



## DESCRIPCION DEL TRABAJO

El Departamento de Transporte de la Florida (FDOT) ha comenzado un proyecto de una rotonda a lo largo de la SR 972/Calle 13 del suroeste/Avenida 3 del suroeste/Coral Way el día 17 de octubre del 2022 en el condado de Miami-Dade.

## TRABAJO POR REALIZAR

- Reconstruyendo la intersección existente a una rotunda
- Instalando nuevas cruces peatonales
- Instalando nuevas estructuras de drenaje
- Eliminando parqueo a lo largo de la Avenida 3 del suroeste al norte de la SW 15 Road
- Removiendo/reemplazando los postes de luz existentes e instalar postes de luz nuevas con Light-emitting Diodes (LED's)
- Instalando nuevas señales, señalización de tráfico y peatonal y los marcados de pavimento
- Mejoramientos a jardinería
- Repavimentación y instalación de franjas nuevas en la carretera

## MUNICIPIOS AFECTADOS

- Ciudad de Miami

## COSTO ESTIMADO DE CONSTRUCCION Y CRONOGRAMA DEL PROYECTO

- \$2.7 millones
- octubre del 2022 — verano del 2023

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

## INFORMACIÓN SOBRE EL CIERRE DE CARRILES

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

- 9 a.m. a 3:30 p.m., días entre semana y fines de semana
- 9 p.m. a 5:30 a.m., domingo a jueves por la noche

Cierres de carriles serán publicado cada semana en el sitio web del Departamento, [www.fdotmiamidade.com](http://www.fdotmiamidade.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.

## INFORMACIÓN Y CONSEJOS SOBRE LA ROTONDA

- Se muestra que rotondas reducen las lesiones y muertes hasta un 80 por ciento y están diseñadas para viajar antihorario
- Antes de entrar a la rotonda, los vehículos tienen que saber por que camino quieren seguir
- Los conductores deben de ceder al paso del tráfico, de los peatones y de los ciclistas
- No cambie de carril o para dentro de la rotonda
- Para mas información, visita [www.fdot.gov/agencyresources/roundabout](http://www.fdot.gov/agencyresources/roundabout)

## SUGERENCIAS ÚTILES

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

## SIEMPRE PONGA LA SEGURIDAD PRIMERO

Para la 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 MAS INFORMACION

Por favor comuníquese con el Especialista de Alcance Comunitario Christian Gonzalez al (786) 837-4884 o [csgonzalez@corradino.com](mailto:csgonzalez@corradino.com). También se puede comunicar con el Administrador del Proyecto Milad Mansouri al (305) 986-9530.



Po favor visite nuestro sitio web: [www.fdotmiamidade.com](http://www.fdotmiamidade.com).  
Para obtener informacion sobre el trafico en tiempo real, visite: [www.fl511.com](http://www.fl511.com).



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



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

