

# MEJORAS EN SEÑALES DE TRÁFICO

Intersección de S.R. 441 (Orange Blossom Trail) y S.R. 50 (Colonial Drive)

## Condado de Orange

### DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El Departamento de Transporte de la Florida, (FDOT), instalará brazos de mástil para mejorar las señales de tráfico en la intersección de U.S. 441 (Orange Blossom Trail) y State Road 50 (Colonial Drive). Otras características de este proyecto incluyen pulir y repavimentar la carretera, mejorar la acera, los bordillos y las señales. El proyecto también incluirá nuevas luces peatonales para cumplir con los requisitos de la Ley de Estadounidenses con Discapacidades (ADA).

### QUE PUEDE ESPERAR

Durante la construcción, los automovilistas pueden esperar cierres de carriles y desvíos durante los días de semana y fines de semana. Pantallas de mensajes electrónicos y otro tipo de señalización serán usadas para dirigir el tráfico dentro del área de trabajo. Las condiciones de la carretera serán menos aparentes a medida que avance el proyecto. Se les pide a los automovilistas que tomen precaución y reduzcan la velocidad mientras manejen dentro del área de construcción.

El contratista del proyecto mantendrá el acceso para los peatones en las aceras durante la construcción usando desvíos, dispositivos de control de tráfico y/o pasarelas y rampas temporales, cuando corresponda. El horario de construcción puede cambiar por mal tiempo u otras condiciones inesperadas. Para obtener la información más reciente sobre el proyecto, visite las páginas del proyecto en el sitio web de Carreteras de la Florida Central del FDOT, [www.cflroads.com](http://www.cflroads.com).

Número de Gestión Financiera  
(FPID) No.: 445767-1

**CONTRATISTA**  
Highway Safety Devices, Inc.

**COSTO DEL PROYECTO**  
\$2 millones

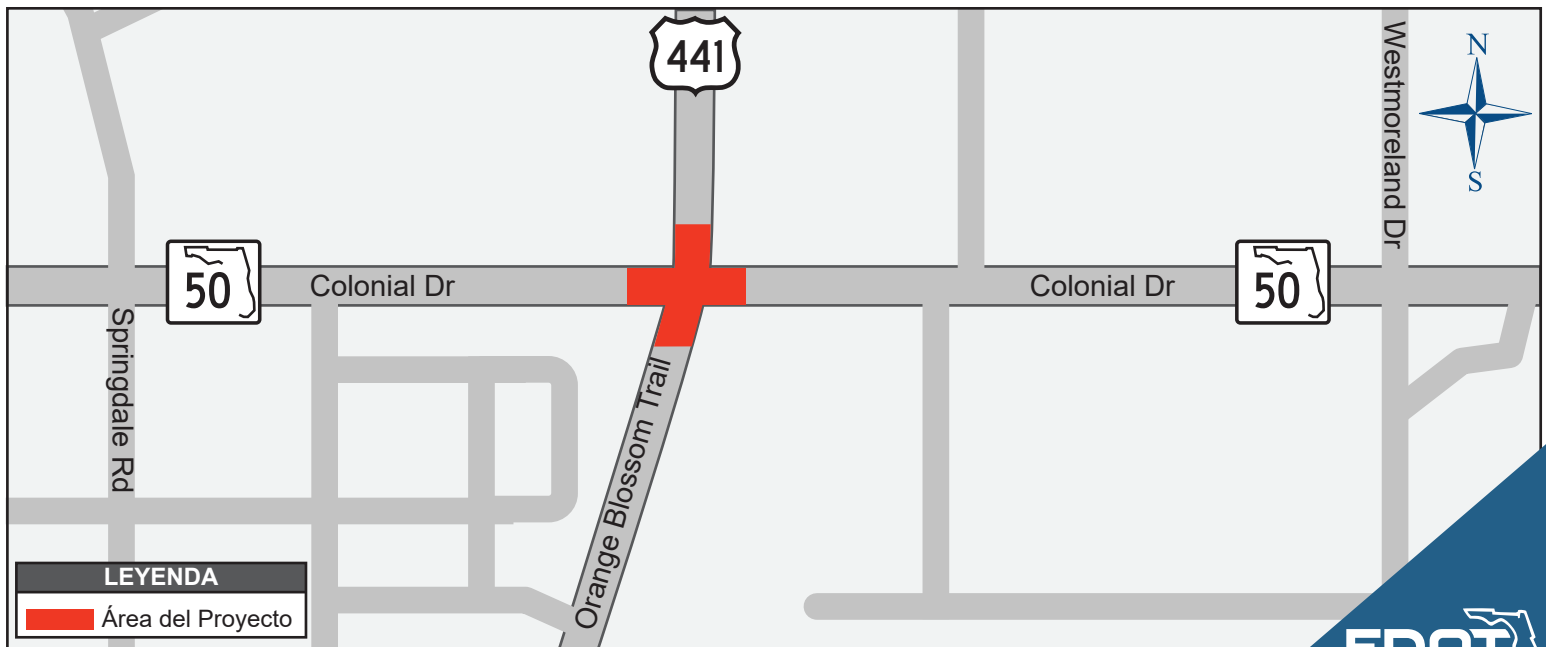
**EMPIEZA**  
Octubre 2023

**FINALIZA APROXIMADAMENTE**  
Verano 2024



**PARA PREGUNTAS, INQUIETUDES O  
ACTUALIZACIONES DEL PROYECTO**  
Mande una solicitud a:

Peyton Reese  
Coordinador de Alcance Comunitario  
321-319-8130  
[Peyton.Reese@dot.state.fl.us](mailto:Peyton.Reese@dot.state.fl.us)



Escanee el código QR usando su dispositivo móvil para ver más información acerca de este proyecto.

[CFLRoads.com](http://CFLRoads.com) [Facebook.com/MyFDOTCFL](https://www.facebook.com/MyFDOTCFL) [@MyFDOT\\_CFL](https://www.instagram.com/MyFDOT_CFL) [@MyFDOT\\_CFL](https://www.tiktok.com/@MyFDOT_CFL)

Síguenos en nuestras redes sociales

