



19 DE MARZO DE 2024

Estimado Propietario:

Gracias por permitirnos satisfacer sus necesidades de energía. Le invitamos a asistir a una reunión abierta al público para informarse sobre un proyecto de línea de transmisión propuesto en su área. Este proyecto se realizará en colaboración entre CPS Energy y South Texas Electric Cooperative (STEC). El proyecto de línea de transmisión de Howard Road a San Miguel implica la construcción propuesta de aproximadamente 50 millas de infraestructura de transmisión que atraviesa partes de los condados de Atascosa y Bexar.

El proyecto de línea de transmisión propuesto conectará la estación de Howard Road de CPS Energy y la estación de San Miguel de STEC.

En la reunión abierta al público tendrá la oportunidad de obtener más información sobre este importante proyecto y los pasos necesarios para completar el trabajo, así como las opciones de enrutamiento de la línea de transmisión que estamos evaluando actualmente. Agradeceremos sus preguntas, comentarios y aportaciones sobre este proyecto. Los miembros del equipo de CPS Energy y STEC directamente implicados en el proyecto estarán presentes para responder sus preguntas y recibir sus comentarios. La reunión abierta al público tendrá un formato informal de "entrar y salir" con puestos de información que abordarán áreas específicas del proyecto propuesto. Para su comodidad, podrá elegir entre dos sesiones de reuniones:

**Reunión Abierta al Público de CPS Energy y STEC
Proyecto de línea de transmisión de Howard Road a San Miguel**

2 de abril de 2024
6:00 p.m. – 8:00 p.m.
Southside High School - Cafetería ACES
19190 US-281
San Antonio, TX 78221

4 de abril de 2024
6:00 p.m. – 8:00 p.m.
Cafetería de Pleasanton High School
831 Stadium DR.
Pleasanton, TX 78064

En este paquete se incluye un folleto que describe el proyecto propuesto y un mapa del área de estudio. También habrá información adicional disponible en www.cpsenergy.com/infrastructure. Avance hacia abajo hasta ver "Howard Road to San Miguel Project".

Esperamos conocerlo, recibir sus comentarios y responder a sus preguntas. Gracias de antemano por dedicarnos su tiempo.

Atentamente,

Antonio DeMendonca
Director del Proyecto, CPS Energy
S&T Regulatory Support

Arthur H. (Holly) Gifford
Coordinador del Proyecto de Transmisión, STEC