

# SEGURIDAD

## PARA LA TEMPORADA DE NIEVE

La nieve y el hielo pesados que caen de los techos pueden dañar los medidores, los reguladores y la tubería de gas natural relacionada. Se debe tener cuidado especial cuando se limpien los techos para evitar un impacto. También, la acumulación de nieve y hielo, ya sea natural o artificial, puede dañar los medidores de gas y los aparatos exteriores, y así crear una fuga peligrosa.

### He aquí consejos para ayudar a protegerlos de un posible daño:

- Instale una protección sobre su medidor de gas natural para evitar la acumulación de nieve y hielo. Para mayor información sobre cómo construir una protección contra nieve o para obtener referencias sobre un contratista, visite Southwest Gas en [www.swgas.com/safety](http://www.swgas.com/safety) o llame al **1-800-654-2765**.
- Utilice una escoba, en lugar de una pala cuando sea posible, para limpiar de nieve y hielo los medidores y aparatos exteriores, incluso los reguladores, la tubería relacionada y los dispositivos a gas propano.
- Cuando pallee o se abra camino, no acumule la nieve en los medidores o aparatos exteriores.
- Mantenga todos los desagües exteriores libres de hojas y basura, incluso aquellos sobre o cerca del medidor de gas natural y de los aparatos exteriores.
- Los aparatos de gas natural requieren de una salida y ventilación adecuadas. Es importante que conozca la ubicación de sus ductos de suministro y salida de aire y que los mantenga libres de nieve, hielo, hojas u otros desechos. Mantener los conductos libres puede evitar problemas operativos de los aparatos y la acumulación de monóxido de carbono en los edificios.
- Si vive en California, asegúrese de que su residencia cuente con alarmas de monóxido de carbono en buen funcionamiento como lo pide el Código de Salud y Seguridad §17926.



Medidor con protección para nieve



Medidor sin protección para nieve

Southwest Gas desea recordarle que es importante dar mantenimiento y proteger los medidores y aparatos de gas natural porque el no hacerlo puede provocar daños y lesiones, y tal vez el corte del servicio de gas natural.

Puede haber una fuga si usted:

**HUELE** - un olor similar a huevos podridos, incluso si es débil o momentáneo.

**ESCUCHA** - un sonido como silbido o un estruendo inusual que provenga del suelo, la tubería sobre el suelo, o un aparato de gas natural.

**VE** - suciedad o agua volando por el aire, vegetación muerta o a punto de morir sin causa aparente, o si ve agua estancada que forma burbujas de forma continua.

Si usted sospecha una fuga: Desde un lugar seguro, llame al **911** y a **Southwest Gas** inmediatamente al **1-877-860-6020**.

Para obtener más información sobre seguridad de gas natural, visite [www.swgas.com/safety](http://www.swgas.com/safety) o llame al 1-877-860-6020.