

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE SOBRE EL GAS NATURAL



Lo que todos deben saber.

### NUESTRO COMPROMISO CON LA SEGURIDAD

La seguridad es la prioridad principal de la industria del gas natural. A nivel nacional, más de 2 millones de millas de gasoductos y cañerías suministran gas natural de forma segura, fiable y eficiente todos los días para el uso de clientes residenciales, comerciales e industriales.

### El gas natural tiene un excelente registro de seguridad.

Al igual que todas las formas de energía, debe manipularse de forma adecuada. Si se manipula de forma incorrecta, puede causar condiciones peligrosas, como incendio, explosión o asfixia.

### Cómo prepararse para emergencias.

También trabajamos con equipos de respuesta a emergencias y agencias estatales y locales para prevenir y prepararnos para emergencias a través de simulacros y capacitaciones regulares. Los planes y procedimientos de emergencia se actualizan con regularidad y se ponen a disposición de las autoridades federales y estatales.

### ¿CÓMO RECONOCER UNA FUGA DE GAS?



#### Olfato

Se agrega un olor similar al de huevos podridos para ayudarle a reconocerlo. No todos los gasoductos están “odorizados”, y el olor puede disiparse con el paso del tiempo.



#### Vista

Ver una nube blanca, bruma, niebla, burbujas en agua estancada o polvo volando. O vegetación que parece estar muerta o muriendo sin motivo aparente.



#### Oído

Escuchar un sonido inusual, como un rugido, siseo o silbido.

### ¿QUÉ HACER SI SOSPECHA QUE HAY UNA FUGA?

**Diríjase** a un lugar seguro y llámenos de inmediato. No use su teléfono de línea o móvil dentro de la casa.

**Indique** la ubicación exacta con las calles transversales.

**No** fume, encienda velas ni encienda interruptores o dispositivos eléctricos. Hacer esto puede producir una chispa, encender el gas y provocar una explosión.

**Infórmenos** si se están realizando actividades de construcción de alcantarillas o excavaciones en la zona.

### INSTRUYA A SU FAMILIA SOBRE EL GAS NATURAL

Es importante que todas las personas de la familia estén familiarizadas con las características del gas natural y que estén preparadas para responder adecuadamente para garantizar su seguridad y la de los demás.

**Si siente olor a gas o sospecha que hay una fuga, ¡NO ESPERE!** Abandone las instalaciones y llámenos de inmediato.

**NO** asuma que otra persona informará la situación.



**¿SIENTE OLOR A GAS?**  
**¡PRIMERO ABANDONE EL LUGAR!**  
Luego, llámenos de inmediato.

Llame al número de teléfono que se encuentra en el folleto que recibió o al 911

Esta información de seguridad se proporciona en colaboración con:



**Sepa lo que hay debajo del suelo.**  
Llame al **811** antes de excavar.  
**¡Es la ley!**

**Excavar causa aproximadamente el 60 % de todos los daños accidentales a los gasoductos subterráneos de gas natural.**  
**Incluso una pala de mano puede causar daño suficiente para crear una fuga o falla en la línea.**

**Antes de excavar:** independientemente de si es un profesional o si lo hace usted mismo, antes de excavar debe llamar para que le marquen la posición exacta de las líneas de gas natural subterráneas.

**Es gratuito y fácil.**

- 1 La ley establece que debe llamar al 811 antes de excavar.
- 2 Se remitirá su solicitud al operador de gas local y se enviará un empleado para que marque la ubicación de las líneas.
- 3 Una vez que se realizan las marcas, preste atención y excave con precaución.

**¡Nunca suponga!** Por lo general, las líneas de gas natural recorren las calles públicas y pueden encontrarse en propiedad privada y cerca de ella. En ocasiones, pueden estar marcadas con marcadores de líneas, pero es muy frecuente que no haya indicadores en la superficie. No suponga que sabe dónde se encuentran las líneas subterráneas. Si no llama al 811, es posible que ponga en riesgo la seguridad pública, que se produzcan daños costosos y que se ocasionen muchas considerables.



Los marcadores de líneas como estos indican el nombre del operador de gasoducto y el número de teléfono al que puede llamar para comunicarse con un operador en caso de emergencia. Incluso si no ve uno de estos marcadores, es posible que haya líneas de gas natural cerca. Siempre llame al 811 antes de excavar. No todos los marcadores de líneas están representados en esta ilustración.