

Administración Christie pide tomar precauciones en uso de aparatos de calefacción durante los cortes de energía prolongados

Martes 6 de noviembre 2012 Tags: [Hurricane Sandy](#)

Trenton, NJ - Mientras la temperatura disminuye y es más fría, los hogares sin electricidad están recurriendo a las alternativas de calefacción para el hogar, que pueden ser peligrosos si no se utilizan correctamente. Como medidas de prevención el Departamento de Asuntos Comunitarios (DCA, en inglés) que dirige Richard E. Constable, III emitió las recomendaciones en el uso de aparatos de calefacción como los calentadores de querosene, estufas de leña y chimeneas lo mismo que los peligros del monóxido de carbono de los generadores portátiles.

"Con muchos hogares, especialmente los de las comunidades afectadas siguen sufriendo días y noches sin electricidad y gas natural, la gente prefiere usar las alternativas de calefacción para mantener el calor", dijo el comisionado Constable. "Instamos al público a tomar las debidas dentro del hogar para no causar incendios"

Se recomienda evitar riesgos de incendio y monóxido de carbono, siguiendo estos consejos:

Los calentadores de kerosene

- Compruebe si el código de ciudad local permite el uso de calentadores de kerosene. Estos calentadores están prohibidos en todas las viviendas uni-familiares en New Jersey, y está completamente prohibido en algunos municipios.
- Asegúrese que el calentador esté en buen estado de funcionamiento mediante la inspección de los gases de escape para la acumulación de carbono y asegurándose que haya una emergencia que diga "volcar" (switch)
- Nunca utilice la estufa sin ventilación adecuada. El uso de combustibles produce gases de efecto mortal como es el monóxido de carbono.
- Utilice únicamente el combustible recomendado para la unidad. Nunca mezclar o utilizar otro tipo de combustible líquido.
- Nunca llene el calentador mientras esté funcionando o cuando esté caliente.
- Use solamente contenedores aprobados para combustibles. El combustible adicional debe ser guardado fuera de casa y del alcance de los niños.
- Aplicar una "zona de mascotas" en torno a la estufa. Asegúrese que los niños y las mascotas no están dentro de los tres pies de la unidad.

Estufas de madera y chimeneas:

- Asegúrese que la estufa de leña o chimenea tiene espacio suficiente (por lo menos tres pies) de materiales combustibles, así como el soporte de piso adecuado y con protección.
- Asegúrese que la estufa de leña es de buena calidad, construcción y diseño, y ha sido probado por los laboratorios. Si no cumple con estas normas, no lo use.
- Tenga la chimenea inspeccionada antes de su uso y limpie si es necesario.
- No utilizar líquidos inflamables para iniciar o acelerar cualquier fuego.
- Mantenga una pantalla de metal delante de la abertura de la chimenea para evitar que las brasas o chispas se escapen y el material no deseado pueda entrar, para ayudar a evitar la posibilidad de quemaduras a las personas.
- No utilice una cantidad excesiva de papel para construir chimeneas de las chimeneas.
- Nunca queme carbón en interiores. La quema de carbón puede emitir cantidades letales de monóxido de carbono.
- Mantenga los materiales inflamables lejos de la repisa de la chimenea. Una chispa de la chimenea puede inflamar estos materiales
- Asegúrese que el fuego de la chimenea antes de ir a dormir.

Stay Connected
with Social Media

Stay Connected
with Email Alerts

LIKE THIS PAGE? SHARE IT WITH YOUR FRIENDS.



Nunca cierre una válvula de mariposa con las cenizas calientes de la chimenea. Un amortiguador cerrado ayudará al fuego a calentarse de nuevo y hará que se produzca monóxido de carbono tóxico en la casa.

Siga las instrucciones que vienen en el paquete cuando use los registros compuestos. Nunca rompa un registro sintético aparte para acelerar el fuego o usar más de un tronco a la vez.

Coloque las cenizas en un recipiente de metal adecuado, asegúrese que las brasas estén inservibles, y llévelos al aire libre inmediatamente. Asegúrese que las cenizas no se coloquen cerca de cualquier material inflamable.

"En Connecticut el año pasado, se perdió una familia de cinco cuando las bolsas de cenizas calientes de la chimenea se colocaron en un cuartito de la entrada de la vivienda y provocó un incendio", dijo el director interino de Bomberos del Estado y de la División de Seguridad contra Incendios Director William Kramer. "Entendemos que la gente necesita mantenerse caliente su vivienda, les recomendamos tomar precauciones inteligentes y seguras".

Antes del huracán el director de la policía emitió una advertencia a los residentes sobre los peligros potenciales de carbono monóxido de generadores portátiles. Con la noticia de la muerte de varios residentes a causa de los generadores de gas-o diesel, el Comisionado vuelve a emitir las advertencias de seguridad del generador siguientes:

Generadores portátiles:

No haga funcionar un generador dentro de un sótano, garaje, sala de tres temporadas, o cualquier otra estructura cerrada o parcialmente cerrada ya que dará lugar a una acumulación peligrosa a menudo mortal de monóxido de carbono.

Coloque los generadores al aire libre y lejos de cualquier estructura.

Nunca rellene un generador con combustible mientras esté funcionando o caliente.

Siga las instrucciones de seguridad del fabricante.

También recordó a los hogares que los hornos de cocina nunca deben ser usados para la calefacción.

###

Press Contact:
Michael DREWNIAK
Kevin Roberts
609-777-2600



[Contact Us](#) | [Privacy Notice](#) | [Legal Statement & Disclaimers](#) | [Accessibility Statement](#) | 

Statewide: [NJ Home](#) | [Services A to Z](#) | [Departments/Agencies](#) | [FAQs](#)
Office of the Governor: [Home](#) | [Newsroom](#) | [Media](#) | [Administration](#) | [NJ's Priorities](#) | [Contact Us](#)

Copyright © State of New Jersey, 1996-2018
Office of the Governor
PO Box 001
Trenton, NJ 08625
609-292-6000