

## Identificación de gasoductos



La presencia de alguno de estos elementos indica la existencia de un **gasoducto enterrado en el área**. El color **amarillo** es utilizado para identificar las instalaciones de gas natural.

Los **carteles o letreros** no están ubicados exactamente sobre el gasoducto. Si le resultara necesario conocer la ubicación precisa de este, deberá solicitarlo a **TGN**.



## Mejor prevenir

Con **información** y **responsabilidad** evitamos daños. Cualquier contacto con el gasoducto, por personas ajenas a **TGN**, lo hacen peligroso.

Para prevenir tomemos estas medidas:



### NO EXCAVAR NI CONSTRUIR

Dentro de los **30 metros** de cada lado del gasoducto sin autorización y supervisión de **TGN**.



### NO ENCENDER FUEGO



### NO PLANTAR ÁRBOLES

Dentro de los **12,5 metros** de cada lado del gasoducto. Usted podrá cultivar la tierra sin problemas.



### NO TRANSITAR CON VEHÍCULOS PESADOS

El gasoducto no está diseñado para soportar estas cargas.

Ante cualquier consulta o anomalía, llámenos a nuestra línea gratuita de prevención de daños:

**LLAME ANTES DE EXCAVAR 0800-333-2223**

# Primero la seguridad

**LLAME ANTES DE EXCAVAR**  
**0800-333-2223**

## Primero, su seguridad

**Transportadora de Gas del Norte S.A.**, a través de su **Plan de Prevención de Daños**, trabaja comprometida con su labor de concientizar a propietarios, comunidades, empresas y entes gubernamentales que realizan actividades en las proximidades del gasoducto, sobre la importancia de la prevención de daños involuntarios a las instalaciones de gas. La **seguridad** de los gasoductos es un tema de atención y dedicación permanente para **TGN**. Por tal motivo Ud. debe saber **cómo identificarlos**, así como otros aspectos fundamentales de seguridad relacionados con ellos.

## TGN y sus gasoductos

**Transportadora de Gas del Norte S.A.** es la empresa dedicada al servicio público de transporte de gas natural por gasoductos de alta presión en el centro y norte de la Argentina. El sistema propio de **TGN** está compuesto por dos gasoductos troncales: el **Norte** (Campo Durán – Buenos Aires) y el **Centro Oeste** (Loma de la Lata - Buenos Aires) y en la actualidad opera **más de 8.600 km** entre gasoductos propios y de terceros.

**TGN** mantiene, inspecciona y opera sus instalaciones dentro de los más altos estándares a nivel mundial de **seguridad** y **confiabilidad**. Está abocada a evitar, por todos los medios a su alcance, que terceros produzcan contactos con sus cañerías enterradas, ya que ello podría derivar en consecuencias muy graves para dichas personas, la comunidad, el medio ambiente y el servicio público de transporte de gas.



## Reconocimiento y respuesta a emergencias

Las fugas de los gasoductos son muy poco frecuentes, pero es necesario que Ud. sepa identificarlas y saber qué hacer en el caso que se presentara una.

Dado que el gas natural que transportamos es incoloro e inodoro, no podrá advertirlo fácilmente ya que recién previo a su distribución se le agrega el odorizante tan típico (mercaptano).

### La posible existencia de una fuga podría advertirse por:

- Un soplido o silbido de aire.
- Polvo, tierra o agua soplando desde un agujero.
- Área de vegetación descolorida o secándose sin causa.

### Si piensa que ello pudiera deberse a una fuga de gas natural:

- Evite activar cualquier fuente de ignición (encendedores, motores, equipos eléctricos, teléfonos celulares) que pudiera iniciar la combustión de gas.
- Aléjese del lugar, adviértaselo a otras personas.
- Llámenos al teléfono gratuito 0800-333-2223

Puede evitar así un accidente. No trate de operar ninguna válvula o instalación del gasoducto ni apagar una fuga de gas que pudiera haberse encendido.

## Prevención de Daños de Terceros

Las estadísticas mundiales muestran que los daños ocasionados por las excavaciones de terceros sin la coordinación apropiada, son una de las principales causas de accidentes y catástrofes con gasoductos enterrados.

Cuanto mayor sea la actividad humana próxima a los gasoductos, más se incrementa la posibilidad y el riesgo de dañarlos. La normativa vigente establece una Zona de Seguridad, usualmente 30m a cada lado del mismo, donde las excavaciones u obras deben realizarse bajo las indicaciones y la supervisión de TGN. Allí está prohibido emplazar construcciones.

Si Ud. o su empresa realizan excavaciones necesitamos de su colaboración para prevenir accidentes con los gasoductos. Sin la coordinación apropiada por parte de TGN, los movimientos de suelos en la cercanía de gasoductos resultan peligrosos.



## Información importante

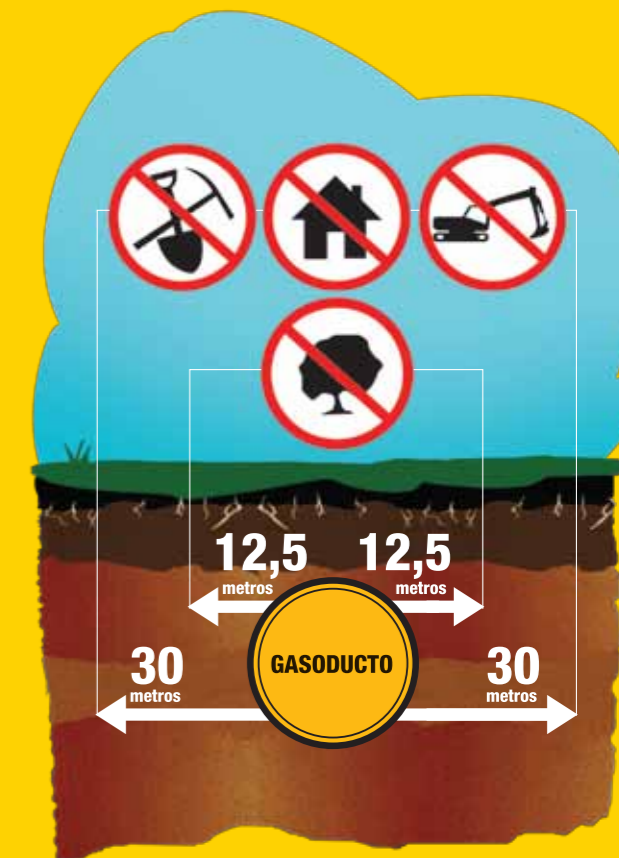
Antes de realizar cualquier trabajo en la proximidad de un gasoducto, contáctese con TGN. Tenemos implementado un programa de Prevención de Daños para dar respuesta a sus requerimientos en forma rápida, eficiente y gratuita. Si Ud. observa o sospecha de trabajos no autorizados dentro de la Zona de Seguridad del gasoducto no dude en llamarnos para advertirnoslo.

### Dentro de la Zona de Seguridad del Gasoducto, la que se extiende 30 metros a cada lado del eje de la cañería:

- No excavar de ninguna manera, o realizar tareas de remoción o movimiento de suelos sin la autorización y supervisión de TGN.
- No realizar/establecer/asentar construcciones.
- No ampliar o extender las construcciones preexistentes, que pudieran caer dentro de la Zona de Seguridad.
- No transitar con máquinas pesadas.
- No plantar árboles dentro de los 12,5 metros a cada lado del eje de la cañería.
- Avisar a TGN si sospechara u observara trabajos no autorizados o dentro de la Zona de Seguridad (el trámite es gratuito).
- Solicitar autorización a TGN, para realizar obras que interfieran con la cañería o su Zona de Seguridad (el trámite es gratuito).

### Comuníquese con TGN

- Ud. puede comunicarse con TGN mediante llamada gratuita al teléfono 0800-333-2223 durante las 24 horas, los 365 días del año.



- Mediante correo electrónico dirigido a [prevencion@tgn.com.ar](mailto:prevencion@tgn.com.ar);
- o a través de nuestra página en internet: [www.tgn.com.ar/prevencion](http://www.tgn.com.ar/prevencion)
- Mediante correo postal dirigido a:  
**Prevención de Daños**  
**Transportadora de gas del Norte**  
**Don Bosco 3672 – C1206ABF**  
**Buenos Aires**