



UCN instalará paneles fotovoltaicos en sus campus

Con el objetivo de aumentar la sostenibilidad de sus operaciones mediante el uso de energía renovable proveniente de paneles solares, la Universidad Católica del Norte (UCN) instalará sistemas fotovoltaicos en diferentes puntos de sus campus Angamos y Guayacán de Antofagasta y Coquimbo.

Esto, tras un acuerdo con la firma Solarity SpA para la generación eléctrica de aproximadamente 1.117,2 kWp en una primera etapa, para posteriormente evaluar la instalación de sistemas fotovoltaicos adicionales en las mismas dependencias o en otras instalaciones de la casa de estudios superiores.

Junto con la instalación de los paneles, el acuerdo incluye la construcción e instalación de plantas fotovoltaicas en ambos campus, un acuerdo inédito en el norte del país, entre las instituciones de educación superior.

El proyecto, cuyo objetivo principal es reemplazar parcialmente la energía eléctrica proveniente de la red pública por energía solar, forma parte de un compromiso más amplio de la UCN para reducir su huella de carbono y contribuir a la mitigación del cambio climático.

Con este acuerdo, la UCN reafirma su liderazgo en la promoción de energías limpias y su compromiso con un futuro más sustentable, destacó el rector Rodrigo Alda. La autoridad enfatizó que estos desarrollos han permitido consolidar a la UCN como un plantel de excelencia. ☞