



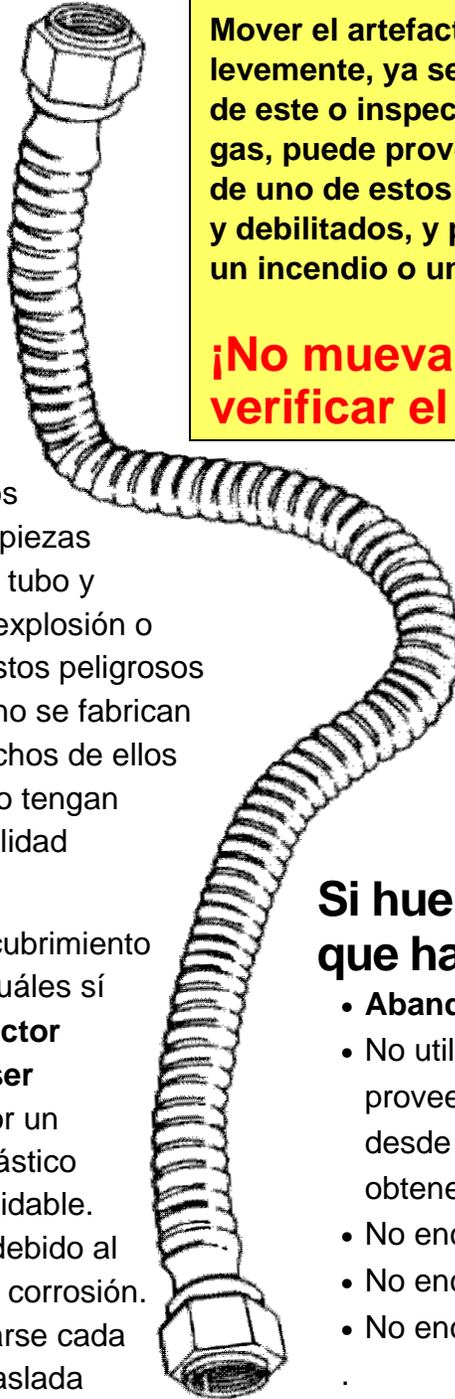
Alerta de Seguridad de la CPSC

Algunos de los conectores de gas más viejos pueden ser peligrosos

Los conectores de gas son tubos de metal corrugado que se utilizan para conectar artefactos de gas en su hogar con los tubos de alimentación del suministro de gas. Algunos de los conectores de latón más viejos y con fisuras han provocado incendios y explosiones que dieron como resultado muertes y lesiones.

Estos conectores de latón más viejos tienen una falla grave en cuanto al empate entre el tubo y las piezas de los extremos. Con el paso del tiempo, las piezas de los extremos pueden separarse del tubo y causar una pérdida de gas seria, una explosión o un incendio. Hasta donde sabemos, estos peligrosos conectores de latón sin revestimiento no se fabrican desde hace más de 30 años, pero muchos de ellos continúan en uso. Mientras más tiempo tengan estos conectores, mayor será la posibilidad de fallas.

Si bien no todos los conectores sin recubrimiento tienen esta falla, es muy difícil saber cuáles sí la tienen. Por lo tanto, **cualquier conector de latón sin recubrimiento debería ser reemplazado de inmediato** ya sea por un conector de latón con revestimiento plástico o por un nuevo conector de acero inoxidable. Los conectores se pueden desgastar debido al exceso de movimiento, de flexión o de corrosión. Los conectores siempre deben cambiarse cada vez que el artefacto se reemplaza o traslada de su ubicación.



⚠️ ADVERTENCIA

Solo un profesional calificado debería verificar su conector y reemplazarlo si fuera necesario. **¡No intente hacerlo usted mismo!**

Mover el artefacto, aunque sea levemente, ya sea para limpiar detrás de este o inspeccionar el conector de gas, puede provocar la falla completa de uno de estos conectores más viejos y debilitados, y posiblemente provoque un incendio o una explosión mortal.

¡No mueva el artefacto para verificar el conector!

Si huele a gas y sospecha que hay una fuga de gas:

- Abandone de inmediato el lugar
- No utilice su teléfono; llame a su proveedor de gas o llame al 911 desde una casa vecina para obtener ayuda.
- No encienda un fósforo.
- No encienda una luz.
- No encienda ningún artefacto eléctrico.