

Light Reading, boletín informativo para los clientes de Seattle City Light

Del superintendente

Cada estación tiene sus propios retos. En otoño e invierno, los vientos pueden provocar una caída en las líneas eléctricas. En verano, es el calor el que puede perjudicar nuestros equipos, en especial los sistemas de válvulas subterráneas. Las líneas eléctricas subterráneas están diseñadas para soportar el agua que puede llenar las válvulas, pero cuando el aire se calienta, el agua se retira y las líneas eléctricas se vuelven frágiles. A pesar de que chequeamos y reparamos las líneas de forma rutinaria, a veces el agua entra en contacto con un cable pelado y causa un apagón.

Lo alentamos a que ahorre electricidad durante el verano para colaborar con la reducción de la tensión en nuestro sistema y para que ahorre dinero en su cuenta. A continuación, algunas ideas para lograrlo:

- Limite el uso de equipos que produzcan calor, como estufas y secadoras de ropa, especialmente al mediodía
- Prepare comidas que no necesiten cocción, como ensaladas o emparedados, o cocine durante la tarde
- Coloque un ventilador de techo, que por lo general utiliza un 98% menos de electricidad que la mayoría de los aires acondicionados
- Mantenga las ventanas cerradas durante el día y cubiertas con cortinas o persianas
- Aíse su casa para mantenerla fría en verano y caliente en invierno

Conozca otras maneras de ahorrar electricidad y dinero en nuestra página Web:

www.seattle.gov/light/

Recompensa al reciclaje

En vista de que comenzamos nuestro programa de reciclaje de refrigeradores y congeladores hace algunos años, se han reciclado y retirado de la red eléctrica de nuestro territorio de servicios más de 9.500 viejos electrodomésticos que desperdician electricidad. Para programar una visita para que pasemos a recoger su electrodoméstico, asegúrese de revisar el panfleto de reciclaje de refrigeradores incluido en las facturas eléctricas de julio y agosto.

Reembolsos y descuentos

City Light ofrece reembolsos que van de \$50 a \$1.200 en electrodomésticos que utilizan menos electricidad. La compañía también tiene descuentos instantáneos para los bombillos y regaderas eficientes en las tiendas participantes. Revise la lista de los productos que califican, las tiendas y las cantidades en reembolso, visitando www.seattle.gov/light/conserves, o llamando al Asesor Eléctrico de City Light por el 206 684 3800.

Bomba de calor sin ducto

El calor puede representar el mayor gasto eléctrico en su hogar. Reemplazar su calentador eléctrico de pared o zócalo por una bomba de calor sin ducto puede reducir los

costos de calefacción en un 25 y hasta un 50 por ciento y brindarle frío durante el verano. Los clientes que cumplan con los requisitos de elegibilidad pueden recibir un reembolso de \$1.200. Conozca más información en www.seattle.gov/ductless o llame al 206 684 3800.

El poder del sol

Casi 500 clientes de City Light han instalado sus propios sistemas solares de generación eléctrica. Los paneles solares producen energía limpia y renovable, pueden reducir las facturas eléctricas y brindan incentivos para los impuestos. Consulte los detalles sobre energía solar en www.seattle.gov/light/solar.

Informe 2011 de la compañía

Consulte en línea cuáles fueron los logros y retos de la compañía de servicios en el 2011 en el informe anual de City Light publicado recientemente, visitando: <http://www.seattle.gov/light/>.

City Light trabaja

Los equipos se encuentran trabajando en estas urbanizaciones para que su luz siga encendida:

- Windermere: inyección de silicón en los cables subterráneos para alargar su vida útil;
- SODO: reubicación de las líneas eléctricas para añadir capacidad y hacer funcionar la máquina perforadora del túnel;
- Harrison St. / Aurora Ave. (al este del Seattle Center): colocación de bóvedas para reubicar las líneas;
- Mercer St.: cambio de las líneas subterráneas, como parte de la rehabilitación de Mercer;
- Laurelhurst (al norte de Webster Point): reemplazo del cable subterráneo para aumentar la capacidad;
- Occidental Ave. S.: reubicación de las líneas antes del reemplazo del viaducto;
- Arboretum, West / South Seattle (al sur de Brandon St.): conversión de los postes de alumbrado público a bombillos DEL;
- First Hill: adición de postes con cableado más largo para aumentar la capacidad;
- South Beacon Hill: reemplazo de las estructuras de madera de los postes y adición de líneas de distribución para un aumento de la confiabilidad y la capacidad.

Visite www.seattle.gov/light/construction y haga clic en los signos de construcción para conocer más detalles.

Viaje a los Alpes estadounidenses

Este verano visite las Cascadas del Norte para hacer excursiones, paseos, y para disfrutar de otras aventuras. Visite www.skagittours.com y haga sus reservaciones.

Pague sus facturas en línea

Pague sus cuentas de servicios en línea con su tarjeta de crédito o de débito, o pague con cheque. Para saber más sobre "e-billing," entre en www.seattle.gov/light/ y haga clic en "Pague su Factura en Línea".

Robo de electricidad

Manipular los medidores de luz para robar electricidad es peligroso para la comunidad y nos cuesta dinero a todos. Por favor, vea este corto video en línea para ayudar a impedir el robo de electricidad: <http://bit.ly/JaZRr>.

Salga a caminar

Participe en el Reto Walk Bike Ride este verano y podrá ganar una bicicleta de Electric Bikes Northwest, una estadía en el Hotel Pan Pacific, y otros premios. Utilice el calendario de viaje que está en línea y consiga consejos para montar bicicleta, caminar y tomar el autobús más que ahora en julio y agosto: www.seattle.gov/waytogo/.

Informe sobre el uso de electricidad

La Ciudad de Seattle exige a la mayoría de los dueños de inmuebles comerciales y viviendas multifamiliares que hagan un seguimiento al uso de la electricidad en sus inmuebles y que envíen un informe anual sobre el rendimiento de la electricidad. Conozca más detalles sobre los plazos de entrega, quién está sujeto a la ordenanza, cómo poner una queja, talleres gratuitos y más visitando www.seattle.gov/EnergyBenchmarking o llamando al 206 727 8484.

Información de contacto

Seattle City Light
PO Box 34023
Seattle, WA 98124-4023
www.seattle.gov/light

¿Preguntas, comentarios o sugerencias? Llame al 206 684 3000 o envíe un correo electrónico a *Dígale a Seattle City Light* (en línea visitando www.seattle.gov/light).
Editor: Connie McDougall, connie.mcdougall@seattle.gov