



Prepara un kit de emergencia

Las condiciones climáticas extremas son cada vez más frecuentes y severas. Estos artículos te ayudarán a ser autosuficiente en caso de que tu casa se quede sin energía o agua durante una emergencia climática.

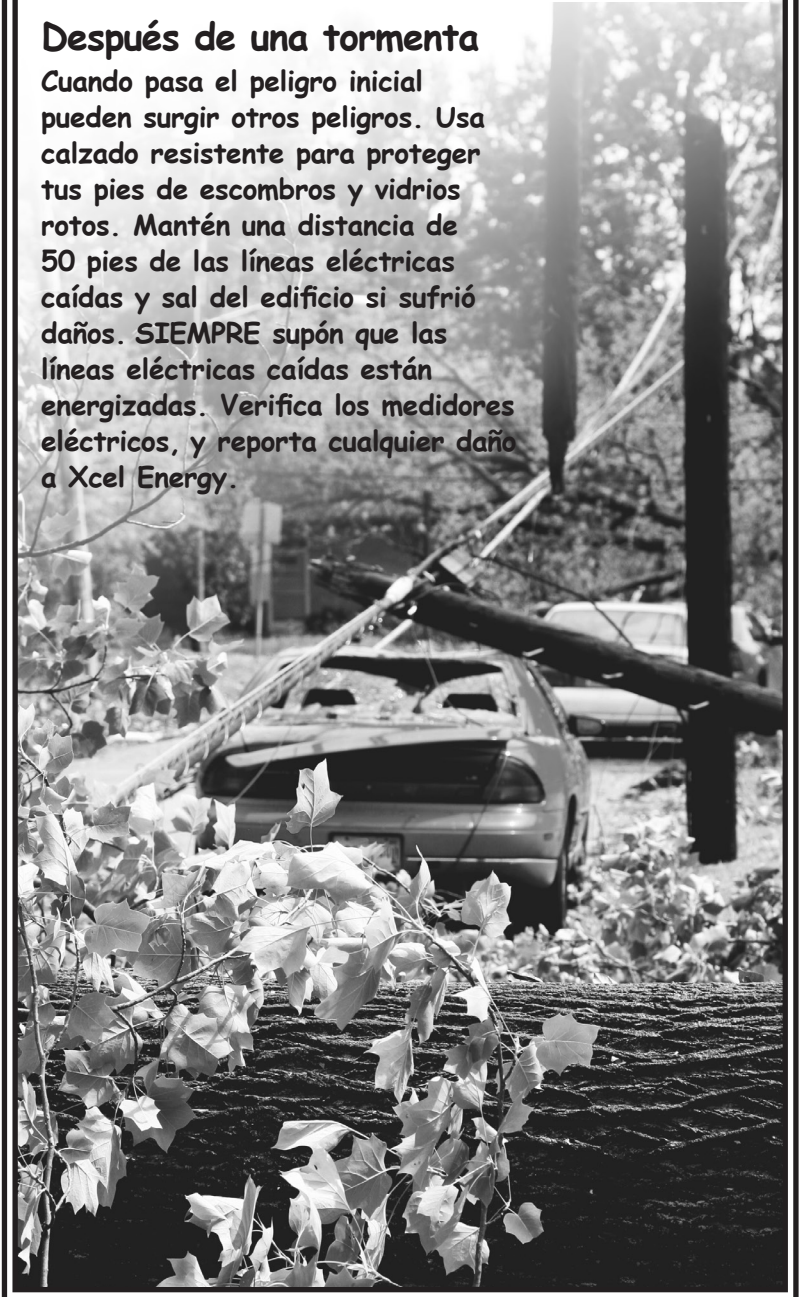
- Provisión de alimentos no perecederos para tres días por persona, abrelatas y alimento para mascotas
- Encendedores o fósforos (cerillos) en un envase a prueba de agua
- Provisión de agua para tres días (un galón por persona por día, y cantidad adicional para las mascotas)
- Iniciadores de fuego
- Radio portátil que funcione a batería, a manivela o con energía solar
- Artículos de higiene personal
- Linternas (más seguras que las velas)
- Dinero en efectivo (por si no funcionan los ATM)
- Papel higiénico, toallas de papel y toallitas húmedas para manos
- Un silbato para alertar a los demás
- Espejo de señalización
- Baterías extra
- Mantas extra
- Artículos de necesidades especiales, como medicamentos, artículos para bebé, etc.



Consejos de seguridad eléctrica

Después de una tormenta

Cuando pasa el peligro inicial pueden surgir otros peligros. Usa calzado resistente para proteger tus pies de escombros y vidrios rotos. Mantén una distancia de 50 pies de las líneas eléctricas caídas y sal del edificio si sufrió daños. SIEMPRE supón que las líneas eléctricas caídas están energizadas. Verifica los medidores eléctricos, y reporta cualquier daño a Xcel Energy.





HOJA DE ACTIVIDADES DE SEGURIDAD CON EL GAS NATURAL

Recomendado para Grado 7 hasta adultos

Visítanos en Internet en: xcelenergy.e-smartkids.com

Presentado por: 

Descubre el código



INSTRUCCIONES:

1. Encuentra la respuesta a cada problema en el cuadro.
2. Escribe la letra que corresponde a cada número para descubrir la palabra de abajo.

PROBLEMA	RESPUESTA	LETRA
$360 \div 5 =$		E
Cantidad de estados en los EE.UU. =		R
$364 + 166 =$		A
Cantidad de naipes en un mazo normal =		U
$\sqrt{25} \times \sqrt{1} =$		S
Resolver la x : $15x - 10 = 20$		B
$30/6 \times 4/5 =$		T
$3024 \div 18 =$		N

Antes de excavar, llama al 811 para que marquen las instalaciones

5 52 2 4 72 50 50 530 168 72 530 5

de servicios públicos para excavar sin riesgos.

Llama antes de excavar: Llama al 811 si planeas excavar o hacer cualquier movimiento de tierra, incluso para plantar un árbol o arbusto. Este servicio gratuito se encargará de marcar las líneas eléctricas y tuberías de gas natural subterráneas para que puedas excavar a una distancia segura. Después de llamar, debes esperar el tiempo requerido en tu estado para excavar, como mínimo entre dos y tres días hábiles.



Determina lo que está bajo tierra.
Llama antes de excavar.

Consejos de seguridad con el gas natural

Al excavar, hay que tener mucho cuidado de no dañar las tuberías de gas y líneas eléctricas subterráneas. Si alguien excava y golpea una tubería de gas natural, el gas puede salir y provocar un incendio. Varios días antes de excavar, los adultos deben llamar al 811 y pedir que se marquen las instalaciones subterráneas de servicios públicos.



Determina lo que está bajo tierra.
Llama antes de excavar.

Respuestas a las actividades de seguridad con el gas natural

- Solución escrita: SUBTERRÁNEAS
- Soluciones matemáticas: 72, 50, 530, 52, 5, 2, 4, 168