

PROYECTO DE EXPANSIÓN DE GOLDEN TRIANGLE STORAGE



Golden Triangle Storage, LLC (GTS), que es propiedad de Caliche Development Partners II, está tratando de construir, instalar, poseer, operar y mantener el Proyecto de Expansión, definido a continuación, en las instalaciones de almacenamiento existentes de GTS. La instalación de almacenamiento existente de Golden Triangle consta actualmente de dos cavernas de almacenamiento de gas natural en forma de domo de sal, instalaciones de lixiviación y eliminación de salmuera, y una estación de compresión que alberga tres compresores (“la Estación Central de Compresores”), todas ubicadas en un terreno de aproximadamente 90 acres cerca de Beaumont, Texas, en el condado de Jefferson (“el sitio de almacenamiento central”); y un sistema de cabecera de gasoducto dual de gas natural de 9.1 millas que se extiende desde el Sitio de Almacenamiento Central hacia el noreste hasta el Condado de Orange, Texas (“el Cabezal del Gasoducto” y, colectivamente, todas las instalaciones, incluido el Sitio de Almacenamiento Central y el Cabezal del Gasoducto se denominan en lo sucesivo “las Instalaciones de Almacenamiento Existentes”).

PROYECTO DE EXPANSIÓN

El Proyecto de Expansión de GTS (el “Proyecto de Expansión”) agregará aproximadamente 14.4 mil millones de pies cúbicos de nueva capacidad de almacenamiento de gas natural a las Instalaciones de Almacenamiento Existentes e incluye las siguientes instalaciones nuevas:

- Dos nuevas cavernas de almacenamiento de gas natural en domo de sal (Caverna 3 y Caverna 4).
- Sitios de plataformas de pozos para la Caverna 3 y la Caverna 4.
- Nuevas instalaciones relacionadas con la Caverna 3 y la Caverna 4, incluyendo tuberías de inyección/extracción de gas natural, una tubería de suministro de agua cruda, una tubería de aire para instrumentos, conductos para sistemas eléctricos y de control, equipos de deshidratación de gas, calentadores, medición y otros equipos de control de procesos.
- Una tubería de retorno de salmuera para operaciones de lixiviación en cavernas y equipos adicionales de lixiviación.
- Una compresión impulsada por un motor de pistón alternativo de encendido por chispa de 33,000 caballos de fuerza.
- Nuevos corredores de servicio y vías de acceso permanentes.

AUTORIZACIÓN

El 12 de septiembre de 2023, GTS presentó ante la Comisión Federal Reguladora de Energía una solicitud de certificado de conveniencia y necesidad pública que autoriza el Proyecto de Expansión. GTS también buscará otros permisos y aprobaciones federales, estatales y locales aplicables.

HORARIO

SEPTIEMBRE 2023

Comienza el permiso



JULIO 2024 (ESPERADO)

Comienza la construcción (pendiente de aprobación)



ABRIL 2026 (ESPERADO)

Nuevas instalaciones en servicio

BENEFICIOS

- El Proyecto de Expansión apoyará a aproximadamente 50 trabajadores en el pico de la construcción del sitio. GTS prevé la contratación de un empleado permanente adicional.
- El Proyecto de Expansión requerirá aproximadamente \$87 millones en gastos en materias primas, equipos y alquileres, estimulando la actividad económica en el área del proyecto.
- La actividad económica directa e indirecta aumentará los ingresos estatales a través del impuesto sobre las ventas y la renta.



ACERCA DE CALICHE / GOLDEN TRIANGLE STORAGE

Caliche Development Partners II es una empresa de adquisición y desarrollo respaldada por capital privado centrada en el almacenamiento subterráneo de gas natural, gases industriales como el hidrógeno y el helio, y el secuestro de carbono. Con sede en Houston, los proyectos de Caliche están ubicados en el condado de Jefferson, en la costa del Golfo de EE. UU. y más allá. Golden Triangle Storage, LLC es la instalación interestatal regulada por la FERC de la Compañía ubicada en Beaumont, TX.

PARA MÁS INFORMACIÓN, CONTACTE A:
 o visite calichestorage.com/gts-expansion-project

Amy Johnson, Directora del Normativo
 TEL: (800) 380-9042
 EMAIL: GTSExpansion@Calichestorage.com