



¿Sabías que...?

En el área de servicio de SDG&E, hay **16,500** millas de líneas eléctricas, **230,000** postes de luz y **155,000** transformadores de electricidad. Más de **1.4 million** de medidores de luz y **860** medidores de gas natural dan servicio a **3.4 million** de clientes.



Para obtener más información, visite sdge.com/Major-Projects

Proyecto de reconductores y conversión subterránea de la TL605

Como parte de nuestro compromiso de suministrar energía segura, limpia y confiable, SDG&E® estará realizando mejoras a las líneas de transmisión de 69 kV en el condado de San Diego.

Resumen

El Proyecto de la Línea de Transmisión (TL) 605 implica la conversión de una línea de transmisión existente de 69 kV de una alineación aérea a una alineación subterránea entre la subestación de Silvergate y un poste de cables en Irving Ave. Esto incluye eliminar aproximadamente una milla de infraestructura de transmisión aérea y sustituir toda la línea de extremo a extremo por un sistema de cables subterráneo mejorado a lo largo de las calzadas entre las subestaciones de conexión.

Beneficios del proyecto

- Mayor seguridad y confiabilidad del sistema de transmisión eléctrica
- Reemplazo de equipos eléctricos obsoletos
- Mejor desempeño del sistema y protección frente a los elementos
- Mayor capacidad para que la electricidad fluya a través de nuestro sistema en las comunidades circundantes

Acerca del proyecto

El proyecto tendrá una duración aproximada de seis meses para quedar concluido. Las actividades incluirán la excavación de zanjas en Evans St, Main St, Cesar Chavez Pkwy e Irving Ave a fin de enlazar con un paquete subterráneo existente. Una vez terminada, la línea de transmisión será subterránea en su totalidad entre las subestaciones de conexión y tendrá mayor capacidad eléctrica para satisfacer las demandas de servicio de las comunidades circundantes.

Calendario del proyecto

Fecha de inicio estimada: 1.º trimestre de 2024

Fecha de finalización estimada: 2.º trimestre de 2024

Qué puede esperar

A lo largo del proyecto, trabajaremos de la forma más segura y rápida posible y haremos todo lo que esté a nuestro alcance por minimizar perturbaciones como tráfico, polvo y ruido de construcción en las calles. Aunque no se prevé, cabe la posibilidad de que nuestro trabajo nos obligue a interrumpir el suministro eléctrico por motivos de seguridad. En tal caso, nos pondremos en contacto con usted con anticipación a fin de

Continúa al reverso

asegurarnos de que esté preparado para un apagón planificado. Las fechas de construcción están sujetas a cambios en función de los requisitos de cumplimiento, las inclemencias del tiempo u otras circunstancias imprevistas. Las actividades de construcción suelen tener lugar de forma intermitente y no se desarrollarán simultáneamente.

Información de contacto

Si desea más información, póngase en contacto con la gerente de asuntos públicos de SDG&E, Bernadette Butkiewicz, en bbutkiew@sdge.com o llame a la línea de información del proyecto al **1-844-765-6388**. Puede encontrar información adicional sobre el proyecto en sdge.com/Major-Projects.



Proyecto subterráneo previo



Nuestra misión es ser la empresa de infraestructura de energía más limpia, segura y confiable de Estados Unidos y estamos avanzando en la construcción de la red de energía del futuro.