



Liceo Bicentenario Domingo Santa María

A través del uso de paneles solares se convierten en el primer colegio sostenible de Arica

Con un marcado compromiso y educación ambiental para las nuevas generaciones desde la primera infancia, el Liceo Bicentenario Domingo Santa María hoy lleva todo su trabajo y experiencia de años en acciones para el cuidado y protección del planeta a un nivel superlativo. Sin duda uno de sus proyectos más ambiciosos, y que hoy con orgullo los transforma en el primer colegio sostenible de Arica.

El proyecto consideró la instalación de un total de 247 paneles solares fotovoltaicos, ubicados en techos y puntos estratégicos del establecimiento, lo que les permite captar la energía solar suficiente para transformarla en electricidad y abastecer al colegio con un 100% de energías renovables.

Esta iniciativa, explican desde el establecimiento, viene a responder la inquietud de aportar en todos los ámbitos al bienestar de la región, a través del cuidado y preservación del medioambiente.

El nuevo sistema fotovoltaico del colegio, fue inaugurado en una emotiva ceremonia que contó con la participación de las principales autoridades de la región.

En la oportunidad, y a través de la presentación de un video, el sostenedor y fundador del Liceo Bicentenario Domingo Santa María, René Larraguibel Smith, compartió su mensaje y entregó una profunda reflexión.

"Hace 44 años nació en nosotros una inquietud pro-

Ambicioso proyecto permite que hoy la institución educacional sea abastecida en un 100% con energías renovables

funda por contribuir integralmente en la formación de niños y jóvenes ariqueños. Hoy, esa visión se concreta con acciones reales como esta planta solar, que refleja nuestro compromiso con el medio ambiente y con una educación con sentido. El Liceo Domingo Santa María ha asumido el desafío de ser un establecimiento autosustentable, esta planta solar abastecerá el 100% de nuestra red eléctrica y es un paso concreto hacia la disminución de nuestra huella de carbono", precisó.

En este mismo sentido, René Larraguibel agregó que "nuestro sello institucional está profundamente ligado al respeto por la tierra y el entorno. Por eso educamos en valores, formamos en conciencia ecológica y actuamos con responsabilidad social. Este proyecto busca inspirar, queremos que otras instituciones, tanto públicas como privadas, se sumen a este camino porque desde Arica también podemos liderar acciones que protejan nuestro país y nuestro planeta".

En tanto el representante del sostenedor, Javier Larraguibel Figueroa, dijo que "esta planta solar fotovoltaica nos permitirá mejorar la calidad de vida y reducir la hue-

lla de carbono de la comunidad santamariana, y claro está, de la región".

Por su parte la rectora del Liceo Bicentenario Domingo Santa María, Carolina Hidalgo Sofjer, manifestó que "con un valor pedagógico, este proyecto nos entrega una gran oportunidad formativa para nuestros estudiantes, los cuales no solo aprenden conocimientos diversos y sobre energía renovable en teoría, sino que observan su funcionamiento en la práctica dentro de su propio Liceo, lo que refuerza el aprendizaje, permitiendo que estudiantes y docentes puedan adoptar prácticas más sostenibles como el ahorro energético y el uso responsable de los recursos, formando así a hombres y mujeres, futuros ciudadanos conscientes de la necesidad de cuidar nuestro medio ambiente".

Finalmente, la autoridad educacional invitó a todas las comunidades educativas y a la comunidad ariqueña, a seguir por esta senda para colaborar con el planeta y lograr un futuro más sustentable, pleno y mejor donde la energía sostenible no es el futuro, es el presente responsable.