



<b>Nombre del Medio de Verificación</b>	
<b>REPORTE DEL SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE SISTEMA SOLAR FOTOVOLTAICO EN LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE</b>	
<b>Clave y nombre de la dependencia:</b>	1117 - Secretaría de Ecología y Medio Ambiente
<b>Programa presupuestario:</b>	P002 - Política Ambiental y Planeación
<b>Resumen narrativo:</b>	11038 - Suministro e instalación de sistema solar fotovoltaico en las oficinas de la secretaría de Ecología y Medio Ambiente
<b>Indicador:</b>	P002C02DDEPI06 - Porcentaje de avance en la instalación de sistemas de generación de energía solar fotovoltaica en edificios públicos
<b>Método de cálculo:</b>	(Número de sistemas de generación de energía solar fotovoltaica instalados / Número de sistemas de generación solar fotovoltaica contratados)
<b>Trimestre:</b>	<b>Cuarto</b>
<b>Unidad responsable del indicador:</b>	2111117117-2420 - Dirección de Desarrollo Energético
<b>VARIABLES REPORTADAS:</b>	
<b>Numerador:</b> 1 sistemas de generación solar fotovoltaica instalados	
<b>Denominador:</b> 1 sistemas de generación solar fotovoltaica contratados	
<b>Descripción de los resultados:</b>	
Suministro e instalación de un sistema solar fotovoltaico en las oficinas de la Secretaría de Ecología y Medio Ambiente, con una capacidad de 50.82 KWP y una generación promedio mensual de 7,623 kWh interconectado a la red, en la modalidad de generación distribuida, conformado por 84 paneles solares de 610 watts y 2 inversores de 20 KW.	
<b>Tipo de evidencia:</b>	
Fotografías del sistema solar fotovoltaico en las oficinas de la Secretaría de Ecología y Medio Ambiente.	



**Desarrollo de la Evidencia:** : fotografías del sistema fotovoltaico en las oficinas de la Secretaría de Ecología y Medio Ambiente



FERMIN ARTURO VÁZQUEZ ARA  
DIRECTOR DE DESARROLLO ENERGÉTICO