



DENSO SISTEMAS TERMICOS ESPAÑA, S.A.U. se define por su carácter en constante innovación desde su fundación en 1989. Su amplia experiencia dentro del sector de la automoción permite a la empresa llevar a cabo proyectos de alto valor tecnológico y gran complejidad, posicionando a la entidad como referente del mercado.

En este contexto, DENSO ha desarrollado el proyecto "INSTALACIÓN DE PLACAS FOTOVOLTAICAS SOBRE CUBIERTA DE PARKING 328,35 kWp" en la planta productiva de Vigo, instalando placas fotovoltaicas sobre el parking norte de la planta, con el objetivo de continuar potenciado las energías renovables y la sostenibilidad.

Debido a la importancia de estas actividades, el proyecto ha sido financiado por el por el Instituto Enerxético de Galicia (INEGA) dentro de la línea B con un presupuesto de 300.000€ y una subvención de 135.000€; englobados en el programa de Ayudas Extraordinarias a la Industria de la Automoción en Galicia en 2024.