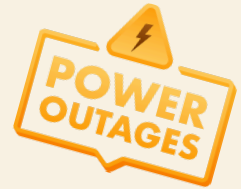


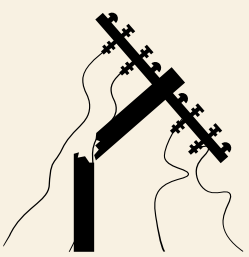
# APAGONES

Los apagones prolongados pueden afectar a toda la comunidad y la economía. Un apagón es cuando la energía eléctrica se corta inesperadamente.

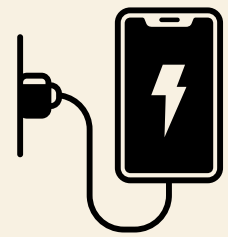
## Consejos para apagón



- Mantenga los refrigeradores y congeladores cerrados.
- Utilice un generador, pero SÓLO al aire libre y lejos de las ventanas.
- No utilice una estufa de gas u horno para calentar su hogar.
- Desconecte los electrodomésticos y equipos electrónicos para evitar daños por sobrecargas eléctricas.
- Tenga planes alternativos para refrigerar los medicamentos o para usar los dispositivos médicos que requieren energía eléctrica.



## Cómo protegerse durante un apagón



### Cómo prepararse para un apagón

Haga un inventario de los artículos necesarios que dependen de la electricidad. Tenga baterías y otras fuentes alternativas de energía para satisfacer sus necesidades cuando se interrumpa el servicio de energía eléctrica, como un cargador portátil o una batería auxiliar. Tenga linternas para cada miembro del hogar. Determine si su teléfono residencial funcionará en un apagón y cuánto durará la batería auxiliar.

### Conozca sus necesidades médicas

Hable con su proveedor de servicios de salud sobre un plan ante apagones para dispositivos médicos que funcionan con electricidad, y medicamentos refrigerados. Verifique por cuánto tiempo se pueden almacenar los medicamentos a temperaturas más altas y obtenga orientación específica para cualquier medicamento que sea de soporte vital.

### Uso de electrodomésticos durante apagones

Instale detectores de monóxido de carbono con batería auxiliar en lugares centrales en cada nivel de su vivienda. Los generadores, las estufas de campamento o las parrillas de carbón siempre deben usarse al aire libre y a por lo menos a 20 pies de distancia de las ventanas. Nunca use una estufa de gas o un horno para calentar su hogar. Apague o desconecte los electrodomésticos, equipos o dispositivos electrónicos. La electricidad puede regresar con sobrecargas momentáneas o picos que pueden causar graves daños.



## Regresando después de un apagón



- Cuando tenga duda, ¡deséchelo! Deseche cualquier alimento que haya estado expuesto a temperaturas de 40 grados Fahrenheit o más durante dos horas o más, o que tenga un olor, color o textura inusual.
- Si no hay electricidad durante más de un día, deseche cualquier medicamento que deba refrigerarse, a menos que la etiqueta del medicamento indique lo contrario. Consulte a su médico o farmacéutico inmediatamente para obtener un nuevo suministro.