

RECOMENDACIONES PARA ADOPTAR EN EL CASO DE UNA EMERGENCIA

Para proteger la seguridad pública en caso de una emergencia relacionada con los gasoductos o sus instalaciones anexas se sugieren las siguientes pautas:

- Notifique de inmediato a Bomberos (132) y Carabineros (133).
- Notifique de inmediato a Innergy el tipo de emergencia (escape, rotura, incendio, otro) y su ubicación exacta.
- Se debe delimitar una zona de seguridad alrededor del lugar de la emergencia y controlar el acceso a ésta, lo que podría incluir la evacuación de quienes se encuentren dentro de la zona de seguridad.
- Se debe permitir el acceso a los empleados de Innergy a la zona de seguridad y ayudarles a controlar la situación.
- Si no hay gas encendido, se debe evitar toda actividad que cause ignición.
- Se debe tener en cuenta la dirección del viento y otros factores posibles de ignición.
- Si hay gas encendido, se deben controlar los incendios secundarios, pero no se debe intentar apagar el incendio del gasoducto a menos que el personal de Innergy lo indique.
- No se debe intentar abrir o cerrar las válvulas del gasoducto sin la autorización de Innergy.

CUÁNDO Y CÓMO REPORTAR UNA CONDICION DE RIESGO

Cada vez que usted detecte algo fuera de lo normal sobre el gasoducto (trabajos de excavación no autorizados, olor a gas, violación de las instalaciones, daños a la propiedad, robos u otra actitud extraña) informe de inmediato a INENERGY.

Es importante que cuando usted llame, entregue la información en forma clara:

- Identifíquese (Nombre completo y su número telefónico de contacto)
- Diga en forma exacta su ubicación.
- Describa el evento en forma clara.

Innergy cuenta con teléfonos de emergencia que están operativos las 24 horas del día y todo el año.



TELÉFONOS DE EMERGENCIA DE INNERGY

(041) 2 262 911

800 363 363

09 934 929 42



GUIA DE SEGURIDAD PARA GASODUCTOS



INNERGY TRANSPORTES S. A.

(041) 226 29 11 - 09 934 929 42

800 363 363

www.innergy.cl

excave.seguro@innergy.cl

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO TRANSPORTADO

El combustible que se transporta a través de los gasoductos de Innergy es Gas Natural a alta presión (N° ONU 1971, GUÍA N° 15). Sus propiedades más importantes son: menos denso que el aire, no es tóxico y tiene olor a huevo podrido.

UBICACIÓN Y SEÑALIZACIÓN DE LOS GASODUCTOS



Los gasoductos, propiedad de Innergy, están fabricados en acero y se encuentran ubicados a una profundidad, mínima, de 0.3 metros.

En la Superficie, los gasoductos cuentan con letreros que orientan su ubicación e indican los números telefónicos, a los cuales debe llamarse para solicitar permisos de excavación o informar posibles emergencias.



Adicionalmente, bajo la superficie y sobre la tubería se encuentra instalada una cinta plástica amarilla que dice "PRECAUCIÓN LÍNEA DE GAS NATURAL".

MEDIDAS DE SEGURIDAD BÁSICAS

Para asegurar el buen estado y funcionamiento del gasoducto y así evitar accidentes respete lo siguiente:

- Llame antes de Excavar.
- NO realice ningún tipo de trabajo (excavaciones, construir cruces de cañerías, canales, instalación de postes o torres de energía eléctrica, etc.) sin la autorización de Innergy.
- Antes de iniciar trabajos, obtenga la autorización escrita de Innergy y espere a que la ubicación de la tubería sea señalizada.
- Respete la señalización y los procedimientos establecidos.
- NO utilice máquinas agrícolas que puedan alcanzar una profundidad superior a 0.5 metros.
- NO construya una casa o bodega en las cercanías del gasoducto sin consultar a Innergy.
- NO plante árboles o viñedos sobre el gasoducto.
- Informe a Innergy antes de limpiar canales de regadío que atraviesen un gasoducto.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA DE INNERGY

(041) 2 262 911

800 363 363

09 934 929 42

¿CÓMO SABER CUANDO EXISTE UNA FUGA DE GAS?

Aunque las fugas en los gasoductos son poco comunes, es importante saber cómo se puede reconocer una fuga en caso de que llegue a ocurrir en su comunidad. *(Es posible que no todas las señales ocurran al mismo tiempo.)*

- Si hay olor a huevo podrido (más específicamente olor al producto químico Mercaptano).
- Si hay un ruido retumbante, un resoplido o un sonido extraño.
- Si hay llemas que salen del suelo o que parecen flotar sobre el suelo.
- Si hay tierra soplada o que parece ser arrojada en el aire.
- Si el agua en un estanque, un riachuelo o en un río salta al aire o burbujea.
- Si hay vegetación muerta sobre el gasoducto.
- Si hay un lugar seco en un campo húmedo.

