



FEMA News Photo

Abril

Reservas:

- Extintor de incendios
- Más combustible de cocina de propano / combustible de cocina al aire libre
- + 1 día de alimentos, agua y dinero en efectivo

TAREA:

- Practique un simulacro de incendio/terremoto
- Aprenda a apagar sus utilidades (gas, luz, agua)

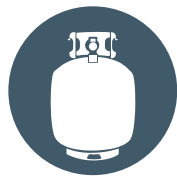
EL FUEGO ES EL PELIGRO MÁS COMÚN DESPUÉS DE UN TERREMOTO

Es por eso que es importante:

1. Tener un plan de evacuación
2. Saber cómo cerrar utilidades
3. Tener un extintor a la mano



Consejo: Después de un desastre, los expertos sugieren poner su extintor de incendios en la acera o donde los vecinos puedan verlo. De esta manera, si un vecino tiene un pequeño incendio después de un desastre, los extintores están disponibles.



En una emergencia a largo plazo, será útil tener combustible para cocinar y hervir agua. Propano funciona bien para alimentar estufas de campamento o parrillas de barbacoa, pero hay otras opciones como carbón, madera y butano. Nunca almacene combustible líquido en interiores. Debe almacenarse en un lugar que obtenga poca o ninguna luz solar directa y tenga ventilación.



Agregue 1 día a la comida, agua y dinero en efectivo que almacenó el mes pasado. Continúe priorizando los artículos no perecederos, ricos en proteínas y fáciles de preparar, como alimentos enlatados, nueces y frutos secos. Un día de agua 1 galón/ persona.



Para la casa, seleccione un extintor multiuso (clasificación ABC) que sea lo suficientemente grande para apagar un pequeño incendio, pero no tan pesado como para ser difícil de manejar. ¡Aprenda a usarlo antes de que ocurra un desastre!

Desactivar las utilidades después de un desastre

En caso de un desastre de cualquier tipo, puede ser necesario apagar sus servicios de gas, luz y agua para evitar daños a su hogar.

Gas

Según FEMA, las fugas y explosiones de gas natural son responsables de un número significativo de incendios después de desastres. Si tiene aparatos de gas, necesita saber cómo mantener su hogar seguro antes y después de un terremoto u otro desastre. Visite www.nwnatural.com para obtener más información.

Electricidad

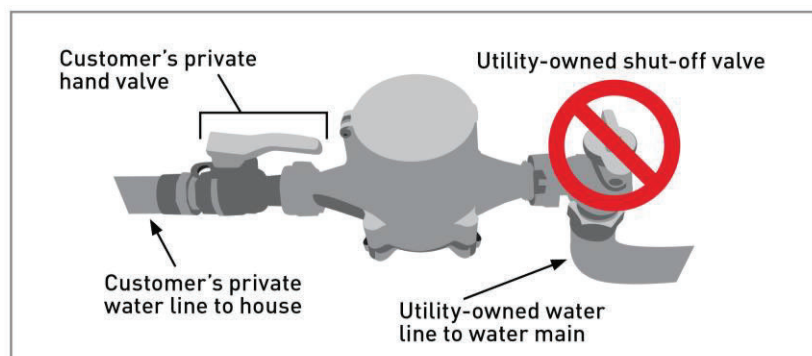
A diferencia del gas, apagar la electricidad no requiere herramientas. Si sus luces parpadean o sospecha cualquier daño, localice la caja del circuito eléctrico y apague todos los circuitos individuales. A continuación, apague el circuito principal.

Agua

Es importante saber dónde se encuentra su medidor de agua antes de que ocurra una emergencia. Su medidor de agua debe estar situado en el suelo frente a su casa cerca de la calle. Si su casa en un lote de esquina, su medidor de agua podría estar en la calle delantera o lateral. Comuníquese con EWEB Water Operations al 541-685-7595 si no puede localizar su medidor de agua.

A menudo hay dos válvulas que cierran el agua: el tope de bordillo (válvula EWEB) y la válvula de mano del cliente. El tope de bordillo es la válvula que cierra el agua al medidor de agua. La válvula de mano del cliente se encuentra directamente después del medidor de agua.

Revise su medidor de agua para encontrar la válvula de mano del cliente antes de que ocurra una emergencia. Si usted no tiene una válvula de mano, podemos ayudarle con un descuento para la instalación o sustitución de su válvula de mano. Obtenga más información en eweb.org/emergencyprep



Después de un terremoto, no vuelva a encender los servicios públicos hasta que EWEB le haya notificado que es seguro hacerlo.