

## ¿Quién es CPS Energy?

Fundada en 1860, CPS Energy es el proveedor comunitario de servicios de electricidad y gas natural más grande del país. Brindamos servicios seguros, fiables y a precios competitivos a **950,129** clientes de electricidad y **389,116** de gas natural en San Antonio y partes de siete condados adyacentes. Las facturas de energía combinadas de nuestros clientes se encuentran entre las más bajas de las 20 ciudades más grandes del país y generaron \$9 mil millones en ingresos para la Ciudad de San Antonio durante los últimos 80 años.

Nuestro plan estratégico Visión 2027 está diseñado para guiar a CPS Energy a través de un rápido cambio transformacional en nuestra ciudad. Como socio comunitario fiable y de confianza nos centramos continuamente en la creación de empleo, el desarrollo económico y la inversión en educación. Somos impulsados por nuestra fuerza laboral calificada, cuyo compromiso con la comunidad se demuestra a través del voluntariado de nuestros empleados, nuestros esfuerzos y programas de participación comunitaria destinados a aportar valor y asistencia a nuestros clientes.

Para más información, visite [cpsenergy.com](https://cpsenergy.com).



## ¿Cómo puede seguir el progreso de este proyecto?

El equipo del proyecto de CPS Energy publicará información sobre el proyecto en el sitio web de CPS Energy: [cpsenergy.com/infrastructure](https://cpsenergy.com/infrastructure).

## ¿Quién puede responder a sus preguntas?

El sitio web incluirá actualizaciones periódicas sobre el proyecto a medida que se vayan completando los pasos.

También puede escribir, llamar o enviar un correo electrónico a:

### CPS Energy

Oscar Luevanos, Director de Proyectos II

Howard Road a Leon Creek Fase I

Proyecto de Línea de Transmisión

Código postal RT0801

500 McCullough Ave.

San Antonio, Texas 78215

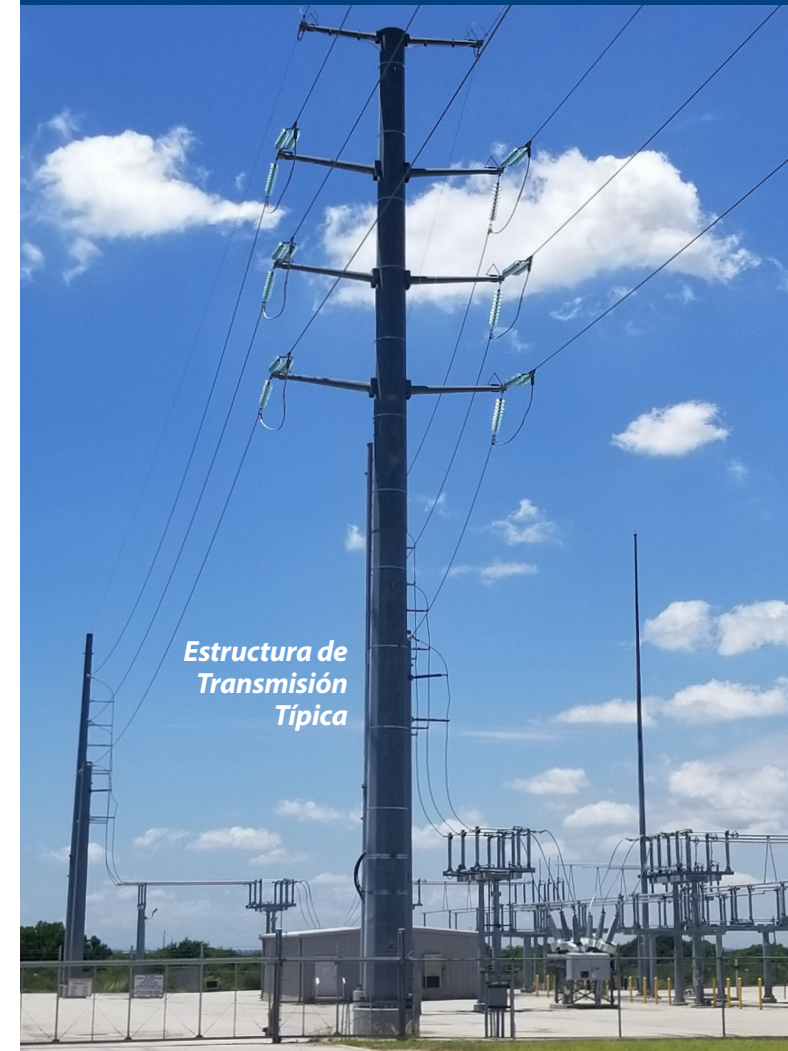
(210) 353-4504

[OLuevanos@CPSEnergy.com](mailto:OLuevanos@CPSEnergy.com)



# HOWARD ROAD A LEON CREEK FASE 1 RECONSTRUCCIÓN

## PROYECTO DE LÍNEA DE TRANSMISIÓN



*Estructura de Transmisión Típica*

## INFORMACIÓN SOBRE EL PROYECTO DE LÍNEA DE TRANSMISIÓN HOWARD ROAD A LEON CREEK FASE I DE LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN

### ¿Qué es el Proyecto de Transmisión de Howard Road a Leon Creek Fase I?

El proyecto de transmisión consiste en la reconstrucción de un solo circuito de líneas de transmisión de 138kV desde SH-16 hasta Loop 410.

Se trata de retirar y reconstruir completamente la línea de transmisión, incluyendo las fundaciones, añadir nuevas estructuras de transmisión (postes) y cables eléctricos. Las estructuras de celosía existentes (palmeadas) se sustituirán por postes de acero.

### ¿Cómo puede afectar este proyecto?

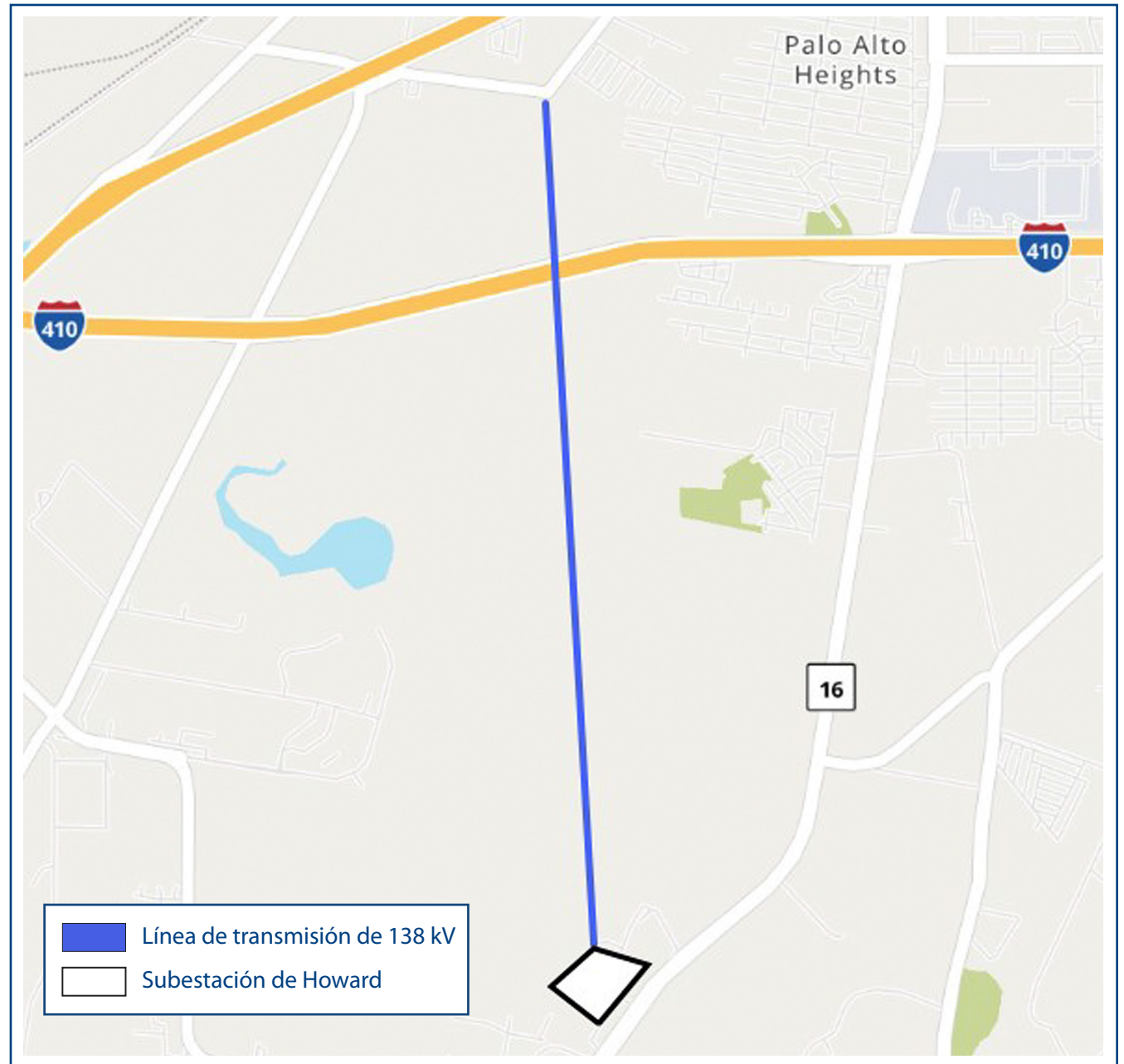
Nuestro contratista trabajará para minimizar el impacto en los residentes del área. Las actividades de construcción se centrarán a lo largo del derecho de paso de la ruta de la línea de transmisión existente que se muestra en el mapa de ubicación del proyecto.

Las actividades que pueden ser típicas durante el proyecto de construcción son la presencia de equipos y materiales de construcción, así como cierres intermitentes de la autopista mientras se realiza la construcción sobre la Loop 410.

**Está previsto que la construcción comience el 12 de noviembre 2024. La finalización está prevista para el 16 de mayo de 2025.**

### ¿Por qué es necesario este proyecto?

Mantener la necesidad de energía eléctrica confiable de nuestros clientes es de suma importancia. La línea de transmisión reconstruida es necesaria para apoyar el crecimiento acelerado de San Antonio. También aumentará la fiabilidad de la red eléctrica de Texas mediante la mejora de una ruta crítica para la transmisión eléctrica.



**Mapa de Ubicación del Proyecto**