

Estaremos en su vecindario para mejorar nuestros equipos

15 de noviembre de 2023

Estimado/a vecino/a,

Como parte de nuestro plan a largo plazo enfocado en la modernización de la red eléctrica, realizaremos mejoras en su zona. Es posible que vea a nuestro personal técnico o contratistas autorizados trabajando en su vecindario. A fin de terminar este proyecto de la forma más segura y rápida posible, podría ser necesario implementar cierres de calles, tareas de noche o apagones temporales programados.

¿Por qué estamos realizando estas obras?

Nuestra prioridad es garantizarle el acceso a un servicio eléctrico seguro y confiable en el futuro. Las mejoras a nuestros equipos contribuirán a robustecer la calidad de la electricidad para la comunidad, asegurar que el sistema sea más resiliente y confiable en caso de apagones y preparar la red para el crecimiento futuro. Entendemos que estas obras pueden afectarlo/a y haremos todo lo posible por minimizar los inconvenientes. Para más detalles sobre el proyecto, puede enviarnos un correo electrónico a: sceprojects@sce.com.

¿Cuándo se realizarán las obras?

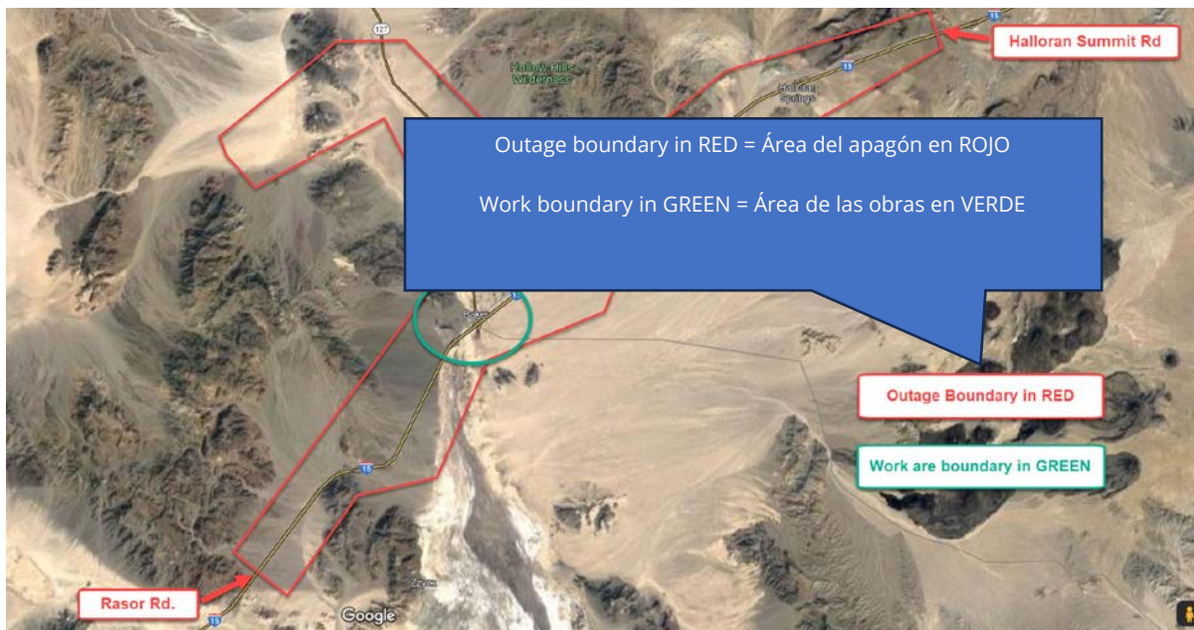
Prevedemos que debido al proyecto se activarán dos apagones de 12 horas

- Martes 12/05/23 de 10:00 PM a 10:00 AM
- Miércoles 12/06/23 de 10:00 PM a 10:00 AM

Participe en nuestra reunión en persona para hablar sobre este proyecto:

- **Fecha/ hora:** jueves 11/16/23 a las 6:00 PM
- **Sitio:** Baker Community Services District en 56725 Park Ave., Baker, CA 92309

¿Dónde se realizarán las obras?



Mapa utilizado con permiso de Google.

Estaremos en su vecindario para mejorar nuestros equipos (continuación)

¿Quién realizará las obras?

El personal de SCE y nuestro contratista autorizado realizarán las tareas de mantenimiento. Nuestros vehículos estarán identificados con el logotipo de SCE, y los vehículos de los contratistas tendrán carteles de "SCE Approved Contractor" (Contratista aprobado por SCE). Todos los trabajadores tendrán credenciales de identificación.

Qué esperar:

- Por la seguridad del personal técnico, podríamos activar apagones temporales programados (por mantenimiento) durante las obras. Es posible que sean necesarios varios apagones para terminar las tareas. Le enviaremos una notificación por teléfono, mensaje de texto, correo electrónico o correo postal al menos 72 horas antes de los apagones.
- Es posible que el personal técnico necesite acceso al equipo eléctrico ubicado en su propiedad. A menos que noten un problema de seguridad inmediato, intentaremos avisarle antes de ingresar a su propiedad.
- Para garantizar su seguridad durante las obras, se podrían cerrar carriles de circulación y aceras, así como establecer zonas de estacionamiento prohibido. También es posible que haya cortes y desvíos de calles según los requisitos del permiso. Nuestros empleados usarán las señales y banderines adecuados para el control del tránsito.
- Para notificarle sobre las tareas, usaremos métodos de comunicación adicionales como volantes en la puerta, señales de tráfico y/o carteles de estacionamiento.
- A fin de minimizar el impacto de los cambios en el tráfico y de los apagones, algunas tareas se llevarán a cabo durante las horas nocturnas permitidas.
- Durante las horas de trabajo, podría oír los ruidos típicos de una obra.
- Es posible que el personal técnico tenga que cavar, podar o talar árboles u otras plantas para acceder al equipo de manera segura.

Cómo prepararse:

Inicie sesión en My Account de SCE y visite el Centro de preferencias del cliente en sce.com/mysce/preference-center para establecer sus preferencias de notificación de apagones. Puede elegir recibir notificaciones por mensaje de texto, correo electrónico o llamada telefónica. Además, controle su información de contacto para asegurarse de que es correcta y actualícela si es necesario.

Para obtener más información sobre cómo prepararse para un apagón, controlar el estado de un apagón, acceder a recursos adicionales y consultar un mapa de apagones, visite sce.com/es/outagemap. Si se ve afectado/a por un apagón prolongado, puede beneficiarse de programas especiales. Para más detalles, visite sce.com/es/customerresources.

En asociación con el Distrito Escolar Unificado de Baker, SCE generará el campus de la escuela para que sirva como un centro de calentamiento para los residentes. El campus está ubicado en: 72100 Schoolhouse Ln, Baker, CA 92309.

Le agradecemos por su paciencia y colaboración mientras trabajamos en las mejoras a la red para poder seguir abasteciéndole energía segura y confiable.

Atentamente,



Heather Rivard
Vicepresidenta principal, Transmisión y Distribución
Southern California Edison

Escanee este código a fin de prepararse y obtener consejos de seguridad para los apagones:

