



# Informe de seguimiento del **Plan de Gestión Social** | **2022**







El Plan de Gestión Social (PGS) es la estrategia con la que cuentan los proyectos energéticos para dirimir impactos negativos y ampliar los impactos positivos, establecer medidas en materia de comunicación, participación, atención de comunicaciones e inversión social que permita promover la sustentabilidad y respetar los derechos humanos. Esta estrategia forma parte de la Evaluación de Impacto Social (Evis) y es una obligación de todos los proyectos de energía desde 2014, ante la Secretaría de Energía (Sener).







Derivado de la implementación de dichos PGS se elaboran informes anuales de cumplimiento, los cuales buscan mostrar con indicadores, documentos, fotografías y diversas evidencias de lo realizado en el año que se reporta.

Como un ejercicio de transparencia ante nuestras comunidades y actores de interés en este documento se presenta un resumen de las medidas y actividades más relevantes del PGS realizadas y reportadas ante la Sener por el Proyecto en el 2022.

ASUNTO	COMPONENTE	MEDIDAS	ACCIONES
<p>Actividades consideradas para la mitigación de impactos negativos y ampliación de impactos positivos</p>	<p>Adquisición de tierras y DDV</p> 	<p>Reunión con propietarios</p> 	<p>Desde una etapa temprana fueron explicados los procesos de contratación, los derechos y obligaciones a los propietarios relacionados con el Proyecto. También se les compartió información acerca de las instalaciones de generación de energía fotovoltaica y de la transmisión de la electricidad generada.</p>
	<p>Cuidado del patrimonio arqueológico</p> 	<p>Patrimonio arqueológico</p> 	<p>No se encontraron restos arqueológicos dentro de la zona del Proyecto por parte del INAH.</p>
	<p>Demanda de bienes y servicios</p> 	<p>Proveeduría local</p> 	<p>Se siguió un proceso transparente de contratación. Fueron empleados 7 proveedores locales para la adquisición de bienes y servicios.</p>
	<p>Creación de empleo</p> 	<p>Trabajos creados</p> 	<p>Se tuvo un total de 6 trabajadores directos y 85 trabajadores indirectos.</p> <p>Los siguientes bienes y servicios fueron contratados a proveedores locales para la etapa de operación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) servicio de mantenimiento a sistema HVAC;</li> <li>b) servicio de fumigación; c) servicio de limpieza;</li> <li>d) servicio de desagüe de fosas sépticas;</li> <li>e) servicio de mantenimiento de área reforestada;</li> <li>f) servicio de construcción;</li> <li>g) servicio de limpieza de paneles solares.</li> </ul>

ASUNTO	COMPONENTE	MEDIDAS	ACCIONES
<p>Actividades consideradas para la mitigación de impactos negativos y ampliación de impactos positivos</p>	<p>Medidas de seguridad</p> 	<p>Señalamientos instalados</p> 	<p>Se instalaron 156 señalamientos en el Área Núcleo del Proyecto y en los accesos a las instalaciones para asegurar un libre y seguro tránsito.</p>
		<p>Uso de Equipo de Protección Personal (EPP)</p> 	<p>Se impartieron pláticas de forma continua para el uso del Equipo de Protección Personal.</p> <p>Su uso es obligatorio y supervisado.</p>
	<p>Protección y capacitación del personal empleado</p> 	<p>Capacitación</p> 	<p>Se llevaron a cabo inducciones y capacitaciones relacionadas con: seguridad y salud, herramientas manuales, manejo de residuos, las 5 reglas de oro, seguridad en el trabajo, Mecanismo de Atención a la Comunidad (MAC), uso, manejo y selección de Equipo de Protección Personal, permisos de trabajo seguro, análisis de peligros, requisitos legales medioambientales, procedimiento ambiental, entre otros.</p>

ASUNTO	COMPONENTE	MEDIDAS	ACCIONES
<p>Actividades consideradas para la mitigación de impactos negativos y ampliación de impactos positivos</p>	<p>Cuidado del medio ambiente</p> 	<p>Uso de recursos hídricos (pipas, cuerpos de agua, etc.)</p> 	<p>Fueron utilizadas 32 pipas de agua para diversas actividades del Proyecto.</p>
		<p>Rescate de especies de fauna</p> 	<p>Se rescataron y reubicaron 15 ejemplares de especies de fauna durante 2022. Las especies fueron: 12 reptiles y 3 anfibios. Se avistaron 248 ejemplares de fauna, de los cuales 188 eran aves, 2 anfibios, 33 mamíferos y 25 reptiles.</p>
		<p>Rescate de especies de flora</p> 	<p>Se monitorearon 9,097 ejemplares de flora rescatada (13 Biznagas de barril, 1,002 Ferocactus peninsulæ, 151 Mammillaria grahamii, 21 especies no identificadas, 2,448 Olneya tesota, 538 Pachycereus pringlei, 3,171 Prosopis sp, 1,753 Stenocereus thurberi).</p>
	<p>Disposición de residuos generados</p> 	<p>Campaña de sustentabilidad, reciclaje y disposición de residuos al interior del Proyecto</p> 	<p>Se implementó un plan de manejo integral de residuos, donde se especifican los diferentes tipos y la forma correcta de segregación.</p>

ASUNTO	COMPONENTE	MEDIDAS	ACCIONES
Plan de comunicación y vinculación con otros Actores de Interés	Enlace Comunitario. Vinculación con Actores de Interés	Difusión del Proyecto (reuniones, presentaciones, etc.) 	Para difundir el Proyecto se llevaron a cabo reuniones con miembros de la comunidad Triqui y con autoridades del municipio de Caborca.
		Respeto de los usos y costumbres (festejos santorales, peregrinaciones, etc.) 	En todo momento fueron respetados los días de festejo de la comunidad. Además, se mantuvo una comunicación constante con los representantes comunitarios.
	Mecanismo de Atención a la Comunidad (MAC) 	Difusión 	Se cuenta con letreros en la entrada del Proyecto para que cualquiera pueda acceder y conocer los canales de comunicación del MAC.  La relación con la comunidad ha sido de atención y respeto.
		MAC como oportunidad para expresar opiniones y preocupaciones 	Se difundió el MAC entre el equipo de trabajo y el personal de seguridad privada del Proyecto con la intención de que conozcan el canal de comunicación donde pueden hacer llegar sus solicitudes, sugerencias y quejas.

ASUNTO	COMPONENTE	MEDIDAS	ACCIONES
<p>Plan de Inversión Social</p>	<p>Inversión Social</p> 	<p>Obra social</p> 	<p>Durante el 2022 el Proyecto donó un camión recolector de basura al municipio de Caborca, Sonora. Esto con el fin de apoyar al servicio de recolección de residuos y mejorar la calidad de los servicios públicos ofrecidos en dicho municipio.</p>





# Pima Solar

MECANISMO DE ATENCIÓN A LA COMUNIDAD

¡QUEREMOS ESCUCHARTE!

**800 0622 822**



@SempraInfra\_MX



Sempra Infraestructura