



18 de julio de 2023,

Estimado Cliente:

En nombre de CPS Energy, el equipo del proyecto de Ingeniería de Subestación y yo quisiéramos ponerlo al día sobre el Proyecto de Subestación Midtown aprobado por nuestra Junta Directiva durante su reunión del 31 de octubre de 2021. Este proyecto ayuda a mejorar la fiabilidad del servicio eléctrico a las casas y empresas de su zona.

En la carta de actualización a la comunidad de fecha 27 de febrero de 2023, comunicamos que estaba previsto que los trabajos de cimentación asociados a la línea de transmisión que soporta la subestación de Midtown comenzaran en marzo de 2023 y finalizaran en abril de 2023. Los trabajos de cimentación se retrasaron mientras se resolvían los problemas relacionados con los permisos ferroviarios y finalizaron el 30 de junio de 2023. Prevemos comenzar las obras de la línea de transmisión a finales de octubre de 2023 y terminarlas a finales de noviembre de 2023.

Aquí tiene una actualización del calendario del proyecto de la subestación de Midtown. El diseño y la ingeniería siguen avanzando. Se ha actualizado el calendario del proyecto. Se prevé que los trabajos de construcción comiencen en diciembre de 2023. La fecha prevista de finalización de las obras sigue siendo enero de 2025. La información sobre el proyecto y las comunicaciones anteriores están disponibles en [cpsenergy.com/infrastructure](https://cpsenergy.com/infrastructure) en Substation Projects - Midtown Substation.

Le valoramos como cliente y trabajamos cada día para servirle a usted y a nuestra comunidad. Continuaremos manteniéndole informado a medida que este proyecto avance en sus diferentes fases hasta su finalización total.

Atentamente,

A handwritten signature in black ink that reads "Basileo D. Rocha III".

Basileo D. Rocha III, P.E.  
Director - Ingeniería de Subestaciones  
Director del Proyecto de la Subestación Midtown  
[bdrocha@cpsenergy.com](mailto:bdrocha@cpsenergy.com)  
210-353-4933