



FACT SHEET

State Road (SR) 112/I-195/Julia Tuttle Causeway
And SR 907/Alton Roadway Projects

FINs#:444622-1-52-01, 430444-3-52/6-01

OVERVIEW

The Florida Department of Transportation (FDOT) began two roadway projects the week of May 22, 2023 along SR 112/I-195/Julia Tuttle Causeway and SR 907/Alton Road in Miami-Dade County.

WORK TO BE PERFORMED

Along I-195 from east of Biscayne Boulevard to Alton Road

- Rebuilding and widening the inside shoulders to allow bus-on-shoulder lanes
- Repaving and restriping the existing pavement
- Reconstructing the median barrier and guardrail
- Replacing pavement markings and overhead signage
- Replacing roadway safety features
- Installing bus-on-shoulder signs and markings
- Removing and replacing existing markings on the bridge decks to reduce the travel lane widths

Along SR 907/Alton Road from 43 Street to westbound SR 112/Julia Tuttle Causeway

- Widening the SR 112/Julia Tuttle Causeway westbound entrance ramp from one to two lanes
- Widening the eastbound approach of the intersection of SR 907/Alton Road and 43 Street to accommodate a free-flow right turn lane
- Widening southbound SR 907/Alton Road, south of 43 Street, to provide a dedicated acceleration lane
- Modifying existing drainage, signing, lighting, signalization and landscape
- Repaving and restriping the roadway
- Relocating landscape located along the causeway
- Upgrading Intelligent Transportation Systems (ITS) devices

PROJECT SCHEDULE

May 2023 — fall 2024

AFFECTED MUNICIPALITIES

- City of Miami Beach
- City of Miami

CURRENT PROJECT COST

\$12.6 million

LANE CLOSURE AND DETOUR INFORMATION

Travel lanes may be closed only during nonpeak hours on nonevent days. Nonpeak hours are:

- 9 p.m. to 5:30 a.m., Sunday through Thursday
- 11 p.m. to 7:30 a.m., Friday and Saturday

This project will require traffic shifts to complete work. Detours will be noticed in advance.

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. (786) 877-8572.



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



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



Follow us:
[@MyFDOT_Miami](https://www.facebook.com/MyFDOTMiami)



1000 NW 111 AVENUE MIAMI, FL 33172

Updated: April 2024



HOJA DE DATOS

Carreteras Estatales (SR) 112/I-195/Julia Tuttle Causeway
y la SR 907/Alton Roadway

FINs#:444622-1-52-01, 430444-3-52/6-01

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El Departamento de Transporte de la Florida (FDOT) comenzó dos proyectos de carreteras la semana del 22 de mayo del 2023 a lo largo de SR 112/I-195/Julia Tuttle Causeway y SR 907/Alton Road en el condado de Miami-Dade.

TRABAJO A REALIZAR

A lo largo de SR 112/I-195 desde el este de Biscayne Boulevard hasta Alton Road

- Reconstrucción y ampliación de los arcenes interiores para permitir el paso los autobuses
- Repavimentación y instalación de franjas
- Reconstrucción de la barrera mediana y barandilla
- Reemplazo de marcas en el pavimento y señalización aérea.
- Reemplazo de elementos de seguridad vial
- Instalación de señales y marcas de autobús en la banquina
- Eliminación y sustitución de marcas existentes en los tableros del puente para reducir el ancho de los carriles

A lo largo de SR 907/Alton Road desde la calle 43 hasta SR 112/Julia Tuttle Causeway en dirección oeste

- Ampliación de la rampa de entrada de uno a dos carriles a lo largo SR 112/Julia Tuttle Causeway en dirección oeste
- Ampliación del acceso hacia el este de la intersección de SR 907/Alton Road y la calle 43
- Ampliación de la SR 907/Alton Road en dirección sur, sur de la calle 43
- Modificación de drenajes, señalización, iluminación y paisajismo
- Repavimentación y instalación de franjas
- Reubicación del paisaje ubicado a lo largo de la calzada
- Actualización de Sistemas Transportes Inteligentes (ITS)

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. (786) 877-8572.



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



Síguenos:

@MyFDOTMiami



Síguenos:

@MyFDOT_Miami



1000 NW 111 AVENUE MIAMI, FL 33172

Actualizado: abril del 2024

CRONOGRAMA DEL PROYECTO

Mayo de 2023 — otoño 2024

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

MUNICIPIOS AFECTADOS

- Ciudad de Miami Beach
- Ciudad de Miami

COSTO DE LA CONSTRUCCION

\$12.6 millones

INFORMACIÓN DE VÍAS Y DESVÍOS

Los carriles de tráfico estarán cerrados solo durante las horas de meno tráfico. Horarios de menos tráfico son:

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

Este proyecto requerirá turnos de tránsito para completar el trabajo. Desvíos serán notificados con anticipación.

Cierres de carriles y desvíos serán publicado semanal en el sitio web del departamento, www.southflroads.com.