



# HOJA DE DATOS

## Instalación de sistemas de advertencia y detección de conductores en sentido contrario en 11 rampas en todo el condado de Miami-Dade

FIN #: 446947-1-52-01

### OVERVIEW

El Departamento de Transporte de la Florida (FDOT) comenzó la primera fase de construcción de un nuevo sistema de advertencia y detección de conductores en sentido contrario en 11 rampas en todo el condado de Miami-Dade. Este sistema consiste en una señalización especializada que detecta a los conductores que van en sentido contrario en las rampas de salida de la autopista y está diseñado para reducir la cantidad de incidentes de conducción en sentido contrario.

### TRABAJO POR REALIZAR

- Instalación de señales con diodo emisor de luz (LED)
- Instalación de sistemas de detección de vehículos
- Mejoras de las marcas del pavimento
- Fresado y repavimentación de las rampas de salida
- Instalación de cruces peatonales de alto énfasis
- Mejoras de las medianas existentes a lo largo de las carreteras arteriales, conectando con las rampas de salida

### UBICACIONES DE LAS RAMPAS

#### Carretera Estatal (SR) 826/Palmetto Expressway

- NB rampa de salida a la Calle 36 Noroeste
- NB rampa de salida a la Calle 25 Noroeste
- NB rampa de salida a la Calle 8 Suroeste
- NB rampa de salida a la Calle West Flagler
- SR 826 NB/SR 836 EB salida a la Avenida 72 Noroeste

#### Carretera Estatal (SR) 9A/I-95

- SB rampa de salida a la Calle 69 Noroeste
- SB rampa de salida a Opa-Locka
- SB rampa de salida a la Calle 81 Noroeste
- NB rampa de salida a la Calle 151 Noroeste

#### Carretera Estatal (SR) 112/I-195 y SR 93/I-75

- SR 112/I-195/Julia Tuttle Causeway rampa de salida a Alton Road Norte
- SR 93/I-75 SB rampa de salida a la Calle 138 Noroeste/Calle 84 Oeste

### SUGERENCIAS ÚTILES

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

### COSTO DEL PROYECTO

- \$2.7 millones

### CRONOGRAMA DEL PROYECTO

- mayo del 2023 — primavera del 2024

*Estas fechas pueden cambiar según las condiciones del tiempo y otras condiciones imprevistas.*

### INFORMACIÓN SOBRE EL CIERRE DE CARRILES

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

- 9 p.m. a 5:30 a.m., domingo a jueves por la noche
- 11 p.m. a 7 a.m., viernes y sábados por la noche

Cierres de carriles será publicado semanal en el sitio web del Departamento, [www.southflroads.com](http://www.southflroads.com)

### INFORMACIÓN SOBRE DESVÍOS

Durante este proyecto, es necesario a establecer desvíos durante actividades específicas de construcción. Por favor siga las señales publicadas entre la zona de trabajo.

### SIEMPRE PONGA LA SEGURIDAD PRIMERO

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.

### PARA MÁS INFORMACIÓN

Comuníquese con la Especialista de Alcance Comunitaria Dayana Sanjurjo al (786) 239-8862 o [Dayana.Sanjurjo@dot.state.fl.us](mailto:Dayana.Sanjurjo@dot.state.fl.us). También se puede comunicar con el Gerente del Proyecto FDOT Carmen Negrón al (305) 640-7429.



Por favor visite nuestro sitio web: [www.southflroads.com](http://www.southflroads.com)  
Para obtener información sobre el tráfico en tiempo real, visite: [www.fl511.com](http://www.fl511.com)



Síguenos:

@MyFDOTMiami



Síguenos:

@MyFDOT\_Miami



1000 NW 111 AVENUE MIAMI, FL 33172