

MENSAJES IMPORTANTES SOBRE SEGURIDAD EN LA TUBERÍA DE GAS NATURAL:

El gas natural es el combustible fósil de combustión más limpia, que proporciona energía segura y confiable a millones de clientes a través de una red de tuberías de transmisión y distribución enterradas. En Wheeler Basin Natural Gas Company, nuestro principal objetivo es suministrar gas natural de manera segura y confiable a los numerosos hogares, empresas, escuelas e industrias a las que servimos. Estamos comprometidos a educar a nuestros socios, clientes, funcionarios públicos, excavadores, personal de respuesta a emergencias y al público afectado sobre la importancia de reconocer, reaccionar y responder a cualquier incidente cerca de una tubería de gas natural o que involucre gas natural. La infraestructura de tuberías de la nación es una cuestión de seguridad nacional. Si observa actividad sospechosa en el derecho de paso de una tubería, comuníquese con las autoridades correspondientes lo antes posible o llame a WBNG al 256.974.9023

HECHOS DE GAS NATURAL:

- El gas natural es incoloro, inodoro y más ligero que el aire.
- El gas natural es el combustible fósil de combustión más limpia.
- El gas natural está compuesto principalmente de metano.
- Una llama azul aguda indica una mezcla completa de gas / oxígeno durante la combustión.
- El dióxido de carbono y el vapor de agua son los principales productos que se liberan cuando se quema el gas natural.

Reconocer...

- ◆ Una conexión dañada al aparato de gas.
- ◆ Suciedad o agua que se sopla en el aire.
- ◆ Vegetación muerta o moribunda (en un área húmeda) sobre o cerca de áreas de tuberías.
- ◆ Un incendio o explosión cerca de una tubería.
- ◆ Tubería expuesta después de un incendio, inundación, tornado, terremoto u otro desastre.
- ◆ Un sonido inusual, como silbidos, silbidos o rugidos cerca de una línea de gas o electrodoméstico.
- ◆ El olor distintivo del "mercaptano" es un producto agregado al gas natural para darle un olor, generalmente asociado con el olor a huevos podridos.



Reaccionar...

- ◆ Abra todas las puertas y ventanas si puede hacerlo rápidamente.
- ◆ No encienda ni apague las luces ni desconecte los electrodomésticos.
- ◆ No fume ni encienda fósforos.
- ◆ No use teléfonos, teléfonos celulares o cualquier equipo eléctrico que pueda crear una chispa.



Fuga de gas

Responder...

- ◆ Siempre abandone las instalaciones de inmediato y llame al 911.
- ◆ No intente localizar la fuga de gas.
- ◆ Mantenga a todos alejados del área.
- ◆ Evacue el edificio o la ubicación hasta que WBNG declare que es seguro regresar.



SEGURIDAD DEL MONÓXIDO DE CARBONO:

La intoxicación por monóxido de carbono puede ocurrir si un aparato de gas natural se opera en un espacio cerrado que no tiene acceso al aire fresco. La instalación inadecuada de aparatos de gas puede conducir a la acumulación de monóxido de carbono. Utilice siempre un personal de servicio calificado y con licencia para la instalación o reparaciones.

SINTOMAS COMUNES DEL MONÓXIDO DE CARBONO

Dolor de cabeza sordo	Debilidad	Debilidad
Mareos de confusión	Mareo	Mareo
Náuseas Falta de aliento	Falta de aliento	Falta de aliento
Vómitos como síntomas de gripe	Síntomas similares a la gripe	Síntomas similares a la gripe
Visión borrosa Pérdida de conciencia	Pérdida de conciencia	Pérdida de conciencia

UBICACIÓN DE TUBERÍAS:

Las tuberías de gas natural a veces se marcarán con banderas, marcadores o letreros. Como las tuberías están enterradas bajo tierra, los marcadores se utilizan para indicar la ubicación aproximada de la tubería. Los letreros generalmente se ubicarán en las principales carreteras y cruces de ferrocarril y a intervalos a lo largo de las carreteras principales. La información en el letrero incluye el número de teléfono para reportar emergencias. Los marcadores y letreros de tuberías no siempre se colocan encima de la tubería. No se puede confiar en ellos para indicar la ubicación exacta de la tubería que marcan, la profundidad de la tubería o el número de tuberías en la vecindad. Los marcadores de tubería son importantes para la seguridad pública. Es un delito federal para cualquier persona desfigurar, dañar, eliminar o destruir deliberadamente cualquier señal de tubería o marcador de derecho de paso requerido por la ley federal.



CAMBIO DE TASA WBNG:

Las tarifas aumentarán a partir del 1 de noviembre de 2022. Nuestras nuevas tarifas para clientes residenciales se publican a continuación. Si tiene alguna pregunta, por favor, contacte con nuestra oficina. La nueva hoja de tarifas está disponible en nuestra web.

TARIFAS RESIDENCIALES:

Primeros 50	CCF	\$1.58
Próximos 150	CCF	\$1.54
Más de 200	CCF	\$1.52

www.wheelerbasin.com

PREVENCIÓN DE DAÑOS:

COMIENZA CONTIGO Y ...



Sepa lo que hay debajo  Llama antes de cavar

Wheeler Basin Natural Gas Company, Inc. ("Wheeler Basin" o "WBNG") distribuye gas natural a clientes residenciales, comerciales e industriales en y alrededor de los condados de Lawrence y Morgan, principalmente en y cerca de las comunidades de Falkville, Priceville, Somerville y Trinity. Wheeler Basin se compromete a brindar a los clientes una fuente de energía confiable, eficiente y económica mientras se esfuerza por brindar el mejor servicio al cliente posible.

256.974.9023 - 24/7 de guardia

24738 AL HWY 24 - Trinity AL 35673

www.wheelerbasin.com