

Sistema Fotovoltaico para Suministro de Energía de 227.76 KWp

Cliente: Geo. F. Novey Inc. – CHITRE

Ubicación: Panamá

Alcance: GENERADOR FOTOVOLTAICO DE 227.76 KWp

Disciplinas Involucradas: Renovable, Electricidad y Civil



Descripción:

Instalación de un sistema de autogeneración de energía fotovoltaico con una capacidad de 227.76 KWp sobre el techo del local comercial, proporcionando 328,504 KWh anuales.

Tuvo una cobertura de demanda de 76.1%, con un área de instalación de 1,305.86 m² y se instalaron 876 paneles con tecnología Policristalino.

