

Enel X y Fastpack inauguran planta fotovoltaica

Enel X y Fastpack sellaron una alianza energética integral, que contempla la operación de la empresa en base a energías renovables, permitiendo la implementación y puesta en marcha de una planta fotovoltaica de 205 kWp en sus instalaciones, ubicadas en la comuna de Lampa. Fastpack, empresa que brinda soluciones de transporte, manejo y control de fluidos, protección de incendios, entre otros servicios, desde hoy se abastece de energía solar gracias a la instalación 402 paneles fotovoltaicos de alta eficiencia de 510 Wp y dos inversores de 100 kW, que forman parte de la solución energética implementada por Enel X. Este moderno e innovador sistema permitirá a Fastpack una generación anual de energía que

alcanzará los 309 MWh, contribuyendo a una reducción cercana a las 75 toneladas de emisiones de CO₂e anuales, equivalente a la absorción de 4.156 árboles por año. Además, el sistema, que ya opera exitosamente en Fastpack, incluye una plataforma de monitoreo en tiempo real que brinda una gestión eficiente, optimizando minuto a minuto el consumo energético. El proyecto de instalación de la planta fotovoltaica se llevó a cabo bajo un modelo de leasing que impulsa la inversión en infraestructura sostenible. En este esquema, el Banco Bci actúa como partner financiero de Enel X, ofreciendo condiciones preferenciales a empresas comprometidas con la masificación de soluciones basadas en energías renovables y tecnologías verdes.

