SOLUCIONES SOLARES PARA TECHOS

HIRSCHMANN, SAN MIGUEL DE ALLENDE, GTO, MÉXICO







1.078 gwh

PRODUCCIÓN ANUAL 562 kWp

CAPACIDAD INSTALADA 472 TON

REDUCCIÓN ANUAL DE CO, 960 PCS

PANELES SOLARES MONOCRISTALINOS

Hirschmann Automotive es un líder global en soluciones automotrices, especializado en componentes eléctricos de alta calidad. La empresa ofrece tecnologías innovadoras, un diseño robusto y fiabilidad para satisfacer las demandas de la industria. Hirschmann Automotive se compromete a proporcionar valor, eficiencia y un rendimiento superior a sus clientes en todo el mundo. Nuestro más reciente y exitoso proyecto para Hirschmann Automotive ofrece importantes ahorros de energía y beneficios ambientales. Utilizando tecnología avanzada, incluyendo 960 paneles solares monocristalinos, nuestro equipo entregó una solución con una capacidad instalada de 562 kWp. Este sistema es capaz de producir 1.078 GWh anualmente, lo que lleva a una significativa reducción de 472 toneladas de emisiones de CO₂ por año.

Módulos solares	Longi, LR5-72HTH-585M
Inversores	SolarEdge SE100KUS
Sostenibilidad	22 %
Garantía	25 años

SOLUCIONES SOLARES PARA TECHOS

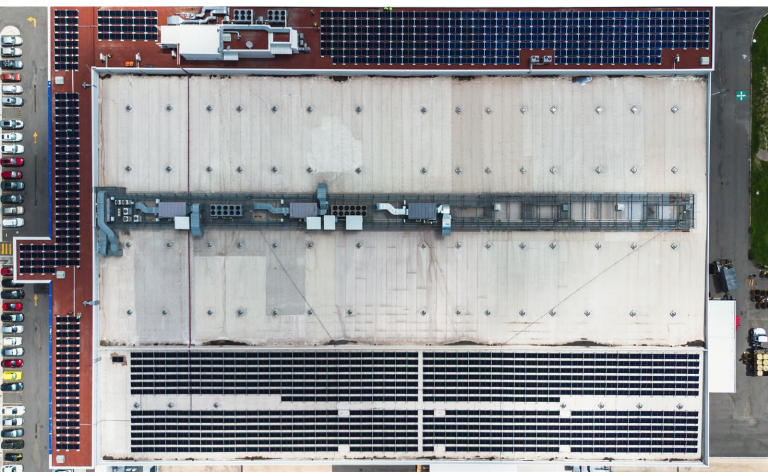
HIRSCHMANN, SAN MIGUEL DE ALLENDE, GTO, MÉXICO

ARSIN SOLAR









SOLUCIONES SOLARES PARA TECHOS

HIRSCHMANN, SAN MIGUEL DE ALLENDE, GTO, MÉXICO

NRSIN SOLNR





