

El establecimiento brinda a los estudiantes las habilidades y competencias para alcanzar el perfil de egreso y es el único Liceo Sello de la Región de Coquimbo.

EN ESPECIALIDAD DE MECÁNICA AUTOMOTRIZ

Liceo de Punitaqui cuenta con tecnología de punta

EQUIPO EL OVALLINO
 Ovalle

El Liceo Sello se posiciona a nivel nacional como uno de los establecimientos que destaca por la incorporación de tecnología de punta, a través de la adquisición de equipamiento de última generación. En la especialidad de mecánica automotriz, se incorporarán desde equipos de autotrónica hasta simuladores de hidráulica y electrohidráulica y banco de simuladores de neumática y electroneumática.

La Directora del Liceo Sello Alberto Gallardo Lorca, Claudia Campos Salinas de la comuna de Punitaqui, señaló que "la comunidad educativa se posiciona actualmente como el único establecimiento técnico profesional que contará con todo el equipo y equipamiento que establece el decreto N°240 para brindar a los estudiantes acceso a tecnología, software, maquetas de simulación y equipos de realidad virtual".

Además, Claudia Campos destacó que "esto permitirá mejorar resultados de aprendizaje, ya que con la incorporación de la tecnología los profesores podrán desarrollar clases innovadoras que permitirá motivar a sus estudiantes a través de experiencias de aprendizajes atractivas e interactivas. Lo anterior, permitirá lograr aprendizajes significativos que permitan alcanzar habilidades de nivel superior, logrando mayores oportunidades de empleabilidad y continuidad de estudios".

Arturo Salas, Docente de la especialidad de mecánica automotriz del liceo señaló que "estamos muy contentos y motivados de poder con-



EL OVALLINO

En la especialidad de mecánica automotriz, se incorporarán desde equipos de autotrónica hasta simuladores de hidráulica y electrohidráulica y banco de simuladores de neumática y electroneumática.

tar con esta implementación que propiciará el desarrollo de procesos innovadores, prácticos y motivadores que irán en directo beneficio de todos nuestros estudiantes, ofreciendo educación pública de calidad para nuestra comuna".

El Alcalde de la Comuna de Punitaqui, Carlos Araya Bugueño expresó que "estamos muy contentos y orgullosos de contar con herramientas y tecnología de última generación para el aprendizaje de nuestros niños y niñas. Para Punitaqui es un hito muy importante, estamos fortaleciendo la educación y posicionándonos como el único liceo de nuestro país que

alcanza estos altos estándares".

El proceso de compra de las tecnologías se realizó a través de Payelec S.A. José Tomás Vásquez, Representante en Chile de esta empresa explicó que "estamos armando un laboratorio para el liceo con equipos provenientes de Alemania, Italia, España e Inglaterra, dando cumplimiento a los requisitos del Ministerio de Educación y a la vez, alineándonos con la tecnología que exige la industria. Lo anterior, permitirá que este establecimiento sea único liceo en Chile, con foco en la autotrónica".

Cabe señalar que la empresa desarrollará pasantía a 30 estudiantes a la

ciudad de Santiago, lo que permitirá llevar a cabo un proceso de alternancia formativa y una certificación desde la empresa, favoreciendo el desarrollo integral de competencias y habilidades profesionales para el mundo laboral. Estas horas de prácticas profesional favorecen el cumplimiento para la obtención del título técnico de nivel medio de la especialidad de mecánica automotriz.

Este proyecto está enmarcado en la iniciativa "Reposición Liceo Alberto Gallardo Lorca", aprobado y financiado por el Ministerio de Educación, y cuenta con una inversión de más de 800 millones de pesos.