



## STREETSCAPE PROJECT AT CITY CENTER DRIVE AND SANTA FE AVENUE WILL BEGIN JUNE 1

**Improvements will increase pedestrian use**

### PROJECT OVERVIEW

The City of Pueblo will begin work on the City Center Drive and Santa Fe Avenue streetscape project on Tuesday, June 1.

This project will focus on aesthetic improvements to the east side of Santa Fe Avenue by enhancing and improving the streetscape of the main intersection in Downtown Pueblo. Studies have found that aesthetic improvements are the single most important way to increase pedestrian use (an average of a 70% increase).

The intersection of City Center Drive and Santa Fe Avenue provides access into Pueblo's downtown business district, which includes the Sangre de Cristo Art Center, Pueblo Convention Center, Historic Arkansas Riverwalk Project (HARP), Union Avenue Historic District and El Pueblo History Museum.

*(continued on other side)*

## PROYECTO DE PAISAJE URBANO EN CITY CENTER DRIVE Y LA AVENIDA SANTA FE COMENZARÁ EL 1 DE JUNIO

**Las mejoras aumentaran el uso de los peatones**

### VISIÓN DEL PROYECTO

La Ciudad de Pueblo comenzará a trabajar en el proyecto de paisaje urbano de City Center Drive y Santa Fe Avenue el martes 1 de junio.

Este proyecto se enfocará en mejoras estéticas del lado este de la Avenida Santa Fe, realizando y mejorando el paisaje urbano de la intersección principal en el Centro de Pueblo. Los estudios han encontrado que las mejoras estéticas son la forma más importante para que los peatones aumenten el uso (un aumento promedio del 70%).

La intersección de City Center Drive y Santa Fe Avenue brinda acceso al distrito comercial del centro de Pueblo, el cual incluye el Sangre de Cristo Art Center, el Centro de Convenciones de Pueblo, Historic Arkansas Riverwalk Project (HARP), el Distrito Histórico de Union Avenue y El Pueblo Museo de Historia.

*(continúa desde el otro lado)*



**EMAIL:** PuebloStreetscape@PublicInfoTeam.com

**PHONE:** 719-299-0174

**WEB:** www.pueblo.us/SantaFeStreetscape

**JUNE  
2021**

# PROJECT ANNOUNCEMENT

**JUNE 2021**

---

Public Information Manager  
c/o ZoZo Group, LLC  
2380 S. Broadway  
Denver, CO 80210



*(continued from other side)*

## PROJECT SCHEDULE

Work is scheduled to begin on June 1 and is expected to last until September 30, 2021.

Normal working hours will be from 7 a.m. to 4 p.m., Monday through Friday. No work is expected on major holidays or during overnight hours. The work schedule is subject to change based on weather or unforeseen circumstances.

## TRAVEL IMPACTS

Motorists can expect flagger operations, speed reductions, alternating single-lane traffic and short delays. Lane reduction times and dates may fluctuate, and alternate routes are suggested during construction work hours.

Pedestrians will be detoured to sidewalks outside of the construction zone.

## CONTACT INFORMATION

If you have questions or concerns or if you would like to be added to our public outreach contact list to receive construction updates, please contact us!

*(continúa desde el otro lado)*

## PROGRAMA DEL PROYECTO

El trabajo está programado para comenzar el 1 de junio y se anticipa que dure hasta el 30 de septiembre de 2021.

El horario normal de trabajo será de 7 a.m. a 4 p.m., de lunes a viernes. No se anticipa trabajo en los días festivos importantes o durante las horas de la noche. El horario de trabajo está sujeto a cambios dependiendo del estado del clima o circunstancias imprevistas.

## IMPACTOS AL TRÁFICO

Los conductores verán la presencia de abanderados, reducción de la velocidad, tráfico alterno de un solo carril y retrasos breves. Los tiempos y fechas de reducción de carril pueden variar, y se sugiere utilizar rutas alternas durante las horas de trabajo de la construcción.

Los peatones serán desviados hacia las aceras fuera de la zona de construcción.

## INFORMACIÓN DE CONTACTO

Si tiene preguntas o inquietudes o si desea ser agregado a nuestra lista de contactos de alcance público para recibir actualizaciones de la construcción, por favor comuníquese con nosotros.

