



## Estudiantes de CFT Estatal de Aysén realizan visita pedagógica a central fotovoltaica El Blanco

*Alumnos de segundo año de la carrera de Electricidad participaron en una jornada formativa en terreno, donde conocieron el funcionamiento de una planta fotovoltaica y su aporte al sistema eléctrico*

**Coyhaique.-** Como parte del compromiso de la Edelayesen con la educación técnica y la formación de futuros profesionales del sector energético, la empresa recibió en la Central Fotovoltaica El Blanco a estudiantes de segundo año de la carrera Técnico de Nivel Superior en Electricidad del CFT Estatal de Puerto Aysén.

Durante la jornada, los alumnos participaron en una inducción técnica realizada por profesionales de la empresa, quienes compartieron conocimientos sobre el funcionamiento de esta planta fotovoltaica, sus componentes principales, la generación de energía a partir de fuentes renovables y el importante rol que cumple dentro del sistema eléctrico regional.

La visita fue una oportunidad para que los estudiantes complementen su formación académica con una experiencia realizada en terreno, resolvieran dudas y observaran de cerca como opera una central de este tipo, que contribuye a diversificar la matriz energética con foco en la sostenibilidad.

En tal sentido, Yasna Vera, ejecutiva de Edelayesen destacó que: “Nos encontramos en la Central Fotovoltaica El Blanco, donde como



Edelayesen estamos súper contentos de haber recibido en nuestras instalaciones al CFT Estatal de Puerto Aysén, quienes vinieron con estudiante de la carrera de electricidad y la verdad contentos de aportar un granito más hacia su enseñanza”.

Por su parte Lorenzo Ale, jefe académico del CFT Estatal de Aysén destacó que: “Vinimos y los estudiantes estuvieron súper motivados, y muy felices con la visita así que damos las gracias a Edelayesen por tener las puertas abiertas y poder recibirnos junto a nuestros estudiantes”.

Asimismo, Marcelo Pinto, uno de los alumnos asistentes mencionó que: “Nos pareció una experiencia muy gratificadora, pudimos ver otro tipo de captación de energía

que es la energía solar, donde está muy en auge el tema de las energías renovables y destaca la gran capacidad que tiene esta planta, que inyecta energía a la región de manera efectiva. Una visita muy placentera para todo el curso que nos presentamos acá”.

Fue así como la actividad permitió generar un espacio de conversación técnica entre estudiantes y profesionales de la industria eléctrica, abriendo nuevas perspectivas para quienes están próximos a ingresar al mundo laboral. Así, El Blanco se suma a las visitas guiadas que ya ha realizado el CFT con Edelayesen en Central Hidráulica Puerto Aysén y Central Eólica Alto Baguales, culminando de esta manera, charlas en terreno para los alumnos.