

Preparación Para Emergencias - Clima De Invierno

Enero 18, 2020

Prepare Su Hogar Para El Invierno

Las temperaturas templadas nos pueden engañar al darnos un sentido de seguridad, pero así es el invierno en Texas. Nuestra preparación empieza con un buen suministro de agua, comida, y otros víveres para una emergencia en casa, no importa el tipo de clima. En los alimentos se debe incluir alimentos en bote o comida desecada la cual es fácil de preparar aún sin cocinar. Empiece su almacenamiento con dos semanas de alimentos y cuando menos un galón de agua al día por persona.

Winter Weather Preparedness

Extreme cold expected this weekend and early next week!

Weather Forecast Office
Fort Worth, TX

Issued February 10, 2021 1:56 PM CT

Prepare your home!

Prepare for a power outage!

Prepare your vehicle!

[Facebook](#) [Twitter](#) [YouTube](#) NWSFortWorth [weather.gov/fortworth](#)

Prepare su Hogar para el invierno

Desconecte y vacíe las mangueras del jardín y cubra los grifos expuestos al frío para reducir el peligro de líneas congeladas. Aisle las líneas de agua en áreas tales como la cochera o el ático. Las cortinas pueden ayudar a mantener el calor alrededor de las ventanas, inclusive una toalla enrollada al pie de una puerta, ayuda a reducir la entrada del frío al hogar. Las cunetas alrededor del techo, si su casa las tiene, se deben limpiar para que el agua ya sea de lluvia o nieve, caiga lejos de su hogar. Verifique que las chimeneas y estufas de leña estén en buen estado. Si no está seguro, considere una inspección profesional de su chimenea y ductos. Si utiliza su chimenea, mantenga una cantidad de leña y mantengala en algún lugar seco o cubierta para que no se moje.

Invierno Severo

Al venir un invierno severo, las ventanas se pueden cubrir con cobijas para reducir la pérdida de calor. Proteja las líneas de agua dentro de su hogar al abrir las puertas de los gabinetes o armarios. Conozca dónde se encuentra el grifo principal que suministra el agua de su hogar y mantenga la herramienta necesaria para cerrarla si fuese necesario. Algunos sugieren dejar alguna gotera en las líneas para mantener el agua en movimiento y así evitar la congelación. Este paso aumenta el uso y costo del agua para su hogar.

Donde almacena su agua de emergencia? ¿Se puede congelar?

Tal vez pueda guardar algunos envases dentro de su hogar. Utilice los calentones portátiles con cuidado y manténgalos lejos de objetos o telas para evitar algún incendio.

Prepare su Auto para el Invierno

Haga el mantenimiento básico y revise el aire de los neumáticos incluyendo el repuesto.

Mantenga el combustible en su auto arriba de medio tanque y llénelo al llegar al medio tanque.

Mantenga un kit de emergencia en su auto. Esto incluye:

Una reserva de alimento y agua.

Una linterna de mano con baterías de repuesto.

Cables de arranque, cepillo para la nieve y un raspador de hielo.

Cobijas, guantes, y cobijas mylar reflectoras.

Consejo:

Las baterías de litio de respaldo incluyen puertos de carga para dispositivos y cables de arranque. Hay varios tamaños y precios. Pueden ser útiles pero sí tienen límite de carga. Para espacios nevados, tenga alguna pala, sal de piedra (derrite hielo o nieve), y/o arena para gatos. Utilice tapetes de piso para evitar algún resbalón. Si se encuentra atascado o varado, encienda el motor de su auto 10 a 15 minutos cada hora para mantener el calor. Recuerde mantener el escape del mofle libre de alguna obstrucción y una ventana del auto poco abierta para evitar envenenamiento por monóxido de carbono.

Apagones (pérdida de electricidad) - Perdida de calor

Si hay algún apagón, vista su familia de ropa en capas. Si dentro de su hogar la temperatura baja a menos de 60 grados Fahrenheit (15 grados Celsius) recuerde proteger sus líneas de agua dentro del hogar. A estas temperaturas se pueden congelar y romper. Abra las puertas de gabinetes o armarios. Si el apagón es extenso o se extiende por días, el dejar el agua corriendo puede afectar el suministro de agua en el área. Considere cerrar el agua completamente, vaciar las líneas, y utilizar su agua de almacén para evitar algún daño

Consejos para Apagones.

Luz – algunas linternas LED pueden durar hasta tres días con un set de baterías. Si utiliza lámparas de petróleo, nunca las deje desatendidas. Se sugiere que evitemos el uso de velas debido al peligro de incendio.

Calor - Si tiene disponible, use su chimenea o estufa de leña. No utilice la estufa como fuente de calor. Tampoco utilice estufas de campamento dentro de su hogar.

Teléfonos celulares - baterías de respaldo pueden mantener sus teléfonos funcionando. Apague el bluetooth y el wifi, y baje la luminosidad de la pantalla para guardar su batería

Si utiliza un generador, manténgalo a 25 pies (8 metros) alejado de puertas o ventanas de su hogar. Algunas personas utilizan el auto para cargar su teléfono o mantener el calor. Nunca se debe encender su auto o generador en la cochera o techado aun con la puerta de la cochera abierta.

Reunase en algún cuarto o recamara pequeña y cierren las puertas de los otros cuartos. Como personas, producimos bastante calor. Usen ropa en capas, comparten camas, y utilicen varias cobijas. Un concepto algo más dramático es utilizar, si lo hay, una tienda o carpa, pongan colchones dentro y reunanese todos dentro. Así podrán dormir y conservar el calor. Si es necesario buscar albergue en algún otro lugar fuera del hogar, tomen su kit de 72 horas y salgan.

Nunca se debe encender su auto o generador en la cochera o techado aun con la puerta de la cochera abierta.

How to Keep Warm Without Power

Weather Forecast Office
Fort Worth, TX

Issued February 12, 2021 5:46 PM CT

