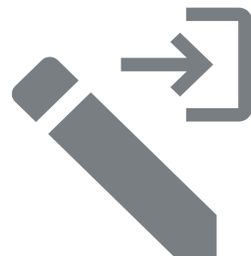


PROYECTO DE GAS NATURAL DE LA FRONTERA DEL RANGO

BIENVENIDOS A NUESTRA REUNIÓN VECINAL

Por favor, inscriba su
nombre en la mesa
de bienvenida



Tome un formulario de
comentarios y una tarjeta de
información de contacto



Aprovechen los
refrigerios



No hay una presentación formal programada.

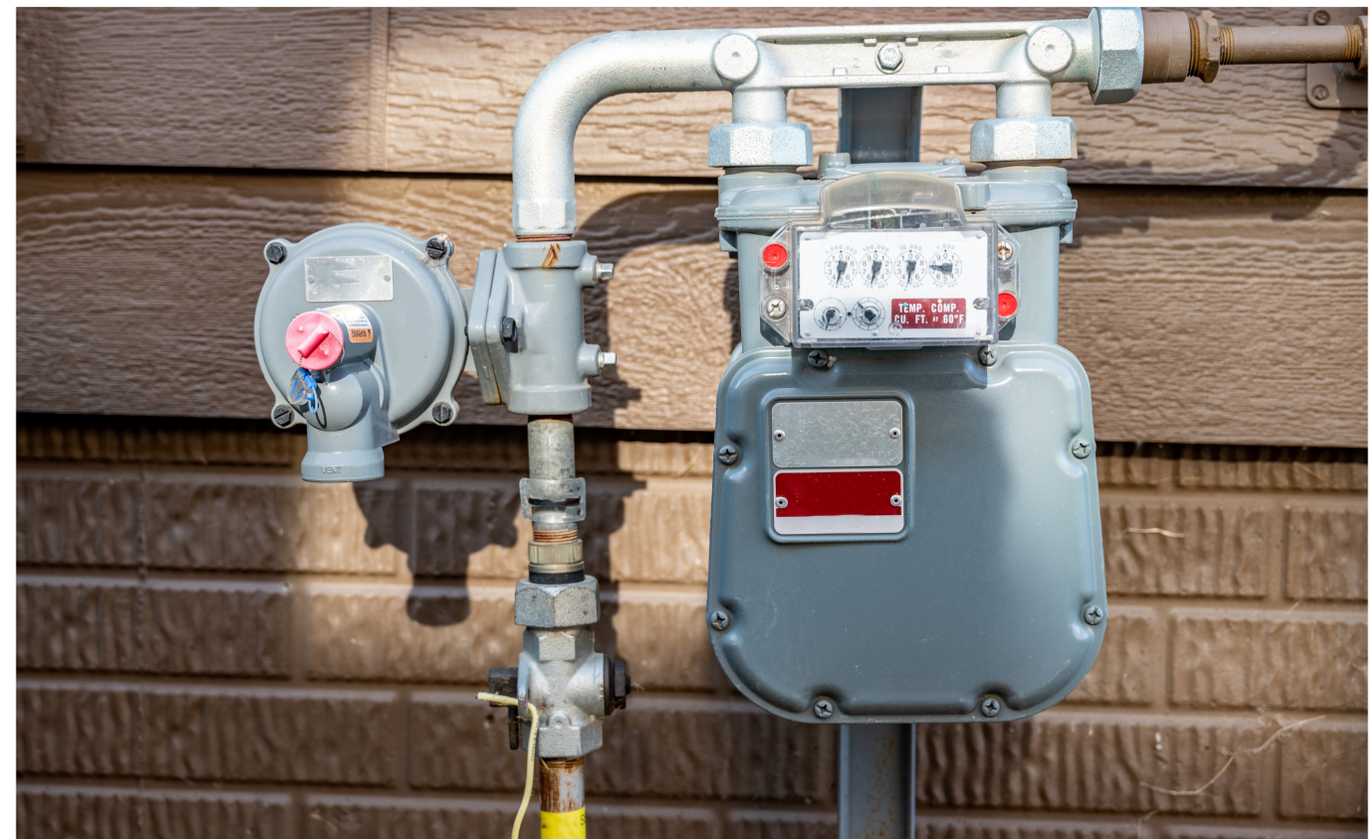
Por favor, revise los materiales y háganos saber si podemos responder a alguna pregunta.

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

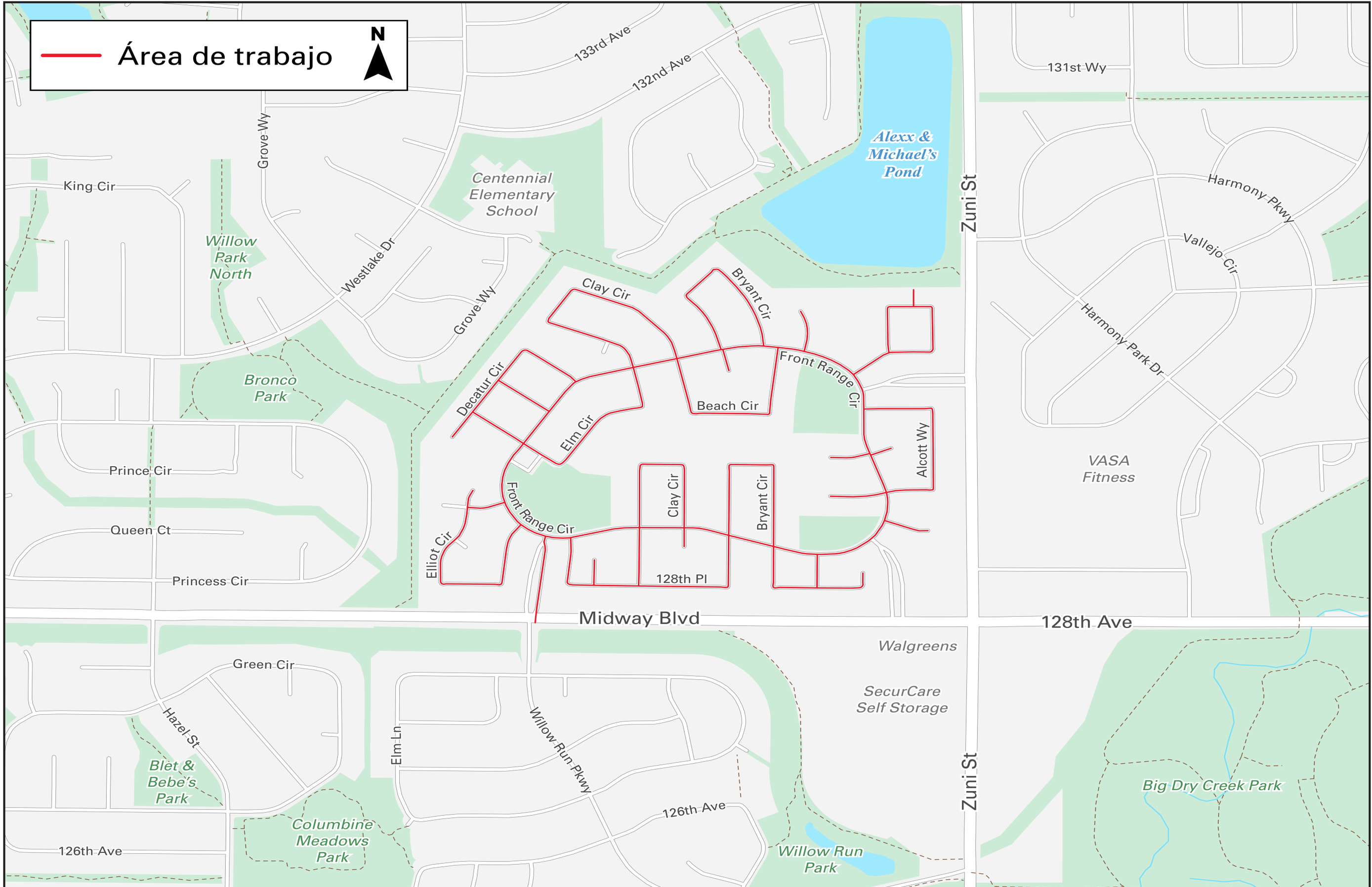
El proyecto de gas natural del Círculo de la Frontera del Rango (Proyecto) incluye la instalación de nuevas líneas de gas natural, nuevas líneas de servicio de gas natural que dan servicio a propiedades individuales y nuevos medidores de gas natural en toda la Comunidad de Viviendas Manufacturadas de la Frontera del Rango en Broomfield, Colorado.

Este proyecto se lleva a cabo a solicitud de la empresa de administración de propiedades de la comunidad.

Este trabajo nos permite realizar modernizaciones en el sistema y continuar brindando un servicio de gas natural seguro y confiable en toda la comunidad.



ÁREA DE TRABAJO



Este mapa es un gráfico y no necesariamente muestra ubicaciones exactas.

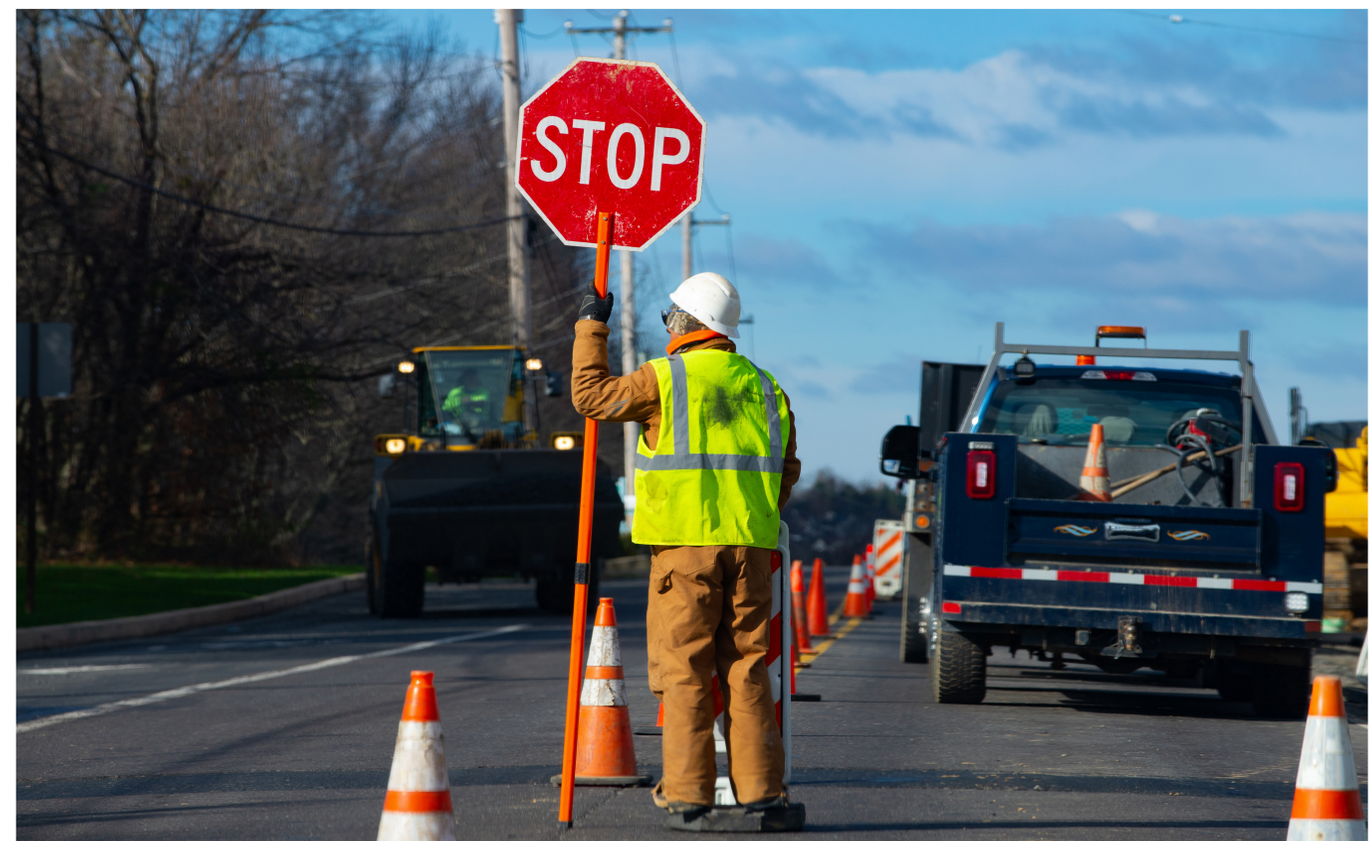
Se anticipa que la construcción comenzará en junio de 2025 y continuará hasta el verano de 2026.

Las cuadrillas completarán el trabajo en secciones a lo largo de la comunidad antes de pasar a la siguiente.

La construcción tendrá lugar de lunes a viernes, de 7 a.m. a 7 p.m. En algunas circunstancias, puede ser necesario trabajar por la noche o los fines de semana.

Trabajamos de la forma más segura y eficaz posible para reducir el impacto en su comunidad.

Los horarios están sujetos a cambios.



PROCESO DE CONSTRUCCIÓN

La instalación de la línea de gas natural se realizará principalmente mediante perforación, que utiliza una máquina especializada para crear un camino subterráneo a través del cual se extrae o perfora la línea de gas natural. En algunos casos, instalaremos mediante zanja abierta, que implica cavar una zanja y colocar la línea de gas natural en ella.

Durante el trabajo, usted puede notar lo siguiente:

- Marcado de líneas de servicios públicos.
- Cierres de calles y aceras.
- Control de tráfico.
- Restricciones de estacionamiento.
- Cambios temporales en los accesos.
- Ruido de construcción.

Restauramos las áreas de trabajo a las condiciones previas a la construcción según lo permita el clima. Las áreas de trabajo pudieran dejarse temporalmente restauradas después de la construcción hasta que podamos completar la restauración final.

Alerte al personal de control de tráfico del sitio si necesita acceso a una ubicación dentro de un área cerrada de carretera, acera o callejón durante la construcción.



SEGURIDAD

La seguridad pública es la base de todas nuestras acciones. La seguridad del público en relación con el sistema de gas natural de Xcel Energy influye cada una de nuestras decisiones. Adoptamos un enfoque proactivo hacia la seguridad pública estableciendo medidas de seguridad antes, durante, y después de la construcción.

Este Proyecto ha sido diseñado para cumplir con los estándares y requisitos de seguridad a nivel federal y estatal en la instalación, mantenimiento y operación de la infraestructura de gas natural.

Estamos comprometidos a mantener un entorno de trabajo seguro en su comunidad. Para proteger su seguridad y la de nuestros equipos, tenga en cuenta los siguientes consejos:

- Esté atento a los equipos y personal de construcción.
- No ingrese a las áreas de construcción.
- Siga la señalización y las indicaciones del personal.
- Reduzca la velocidad al conducir en la zona.
- Respete las restricciones de estacionamiento.
- Permanezca atento a los cambios en las áreas de trabajo a medida que avanza el proyecto.



**Mantente informado con la información más reciente sobre la construcción.
Contáctanos si tienes alguna pregunta.**



Línea de información:

303-312-8836



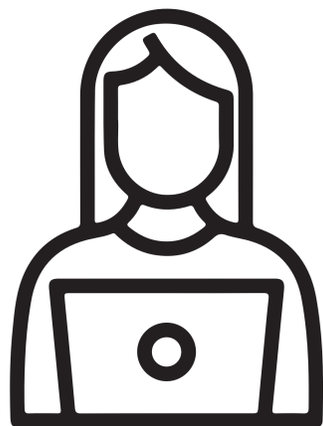
Correo electrónico:

info@XcelEnergyFrontRangeCircleGasProject.com



Visita:

XcelEnergyFrontRangeCircleGasProject.com



**¡Esperamos tener la
oportunidad de comunicarnos
contigo!**



Escanea el código QR con la cámara de tu teléfono
para acceder al sitio web del proyecto