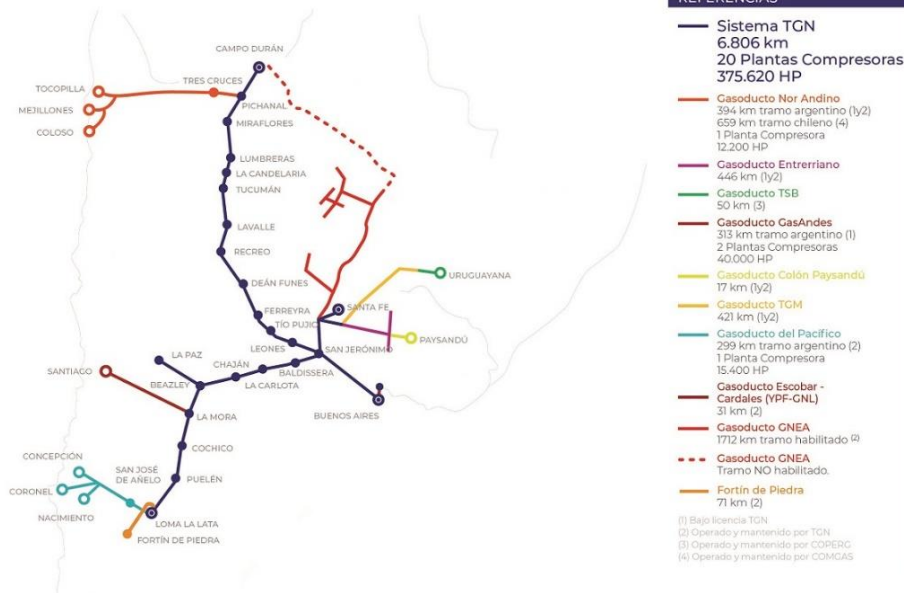


“Desarrollo del programa Juntos destinado a alumnos de
escuelas primarias”



La empresa

SISTEMA TGN Y GASODUCTOS VINCULADOS



Tantas provincias

Localidades

PROGRAMA DE PREVENCIÓN DE DAÑOS DE TGN

Normativo

- **NAG 100 – Sección 614**

Práctica recomendada

- **API 1162 – Programa de Concientización Pública**

Dentro del Programa de Prevención de Daños realizamos las siguientes actividades:

- ✓ **Campaña de visitas**
- ✓ **Campañas puerta a puerta**
- ✓ **Charlas de concientización**
- ✓ **Capacitaciones**
- ✓ **Difusión en diferentes medios**
- ✓ **Participación en Ferias y Congresos de productores que realicen actividades cercanas al gasoducto.**

PROGRAMA JUNTOS



RSE + PDD = Programa Juntos

Considerando que el Programa de Prevención de Daños venía funcionando y mejorando año a año y que los principales actores que pueden causar daños a nuestras instalaciones están involucrados dentro del programa, vimos la necesidad de empezar a llegar con nuestro mensaje de “prevención” a los más pequeños.

Por otra parte, dentro de TGN, por intermedio del sector de Responsabilidad Social Empresaria, venían trabajando con alumnos de colegios primarios, con otros programas, conjuntamente con la Fundación Capacitarse.

Considerando la necesidad desde PDD y el trabajo que se venía realizando desde RSE, tomamos la decisión de juntar el conocimiento de ambos sectores y armar un programa para llegar con Prevención de Daños a los alumnos de los colegios primarios que se encuentren cercanos a las trazas de nuestros gasoductos.

Así fue que en TGN nació el **Programa Juntos**.



Objetivos del Programa

Llegar con el mensaje de “Prevención de Daños” a los alumnos de los últimos años de educación primaria, de escuelas que se encuentran cercanas a los gasoductos, siendo los principales ejes del programa, que los niños aprendan:

- La importancia de los gasoductos para la comunidad.
- Cómo identificar donde se encuentran los gasoductos.
- Qué cosas se pueden hacer y qué cosas no están permitidas en cercanías de los gasoductos.
- Cómo comunicarse con TGN.

Dónde lo implementamos

Primero realizamos una prueba piloto en la Escuela Ferrocarriles Argentinas de la localidad de La Paz en la provincia de Mendoza, con la finalidad de ver si lo que habíamos diseñado como Programa daba resultado en los alumnos.

Luego de la prueba piloto se realizaron ajustes para aplicarlo a todas las escuelas de comunidades vecinas a nuestro sistema de gasoductos, llegando a las siguientes provincias: **Salta, Tucumán, Santiago del Estero, Córdoba, Santa Fe, Entre Ríos, La Pampa, Río Negro, Neuquén, San Luis y Mendoza.**

La selección se hizo con colaboración del personal de las Secciones, priorizando aquellas escuelas más cercanas a los gasoductos tanto en la zona rural, como en las comunidades que fueron creciendo hacia la traza de los gasoductos.



Estructura del taller

El taller comienza con una breve introducción en torno al gas natural, su forma de transporte, utilización e importancia, lo que nos sirve de apoyo para comenzar a desarrollar el tema en cuestión: la prevención de accidentes en nuestras instalaciones.

El resto de la actividad se desarrolla continúa con el juego, el cual consiste en ir avanzando con una ficha en un tablero, mediante preguntas y respuestas, sobre temas relacionados a la Prevención y otros temas de interés general.

La actividad concluye con un repaso de todo lo que aprendieron a través del juego y con una reflexión positiva hacia la utilización de esta fuente de energía y el cuidado ciudadano.



Estructura del taller

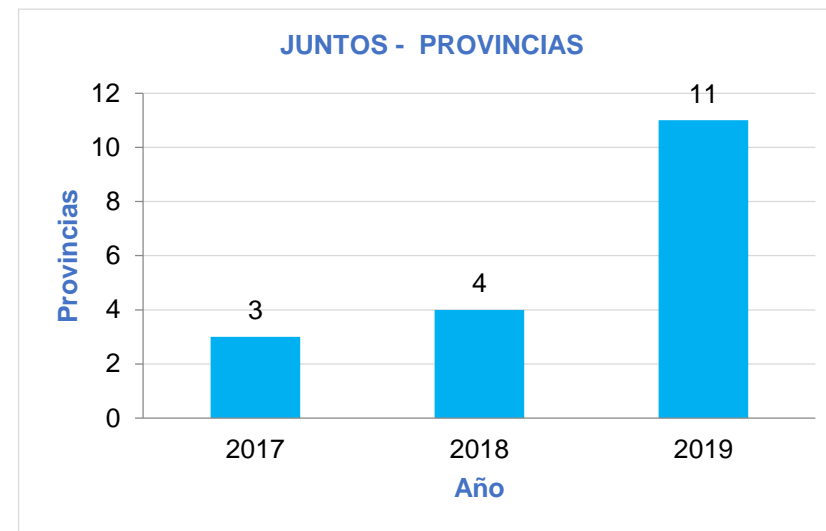


Resultados

El Programa se implementó a partir del año 2017 en escuelas ubicadas en la región norte de nuestros sistemas de gasoductos, abarcando las provincias de Salta, Jujuy y Tucumán, llegando a 28 escuelas y 1077 alumnos, con la participación de 64 docentes y 20 voluntarios de TGN.

En el año 2018 se abarcó la región centro de nuestros sistemas de gasoductos, llegando a 27 escuelas y 901 alumnos, con la participación de 63 docentes y 5 voluntarios de TGN.

En el año 2019 se abarcó la región sur de nuestros sistemas de gasoductos, llegando a 32 escuelas y 940 alumnos, con la participación de 47 docentes y 8 voluntarios de TGN.



Datos del Padre o tutor
Nombre:
Mail:
Teléfono: Localidad:

Encuesta al Padre o tutor
Le alentamos a responder estas preguntas con la presencia de su hijo.

- ¿En los últimos 2 años usted recibió información sobre prevención de daños de TGN?
 - Si
 - No
- ¿Cómo reconoce un ducto enterrado?
 - Poseen una señal sonora
 - Por intuición
 - Por los carteles
- ¿Cuál es la distancia de seguridad(o restricción) de un gasoducto?
 - No hay distancia de seguridad.
 - 30 Metros
 - 50 Metros
 - 200 Metros
- ¿Usted sabe cómo ponerse en contacto con TGN si necesita contactarse con la empresa por algún motivo?

.....

TGN se reserva el derecho de utilizar el material gráfico enviado y la información de la encuesta.

.....

Autorización Padre o tutor

Concurso de dibujo

¿Cómo ayudar a prevenir accidentes?



Los dibujos ganadores serán utilizados para el próximo "Almanaque de Prevención de Daños de TGN".

¡CONCURSO DE DIBUJO!

Si tenés entre 6 a 13 años y pertenecés a las escuelas invitadas a jugar, ¡te invitamos a participar de un concurso de dibujo! Si sos una o uno de los 12 dibujantes será parte de la nueva portada de esta revista alguno de estos maravillosos dibujos.



*El listado de las Escuelas participantes figura en la revista. La participación deberá ser supervisada por un adulto responsable.

[Ver bases y condiciones](#)

¡Participar







The screenshot shows the TGN website with a navigation menu (INICIO, CASA SEGURA, ENERGÍAS, CLUB DE CIENCIAS, CONCURSO PREVENCIÓN) and a central banner for the drawing contest. A cartoon character is also visible in the bottom right corner of the website.

En el año 2020 y con la restricción por el COVID, no nos detuvimos y nos propusimos llegar de manera virtual, desarrollando una página web para tal fin y con el lanzamiento de un concurso de dibujo, invitando a todos los alumnos que participaron del taller a que nos envíen sus dibujos relacionados con nuestra temática de Prevención de Daños.



Conclusiones

-  El programa fue muy bien recibido por las autoridades de las escuelas y por los alumnos.
-  La propuesta del programa de prevención de daños nos permite llegar a las Comunidades Escolares y crear vínculos de credibilidad y confianza que luego se traducen en licencia social para operar.
-  Es una herramienta que nos permitió llegar con el mensaje de Prevención de Daños a los niños que viven o transita en cercanías de nuestras instalaciones.
-  El hecho de que la actividad sea alrededor de un juego, facilita al niño incorporar estos conceptos y transformarse en agentes multiplicadores y esto lo conversan con sus padres en sus casas.

Siguientes pasos

Programa 2021 - Escuelas secundarias

Video final



Gracias