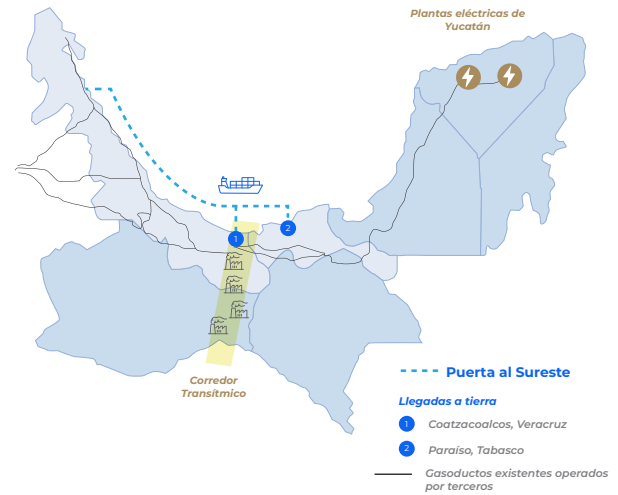


En TC Energía estamos comprometidos con proveer soluciones en energía para nuestro futuro. Es por ello que el proyecto Puerta al Sureste consiste en la construcción de un ducto submarino que transportará gas natural, conectando el abasto desde Tuxpan, Veracruz, a puntos de entrega en Coatzacoalcos, Veracruz, y en Paraíso, Tabasco.

Este proyecto, desarrollado en conjunto por TC Energía y la Comisión Federal de Electricidad (CFE), representa una inversión significativa de largo plazo para el futuro de la población del sureste de México, al proveerla con un nuevo ducto dedicado con tecnología de vanguardia para el transporte de gas natural que cubrirá la creciente demanda energética del país.



SOLUCIONES DE ENERGÍA LIMPIA PARA EL FUTURO

Puerta al Sureste tendrá la capacidad de transportar 1,300 millones de pies cúbicos por día. A través de sus interconexiones, abastecerá a otros proyectos estratégicos, permitiendo que futuros productos industriales se beneficien del uso de gas natural en sus procesos productivos. Asegurando el suministro de gas natural a la Península de Yucatán, donde atenderá las plantas de generación combinada de CFE que se encuentran en construcción, brindará seguridad energética a los tres estados de la península. El gas natural ayudará a millones de mexicanos a tener acceso a una energía más limpia, confiable y con una mejor calidad de vida.

LA PUERTA AL BIENESTAR SOCIAL Y ECONÓMICO

Se estima que se generarán hasta 4,000 empleos, directos e indirectos, durante el pico de construcción. Una vez que entre en funcionamiento, Puerta al Sureste suministrará el gas natural necesario para permitir un mayor crecimiento económico. Los estados con infraestructura de gas natural tienen un PIB per cápita 50% más alto que los que no la tienen y, gracias al gas natural, esta puerta se abrirá para atraer y retener la inversión del sector privado.

Permitirá el crecimiento de la actividad industrial, el aumento de la competitividad y las inversiones en las regiones del Centro, Bajío, Sur y Sureste del país, detonando el bienestar social, generando empleos bien remunerados de largo plazo y reduciendo la desigualdad que tiene el Sur de México, lo que unificará al país.



COMPROMETIDOS CON LA SUSTENTABILIDAD

La seguridad y la sustentabilidad son fundamentales en todo lo que hacemos: en nuestra cultura, en nuestras interacciones con nuestros grupos de interés y alianzas y en nuestra toma de decisiones. Para ser verdaderamente seguros y sustentables, creemos que debemos seguir evolucionando e innovando para satisfacer los desafíos y necesidades de la sociedad.

Nuestro compromiso es construir y operar Puerta al Sureste de manera segura para que las comunidades, nuestra fuerza laboral y el medio ambiente no se vean afectados por nuestras actividades, durante la construcción y durante la vida del proyecto. Desde el diseño y la construcción hasta la operación y el mantenimiento, nos comprometemos a mantener la seguridad de Puerta al Sureste y sus comunidades.

Nos comprometemos con la protección del medio ambiente. No solo porque tenemos que hacerlo, sino porque queremos hacerlo. Respetamos la diversidad de los paisajes en los que operamos y trabajamos para reducir al mínimo nuestra huella medioambiental, al tiempo que satisfacemos la creciente demanda mundial de energía segura y confiable.

El proyecto cumplirá con los más altos estándares ambientales y utilizará tecnología innovadora y las mejores prácticas a nivel mundial para proteger el medio ambiente marino.



BENEFICIOS



- 1 Inversión social en las comunidades.
- 2 Avance del bienestar social a través de oportunidades para las personas del centro y sureste del país.
- 3 Prosperidad para todos a través de mejores empleos para las personas de la zona.



- 4 Mejorará la competitividad de México.
- 5 El proyecto desencadenará un futuro de inversiones y crecimiento para el país.
- 6 Además de que incrementará la seguridad y soberanía energética de México.



- 7 Acceso a una energía más confiable, accesible y limpia.
- 8 Mejorará de la calidad del aire y reducirá las emisiones gracias al desplazamiento de combustibles con mayor contenido de carbono.

- + Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo serán beneficiados.
- + Tendrá una longitud de 715 Km que abarcará las costas veracruzanas.
- + Inversión de más de 4,500 millones de dólares.



¿QUIERES CONOCER MÁS?

tcenergia.com/puerta-al-sureste



@tcenergia

