

28 de agosto

Tormenta tropical Idalia: Actualización 3 Seguridad del generador

Seguridad del generador

Si pierde energía y planea usar un generador, los funcionarios de emergencia del condado de Volusia le instan a seguir estos consejos de seguridad:

- La colocación es clave. Nunca use generadores en interiores o exteriores cerca de ventanas, respiraderos o tomas de aire, que podrían permitir que el monóxido de carbono (CO) entre en el interior. Esto puede ser fatal.
- Use el cuidado apropiado. La ventilación adecuada es fundamental para reducir el riesgo de intoxicación por monóxido de carbono del escape del motor de un generador. La intoxicación por CO es un peligro común y grave que puede causar la muerte si los generadores se usan incorrectamente; esto es particularmente cierto cuando el combustible no se quema por completo.
- Mantenga los demás artículos despejados. Mantenga suficiente espacio de flujo de aire alrededor del generador.
- Preste atención. Obtenga aire fresco inmediatamente si comienza a sentirse enfermo, mareado o aturdido o experimenta síntomas similares a los de la gripe.
- Compre un detector de CO. Debido a que el CO es invisible e inodoro, compre un detector de CO (similar o a veces combinado en un detector de humo) para advertir sobre el aumento de los niveles de CO.
- Conecte a tierra su generador. Siga cuidadosamente todas las instrucciones sobre cómo "conectar a tierra" correctamente el generador
- Mantenga el generador seco. Los cortocircuitos pueden ocurrir en condiciones húmedas, lo que puede causar un incendio en el generador. Si es necesario, coloque el generador debajo de una estructura abierta tipo dosel.
- Esté preparado. Mantenga siempre cerca un extintor de incendios completamente cargado.
- Déjalo a los profesionales. Para evitar descargas eléctricas o electrocución, no intente reparar o realizar cualquier trabajo en un generador.
- Organice sus cables. Mantenga los cables fuera del camino para evitar lesiones, pero manténgalos a la vista para realizar un seguimiento de los daños del cordón (como deshilachados o cortes) que podrían causar un incendio.
- Nunca retroalimente la energía. No enchufe el generador a una toma de corriente. La retroalimentación lo pondrá a usted y a otros, incluidos los trabajadores de la línea de servicios públicos, en grave riesgo porque el transformador de servicios públicos puede aumentar el bajo voltaje del generador a miles de voltios.

- No toque. Está caliente. Las partes exteriores de un generador, incluso si funcionan solo por un corto período de tiempo, pueden calentarse. Evite tocar el generador sin equipo de protección y mantenga los residuos despejados para evitar un incendio.