

Gasoducto
San Isidro-
Samalayuca



Informe de seguimiento del
Plan de Gestión Social

2022

Gasoducto San Isidro-Samalayuca

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
Actividades consideradas para la mitigación de impactos negativos y ampliación de impactos positivos	Adquisición de tierras y DDV 	Reunión con propietarios 	La adquisición se llevó a cabo en el 2015-2016. Desde una etapa temprana fueron aclaradas las dudas y se estableció una relación cercana y positiva con los propietarios (ejidatarios).
	Cuidado del patrimonio arqueológico 	Patrimonio arqueológico 	No se encontraron restos arqueológicos dentro de la zona del Proyecto por parte del INAH.
	Demanda de bienes y servicios 	Proveedores locales contratados 	Durante la etapa de operación fueron considerados 29 proveedores para la adquisición de bienes y servicios.
	Creación de empleo 	Tipo de trabajos contratados 	Los siguientes servicios fueron contratados para la etapa de operación: a) Telecomunicaciones ; b) Mantenimiento de valvulas; c) Refaccionamiento aire planta; d) Mantenimiento ultrasónicos; e) Servicio ambulancia, nutrición, médicos; f) Inspección y recarga extintores; g) Mantenimiento sistemas medición y calidad de gas; h) Refaccionamiento torquímetros y mantenimiento torquímetros; i) Señalización; j) Limpieza aceite; k) Auditorías; l) Disposición fosa séptica; m) Reforestación; n) Mantenimiento de flotilla vehicular y arrendamiento; o) Mantenimiento sistema UPS; p) Suministro variado refacciones bienes y servicios; q) Equipo cómputo; r) Mantenimiento microturbinas; s) Refaccionamiento microturbinas; t) Suministro de agua potable; u) Muestreo; v) Jaulas antivuelco unidades vehiculares; w) Servicio de seguridad física; x) Fumigación; y) Disposición de residuos; z) Suministro de EPP

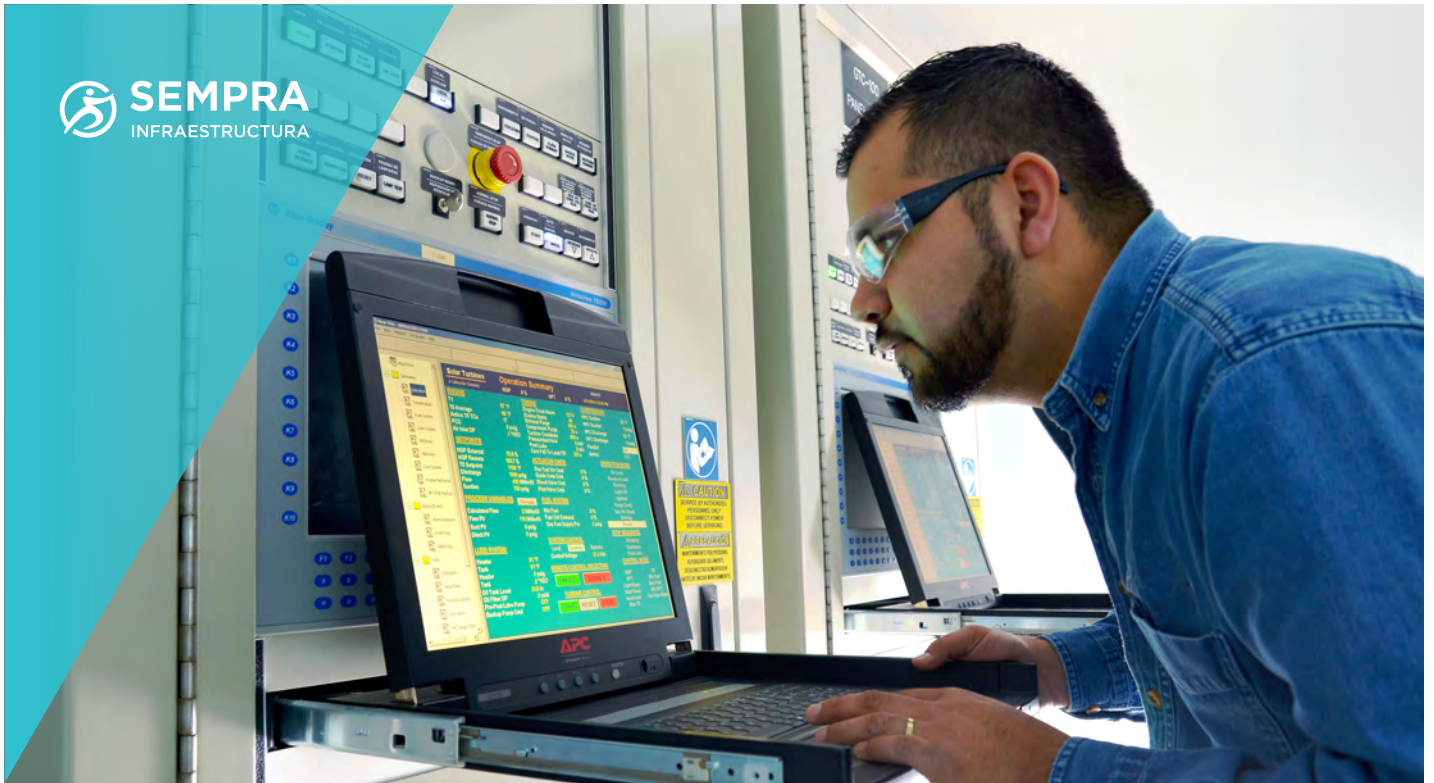
ASUNTO	COMPONENTE	MEDIDAS	ACCIONES
<p>Actividades consideradas para la mitigación de impactos negativos y ampliación de impactos positivos</p>	<p>Medidas de seguridad</p> 	<p>Señalamientos instalados</p> 	<p>Se dio mantenimiento correctivo a aproximadamente 230 señalamientos ubicados en el DDV del gasoducto, lo que implicó cambios y aplicación de pintura en postes de señalización.</p>
		<p>Uso de Equipo de Protección Personal (EPP)</p> 	<p>Se impartieron pláticas para el uso del Equipo de Protección Personal.</p> <p>Su uso es obligatorio y supervisado.</p>
		<p>Regulación de tránsito</p> 	<p>Se implementó un curso de manejo a la defensiva y de manejo de vehículos 4x4 para todo el personal del Proyecto.</p>
	<p>Protección y capacitación del personal empleado</p> 	<p>Temas de las capacitaciones en el año</p> 	<p>Se llevaron a cabo capacitaciones relacionadas con: uso y manejo del EPP, curso de manejo a la defensiva, detección de fugas, manejo de residuos, impactos y procedimientos ambientales, Mecanismo de Atención a la Comunidad (MAC), 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>El Proyecto utilizó para las actividades operativas (limpieza y sanitarios) 50 pipas de 10 mil litros durante todo el año.</p> <p>Este año se realizaron 82 trabajos con maquinaria pesada en las áreas donde existen cuerpos de agua. Además, se realizaron trabajos de reparación sobre el DDV por daños causados por deslaves y/o corrientes de agua.</p>
	<p>Disposición de residuos generados</p> 	<p>Campaña de sustentabilidad, reciclaje y disposición de residuos al interior del Proyecto</p> 	<p>Se implementa un plan de manejo integral de residuos, donde se especifican los diferentes tipos y la forma correcta de segregación.</p>

ASUNTO	COMPONENTE	MEDIDAS	ACCIONES
<p>Plan de comunicación y vinculación con otros Actores de Interés</p>	<p>Enlace Comunitario. Vinculación con Actores de Interés</p> 	<p>Difusión del Proyecto (reuniones, presentaciones, etc.)</p> 	<p>Se llevaron a cabo reuniones con las autoridades ejidales de San Isidro y San Agustín, con organizaciones de la sociedad civil locales y con funcionarios del municipio de Ciudad Juárez, lo que permitió fortalecer la vinculación con los distintos actores de interés.</p>
	<p>Mecanismo de Atención a la Comunidad (MAC)</p> 	<p>Difusión</p> 	<p>Se socializó el MAC entre los diferentes actores de interés, incluidos los colaboradores del Proyecto.</p> <p>La relación con los actores de interés es óptima y se basa en el respeto mutuo.</p>
		<p>MAC como oportunidad para expresar opiniones y preocupaciones</p> 	<p>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.</p>

ASUNTO	COMPONENTE	MEDIDAS	ACCIONES
Plan de Inversión Social	Inversión Social 	Alianzas con ONGs 	En el marco de la contingencia sanitaria generada por el SARS-CoV-2, Fundación Semptra Infraestructura donó a hospitales locales del IMSS de Ciudad Juárez los siguientes insumos: trajes tyvec, insumos sanitizantes, oxímetros de pulso, goggles de seguridad, laringoscopios, overoles desechables y monitores de signos vitales.





Gasoducto San Isidro-Samalayuca

MECANISMO DE ATENCIÓN A LA COMUNIDAD

¡QUEREMOS ESCUCHARTE!

800 0622 822



@SempraInfra_MX



Sempra Infraestructura