

MARIA GUADALUPE PITA REZA, ACAPULCO, GUERRERO.

/ Hogar



/ La Contaminación representa un problema que debería incumbirnos a todos, Acapulco se encuentra en un lugar privilegiado donde se puede aprovechar al máximo la energía solar y que mejor que aprovecharla para crear energías limpias así aportando al cuidado de nuestro planeta, el calentamiento global ha provocado muertes de diferentes especies por tal razón la preocupación de ayudar a nuestra naturaleza.

/ Que en Acapulco los usuarios vallamos cambiando a la generación de energías limpias, representa un avance para la cultura n beneficio de nuestro planeta, porque quiere decir que la población realmente está preocupada y está en la mejor disposición para contribuir en el cuidado del medio ambiente.

DATOS DE INSTALACIÓN	
Tamaño de la instalación (kWp)	8 kWp
Tipo de instalación	Interconexión
Inversores	1 Fronius de 8.2-1 potencia 8200W
Fecha de inicio en operación	26 de Abril del 2017
Energía anual esperada kWh	14016 MWh
CO2 salvado al año	-