

# INFO

## PROYECTO DE GAS NATURAL CALLE DAYTON

### VERANO 2026

#### Resumen

Xcel Energy está revitalizando una parte de nuestro sistema de gas natural en Aurora, Colorado, instalando una línea de gas natural y reemplazando líneas de servicio y medidores en y alrededor de Calle Dayton, entre Montview Boulevard y la Avenida 8, para el Proyecto de Gas Natural Calle Dayton.

Este trabajo nos permite instalar actualizaciones del sistema y continuar brindando un servicio de gas natural seguro y confiable en toda la comunidad.

#### Calendario

Se estima que la construcción comenzará en junio de 2026 y continuará hasta el otoño de 2027.

Los horarios están sujetos a cambios.

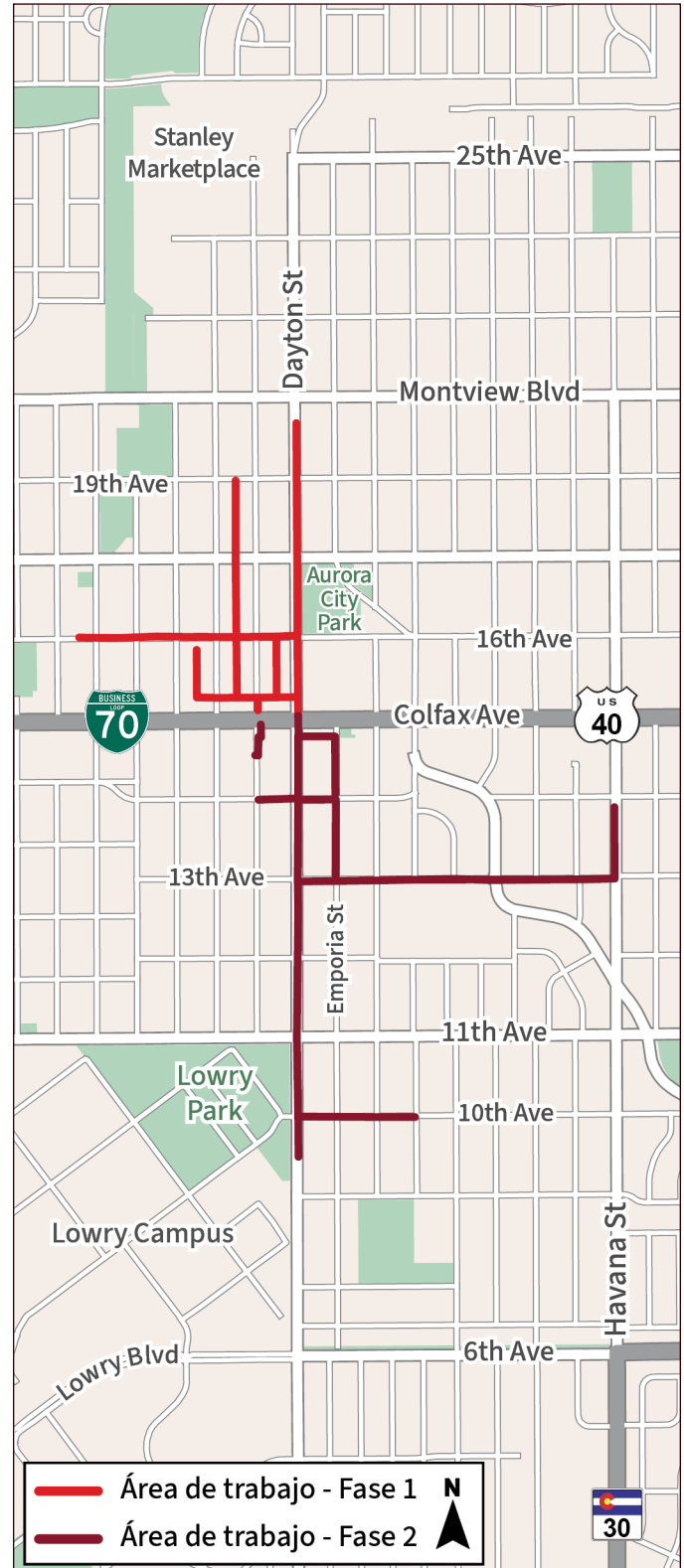
#### Construcción

Durante el trabajo, puede notar lo siguiente:

- Marcado de líneas de servicios públicos
- Cierres de calles y aceras
- Control de tráfico
- Cambios temporales en el acceso
- Ruido de construcción

Instalaremos la línea de gas natural a través de zanja abierta, lo que requiere excavar y colocar la línea de gas natural en ella.

Restauraremos las áreas de trabajo según los permisos y las condiciones del clima. Es posible que algunas áreas de trabajo quedan temporalmente restauradas después de la construcción hasta que podamos completar la restauración final.



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

## PROYECTO DE GAS NATURAL CALLE DAYTON

### Resumen de seguridad

La seguridad pública es la base de todo lo que hacemos. La seguridad del público alrededor de nuestro sistema de gas natural influye en cada decisión que tomamos. Adoptamos un enfoque proactivo de la seguridad pública mediante la implementación de medidas de seguridad antes, durante y después de la construcción.

El proyecto ha sido diseñado para cumplir con los estándares federales y estatales y los requisitos de seguridad para la instalación, mantenimiento y operación de la infraestructura de gas natural.

### Aprenda a reconocer una fuga de gas natural

Si alguna vez sospecha que hay una fuga de gas natural, abandone su hogar o negocio inmediatamente. Una vez que esté en un área segura, llame al **911**, luego a Xcel Energy al **800-895-2999**.

- Es importante saber reconocer fugas de gas natural potencialmente peligrosas, así que use sus sentidos. Los signos de una fuga de gas natural incluyen:
  - Un olor a “huevo podrido” o similar al azufre, aunque puede oler diferente para usted
  - Silbidos o ruidos afuera cerca de la línea de gas natural o adentro cerca de un electrodoméstico
  - Tierra esparciéndose en el aire o burbujeo continuo en un estanque o arroyo
  - Vegetación muerta o moribunda inexplicable

### Llame antes de cavar

Una causa común de incidentes de gas natural es el resultado de excavaciones inadecuadas o no autorizadas cerca de servicios públicos subterráneos. Antes de excavar, llame al **811** o visite [colorado811.org](http://colorado811.org) para ubicar y marcar las líneas de servicios públicos subterráneas. Esto ayuda a prevenir condiciones peligrosas que resultan de dañar una línea subterránea.

### Seguridad en la construcción de gas natural

Durante la construcción e instalación de la línea, protegemos su seguridad al:

- Implementar un sistema de prevención de la corrosión diseñado para eliminar la pérdida de metal
- Verificar las soldaduras de las tuberías por medio de un tercero independiente

Una vez instalada la línea y previo a ponerla en servicio, realizamos los siguientes pasos:

- Inspeccionar internamente la línea
- Realizar pruebas de presión interna para verificar la integridad de la línea

Durante el tiempo de vida de la línea, nosotros:

- Llevamos a cabo patrullas anuales de peligros y encuestas de fugas y inspeccionamos regularmente la línea
- Monitoreamos (24/7) la línea y otras infraestructuras a través de nuestro centro de control de gas con personal disponible

### Esté atento a las estafas

Bajo ninguna circunstancia un empleado de Xcel Energy ni un contratista autorizado del Proyecto de Gas Natural Calle Dayton le solicitará información de su cuenta.

Todos los empleados de Xcel Energy y la mayoría de los contratistas autorizados llevan una credencial de la empresa. Pida que le muestren una identificación de la empresa si alguien en su propiedad dice trabajar para Xcel Energy, sin importar el tipo de trabajo. Si no pueden mostrar identificación, pídeles que se retiren y vuelvan solo con la identificación adecuada.

Algunos contratistas que realizan trabajos en representación de Xcel Energy podrían no tener una credencial de Xcel Energy. Si desea verificar que el contratista está autorizado para trabajar en nuestro nombre, comuníquese con Atención al Cliente al **800-895-4999** o visite [xcelenergy.com/IdentifyingAuthorizedWorkers](http://xcelenergy.com/IdentifyingAuthorizedWorkers).

Escanea para obtener  
más información



### Contáctenos

303-291-6274

[Info@XcelEnergyDaytonStreetGasProject.com](mailto:Info@XcelEnergyDaytonStreetGasProject.com)

[XcelEnergyDaytonStreetGasProject.com/Inicio](http://XcelEnergyDaytonStreetGasProject.com/Inicio)

