



Codelco El Teniente apoya formación minera de estudiantes de liceos técnicos de Rancagua



Profesionales de Codelco División El Teniente participaron en asesorías de mallas curriculares con liceos técnicos Rancagua, orientadas a fortalecer los procesos formativos de especialidades vinculadas a la minería. La iniciativa consideró encuentros con equipos directivos y docentes, enfocados en la revisión y retroalimentación de los contenidos formativos.

En este contexto, representantes de la Gerencia de Minas de la minera visitaron el Liceo Ernesto Pinto Lagarrigue, mientras que profesionales de la Gerencia de Plantas se trasladaron hasta el Instituto Tecnológico Minero Bernardo O'Higgins (ITMBO). Estas visitas buscan alinear competencias, actualizar contenidos y abordar los actuales desafíos tecnológicos, productivos y de seguridad de la industria. Juan Pincheira, gerente de Plantas de División El Teniente, destacó que "estos encuentros son muy relevantes, porque permiten acercar la industria a los procesos formativos y contribuir al desarrollo de futuros profesionales.



Uno de los principales desafíos es acortar la brecha entre la formación y lo que ocurre en los procesos reales, incorporando además nuevas exigencias como la tecnología, el uso de datos y la innovación".

En tanto, Matías Ferrada, gerente de Minas de la División, destacó que "este trabajo nos permite conocer cuáles son las necesidades formativas de los estudiantes y proyectar su desarrollo en la industria. La idea es revisar en conjunto sus procesos

y aportar a su actualización, considerando que la minería avanza rápidamente en tecnología y en sus procesos".

La iniciativa se enmarca en el programa 'Experiencia Operativa Escolar' de Codelco División El Teniente, que busca apoyar la orientación vocacional de los estudiantes de carreras relacionadas con la minería de los liceos técnicos de la región, fortaleciendo sus conocimientos sobre procesos productivos, cultura de seguridad y oportunidades de desarrollo laboral y académico.

Carlos Benavente, superintendente de Ingeniería de Procesos de la Gerencia de Plantas de la cuprífera, señaló que "con esto, podemos aportar desde la experiencia, revisando qué contenidos se están abordando y cómo se pueden complementar con lo que hoy requiere la minería. El objetivo es que los estudiantes lleguen mejor preparados a la industria". Por su parte, Alexis Reveco Flores, superintendente interino de la Mina Central de El Teniente, explicó la importancia de vincularse con futuros trabajadores del sector: "Recibimos esta invitación con mucho orgullo,

porque refleja el interés de los liceos por vincularse con la industria. Esta articulación es clave, porque fortalece tanto la formación de los estudiantes como el desarrollo de la minería en la región".

APORTE A LA EDUCACIÓN ESPECIALIZADA

El aporte de los principales líderes de las distintas áreas mineras de Codelco División El Teniente fue bien recibido por parte de las comunidades educativas.

Cristian Letelier, director del Liceo Ernesto Pinto Lagarrigue, valoró que "esta instancia es muy relevante para nosotros, porque nos permite trabajar directamente con el principal referente de la minería y revisar qué contenidos debemos mantener, reforzar o actualizar en nuestros procesos formativos. Esto nos ayuda a avanzar hacia una formación con estudiantes mejor preparados".

Finalmente, Carlos Fuentes, coordinador técnico profesional del ITMBO, agregó que "esto surge a partir de la necesidad de acercar los contenidos a lo que hoy realmente ocurre en la industria y revisarlos junto a quienes están trabajando en el área. El objetivo es mejorar la formación de los estudiantes y fortalecer sus oportunidades de inserción laboral en el sector".

De forma paralela, se han realizado visitas a las operaciones con estudiantes de tercero y cuarto medio, junto con charlas sobre gestión de recursos hídricos y procesos clave como fundición, que complementan el trabajo con los establecimientos, acercando a los jóvenes a la realidad de la industria y fortaleciendo su formación desde una mirada práctica.

Con el apoyo directo de profesionales de la División, se han desarrollado distintas mesas de trabajo colaborativo con establecimientos técnicos profesionales de la región, con foco en alinear contenidos y evaluaciones con las necesidades actuales de la industria.

