

¿Quién es CPS Energy?

CPS Energy es la empresa de luz y gas natural de propiedad municipal más grande de la nación, suministrando servicio a 741,000 clientes de luz eléctrica y 331,000 clientes de gas natural en el área de San Antonio y sus alrededores. La empresa cuenta con las tarifas más bajas de las 10 ciudades más grandes en los EE UU y mantiene el primer lugar en energía eólica entre los sistemas energéticos de propiedad municipal y el primer lugar en Texas de generación solar.

La meta de CPS Energy es proporcionar energía confiable de manera responsable hacia el medio ambiente. Este folleto es el primer paso en notificar al público de este proyecto para poder trabajar juntos para lograr esta meta. Si cortes a la energía o el enfoque del proyecto cambia, se le informaría al público de tales cambios por medio de una carta y/o un volante en la perilla de su puerta o reja. Si tiene alguna duda o pregunta, por favor contacte a Cathleen Ballard.

¿Cómo puede Usted mantenerse al corriente del progreso de este proyecto?

El equipo de CPS Energy a cargo de este proyecto hará disponible toda la información relacionada con este proyecto en la página web de CPS Energy en la siguiente dirección:
www.cpsenergy.com

(busque: Bulverde)

¿Quién puede contestarle sus preguntas?

La página web regularmente incluirá las actualizaciones acerca del proyecto a medida que se finalicen las diversas etapas. Adicionalmente, Usted puede llamar, escribir o mandarnos un mensaje electrónico a:

CPS ENERGY

Cathleen Ballard, Gerente del Proyecto

Bulverde Substation Project

Código de Correo 111008

P.O. Box 1771

San Antonio, Texas 78296-1771

(210) 353-2890

CCBallard@cpsenergy.com



INFORMACIÓN ACERCA DE LA SUBESTACIÓN DE BULVERDE

¿Qué es el Proyecto de la Subestación de Bulverde?

CPS Energy tiene planeado construir una nueva subestación eléctrica en el área norte-central de San Antonio, cerca de US 281 y FM 1863.

Una subestación es un punto de concentración local para la electricidad. Esta subestación proporcionará capacidad eléctrica adicional para apoyar el crecimiento de nuestra comunidad. La nueva subestación requerirá una línea nueva de transmisión que se conecte con la actual red eléctrica. La subestación suministrará la corriente eléctrica por igual a residencias y negocios en el área inmediata, generalmente por medio de líneas de distribución de bajo voltaje.

La subestación requiere aproximadamente 5 acres de terreno.

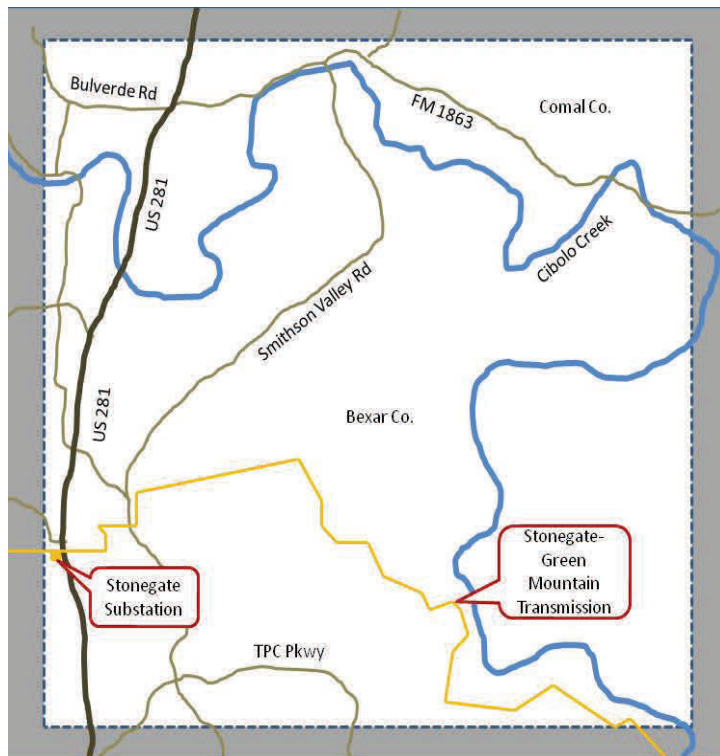
Proponemos comenzar la construcción a mediados del 2016.

¿Por qué es necesario este proyecto?

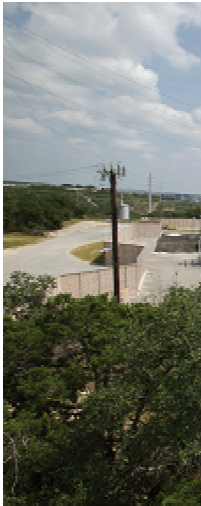
El sistema eléctrico actual de CPS Energy en el área norte-central de San Antonio requiere una marcada expansión para cumplir con las necesidades de nuestros clientes en cuanto a la corriente eléctrica confiable. La necesidad de electricidad está incrementando en el área de US 281-FM 1863 y tenemos ahora la oportunidad de mejorar la confiabilidad del servicio de electricidad para nuestros clientes tanto hoy como en el futuro.

¿Cómo puede afectarles a usted este proyecto?

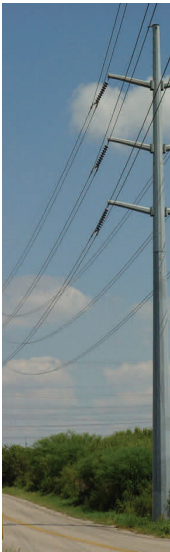
Al identificarse un sitio potencial CPS Energy se pondrá en contacto con los propietarios particulares referente a la adquisición del terreno para la subestación y las servidumbres para las líneas de corriente que entrarían y saldrían de dicha subestación. Adicionalmente, procederemos con esmero para minimizar las interrupciones a los propietarios y sus respectivos terrenos.



Área de Estudio



Una Subestación



Una Línea de Transmisión Típica