

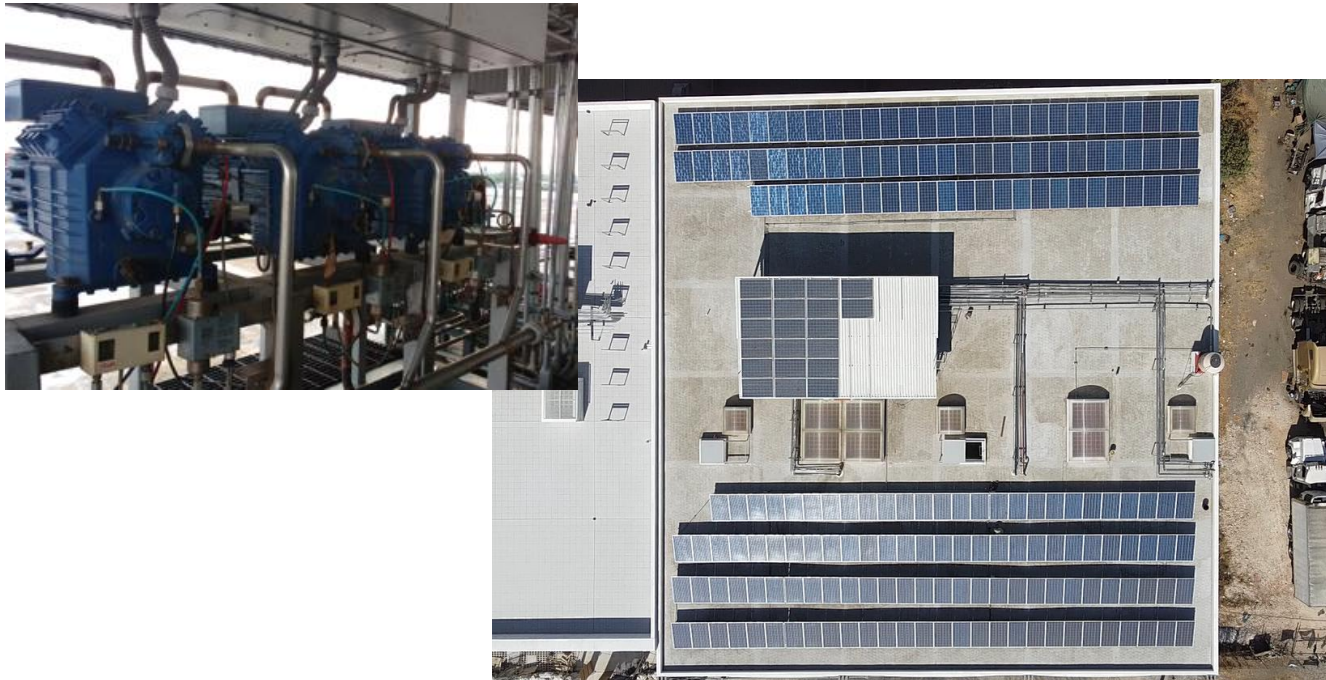
## Algunos de nuestros proyectos

### 1) Proyecto integral de ahorro de energía eléctrica en Especias y Chiles Secos S.A. de C.V.

Disminución de consumo promedio con base en la calibración de equipos de refrigeración.

Disminución de demanda máxima con arancadores suaves y con control de arranque de compresores.

Instalación de generadores fotovoltaicos con una capacidad total de 150 KW de potencia pico con 320 paneles y 15 inversores centralizados.



- 2) Proyecto de ahorro de energía en CHILIS Hampton Aeropuerto en Guadalajara, Jal.  
Monitoreo de la calidad de la energía.  
Sustitución de focos existentes por su equivalente con tecnología LED  
Instalación de banco de capacitores.



- 3) Puesta en marcha de conmutador automatico para la operación de un generador fotovoltaico tipo isla de respaldo en caso de falla del servicio electrico en domicilio particular en Guadalajara, Jal.



- 4) Desarrollo de prototipo de exhibidor - refrigerador con sistema fotovoltaico para Moldex de grupo BIMBO en Lerma, Mex.: Diseño, armado y pruebas del prototipo.

