

# Gas Meter Safety This Winter

Meters and other natural gas facilities are susceptible to damage during extreme weather conditions. To ensure their proper operation, please prevent snow and ice from accumulating around your meter or other facilities.

## Be sure to follow these important safety tips:

- Use a broom, not a shovel, to cautiously clear snow and ice away from the gas meter area.
- Alert snow-removal companies or plow operators to the location of your meter so it doesn't get hit by their equipment.
- If you believe a large piece of ice (ice damming) could dislodge and damage your meter, contact UES at 1-877-837-4968.



Also, be sure to maintain adequate ventilation for natural gas appliances such as dryers, furnaces, stoves and water heaters.



- Know the location of all your appliance air supply ducts and exhaust vents. Keep them free from snow and ice accumulation and debris.
- Make sure chimneys and appliance vents are cleared following a major snow or ice storm. Proper venting will prevent carbon monoxide accumulation.

## NEVER IGNORE THE SMELL OF GAS.

If you suspect that you have a gas leak, take action immediately. Do not use the phone, smoke, flip electrical switches or strike a match. From a safe location, call 911 and UES' 24-hour emergency number at 1-877-837-4968.



Scan this code with your smartphone to learn more.

**UniSourceEnergy**  
**SERVICES**

# Seguridad del Medidor de Gas Este Invierno

Los medidores y otros sistemas de gas natural pueden ser dañados durante condiciones extremas de clima. Para asegurar que funcionen bien, por favor evite que se acumule nieve y hielo alrededor del medidor u otros sistemas.

## Asegúrese de seguir estos consejos de seguridad importantes:

- Use una escoba en vez de una pala para remover la nieve y el hielo con cuidado del área donde está el medidor de gas.
- Avísele a las compañías que quitan la nieve o a los operadores de arado donde se encuentra el medidor para que no lo golpeen con su equipo.
- Si usted piensa que un pedazo grande de hielo [obstrucción de hielo] pudiera desplazar o dañar su medidor, comuníquese con 1-877-837-4968.



- También, asegúrese de mantener ventilación adecuada para los aparatos domésticos de gas natural como las secadoras, calentones, estufas y calentadores de agua.
  - Conozca la ubicación de todos los ductos de alimentación de aire y ventiladores de escape. Manténgalos libre de acumulación y restos de nieve y hielo.
- 
- Asegúrese de que las chimeneas y los ventiladores de los aparatos domésticos se limpian después de una tormenta grande de nieve o hielo. La ventilación adecuada prevendrá la acumulación de monóxido de carbono.

## NUNCA IGNORE EL OLOR A GAS

Si sospecha que hay una fuga de gas, tome medidas inmediatas. No use el teléfono, no fume, no prenda interruptores eléctricos ni prenda fósforos. Desde un lugar seguro, llame al 911 y a la línea de emergencia de 24 horas de UES al 1-877-837-4968.



Escanee este código con su teléfono Smartphone para aprender más.

**UniSourceEnergy**  
SERVICES