

Seguridad de Gas Natural: puntos importantes que debe saber...

El gas natural es una de las fuentes de energía más seguras y limpias disponibles. Por esta razón el gas natural es la mejor elección posible para combustible en América. Nuestra principal prioridad es proteger a nuestros clientes mediante un servicio de entrega de gas natural que sea confiable y seguro.

Los sentidos detectan el peligro

Aunque el gas natural posee un excelente historial de seguridad, sus características altamente inflamables pueden representar un peligro. Un escape de gas natural habitualmente se puede detectar por el olor que emana, sus características visuales y el sonido que emite.



OLOR Un olor distintivo y parecido a "huevo podrido."



CARACTERÍSTICAS VISUALES Humo blanco, niebla, neblina, burbujas, esparcimiento de polvo o vegetación muerta.



SONIDO El escape de gas natural emite una serie de sonidos parecidos al silbido, pitido, o chillido.

¿Qué debe hacer si sospecha que hay un escape de gas natural?



DIRÍJASE a un lugar seguro.



LLÁMENOS inmediatamente desde un lugar seguro.



NO ENCIENDA un fósforo, use el teléfono, ni encienda o apague electrodomésticos, luces, o incluso linternas dónde huela a gas.

Seguridad con las tuberías de gas natural

Las tuberías de distribución de gas natural son un método seguro para transportar energía. Las tuberías de distribución de gas natural subterráneas ejercen un papel muy importante. En raras ocasiones, las tuberías de distribución de gas natural pueden estropearse debido a la corrosión, problemas técnicos o materiales, inclemencias meteorológicas, daños durante excavaciones, etc.

Nosotros garantizamos la seguridad de estas tuberías de distribución a través de la planificación, diseño, operación, mantenimiento, inspección y pruebas de las mismas. Además, trabajamos de cerca con organismos de respuesta a emergencia para entrenarlos y asegurar una rápida y efectiva respuesta ante cualquier emergencia.



"Lláme Antes De Excavar" (Call Before You Dig) www.cbyd.com

El problema más habitual en la red de tuberías subterráneas de distribución de gas natural son los accidentes y daños que pueden ocurrir en una excavación al hacer una obra, ya sea en una propiedad pública o privada. Para proteger estas tuberías, la ley requiere que todos los constructores o dueños de propiedades que planeen construir un piso, patio, reparar o hacer mejoras a la estructura, lo notifiquen a "Llamar antes de excavar" (Call Before You Dig) al 800-922-4455 al menos dos días laborables antes de la excavación. Nosotros nos encargaremos de marcar nuestras instalaciones en el área de trabajo, sin costo alguno.

Yankeegas

The Northeast Utilities System

CNG

**Southern
Connecticut
Gas**
Service First!

Para más información sobre seguridad, por favor visite nuestras páginas en internet:

- www.cngcorp.com
- www.soconngas.com
- www.yankeegas.com

Pagado por los clientes

EN CASO DE EMERGENCIA, LLAME A SU COMPAÑÍA LOCAL DE GAS NATURAL

CNG 866-924-5325

SCG 800-513-8898

Yankee Gas 800-992-3427