

# HOJA DE DATOS DE CONSTRUCCIÓN

DEPARTAMENTO DE TRANSPORTE DE FLORIDA



**Carretera Estatal (SR) 90/US 41/Calle 8 desde el suroeste de la Avenida 65 hasta el suroeste de la Avenida 27**

Números de Identificación del Proyecto : 443919-2-52-01, 443918-3-52-01, 443917-2-52-01

## **FDOT COMPASS**

FDOT se compromete a garantizar que la infraestructura del Estado sirva a los residentes, empresas y visitantes para satisfacer sus necesidades de transporte actuales y futuras.

Los beneficios de este proyecto incluyen :

### **COMUNIDADES**

- Agregar seis cruces peatonales señalizados a mitad de cuadra a lo largo de la Calle 8 para proporcionar conectividad en las siguientes ubicaciones:
  - Entre la avenida suroeste 65 y la avenida suroeste 64
  - Entre la avenida suroeste 64 y la avenida suroeste 63
  - Entre la avenida suroeste 56 y la avenida suroeste 55
  - Entre la avenida suroeste 49 y la avenida suroeste 48
  - Entre la avenida suroeste 36 y la avenida suroeste 35
  - Entre la avenida suroeste 29 y la avenida suroeste 27
- Renovar las rampas peatonales, las aceras y las superficies de advertencia detectables y aceras

### **SEGURIDAD**

- Instalación de lo siguiente:
  - Seis cruces peatonales señalizados a mitad de cuadra
  - Rampas peatonales, superficies de advertencia detectables
  - Letreros, pasos de peatones de énfasis alto, detectores de peatones y botones de activación
- Reconstrucción de aceras en varias ubicaciones

### **RESILIENCIA**

- Asfaltado e instalación de nuevas marcas en el pavimento de la carretera para preservar la vida útil de la misma
- Reconstrucción de aceras en varias ubicaciones

### **CADENA DE SUMINISTRO**

- Mejora del movimiento peatonal a lo largo de varios cruces peatonales a mitad de cuadra

### **TECNOLOGÍA**

- Instalación de detectores de peatones y botones de activación
- Actualización de postes de luz existentes con diodos emisores de luz (LED) en varias ubicaciones

## **SIEMPRE PRIORICE LA SEGURIDAD**

Para su seguridad y la de los demás, por favor, tenga precaución al conducir, caminar o andar en bicicleta alrededor de cualquier zona de construcción. Para obtener información sobre el tráfico en tiempo real, visite: [www.fl511.com](http://www.fl511.com).



## **QUÉ ESPERAR**

El trabajo se realizará en fases para reducir los efectos sobre la comunidad. Los cierres temporales de carriles pueden afectar el tráfico durante las horas no pico. Todos los desvíos se establecerán con señalización clara. Se mantendrá el acceso a las propiedades adyacentes .

### **CALENDARIO**

agosto de 2024 - primavera de 2025

### **COSTO DEL PROYECTO**

\$2.8 millones

### **ÁREAS DEL PROYECTO**

Ciudad de Miami

Ciudad de West Miami

Ciudad de Coral Gables

Condado de Miami-Dade

Nota: Las fechas están sujetas a cambios.

## **INFORMACIÓN DE VÍAS**

El trabajo se realizará en fases para reducir los efectos de la construcción en la comunidad. Los carriles pueden cerrarse durante las siguientes horas:

- 9:30 p.m. a 5:30 a.m., de domingo a jueves
- 11 p.m. a 7 a.m., viernes y sábado

Se mantendrá el acceso a negocios y residencias. La información sobre cierres de carriles se publicará semanalmente en el sitio web del departamento, [www.southflroads.com](http://www.southflroads.com).



## **CONTACTO**

Especialista de Alcance Comunitario Consultante de FDOT  
Jeff Baquedano | [Jeff.Baquedano@dot.state.fl.us](mailto:Jeff.Baquedano@dot.state.fl.us) | (786) 510-6113

## **SIGUENOS**



## **SOUTHFLROADS.COM**

Escanee el código QR para obtener actualizaciones del proyecto.



## COMUNIDADES

- Agregar seis cruces peatonales señalizados a mitad de cuadra a lo largo de Calle 8 del suroeste para proporcionar conectividad en las siguientes ubicaciones:
  - o Entre la avenida suroeste 65 y la avenida suroeste 64
  - o Entre la avenida suroeste 64 y la avenida suroeste 63
  - o Entre la avenida suroeste 56 y la avenida suroeste 55
  - o Entre la avenida suroeste 49 y la avenida suroeste 48
  - o Entre la avenida suroeste 36 y la avenida suroeste 35
  - o Entre el corte suroeste 29 y la avenida suroeste 29
- Instalación de rampas peatonales, superficies de advertencia detectables y barandas de seguridad