

17 de agosto, 2020**A medida que la ola de calor en California se extiende a la semana laboral, PG&E insta a los clientes a conservar y estar preparados en caso de cortes de energía rotativos**

La probabilidad de que el operador de la red eléctrica de California solicite más interrupciones rotativas aumenta, a medida que el clima más cálido impulsa la demanda

SAN FRANCISCO, California - La Compañía de Gas y Electricidad del Pacífico (PG&E) insta a los clientes a conservar la energía para ayudar a prevenir la necesidad de los apagones rotativos. Los meteorólogos de PG&E están pronosticando que la ola de calor será aún más caliente y continuará hasta el miércoles por la noche.

La conservación es fundamental para ayudar a reducir la necesidad de que el Operador del Sistema Independiente de California (CAISO, por sus siglas en inglés) ordene a las empresas de servicios públicos del estado, incluyendo PG&E, a implementar cortes rotativos para reducir la carga. Con el pronóstico del tiempo aún más caliente, PG&E insta a los clientes a estar preparados para los cortes (apagones) de energía.

Independientemente del impacto en los apagones rotativos, la conservación es también la mejor manera de prevenir el estrés (fatiga) y la tensión en la red eléctrica local, ayudando a reducir otros apagones causados por el calor.

Consejos de PG&E para ahorrar energía y reducir el consumo

PG&E insta encarecidamente a todos los clientes a que conserven la energía hasta el próximo miércoles.

- **Suba el termostato:** Enfríe los hogares y use más el aire acondicionado durante las horas de la mañana. Configure el termostato a 78 grados cuando esté en casa durante el resto del día, si la salud lo permite. Súbalo a 85 grados o apáguelo cuando no esté en casa.
- **Use un ventilador de techo:** Encienda un ventilador de techo cuando use el aire acondicionado, lo que permitirá elevar el termostato unos 4 grados para ahorrar en costos de refrigeración, sin reducir la comodidad. Apague los ventiladores y las luces cuando salga del sitio.
- **Cubra las ventanas:** Use persianas y toldos para que el aire acondicionado no tenga que trabajar tanto para enfriar la casa.

- **Evite usar el horno:** En su lugar, cocine en la estufa, use el microondas o la parrilla afuera.
- **Limite la apertura de los refrigeradores,** que son los principales usuarios de electricidad en la mayoría de los hogares. El refrigerador promedio se abre 33 veces al día.
- **Limpie la ropa y los platos temprano:** Utilice grandes aparatos que consuman energía como lavadoras y lavavajillas temprano en el día o tarde en la noche, después de las 10:00 pm.

Consejos de PG&E para mantenerse seguro y fresco

- **Planifique con anticipación:** Revise el pronóstico del tiempo para prepararse para los días calurosos.
- **Mantenga una lista de contactos de emergencia:** Mantenga una lista de números de teléfono de emergencia.
- **Establezca un sistema de compañerismo:** Esté pendiente de los ancianos o las personas frágiles o más vulnerables.
- **Manténgase hidratado:** Beba mucha agua, incluso cuando no tenga sed.
- **Mantenga la calma:** Dúchese o báñese y use ropa liviana, suelta y de colores claros.
- **Manténgase a salvo:** Manténgase alejado de la luz solar directa y evite las bebidas alcohólicas o con cafeína.

PG&E también financia la operación de los centros de refrigeración existentes en el condado o en la ciudad, en todo el estado. Estos centros cubren una necesidad fundamental, para aquellos que no tienen los medios para enfriarse y refugiarse de las temperaturas calientes prolongadas.

Para encontrar un centro de refrigeración cerca de usted, por favor llame al gobierno local de su ciudad o condado, o llame a la línea gratuita de PG&E para localizar un centro de refrigeración al 1-877-474-3266 o visite pge.com/coolingcenters.

PG&E no anticipa el inicio de ningún evento de Interrupción del Suministro Eléctrico por Motivos de Seguridad Pública (Public Safety Power Shutoff - PSPS) esta semana. Cualquier corte de energía que ocurra durante este período de calor no son eventos de PSPS.

Para más consejos sobre cómo mantenerse seguro y ahorrar energía este verano, visite www.pge.com/summer.

Acerca de PG&E

Pacific Gas and Electric Company, una subsidiaria de PG&E Corporation (NYSE:PCG), es una de las mayores compañías combinadas de gas natural y energía eléctrica de los Estados Unidos. Con sede en San Francisco, y con más de 23,000 empleados, la empresa suministra una de las energías más limpias del país a 16 millones de personas en el norte y centro de California. Para obtener más información, visite pge.com/pge.com/news

