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

¿Cómo reconocer una fuga?:

Olfato
Reconocer el olor, que es similar al de huevos podridos.

Vista
Ver una nube blanca, bruma, niebla, burbujas en agua estancada o polvo volando.

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 en su casa.

Indique la ubicación exacta con las calles transversales.

No fume, encienda velas o encienda interruptores o dispositivos eléctricos. Hacerlo 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.

NO SUPONGA QUE OTRA PERSONA INFORMARÁ LA SITUACIÓN.

El gas natural tiene un excelente registro de seguridad, pero al igual que todas las formas de energía, debe manipularse de forma adecuada. Si se manipula de forma incorrecta, puede causar condiciones peligrosas, como un incendio, explosión o asfixia.

Trabajamos con diligencia para garantizar la seguridad del gasoducto mediante una serie de medidas que incluyen las siguientes:

- Prácticas de diseño y construcción.
- Programas y sistemas de inspección, control, prueba y notificación.
- Capacitación y cualificación del personal.
- Programas de educación pública.

Llame antes de excavar.

El daño a los gasoductos debido a las actividades de excavación puede causar una fuga de gas que puede encenderse.

Antes de comenzar una actividad de excavación, haga que se marquen todos los servicios subterráneos llamando al número que se encuentra a la derecha.

Así lo establece la ley, y es por su seguridad.