

## La Empresa

**Oldelval S.A.** opera un sistema integral de ductos que atraviesa 4 provincias: Neuquén, Río Negro, La Pampa y Buenos Aires.

## Traza del Oleoducto

### SR./SRA. VECINO/A:

Cuanto más rápida sea su participación en una Emergencia, más efectivo será el control que podremos realizar.



# Plan de Prevención de Daños



Conoce información de utilidad escaneando el código QR

**LLAME ANTES DE EXCAVAR**  
**0800-666-9134**

Emergencias del Centro de Control  
**(299)458-6578**

Mail de Interferencias  
[interferencias@oldelval.com](mailto:interferencias@oldelval.com)

Página Web  
[www.oldelval.com.ar](http://www.oldelval.com.ar)

Declaro que recibí un folleto informativo por parte de la empresa **Oldelval S.A.** y que ahora tengo conocimiento de la existencia del oleoducto soterrado.

### Motivo:

Información anual del Plan de Prevención de Daños:

- Vivienda
- Empresa
- Ente Gubernamental
- Talleres/Capacitaciones
- Otros:

Trabajo no autorizado dentro de la Franja de Seguridad

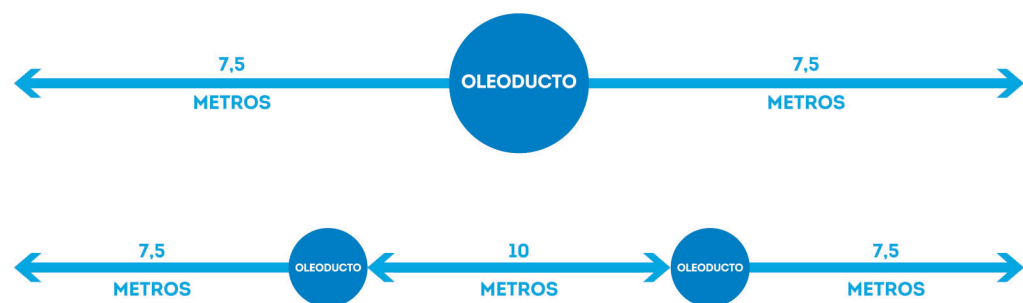
Invasión a la Franja de Seguridad

Otros motivos:

### ¿Qué es la Franja de Seguridad?

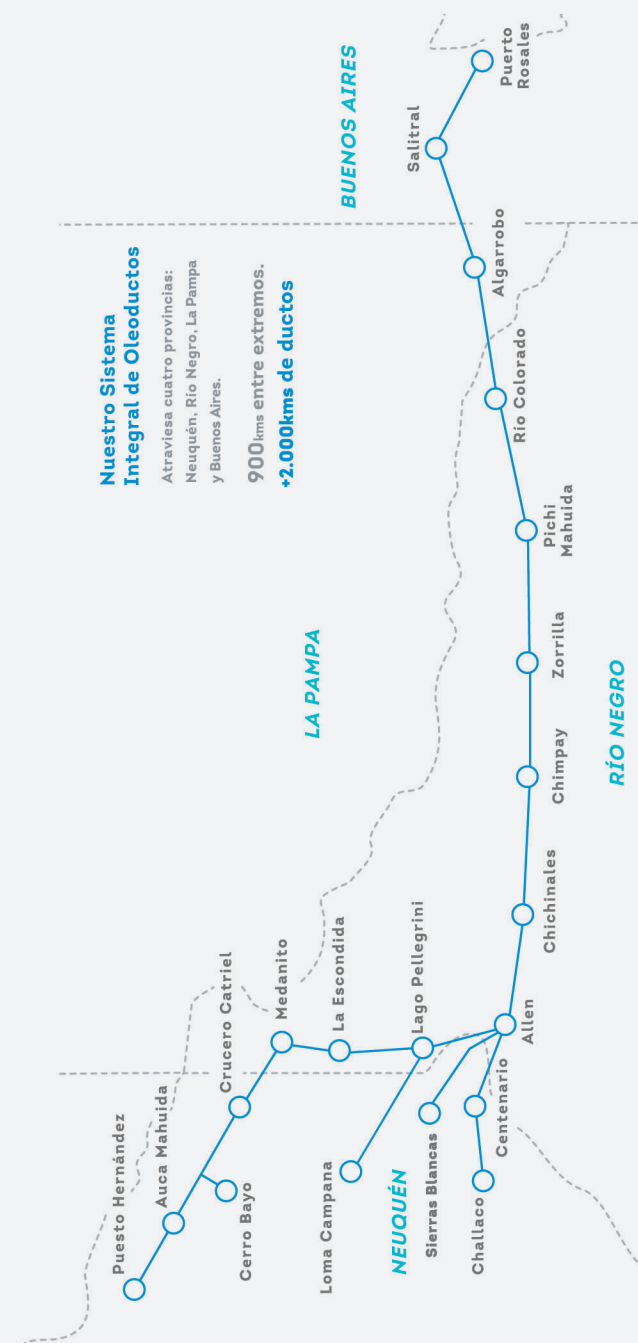
A lo largo del trazado de un oleoducto existe una Franja de Seguridad, es decir, es una porción del terreno que tiene restricciones para la realización de trabajos u obras, como construcciones, movimientos de suelos, entre otras actividades, para resguardar así la seguridad de las personas, el ambiente y la integridad de los ductos. La Resolución 120/E de la Secretaría de Energía de la Nación, establece que la Franja de Seguridad es de 7,50 metros a cada lado del ducto.

### Franja de Seguridad en Sistemas de Oleoductos



Si usted necesita efectuar trabajos como excavaciones, obras viales, caminos, parqueizados, obras civiles, entre otros, dentro de la Franja de Seguridad, por favor comunicarse de inmediato con Oldelval.

NUESTRAS INSTALACIONES Y SERVICIOS C.E.T.A.



Teléfono **0800-666-9134**  
Emergencias del Centro de Control  
**(299)458-6578**  
Mail de Interferencias  
[interferencias@oldelval.com](mailto:interferencias@oldelval.com)  
[www.oldelval.com](http://www.oldelval.com)

Si su proyecto es aprobado, Oldelval lo notificará por escrito y coordinará con usted la ejecución del trabajo u obra.

## En esta guía le explicaremos

CÓMO SABER SI SE ENCUENTRA CERCA DE NUESTROS DUCTOS.  
CÓMO PREVENIR INCIDENTES.  
CÓMO DETECTAR UNA PÉRDIDA.  
QUÉ HACER EN CASO DE DETECTARLA

Llevamos adelante la campaña de Prevención de Daños para evitar incidentes en las instalaciones a lo largo de la traza. Es por eso, que ponemos a disposición la información y el asesoramiento adecuado para que las empresas, organismos gubernamentales y todas aquellas personas que realizan tareas de excavación, movimientos de suelo, voladuras, pavimentación, plantación o extracción de árboles y cestos, entre otras obras, lo hagan de manera confiable, controlada y segura.

### Se debe tener en cuenta:

- No comenzar construcciones, de ningún tipo en cercanías al oleoducto, sin el visado y aprobación de Oldelval.
- Antes de efectuar un cruce o interferencia, solicitar autorización a Oldelval.
- Todo titular u ocupante de un predio cercano al ducto, deberá informarse respecto de la Franja de Seguridad, solicitando información en Catastro correspondiente a su provincia.
- Si detecta a Terceros realizando trabajos de excavación en zonas cercanas nuestras instalaciones, le solicitamos llamar de inmediato a los teléfonos de emergencia.

Esto ayudará a prevenir posibles accidentes.



## ¿Cómo saber si se encuentra cerca de nuestros ductos?

La señalización y el uso de cartelería advierte a las personas, a las distintas empresas y entes sobre la presencia y cercanía de un ducto enterrado. Los mismos, pueden estar colocados en lugares como:

- Rutas Nacionales o Provinciales (asfaltadas o de tierra).
- Calles y/o caminos vecinales, rurales.
- Vías del Ferrocarril.
- Cursos de agua (Ríos, Arroyos, Canales, Desagües, etc.)
- Canteras y/o yacimientos.
- Orientando el acceso a una instalación de superficie.
- Indicando una Instalación de superficie.



Los carteles y señales indican la presencia del oleoducto enterrado. **NO INDICAN** la ubicación exacta, la profundidad ni el tamaño de nuestros oleoductos.

Trabajar sin las debidas precauciones en la vía pública puede ocasionar la rotura de los ductos, poniendo en riesgo la vida de las personas, daño al ambiente y al normal abastecimiento de un servicio esencial. En cualquier caso, debe garantizarse al personal de Oldelval el libre acceso a sus instalaciones. Si se niega u obstaculiza las tareas sobre el ducto, la firma se reserva el derecho de iniciar las acciones legales correspondientes.

## ¿Cómo prevenir incidentes?

Plan Prevención de Daños (PPD)



Oldelval lleva adelante una campaña para evitar daños sobre las instalaciones en la vía pública y lo hace a través de la difusión de su Plan de Prevención de Daños (PPD).

El mismo consiste en poner a disposición de las empresas contratistas, los organismos gubernamentales, público en general y de todos aquellos que realizan tareas de excavación, movimientos de suelo, voladuras, pavimentación, reparaciones subterráneas de servicios públicos, plantación o extracción de árboles y cestos, entre otras obras, la información pertinente y el asesoramiento adecuado para llevar a cabo estas tareas de manera confiable y segura.

En el marco del Plan de Prevención de Daños (PPD) los principales aspectos a tener en cuenta son los siguientes:



#### NO REALIZAR EXCAVACIONES

ni movimiento de suelo en las inmediaciones del ducto (30m). Solicitar planos de ubicación de las cañerías e información. Cumplir con las instrucciones que se le brindará.



#### NO REALIZAR CONSTRUCCIONES

en las inmediaciones del ducto (30m). Solicitar información a Oldelval.



#### NO REALIZAR PLANTACIONES

en las inmediaciones del ducto (30m). Solicitar información a Oldelval.



#### NO CIRCULAR

sobre los oleoductos con maquinaria pesada, mayor a 10 Ton. Comunicarse con Oldelval.



#### NO ENCENDER FUEGO

en las inmediaciones del oleoducto.



#### NO REALIZAR VOLADURAS

ni detonar explosivos en cercanías al oleoducto sin autorización de Oldelval.

## ¿Cómo reconocer una pérdida?



Vista



- Acumulación de petróleo sobre el suelo.
- Reflejo tipo arcoíris sobre la superficie del agua.
- Mancha de vegetación descolorida.
- Fuego/humo si el producto ha sido encendido.



Olfato



- Olor extraño o inusual
- Cada producto hidrocarbúrico tiene su olor característico.



Oído



- Ruidos anormales que pueden ser silbidos o rugidos.

### 3 ACCIONES A TOMAR ANTE UNA PÉRDIDA

- Retirarse de forma inmediata de la zona.
- Tome un punto de referencia para el aviso.
- Llame a los teléfonos de emergencia.

RECIBÍ FOLLETO INFORMATIVO

Firma

Nombre y Apellido

DNI

Teléfono

Correo electrónico

Dirección

Localidad

Zona

Tramo \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ /Linea L1-L2/

PK \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ metros

Fecha de Notificación

Notificado Por