

## ASFALTOS DE LA FRONTERA, CIUDAD JUÁREZ, CHIHUAHUA.

/ Fabricante y distribuidor de asfaltos



/ Las empresas de carácter fotovoltaico no sólo se enfocan en impulsar el desarrollo económico, ambiental y tecnológico al momento de concretar los proyectos. Algo que también se ve involucrado es el aspecto del desarrollo humano y no siempre se ve reflejado de tal forma como lo fue en el proyecto de Asfaltos de la Frontera. Solfuturo, gran representante de Fronius en la zona norte del país, depositó la confianza en el joven Ing. Víctor Gómez para tomar participación en el diseño y puesta en marcha del sistema, permitiendo que creciera profesionalmente. Con su aporte, se concibieron 207 kWp con inversores Fronius Symo 24.0-3 480.



/ Uno de los motivos por los que el recién egresado de la ingeniería en energías renovables se encuentra tan satisfecho es que pudo al fin aplicar conocimientos adquiridos tanto en la práctica como en la teoría. Se vio involucrado en este gran proyecto verde tanto en el diseño como en la simulación e instalación del sistema, pudiendo apreciar beneficios como el aprovechamiento del espacio, reducción de emisiones de gases contaminantes y el verdadero impacto económico.



/ Sintiendo orgulloso de haber formado parte de este esbozo, Víctor comparte que nunca se termina de aprender y que es emocionante haber sido supervisado por un destacado integrador de la zona fronteriza y aprender tanto de aquellas tecnologías que están revolucionando al mundo.

DATOS DE INSTALACIÓN	
Tamaño de la instalación (kWp)	207 kWp
Tipo de instalación	Instalación montada en el tejado laminado
Inversores	8 Fronius SYMO 24.0-3
Fecha de inicio en operación	6 de enero del 2018
Energía anual esperada kWh	315, 778 kWh
CO2 salvado al año	90.273 toneladas