

La nueva planta fotovoltaica de Ercros en Monzón permite reducir 220 t de CO₂ al año



La nueva planta fotovoltaica instalada en la fábrica de Ercros en Monzón (Huesca) permite reducir en 220 toneladas anuales las emisiones de CO₂ de esta fábrica. Su potencia es de 750 kWp y su capacidad de generación, de 850 MWh/año.

La electricidad producida se usa como fuente de energía verde para la planta de compuestos de PVC, lo cual mejora la huella de carbono de estos productos y representa cerca del 30% de la energía consumida por toda la fábrica. En una segunda fase, se prevé que la planta pueda vender su excedente a la red eléctrica.

La nueva instalación se ha inscrito en el Registro administrativo de autoconsumo de energía eléctrica (Radne) del Gobierno de Aragón.

Para más información sobre la fábrica de Monzón, haga clic [aquí](#).

Monzón, 4 de diciembre de 2024