

# HOJA DE DATOS DE DISEÑO

DEPARTAMENTO DE TRANSPORTE DE LA FLORIDA



Old Seven Mile Bridge sobre Knight Channel

Puente No. 900020—Milla 3.82 a Milla 3.92

Número de identificación del proyecto: 454545-1

## FDOT COMPASS

FDOT está comprometido en asegurar que la infraestructura del estado sirva a los residentes, negocios y visitantes cumpliendo con sus necesidades ahora y en el futuro. Áreas clave incluyen seguridad, resiliencia, cadena de suministro y desarrollo de la fuerza laboral. Los siguientes beneficios están incluidos en este proyecto:



### COMUNIDAD

- FDOT reconoce las necesidades únicas de la comunidad y construye un sistema de transporte que mejora la conectividad, aumenta la calidad de vida y logra una visión compartida



### SEGURIDAD

- Este proyecto de rehabilitación busca preservar la seguridad pública, extender la vida útil del puente y mantener un sistema de transporte confiable para nuestra comunidad. FDOT está comprometido a lograr el objetivo de cero fatalidades y heridas serias en las facilidades de transportación estatal



### RESILIENCIA

- Reparación de áreas del concreto desprendido, fortalecimiento de las columnas y reparación de las juntas de expansión para asegurar su rendimiento y seguridad en la vía.



### CADENA DE SUMINISTRO

- El FDOT invierte en carreteras y redes de transporte para facilitar el movimiento de mercancías que sirvan a nuestra comunidad y más allá



### TECNOLOGÍA

- El FDOT se dedica a utilizar tecnologías nuevas y emergentes para mejorar la seguridad y ayudar a prevenir incidentes



### DESARROLLO DE FUERZA LABORAL

- El FDOT emplea contratistas en un esfuerzo por brindar beneficio económicos a la comunidad



### ÁREA DEL PROYECTO

CONDADO DE MONROE

### COSTO PRELIMINAR

\$7.1 Millones

### DURACIÓN

Otoño 2027 - Otoño 2029

Nota: Fechas y costos sujetos a cambios.

## QUE ESPERAR DURANTE LA CONSTRUCCIÓN

El trabajo se realizará en fases para reducir los efectos de la construcción en la comunidad. Durante la construcción, los cierres de carriles pueden afectar el tráfico. Se mantendrá el acceso a los negocios y hogares.

### CONTACTO

Especialista de Alcance Comunitario

Maria Larrazabal | maria.larrazabal@dot.state.fl.us | 305-470-5477

FOLLOW US   MyFDOT\_Miami

 MyFDOTMiami

### SOUTHFLROADS.COM

Escaneé el código QR para más información sobre proyectos de FDOT.

