



**LICEO BICENTENARIO
 COLEGIO RÍO LOA**

Educación de Calidad,
 Valórica y Gratuita

Más de **30 años**
 1993 - 2024
Juntos

LICEOS + BICENTENARIO

Día de la Educación Técnico Profesional



Educación de calidad y gratuita por más de tres décadas

ETP sello que caracteriza al Liceo Bicentenario Colegio Río Loa de Calama

La Educación Técnico Profesional (ETP) representa una oportunidad de inserción laboral para los estudiantes que egresan de la enseñanza media en la comuna, donde el Liceo Bicentenario Colegio Río Loa de Calama se caracteriza por el sello de innovación y tecnología en el proceso pedagógico académica, y cuenta con tres especialidades de alta demanda en el siempre competitivo campo laboral: Gastronomía, Electricidad y Mecánica Automotriz.

La directora de la unidad educativa, con



Especialidades Técnico Profesional de Electricidad, Mecánica Automotriz y Gastronomía.

más de tres décadas de formación de alumnos, Lindsay Guarda Díaz, manifestó que "la educación técnica profesional representa la visión del Colegio, donde para los estudiantes que egresan significa una oportunidad de inserción laboral a una edad más temprana". Es por esta razón, que el Liceo Bicentenario Colegio Río Loa de Calama cuenta con la alianza con diferentes empresas de la zona norte del país, específicamente

en el campo de la minería como también en la de gastronomía y servicios, con el principal objetivo de facilitar la incorporación de los egresados al mundo del trabajo.

Para esto desarrollan el sistema de educación dual, que permite que los alumnos de 4º años puedan desarrollarse de manera integral en empresas de la zona, compartiendo una semana de clases en el propio recinto educativo y otra en un lugar de trabajo.

"Ellos, están conociendo el mundo laboral, y lo más importante es que cuenten con oportunidades en empresas locales relacionadas a la minería y gastronomía, que son las especialidades que nosotros tenemos: Electricidad, Mecánica Automotriz y Gastronomía, que están insertas en el territorio, a través de convenios de colaboración con que contamos", puntualizó al respecto, Guarda Díaz.



Plan de interacción



En Chile existe una gran demanda de técnicos profesionales. Tanto es así, que visualizando este escenario el 26 de agosto de 1942, mediante Decreto Supremo N° 64.817 se crea la Dirección de Educación Profesional, reconociendo de esta forma la importancia de esta modalidad educativa para el desarrollo productivo del país.

Si bien, la mayoría de los alumnos que optan por estudiar en el Liceo Bicentenario Colegio Río Loa de Calama conocen las diferentes especialidades con que cuenta el recinto escolar, durante este mes la dirección administrativa organizó un plan de interacción que consideró a los 2º años, los cuales conocieron los diferentes talleres de Electricidad, Mecánica Automotriz y Gastronomía.

El jefe de la Unidad Técnica Pedagógica (UTP), Mauricio Astudillo, explicó que cada una de las especialidades organizó visitas guiadas, donde los estudiantes que tendrán que elegir entre las opciones conocieron como trabajan sus compañeros, también cuales son las modalidades de enseñanza y las medidas de prevención y seguridad, como el vestuario de trabajo y equipos a utilizar, en cada una de las carreras técnicas profesionales (TP).

De igual manera, los estudiantes tienen acceso a los antecedentes de las empresas colaboradoras con las cuales cuentan con convenios para desarrollar el sistema de educación dual y las prácticas profesionales.

Cabe señalar, que en 3º medio, los alumnos tan solo cumplen horas de taller en el Colegio, y en 4º medio, se suma la alternancia dual, que da cuenta de una semana en las aulas de clases y otra en las empresas de la zona, donde destacan diferentes aspectos de capacitación permanente como también de otros aspectos que le otorgan un plus-extra a los egresados de este establecimiento educacional subvencionado-particular en la comuna.

La ETP es el nivel educativo que se encuentra orientado al desarrollo de aptitudes, competencias, habilidades y conocimientos, desde un enfoque de aprendizaje práctico. Esta formación se desarrolla principalmente en los cursos de 3º y 4º medio, donde, según las orientaciones del colegio, los estudiantes deben escoger su especialidad al concluir el 2º medio, en la cual se les prepara teórica y empíricamente, concluyendo las carreras con una práctica profesional adecuada para su ocupación a futuro.

Tercera versión de la Feria Vocacional del Liceo Bicentenario Colegio Río Loa

Para el miércoles 28 de agosto, se programó la tercera versión de la Feria Vocacional del Liceo Bicentenario Colegio Río Loa de Calama en las mismas dependencias de la unidad educativa que cuenta con un sello de calidad y gratuidad desde hace más de tres décadas en la comuna. Al igual que en años anteriores, dispondrán de stands de las empresas colaboradoras con las que cuentan con convenios para el desarrollo integral de los alumnos, como

también con los institutos de educación superior con los cuales disponen de una articulación para la continuidad en las especialidades de Electricidad, Mecánica Automotriz y Gastronomía, como son: Inacap, AIEP y el Centro de Formación Técnica (CFT). A esta instancia, también cursaron la invitación a los alumnos de 8º años de los diferentes establecimientos educacionales de la comuna, con la finalidad de que ellos,



conozcan la oferta programática con que cuenta este recinto escolar con el sello de tradición en aspectos de innovación tecnológica en el proceso pedagógico-académico. Es necesario recordar, que para este año, al igual como en años anteriores, los

estudiantes que egresan de enseñanza básica cuentan con la opción de postular a los recintos educativos de enseñanza media, a través del Sistema de Admisión Escolar 2025 (SAE), cuyo plazo de postulación regular concluye el viernes 30 del presente mes.

Más de 30 años con el compromiso de ser formadores de capital humano de excelencia, educación valórica de calidad y gratuita.

Chacabuco 3780 - Fonos: 55 2 360189 - 55 2 319658 Email: contacto@colegiorioloa.cl <https://www.facebook.com/colegiorioloa>

