

Gasoducto Los Ramones II Norte



INFORME DE SEGUIMIENTO DEL
PLAN DE GESTIÓN SOCIAL

2023

Gasoducto Los Ramones II Norte



Energía para un mundo mejor

La modalidad de transporte de gas natural a través de ductos presenta innumerables ventajas, como, por ejemplo, la reducción del peligro de accidentes y fugas, la agilización en la distribución del producto, así como mayores posibilidades de protección al ambiente natural y socioeconómico, asimismo, promueve el crecimiento económico de la zona, la formación de cadenas productivas y exportaciones. De ahí que los gasoductos sean proyectos con un gran impacto en la economía de las regiones donde se desarrollan, además de que, diseñados bajo los principios de sustentabilidad, brindan un servicio más seguro, generando menor impacto al medio ambiente en comparación con otros proyectos de mayores magnitudes.

El Sistema de Transporte de Gas Natural Los Ramones Fase II Norte ubicado en los estados de Nuevo León y San Luis Potosí está integrado por un gasoducto de 452 km y por dos estaciones de compresión de 61,500 HP cada una.

El Plan de Gestión Social (PGS) es el conjunto de acciones y medidas para gestionar adecuadamente los impactos sociales, promover la participación y vinculación con actores de interés; comunicar los principales aspectos del proyecto, presentar los lineamientos de inversión social y promover la sustentabilidad y el respeto a los derechos humanos.


El PGS forma parte de la Evaluación de Impacto Social autorizada por la Secretaría de Energía y como parte de su implementación debe elaborarse un informe anual de seguimiento que muestre con evidencias e indicadores su cumplimiento.

Para fines prácticos, en este documento se presenta la versión pública de este informe de seguimiento del PGS. Se divide en:

- 1) Estrategia de Implementación de medidas de Prevención y mitigación de impactos negativos.
- 2) Estrategia de Implementación de medidas de ampliación de impactos positivos.
- 3) Plan de Comunicación y Vinculación con las Comunidades y Actores de Interés.
- 4) Mecanismo de Atención a la Comunidad (MAC).





Durante este año se implementó el plan de Mantenimiento de Plantas Rescatadas y Fortalecimiento del Jardín Botánico Efraím Hernández Xolocotzi (JB-EHX) con la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL) para fomentar la Educación Ambiental y la Restauración Ecológica en México, el objetivo general es mantener las plantas rescatadas de los cinco Centros de Acopio del Proyecto en el JB-EHX de la Facultad de Ciencias Forestales de la UANL. Además, se realizó la donación de equipamiento para la renovación del laboratorio de enfermería del Colegio Nacional de Profesionales, plantel Dr. Arroyo del estado de Nuevo León, se entregó mobiliario, electrodomésticos y equipos médicos para monitoreo de signos vitales, niveles de glucosa, entre otros, al Asilo de Ancianos Padre José Navarro Sahagún administrado por el Sistema Integral de la Familia del municipio de Matehuala, San Luis Potosí. Finalmente, se donó un equipo satelital para servicio de internet e instalación de cámaras de vigilancia a la Escuela Secundaria Técnica No. 6 José Guadalupe Zuno Hernández, Ejido Acuña, Dr. Arroyo, Nuevo León.

ACTIVIDADES REALIZADAS PARA LA
MITIGACIÓN DE IMPACTOS NEGATIVOS Y AMPLIACIÓN DE IMPACTOS POSITIVOS


COMPONENTE	MEDIDAS	ACCIONES
Adquisición/arrendamiento de tierras y DDV	Reunión con propietarios 	Las tierras para el desarrollo del Proyecto se adquirieron con base en el respeto hacia los propietarios y en el cumplimiento de las leyes locales y nacionales.
Protección al patrimonio arqueológico	Patrimonio arqueológico 	No se encontraron restos arqueológicos dentro de la zona del Proyecto por parte del INAH.
Bienes y servicios	Proveeduría local 	Se siguió un proceso transparente de contratación. Durante el 2023, fueron empleados 11 proveedores locales para la adquisición de bienes y servicios.
Empleo	Contratación de mano de obra 	Durante el 2023, se contrataron a 6 personas provenientes de Nuevo León y San Luis Potosí. En las publicaciones de las vacantes se incluyeron los requisitos necesarios para ocupar los diferentes puestos.
Seguridad y Salud	Instalación y mantenimiento de señalética 	El Proyecto cuenta con 78 señalamientos específicos tanto al interior como al exterior del Proyecto. No se presentaron incidentes de obstrucción del tránsito causados por el Proyecto.
	Uso de Equipo de Protección Personal (EPP) 	Se impartieron pláticas de forma continua para el uso de Equipo de Protección Personal. Su uso es obligatorio y supervisado.
	Riego de los terrenos 	El Proyecto utiliza agua de pipa para sus actividades diarias (oficinas, operaciones de mantenimiento, riego de plantas, etc.).
	Regulación de tránsito 	Durante el 2023 se instalaron 10 señalamientos de tránsito adicionales. Además, se impartieron cursos de manejo seguro de maquinaria y herramientas y de manejo seguro de vehículos al personal del Proyecto.
Capacitación al personal	Tipo de capacitaciones 	Se llevaron a cabo inducciones y capacitaciones relacionadas con: instalación, operación y mantenimiento de válvulas y actuadores Schuck; Operación y Mantenimiento de rutina para turbocompresores, principios y aplicaciones de compresión de gas; coaching y liderazgo; curso integral de fibra óptica; Comisión de seguridad e higiene; taller de comunicación efectiva y versatilidad; manejo seguro de maquinaria y herramientas y de manejo seguro de vehículos; trabajos en altura y rescate en alturas; LOTO; trabajo y rescate en espacios confinados; manejo de cargas manuales y factores de riesgo ergonómico; atención de derrames de materiales y residuos peligrosos; manejo integral de Residuos de Manejo Especial y Sólidos Urbanos; aspectos e impactos ambientales; manejo de residuos y sustancias peligrosas, incompatibilidad, bitácora; Mecanismo de Atención a la Comunidad (MAC), entre otros.
Cuidado del medio ambiente	Uso de recursos hídricos (pipas, cuerpos de agua, etc.) 	Fueron utilizados 501.73 m ³ de agua para las actividades administrativas (sanitarios, limpieza) del Proyecto.
	Rescate de especies de fauna 	Durante el 2023, no fue necesario realizar actividades de reubicación de fauna. No obstante, se imparten de forma bianual capacitaciones sobre fauna nociva, atención de derrames, procedimientos y formatos ambientales, aspectos e impactos ambientales y se siguen el programa de conservación de fauna y flora y el programa específico de gestión ambiental.

COMPONENTE	MEDIDAS	ACCIONES
Cuidado del medio ambiente	Rescate de especies de flora 	Durante el 2023, no fue necesario realizar actividades de reforestación o reubicación de especies.
Disposición de residuos generados	Campaña de sustentabilidad, reciclaje y disposición de residuos al interior del Proyecto 	Se implementó un plan de manejo integral de residuos, en el cual se especifican los diferentes tipos, su manejo y adecuada disposición.

PLAN DE COMUNICACIÓN Y VINCULACIÓN CON OTROS ACTORES DE INTERÉS

COMPONENTE	MEDIDAS	ACCIONES
Enlace Comunitario. Vinculación con Actores de Interés	Difusión del proyecto (reuniones, presentaciones, etc.) 	Se llevaron a cabo reuniones con funcionarios del estado de Nuevo León, de los municipios de General Bravo, China, Los Herrera, Montemorelos, Linares, Dr. Arroyo y Los Ramones, ubicados en Nuevo León, con funcionarios de Matehuala, San Luis Potosí, con ejidatarios del Ejido El León, del municipio Villa Hidalgo, San Luis Potosí, instituciones educativas y Organizaciones de la Sociedad Civil locales.
	Respeto de los usos y costumbres (festejos santorales, peregrinaciones, etc.) 	Se estableció una comunicación constante con los representantes de la comunidad y se respetaron sus usos y costumbres.
Mecanismo de Atención a la Comunidad (MAC)	Difusión 	Se socializó el Proyecto y el MAC con los colaboradores de Sempra Infraestructura y con el equipo de seguridad. La relación con la comunidad ha sido de atención y respeto.
	Comunicaciones y capacitaciones 	Se difundió el MAC entre los colaboradores de la empresa y de los contratistas del Proyecto y entre los actores de interés con la intención de que conozcan el canal de comunicación donde pueden hacer llegar sus solicitudes, sugerencias y quejas. Cabe decir que se recibieron 7 comunicaciones, las cuales fueron atendidas y resueltas.

PLAN DE INVERSIÓN SOCIAL

COMPONENTE	MEDIDAS	ACCIONES
Inversión Social	Alianzas y donaciones 	Donación de equipamiento para la renovación del laboratorio de enfermería del Conalep plantel Dr. Arroyo del estado de Nuevo León, se entregó mobiliario, electrodomésticos y equipos médicos para monitoreo de signos vitales, niveles de glucosa, entre otros al Asilo de Ancianos Padre José Navarro Sahagún administrado por el Sistema Integral de la Familia del municipio de Matehuala, San Luis Potosí y se donó un equipo satelital para servicio de internet e instalación de cámaras de vigilancia a la Escuela Secundaria Técnica No. 6 José Guadalupe Zuno Hernández, Ejido Acuña, Dr. Arroyo, Nuevo León.



Gasoducto Los Ramones II Norte

MECANISMO DE ATENCIÓN A LA COMUNIDAD

¡QUEREMOS ESCUCHARTE!

800 0622 822