

## CONSTRUCCIÓN DEL SEGMENTO DOS

Carretera Estatal (SR) 25/US 27/Okeechobee Road desde el este de la Avenida 107 del noroeste hasta el este de la NW 116 Way/Hialeah Gardens Boulevard  
FIN# 423251-5-52-01

### DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

La semana del 2 de mayo del 2022, el Departamento de Transporte de la Florida (FDOT) comenzará el segundo de cinco proyectos de reconstrucción de la Okeechobee Road. El segundo segmento comenzará en la SR 25/US 27/Okeechobee Road desde el este de la Avenida 107 del noroeste hasta el este de la NW 116 Way/Hialeah Gardens Boulevard, en el condado de Miami-Dade. Se anticipa que la construcción de este segmento termine a principios del 2026 y tenga un costo estimado de \$105.6 millones. Estas fechas pueden cambiar según las condiciones del tiempo y otras condiciones imprevistas.

### DETALLES DEL SEGMENTO

#### Trabajo Por Realizar:

- Construcción de un paso elevado de segundo nivel, incluyendo cuatro puentes nuevos, en la SR 25/US 27/Okeechobee Road para cruzar NW 116 Way/Hialeah Gardens Boulevard
  - Proporcionando nuevas rampas de acceso a la Frontage Road y a la escuela Hialeah Gardens High
- Ampliación de la carretera, Frontage Road, NW S River Drive y los puentes sobre el Canal de Miami
- Reconstrucción de SR 25/US 27/Okeechobee Road con pavimento
- Instalación de nuevas señales de tráfico en las siguientes intersecciones:
  - Hialeah Gardens Boulevard y Bloque 11600 del noroeste
  - SR 25/US 27/Okeechobee Road y NW 116 Way
  - Frontage Road y Calle 122 del noroeste
  - Frontage Road y Avenida 98 del noroeste
  - Frontage Road y Bloque 11500 del noroeste
- Adición de nuevos carriles para bicicletas y aceras a lo largo de Frontage Road
- Instalación de nuevas barandas, medianas y muros en el arcén a lo largo de la carretera
- Instalación de una nueva estación de alcantarillado en la NW 121 Way y un nuevo medidor de flujo en la NW 116 Way
- Instalación de una nueva alcantarilla de 102 pulgadas que conecta el Canal de la Avenida 97 del noroeste con el Canal de Miami
- Reubicación de la línea de alcantarillado existente de 24 pulgadas entre NW South River Drive y Frontage Road
- Mejoras de la iluminación vial con luminarias LED
- Mejoras de señalización de tráfico y peatones, marcas de pavimento, señalización y la iluminación
- Instalación del nuevo sistema de transporte inteligente (ITS)

#### Municipios Afectados:

- Condado de Miami-Dade
- Ciudad de Hialeah Gardens
- Town of Medley

### INFORMACIÓN DE VÍAS

Los carriles de tráfico y las aceras estarán cerradas solo durante las horas de menos tráfico en los días no festivos. Horarios de menos tráfico son:

- 9 a.m. to 3:30 p.m., días de semana y fines de semana
- 9 p.m. to 5:30 a.m., domingo a jueves
- 11 p.m. to 7 a.m., viernes a sábado

Cierres de carriles serán publicados semanal en el sitio web del proyecto, [www.fdotmiamidade.com/okeechobee](http://www.fdotmiamidade.com/okeechobee)

Las actividades de construcción se completarán en tres fases para minimizar los impactos:

- Fase 1: Trabajo a lo largo de la NW 116 Way/Hialeah Gardens Boulevard, Frontage Road y NW S River Drive en dirección sur y norte
- Fase 2: Construcción del paso elevado del segundo nivel, incluyendo cuatro puentes y rampas de acceso
- Fase 3: Instalación de pavimento de concreto, repavimentación y reposición de marcas de pavimento en la carretera



## CONSTRUCCIÓN DEL SEGMENTO DOS

Carretera Estatal (SR) 25/US 27/Okeechobee Road desde el este de la Avenida 107 del noroeste hasta el este de la NW 116 Way/Hialeah Gardens Boulevard  
 FIN# 423251-5-52-01

### MAPA DEL SEGMENTO 2



El FDOT comenzó los proyectos de reconstrucción de la SR 25/US 27/Okeechobee Road desde la línea del condado de Broward hasta la SR 826/Palmetto Expressway. Este corredor de 10 millas se divide en siete segmentos. Dos segmentos están actualmente en construcción y son administrados por Florida's Turnpike Enterprise; los otros cinco segmentos serán administrados por FDOT. La construcción completa está programada para completarse en 2032.

Este trabajo es parte de la misión del FDOT para mejorar la seguridad y movilidad a lo largo de este corredor de Sistemas Intermodales Estratégicos (SIS) e inspirará soluciones innovadoras de transporte, conectando a todos en el condado de Miami-Dade.

### SUGERENCIAS ÚTILES

Para su seguridad y la de los demás, por favor sea precavido al conducir su vehículo, al caminar o andar en bicicleta por la zona de construcción.

- Salga con anticipación para llegar a su destino a tiempo
- Obedezca todas las señales y límites de velocidad publicados

Para más información, comuníquese con la Especialista de Alcance Comunitario María Alzate al (305) 560-8218, [maria@iscprgroup.com](mailto:maria@iscprgroup.com). También puede comunicarse con el Ingeniero del Proyecto Enrique Tamayo, P.E. al (305) 859-0213.

Visite nuestro sitio web: [www.fdotmiamidade.com/okeechobee](http://www.fdotmiamidade.com/okeechobee)

Siganos:

