

HOJA DE DATOS DE CONSTRUCCIÓN

DEPARTAMENTO DE TRANSPORTE DE LA FLORIDA



Carretera Estatal (SR) 907/Alton Road en la calle 13

Números de identificación: 448828-1-52-01

ALCANCE DEL FDOT

FDOT está comprometido en garantizar que la infraestructura estatal sea de utilidad para residentes, negocios y visitantes para cumplir las expectativas de transportes actuales y futuras. Los beneficios de estos proyectos incluyen:

COMUNIDAD

Peatones y automovilistas se beneficiarán de las mejoras en el tráfico

SEGURIDAD

- Instalación de nuevas señales para peatones, señales de tráfico y marcas en el pavimento.
- Reconstrucción de aceras peatonales de hormigón

RESILIENCIA

- Repavimentación y instalación de franjas

TECNOLOGÍA

- Reemplazo de la baliza de destello rápido rectangular existente por una señal de tránsito
- Actualización de cajas de extracción y conductos de iluminación

DESARROLLO DE CONTRATADOS

- FDOT emplea a contratistas locales en un esfuerzo para generar beneficios económicos para la comunidad

SIEMPRE PONGA LA SEGURIDAD PRIMERO

Por su seguridad y la seguridad de los demás, tenga cuidado al conducir, caminar o andar en bicicleta por cualquier zona de construcción. Para obtener información sobre el tráfico en tiempo real, visite: www.fl511.com



DURACIÓN

Abril 2024 - Verano 2024

COSTO ESTIMADO

\$1.2 Millones

AREAS DEL PROYECTO

Ciudad de Miami Bach

Nota: Fechas sujetas a cambios.

INFORMACIÓN SOBRE CIERRE DE CARRILES

El trabajo se realizará en fases para reducir los efectos de la construcción. Los carriles pueden estar cerrados durante estas horas:

- 9 a.m. a 3:30 p.m., lunes a viernes
- 9 p.m. a 5:30 a.m., domingos a jueves
- 6 a.m. a 8 p.m., sábados

Se mantendrá el acceso a comercios y residencias. La información sobre cierres de carriles se publicará semanalmente en el sitio web del departamento, www.southflroads.com.



CONTACTO

FDOT Especialista de Alcance Comunicatario Melissa Rodriguez | Melissa.Rodriguez@dot.state.fl.us | 305-570-8076

SOUTHFLROADS.COM

Escanea el código QR para mas información.



SÍGANOS

