

Premian proyecto eléctrico de la UTalca



TALCA. Por su labor en un innovador proyecto realizado en el aeródromo de la Antártica, donde se logró reducir en 100% el consumo de electricidad mediante la utilización de energía eólica, el Centro Tecnológico KIPUS de la Universidad de Talca recibió un reconocimiento como “Socio destacado” de parte de la organización Chile Green Building Council.

La iniciativa denominada “Ampliación y Mejoramiento del Aeródromo Teniente Rodolfo Marsh Martín”, logró la incorporación de unidades eólicas que generan una producción anual de 74.307 kWh.

La directora de KIPUS, María Luisa del Campo, valoró el reconocimiento puesto que “son proyectos que aportan, en el ámbito de la sustentabilidad, innovación, y con atreverse a desafiar las condiciones climáticas en este caso. Considerando, además, que era un lugar que requería un cuidado medioambiental específico”.

Detener los efectos del cambio climático y cumplir con la política medioambiental, que cada día es más exigente, son parte de los aportes más relevantes en este tipo de proyectos.