

**Contacto: Media Relations, (626) 302-2255**

## **Southern California Edison se prepara para posibles apagones conforme continúan las temperaturas altas**

### **Se exhorta a los usuarios a conservar electricidad al anochecer a fin de reducir la carga en la red eléctrica**

ROSEMEAD, Calif., 8 de agosto de 2012 — Una alta demanda eléctrica de día y noche, especialmente con el uso de los acondicionadores de aire, podría provocar fallas en los equipos y apagones para los usuarios de Southern California Edison conforme se prevén temperaturas altas durante todo el fin de semana.

Muchos usuarios están consumiendo más electricidad hasta el anochecer debido a las altas temperaturas, especialmente sus aparatos de aire acondicionado, lo que está generando tensión en los equipos de distribución de SCE. Este consumo continuo podría resultar en fallas en estos equipos. SCE ha aumentado para este fin de semana la cantidad de personal técnico disponible para responder a los apagones en todo su territorio de servicio.

Se exhorta a los usuarios a conservar electricidad durante todo el día, pero especialmente al anochecer, incluyendo programar sus termostatos a no menos de 78 grados y usar ventiladores eléctricos en vez del acondicionador de aire siempre que sea práctico. Otro de los beneficios de la conservación son facturas eléctricas más bajas durante los períodos de calor, considerando que las facturas pueden aumentar hasta un 30 por ciento para los usuarios residenciales que usan aire acondicionado.

#### **Consejos de conservación:**

- Apague los electrodomésticos y aparatos que no estén en uso.
- Apague las luces al salir de un área o habitación.
- Cierre persianas y cortinas para impedir la entrada de los rayos del sol durante las horas de calor.
- Evite usar su equipo de enfriamiento por evaporación de agua o humidificador al mismo tiempo que su aire acondicionado.
- Utilice el equipo para su piscina y los aparatos que consumen mucha energía (lavaplatos, lavadoras y secadoras de ropa) sólo por la mañana temprano o a la noche.
- Evite abrir innecesariamente la puerta del refrigerador, el cual es uno de los grandes consumidores de electricidad en la mayoría de las viviendas.
- Siempre que sea posible, las empresas deben trasladar a la mañana o la noche aquellas operaciones que demandan un alto consumo eléctrico.
- Apague las luces en cualquier área desocupada.

**SCE recomienda a los usuarios preservar su frescura durante las horas de calor.**

- Limite a un mínimo las actividades al aire libre y beba mucha agua durante las horas más calurosas del día.
- Durante un apagón, apague y desenchufe cualquier equipo eléctrico innecesario, incluyendo sus aparatos electrónicos más delicados.
- Abra el refrigerador y el congelador sólo en caso necesario a fin de conservar sus alimentos.
- Los usuarios de bajos ingresos y aquellos que sufren ciertas enfermedades pueden aprovechar los “Centros para el Alivio del Calor”, los cuales son operados por gobiernos municipales y organizaciones comunitarias. Para una lista de estos centros, entre a [www.sce.com/coolcenters](http://www.sce.com/coolcenters)

**SCE recomienda a los usuarios aplicar estos consejos de seguridad en caso de apagón:**

- Durante un apagón, use lámparas de mano como fuente de iluminación. Evite usar velas ya que podrían crear un riesgo de incendio.
- Nunca intente mover o acercarse a un cable de alta tensión caído al suelo. Llame al 911 para reportar el problema.
- Tenga cuidado con los semáforos que no funcionan. Considere a estos cruces de calles como intersecciones de cuatro caminos todas con señal de alto.
- Si un familiar depende de un equipo médico de soporte vital que funciona con electricidad, prepare un plan de emergencia que incluya una fuente alternativa de energía o arreglos para su traslado.

Para recibir información actualizada, siga a SCE en Twitter [www.twitter.com/SCE](http://www.twitter.com/SCE) y en Facebook [www.facebook.com/SCE](http://www.facebook.com/SCE).

**Acerca de Southern California Edison**

Una subsidiaria de Edison International (NYSE:EIX), Southern California Edison es una de las principales compañías eléctricas del país y abastece a una población de casi 14 millones de personas a través de 4.9 millones de cuentas en un área de servicio de 50,000 millas cuadradas que abarca el centro, la costa y el sur de California.

###