

Transportadora  
de Gas Natural  
de Baja California



INFORME DE SEGUIMIENTO DEL  
**PLAN DE GESTIÓN SOCIAL**

**2023**

## Transportadora de Gas Natural de Baja California



## 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.

La Transportadora de Gas Natural de Baja California (TGN) es un sistema de gas natural ubicado en Baja California que se interconecta con Gasoducto Rosarito y sistemas de gasoductos en los Estados Unidos. Está integrado por 45 km de ductos y por una estación de compresión con potencia de 9,600 HP.

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) Actividades realizadas para la mitigación de impactos negativos y ampliación de impactos positivos.
- 2) Plan de comunicación y vinculación con Actores de Interés.
- 3) Plan de Inversión Social.

En el 2023, TGN realizó trabajos de construcción para la reubicación de la Estación Limitadora de Presión PLS Otay, ubicada en la línea fronteriza en la zona norte de Tijuana, como parte de la ejecución del Plan Estratégico del Corredor Binacional Mesa de Otay de la Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes para la construcción y mejoramiento de vías de acceso hacia el Puerto Fronterizo Mesa de Otay II.

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 	La Reubicación de las PLS Otay y construcción de la estación de regulación y medición PLS El Mirador, no requirieron superficie adicional a la que ya tenía el Proyecto.
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. Fueron empleados 79 proveedores locales para la adquisición de bienes y servicios.
Empleo	Tipo de trabajos contratados 	Se tuvo un total de 424 trabajadores directos de los cuales 10% fueron locales.
Seguridad y Salud	Instalación y mantenimiento de señalética 	Los trabajos de construcción se realizan en el Derecho de Vía (DDV) del Proyecto en operación, por lo que se usa la señalética de los caminos internos. Además, se instaló un vallado para identificar el área del Proyecto, así como las áreas de trabajo dentro del sitio de construcción.
	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.
Capacitación al personal	Tipo de capacitaciones 	Se llevaron a cabo inducciones y capacitaciones relacionadas con: Respeto, concientización "¡Yo te quiero!", trabajo en equipo, uso del celular, puntos de mejora, manejo defensivo, trabajo de izaje, temperaturas elevadas, cuidados de manos, beber y conducir, cuidados de la salud, medidas de prevención para presión arterial, importancia de la toma de presión, alcoholimetría, trabajos en alturas, excavaciones, recomendaciones de seguridad, medidas de prevención en obra, preparativos para colado, hot topping, entre otros.
Cuidado del medio ambiente	Uso de recursos hídricos (pipas, cuerpos de agua, etc.) 	No se realizaron riegos durante las actividades de construcción ya que la generación de polvo fue menor.
	Rescate de especies de fauna 	No fueron necesarias las actividades de rescate de especies de fauna.
	Rescate de especies de flora 	No fueron necesarias las actividades de rescate de especies de flora.
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 han sostenido distintas comunicaciones con la SEDENA, para tratar temas del programa de obra y áreas ocupadas temporales relacionadas con los trabajos en la Mesa de Otay II.
	Respeto de los usos y costumbres (festejos santorales, peregrinaciones, etc.) 	Se mantuvo una comunicación constante y de respeto con los representantes de las comunidades.
Mecanismo de Atención a la Comunidad (MAC)	Difusión 	Se socializó el proyecto y el MAC entre los actores de interés y colaboradores del propio Proyecto. La relación con la comunidad es óptima y se basa en el respeto mutuo.
	Comunicaciones y capacitaciones 	Se presentó el MAC a los colaboradores del Proyecto (empresa y contratistas) y se difundió entre los actores de interés, con la intención de dar a conocer y actualizar el canal de comunicación al cual pueden hacer llegar sus solicitudes, sugerencias y quejas.  Cabe decir que se recibió una comunicación, la cual fue atendida y resuelta.

## PLAN DE INVERSIÓN SOCIAL

COMPONENTE	MEDIDAS	ACCIONES
Inversión Social	Alianzas y donaciones 	En el 2023 se llevaron a cabo reuniones con actores de interés locales para conversar acerca de posibles inversiones sociales.





## Transportadora de Gas Natural de Baja California

MECANISMO DE ATENCIÓN A LA COMUNIDAD  
¡QUEREMOS ESCUCHARTE!  
**800 0622 822**