

# Advertencia: Por qué no se deben utilizar las hornallas ni el horno para calefaccionarse

18/05/2022



Debido a las bajas temperaturas que se están registrando en la provincia, Defensa Civil, dependiente del Ministerio de Seguridad, aconsejó extremar las medidas de prevención para evitar intoxicación con monóxido de carbono (CO).

Entre las advertencias a tener en cuenta, los especialistas recomiendan no utilizar las hornallas ni el horno para calefaccionarse.

También es fundamental que **un gasista matriculado verifique artefactos e instalaciones y limpie los calefones.**

El monóxido de carbono puede producirse cuando el gas (natural o de garrafa), el querosene, leña, alcohol o cualquier sustancia orgánica se quema de forma incompleta.

Entre las señales que pueden hacer sospechar la presencia del CO en el ambiente, están: la llama es de color amarillo o naranja en lugar de la azul normal. **Esto es producto del carbono libre en estado de incandescencia.** Además, aparición de manchas, suciedad o decoloración de los artefactos, en sus conductos de evacuación o alrededor de ellos.

Por este motivo, siempre hay que mantener **ventilados los ambientes** de la vivienda y apagar la estufa o artefactos antes de ir a dormir.

Ante síntomas de intoxicación, **llamar al 911 y concurrir al centro asistencial más cercano.**

Fuente: El Sol