Aprendizaje y entrenamiento de Teck CDA.