

TITULO	NOMBRE CORTO
Programas que ofrecen	ART91FXXXVIII A
Ejercicio 2017	Periodo que se informa Primer trimestre

DESCRIPCION

En esta fracción todos los sujetos obligados publicarán la información de todos los programas distintos a los progr

Nombre del programa

Programa de instalación de celdas fotovoltaicas en escuelas de educación básica

amas sociales que están publicitados en el artículo 70, fracción XV de la Ley General (programas de subsidios,

Presupuesto asignado al programa	Origen de los recursos, en su caso	En su caso, participación del Gobierno
16027618.3	Federal. Secretaría de Energía. Fideicomiso No. 2145 denominado "Fondo para la Transición Energética y el Aprovechamiento Sustentable de la Energía".	El Gobierno Estatal tiene participación económica por 1 millón 500 mil pesos.

estímulos y apoyos, programas de transferencia, de servicios, de infraestructurasocial)

Diagnóstico	Resumen	Fecha de inicio vigencia	Fecha de termino vigencia
Hay escuelas de educación secundaria en el municipio de Benito Juárez, 5 en el municipio de Othón P. Blanco, 3 en el municipio de Solidaridad y 2 en el municipio de Cozumel. la Entidad.	Se instalarán celdas fotovoltaicas en 20 escuelas de educación secundaria (10 en el municipio de Benito Juárez, 5 en el municipio de Othón P. Blanco, 3 en el municipio de Solidaridad y 2 en el municipio de Cozumel. la Entidad.	28/04/2016	31/12/2017

Objetivos	Ámbitos de intervención	Cobertura territorial
<p>a) Contribuir a generar una cultura orientada hacia la ecología y sustentabilidad que prepare a la población para la mitigación al cambio climático mediante la impartición de talleres y pláticas de capacitación para los alumnos y docentes.</p> <p>b) Reducir el consumo de energía eléctrica hasta un 20% por medio de la instalación de paneles solares fotovoltaicos.</p> <p>c) Impulsar el uso de energías renovables en la comunidad escolar, contribuyendo a mitigar el cambio climático, así como hacer conciencia del impacto que tienen las emisiones de carbono.</p>	<p>Coordinación, vinculación y apoyo</p>	<p>Estatal</p>

Tabla Campos

Acciones a emprender	Participantes/beneficiarios	Proceso del programa	Tipo de apoyo:
En alianza con el FIDE se realizaon importantes actividades de sensibilización y concientización dirigida a directivos, docentes, padres y madres de familia y educandos. Asimismo se organizaron Jornadas de Ahorro de Energía Eléctrica en 20 escuelas de educación secundaria, beneficiando a más de 14 mil personas en materia ambiental, sustentabilidad, energías renovables y cambio climático.	Directivos, docentes, padres y madres de familia y escolares	Fases: 1. Selección de Proveedores. 2. Recolección de Información. 3. Implementación del Proyecto. 4. Supervisión del Proyecto. 5. Capacitación de Participantes. 6. Evaluación Intermedia del Proyecto. 7. Monitoreo de Energía Generada. 8. Generación de Entregables. 9. Evaluación Final del Proyecto.	Económico

S

Monto otorgado:	Convocatoria	Sujeto que opera el programa	Nombre(s)	Primer apellido	Segundo apellido
\$16,027,618.38	No existe convocatoria, la selección de las escuelas se realizó con base a los diagnósticos energéticos y recibos de consumo y pago de luz de la CFE.	Directora	Paloma Tatiana	López	Corona

Correo electrónico	Nombre de la UA	Tipo de vialidad	Nombre de vialidad	Número Exterior	Número Interior
paloma.lopez@gro o.gob.mx	Dirección de Gestión Institucional y Proyectos Estratégicos	Avenida	Insurgentes	600	

Tipo de asentamiento	Nombre del asentamiento	Clave de la localidad	Nombre de la localidad
Colonia	Gonzálo Guerrero	1	Chetumal

Clave del municipio	Nombre del municipio	Clave de la Entidad Federativa	Entidad Federativa	Código postal
4	Othón P. Blanco	23	Quintana Roo	77020

Teléfono y extensión	Horario y días de atención	Fecha de validación	Área responsable de la información
983 8350770, 4425	De lunes a viernes de 8:00 a 16:00 hrs	16/05/2017	Departamento de Proyectos Estratégicos

Año	Fecha de actualización	Nota
2017	26/05/2017	