

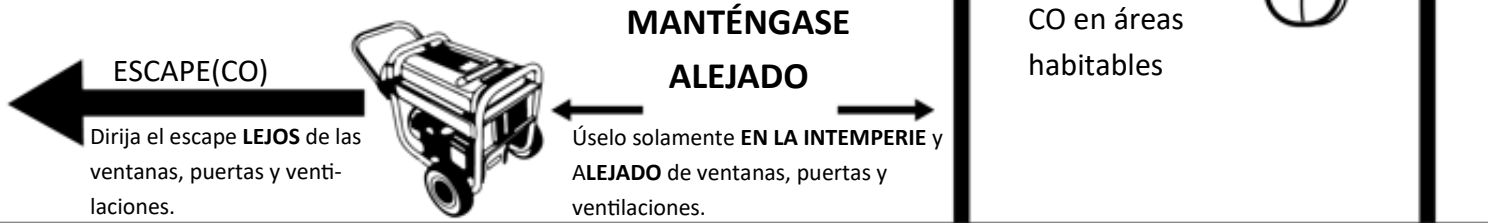
## Seguridad de Generadores Portátiles—monóxido de carbono

El escape del motor del generador contiene NIVELES MUY ALTOS de monóxido de carbono (CO), que es un gas venenoso. NO ES POSIBLE VER, OLER NI PROBAR el monóxido de carbono, pero PUEDE MATARLO en minutos.

### LO QUE DEBE HACER

#### PROTÉJASE CONTRA ENFERMEDADES RELACIONADAS CON EL ENVENENAMIENTO POR CO Y LA MUERTE

- Lea y siga el manual del operario del generador antes de ponerlo en funcionamiento
- Instale detectores/alarmas contra CO dentro del hogar
- Coloque el generador de tal forma que reduzca el riesgo de entrada del monóxido de carbono a la casa



### LO QUE NO DEBE HACER

#### NO HAGA FUNCIONAR EL GENERADOR EN NINGUNA DE LAS SIGUIENTES UBICACIONES:

- En ningún lado dentro de la casa
- Fuera de casa pero cerca de ventanas, puertas y ventilaciones
- Espacios parcialmente cerrados, incluso si utiliza ventiladores o deja abiertas puertas y ventanas para permitir la ventilación



## APRENDA A IDENTIFICAR LOS SIGNOS DE ADVERTENCIA

Los síntomas de envenenamiento por bajos niveles de CO pueden ser similares a aquellos provocados por otras enfermedades como el resfriado, la gripe o el envenenamiento por alimentos.

- Dolor de cabeza
- Falta de aliento
- Pérdida del conocimiento
- Náuseas
- Mareos
- Debilidad

Si presenta alguno de estos síntomas, es posible que esté sufriendo envenenamiento por monóxido de carbono. Salga inmediatamente para respirar aire puro y llame al 911 para recibir urgentemente atención médica. Los niveles muy altos de CO pueden hacer que las personas pierdan el conocimiento rápidamente antes de que puedan reaccionar ante la situación. NO intente apagar el generador antes de salir del lugar para buscar aire puro. Si entra a un espacio cerrado donde esté o haya estado funcionando un generador, estará en mayor riesgo de envenenamiento por CO.

The contents of this document are valid at the time of publication and may be subject to change.