



Tema del día

Destacan experiencias regionales en Educación Técnica Profesional

SLEP VALDIVIA. Valoraron proyectos educativos de catorce instituciones que imparten especialidades vinculadas a las actividades productivas y económicas de sus respectivas comunas.

Cada 26 de agosto se celebra el Día de la Educación Técnica Profesional y se valora su aporte como uno de los pilares del desarrollo económico y social de las regiones.

Este año desde el Servicio Local de Educación Pública, SLEP-Valdivia, se relevó su accionar, en especial por contar con 14 establecimientos dedicados a este tipo de enseñanza distribuidos en las comunas de Panguipulli, Lanco, Máfil, Mariquina, Valdivia, Los Lagos, Paillaco y Corral; que cuenta con una amplia oferta de especialidades para sus estudiantes, enfocadas a diversos sectores de la economía como comercio, información y comunicaciones, actividades de salud, asistencia social, enseñanza, turismo, agricultura, ganadería, silvicultura y pesca, construcción, industrias manufactureras y alimentación.

Se trata del Instituto Comercial de Valdivia, el Liceo Técnico, Instituto de Recursos Renovables y Tecnología Los Ríos, Liceo Industrial, Instituto Superior de Administración y Turismo, Liceo Bicentenario de Excelencia Carlos Haverbeck Richter, Centro Educativo Fernando Santivan, Liceo San Luis de Alba, Liceo Politécnico Pesquero, Liceo Bicentenario Gabriela Mistral, Liceo Bicentenario Alberto Blest Gana, Liceo Rodolfo Amando Philippi, Liceo Bicentenario de Excelencia Camilo Henríquez González de Lanco y Liceo República del Brasil.

Como una manera de ver la realidad de estos colegios, cuatro directores relataron las actividades que realizan en sus respectivos establecimientos.

En estas páginas están sus testimonios, evaluaciones y proyectos de futuro.

VALDIVIA: INSAT

Para el director del Instituto Superior de Administración y Turismo INSAT de Valdivia, Juan Pablo Díaz "el establecimiento técnico profesional se destaca por promover una cultura inclusiva, valorando la diversidad de cada uno de sus integrantes y fomentando su desarrollo integral".

Es así como el INSAT es un colegio "comprometido y abierto a su comunidad circundante, en pleno Barrios Bajos de Valdivia".

Detalló que INSAT cuenta con 22 años y tiene las especialidades de Servicios de Turismo, Administración con mención en recursos humanos y Conectividad y Redes.

"Generamos instancias para que nuestros estudiantes interactúen con el medio natural, social, cultural, geográfico y productivo buscando construir sus propios aprendizajes y fortaleciendo actitudes vinculadas al respeto y conservación de la naturaleza y patrimonio cultural", resaltó el director.

En materia de proyectos en que participan, destaca Cauce Inacap, "un importante acuerdo que apunta a favorecer la educación técnico profesional en la región, proporcionando a los/as estudiantes las herramientas y experiencias necesarias para el mundo laboral".

También trabajan en Futuro Técnico, tendiente a fortalecer el perfil de egreso de las especialidades; además de vincularse a "Pace Uach", para ayudar a quienes deseen seguir una carrera en la Universidad Austral.

"También nos sumamos al proyecto Explora, que tiende a fomentar el desarrollo de competencias y trayectorias en ciencias. Y el proyecto "Entre Lengas", que es un vínculo que



PRENSA SLEP VALDIVIA

PRÁCTICA DE LA MANO CON LA EDUCACIÓN TEÓRICA ES EL SELLO DE LOS LICEOS TÉCNICO-PROFESIONALES.

permite a los estudiantes fortalecer sus competencias técnicas en turismo sustentable en una cultura de montaña viva".

LICEO CAMILO HENRÍQUEZ

Con sus 44 años el Liceo Bicentenario Camilo Henríquez de Lanco cuenta con las especialidades de Administración Mención Recursos Humanos y Logística y Distribución, Construcciones Metálicas y Atención de Párvulos.

"Es un establecimiento po-

livalente, lo que permite a nuestros estudiantes acceder tanto a formación científico-humanista como a formación técnico-profesional", señala su directora Marcela Madrid y añade que es "el liceo con la mayor matrícula en el nivel de enseñanza media de la comuna, lo que refleja la confianza de las familias y la comunidad educativa en el proyecto formativo que nos impulsa".

Entre los aspectos que destacan se encuentra el Consejo

Asesor Empresarial (CADE) conformado por representantes de diversos ámbitos públicos y privados; sí como también, reconocidos centros de práctica y convenios con instituciones de educación superior.

Actualmente cuenta con un proyecto de fortalecimiento de Iniciativas Educativas (FIE) 2023 por \$9.896.900. A ello se suma, que durante dos años seguidos han contado con los proyectos Construyó mi Futuro

“

Nos sumamos al proyecto Explora, en ciencias. Y al proyecto "Entre Lengas", que es un vínculo que permite a los estudiantes fortalecer sus competencias técnicas en turismo sustentable en una cultura de montaña viva"

Juan Pablo Díaz
Director INSAT Valdivia

“

Somos el liceo con la mayor matrícula en el nivel de enseñanza media de la comuna, lo que refleja la confianza de las familias y la comunidad educativa en el proyecto formativo que nos impulsa..."

Marcela Madrid
Dir. Liceo Camilo Henríquez

ro de la Cámara Chilena de la Construcción por \$1.500.000.

"La formación técnico-profesional tiene una gran importancia para nuestra comuna de Lanco. No solo les entrega a los jóvenes herramientas concretas para desenvolverse en el mundo laboral, sino que también les permite soñar con proyectos de vida propios para el futuro, ya sea trabajando, emprendiendo o continuando estudios superiores", enfatizó la directora.



22 años

de trayectoria tiene el Instituto Superior de Administración y Turismo de Valdivia, INSAT, que está ubicado en el tradicional sector de los Barrios Bajos de Valdivia.

14 establecimientos

Técnico Profesionales funcionan al alero del SLEP Valdivia, que tiene jurisdicción en ocho comunas de Los Ríos. El pasado 26 de agosto, festejaron el Día de la Educación Técnica.

1500 nominaciones

fueron recibidas para el Premio LED (Líderes Educativos) en 2025. La profesora Mirtha Hernández fue destacada en la categoría de Convivencia Escolar.

(viene de la página anterior)



TRABAJAR CON EL PROYECTO ENTRE LENGAS Y REALIZAR VISITAS A EMPRESAS PERMITE A LOS ESTUDIANTES VINCULARSE CON EL ENTORNO LABORAL FUTURO.

LICEO FERNANDO SANTIVAN

En Panguipulli el Centro Educativo Fernando Santivan, es un establecimiento polivalente, que tiene 53 años de trayectoria. El área técnica se creó el año 2005 con la Especialidad de Servicios de Turismo, luego el año 2011 especialidad de Atención de Párvulos y por último el año 2014 especialidad de Telecomunicaciones.

Su director, Carlos Coronado explica que "en el transcurso de estos años se han visto beneficiados con 3 proyectos de equipamiento para nuestras especialidades desde el ministerio de Educación. Además, se trabaja en conjunto con "Futuro Técnico"

La especialidad de Telecomunicaciones hace 5 años es academia CISCO lo que permite certificar a sus estudiantes en diferentes áreas como la ciberseguridad, redes, Iot, programación, entre otras.

"Además la especialidad de Atención de Párvulos trabaja en convenio con la Pontificia Universidad Católica de Chile, campus Villarrica en donde las estudiantes combinan períodos de aprendizaje académico en la institución (clases teóricas y prácticas). Así también, la Especialidad de Turismo ha certi-



ESPECIALIDADES EN NUEVAS TECNOLOGÍAS SON UN DESAFÍO LOCAL.

ficado a los estudiantes en software de reservas, en pasantías con INACAP", destaca el docente y añade que en el área técnica cuentan con movilización propia "lo que permite generar con frecuencia salidas a terreno, para poner en práctica lo aprendido en aula".

PAILLACO: RAP

El Liceo Bicentenario de Excelencia Rodolfo Amando Philippi cuenta con las especialidades técnicas, de electricidad, electrónica, gastronomía, técnico en enfermería, administración con mención en Recursos Humanos.

Su director Alejandro Riva-

ra, explica que el establecimiento destaca entre otros aspectos por los resultados de la prueba PAES y SIMCE, que superan la media tanto regional como la nacional. "También destaco el alto nivel del inglés y el alto nivel de permanencia de los estudiantes que egresan del liceo RAP en la enseñanza superior ya sea en institutos o universidades", recalca.

Entre los aspectos innovadores que detalla el docente se cuenta el trabajo en idiomas y el que realiza el equipo PIE, como también el equipo psicosocial. "Tenemos dos asistentes sociales y dos psicólogos encar-

gados del bienestar y de la orientación de nuestro liceo", detalla y añade que, en materia de vinculación y rol social, tienen una campaña de vinculación con las universidades e institutos, al igual que las Fuerzas Armadas.

"También desarrollamos un fuerte componente social en cada área técnica se realizan acciones concretas. Por ejemplo, en electricidad se hacen instalaciones eléctricas en viviendas de personas de tercera edad que lo requiera; en gastronomía se hace una campaña de alimentación a las personas con situación de calle; en administración se realiza la Operación Renta a la comunidad mientras que Enfermería hacen exámenes preventivo para la tercera edad".

"Dentro de los proyectos más destacados que tenemos está el Laboratorio de Energía Renovables, en donde los estudiantes de Electricidad y Electrónica salen con la especialización en energías renovables e fotovoltaica reconocido por el Ministerio de Educación. Nosotros tenemos las puertas abiertas a cualquier colegio que quiera venir a capacitarse en lo que es las energías renovables tanto en fotovoltaica como en eólica", enfatiza el