



FACT SHEET

State Road (SR) A1A/Collins Avenue

From 26 Street to 44 Street/Indian Creek Drive

And SR A1A/Collins Avenue from the 4900 Block to 5800 Block

FINs#: 443902-1-52-01/449446-1-52-01

OVERVIEW

The Florida Department of Transportation (FDOT) began two roadway projects the week of March 11, 2024 along SR A1A/Collins Avenue in Miami-Dade County.

WORK TO BE PERFORMED

- **From 26 Street to 44 Street/Indian Creek Drive:**
- Installing a new northbound bicycle lane along the east side of Collins Avenue
- Removing 19 parking spaces accommodate the new bicycle lane
- Reconstructing damaged sidewalks, ramps and curb and gutter
- Installing shared lane pavement markings (sharrows)
- Widening the roadway at the Collins Avenue and 44 Street intersection
- Installing an overhead sign structure at the Collins Avenue and 44 Street intersection
- Installing a new pedestrian crossing signal between 43 and 44 Street
- Upgrading crosswalks, pedestrian signs and push-buttons
- Installing drainage improvements
- Upgrading signing and pavement markings
- Repaving and restriping the roadway

From the 4900 Block to 5800 Block:

- Replacing existing lighting with Light Emitting Diode (LED) fixtures
- Installing new LED lighting and structures at various intersections
- Improving illumination at the crosswalks

PROJECT SCHEDULE

March 2024— spring 2025

Please note this schedule may change due to bad weather or other unexpected conditions.

AFFECTED MUNICIPALITIES

- City of Miami Beach

CURRENT PROJECT COST

\$6.1 million

LANE CLOSURE INFORMATION

To do this work safely, it will be necessary to close travel lanes and establish detours at times. Permanent work zones will be established and work will be performed behind concrete barrier wall at one location at a time. At least one northbound travel lane will remain open at all times. Work will take place during non-peak hours. Nonpeak hours are:

- 9:30 a.m. to 3:30 p.m., weekdays
- 9 p.m. to 5:30 a.m., Sunday through Thursday
- 6 a.m. to 8 p.m., Saturdays for drill shaft operations

Lane closures information will be posted weekly on the department's website, www.southflroads.com.

HELPFUL TIPS

- Allow extra time to reach your destination
- Obey all posted signs and speed limits

ALWAYS PUT SAFETY FIRST

For your safety and the safety of others, please use caution when driving, walking or biking around any construction zone.

FOR MORE INFORMATION

Please contact Senior Community Outreach Specialist Melissa J. Rodriguez at 1 (305) 570-8076 or at Melissa.Rodriguez@dot.state.fl.us. You may also contact CCEI Project Administrator Andres Diaz, P.E. at (786) 877-8572.



Please visit our website: www.southflroads.com
For real-time traffic information, visit: www.fl511.com



Follow us:

@MyFDOTMiami



Follow us:

@MyFDOT_Miami



1000 NW 111 AVENUE MIAMI, FL 33172

Updated: JApril 2024



HOJA DE DATOS

Carretera Estatal (SR) A1A/Collins Avenue
desde la calle 26 hasta la calle 44/Indian Creek Drive
Y (SR) A1A/Collins Avenue
desde la cuadra 4900 hasta la cuadra 5800
FINs#: 443902-1-52-01/449446-1-52-01

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El Departamento de Transporte de la Florida (FDOT) comenzó dos Proyecto de carretera la semana del 11 de marzo del 2024 a lo largo de la SR A1A/Collins Avenue en el condado de Miami-Dade.

TRABAJO POR REALIZAR

Desde la calle 26 hasta la calle 44/Indian Creek Drive

- Reconstrucción de aceras, rampas, bordillos y cunetas dañados
- Actualización de cruces peatonales, señales para peatones y pulsadores
- Instalación de mejoras de drenaje
- Eliminación de 19 plazas de aparcamiento para instalar un carril de bicicleta en dirección norte
- Ampliación de la intersección de Collins Avenue y la calle 44/Indian Creek Drive
- Instalación de una estructura de señalización aérea en la intersección de Collins Avenue y la calle 44/Indian Creek Drive
- Actualización de señales y marcas en el pavimento
- Repavimentación y instalación de franjas
- Recortar árboles y arbustos que invadan la calzada y las aceras
- Reubicación de postes de luz

Desde la cuadra 4900 hasta la caudra 5800

- Reemplazo de iluminación existente con Light Emitting Diode (LED)
- Instalación de nuevas estructuras e iluminación LED en varias intersecciones
- Mejorar la iluminación en los pasos de peatones

SUGERENCIAS ÚTILES

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

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 Melissa Rodriguez al 1 (305) 570-8076 o a Melissa.Rodriguez@dot.state.fl.us. También se puede comunicar con el CCEI Administrador del proyecto Andres Diaz, P.E. at (786) 877-8572.



Por favor visite nuestra página web:
www.southflroads.com
Para información del tráfico al minuto,
visite: www.fl511.com



Síguenos:
[@MyFDOTMiami](https://twitter.com/MyFDOTMiami)



Síguenos:
[@MyFDOT_Miami](https://www.youtube.com/MyFDOT_Miami)



1000 NW 111 AVENUE MIAMI, FL 33172

Actualizado: abril del 2024