



# SR 5/US 1/Overseas Highway Seven Mile Bridge Project Development and Environment (PD&E) Study

Little Duck Key (MP 8.649) to Knights Key (MP 16.202)

Financial Management Number: 448207-1-22-01 | ETDM 14513

FACT SHEET | APRIL 2024

## Project Information

The Seven Mile Bridge (No. 900101) is an iconic symbol of the Florida Keys and the state of Florida.

The Florida Department of Transportation (FDOT) is conducting a PD&E Study that will evaluate the potential social, economic, and environmental effects associated with the proposed transportation improvements to SR 5/US 1 Overseas Highway over the Moser Channel.

The project location is the Seven Mile Bridge, which extends from Little Duck Key (Milepost 8.649) to Knights Key (Milepost 16.202), approximately 7.5 miles. The study is located in the City of Marathon and Monroe County, Florida.



## Why is this study needed?

The primary purpose for this project is to evaluate alternatives for the Seven Mile Bridge to improve:



Safety



Mobility for all users



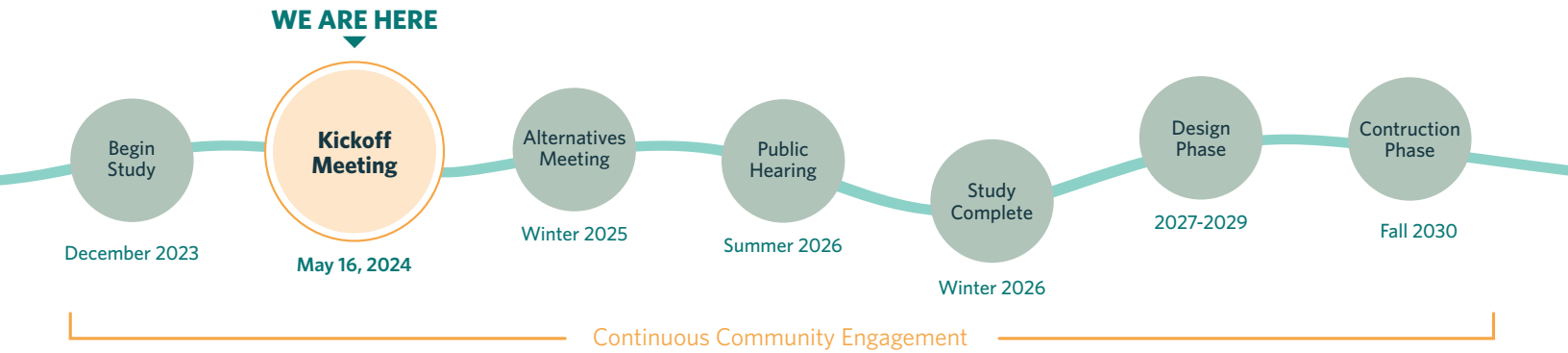
Structural  
resiliency



Evacuation &  
emergency response

# Project Timeline

The PD&E Study started in December 2023 and is anticipated to be complete by December 2026. After completion of the PD&E phase, the preferred alternative will move to design, and bridge construction is anticipated to begin fall of 2030. The schedule is subject to change.



## Stay connected



Community feedback is at the core of all we do. FDOT works with the public to balance their community vision with the community's transportation needs. This is routine on all our projects to ensure Florida's infrastructure is safe, resilient, and efficient for many years into the future.



Scan here or visit [SevenMileBridge.com](https://www.sevenmilebridge.com) for more project information.

To submit a comment or question, please visit: [www.bit.ly/SevenMileBridgeComments](https://www.bit.ly/SevenMileBridgeComments)

### Follow us on Social!



Follow us on Twitter/X  
[@MyFDOT\\_Miami](https://twitter.com/MyFDOT_Miami)



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



Follow us on Instagram  
[@myfdot\\_miami](https://www.instagram.com/myfdot_miami)



Subscribe on YouTube  
[www.youtube.com/user/MyFDOTMiami](https://www.youtube.com/user/MyFDOTMiami)

### For more project information, please contact:



Florida Department of Transportation - District 6  
1000 NW 111 Avenue, Suite 6251  
Miami, Florida 33172

**FDOT Project Manager, Raul Quintela, P.E.**  
Phone: (305) 470-5271  
Email: [Raul.Quintela@dot.state.fl.us](mailto:Raul.Quintela@dot.state.fl.us)

## Información del proyecto

El puente de las Siete Millas (No. 900101) es un símbolo icónico de los Cayos de la Florida y del estado de la Florida. El Departamento de Transporte de Florida (FDOT) está llevando a cabo un estudio PD&E que evaluará los posibles efectos sociales, económicos y ambientales asociados con las mejoras de transporte propuestas para la SR 5/US 1 Overseas Highway sobre el Canal Moser.

La ubicación del proyecto es el Puente de las Siete Millas, que se extiende desde Little Duck Key (Milepost 8.649) hasta Knights Key (Milepost 16.202), aproximadamente 7.5 millas. El estudio está ubicado en la ciudad de Marathon y el condado de Monroe, Florida.



## ¿Por qué es necesario este estudio?

El propósito principal de este proyecto es evaluar las alternativas de mejora para el puente de las Siete Millas.



Seguridad



Movilidad para todos los usuarios



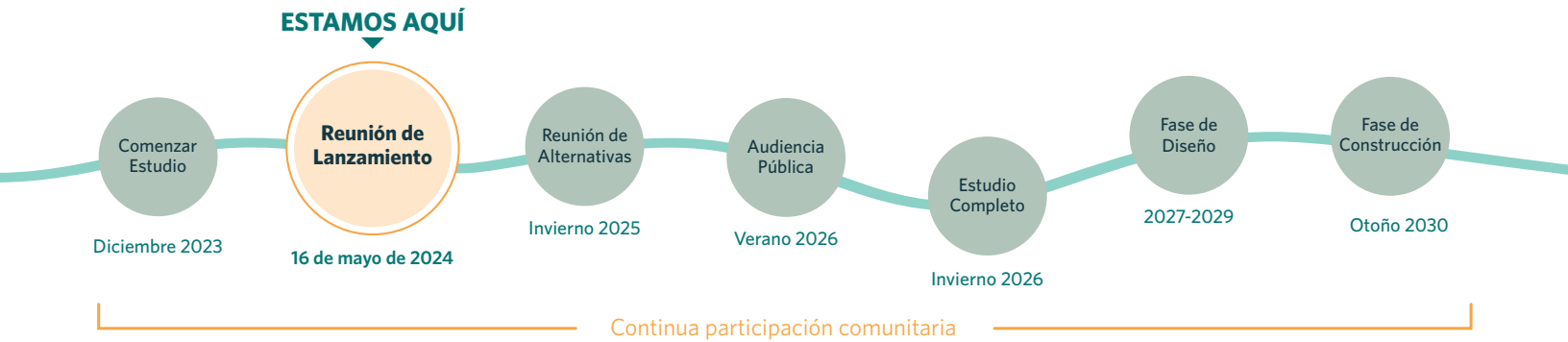
Resistencia Estructural



Evacuación y respuesta de emergencia

# Línea de tiempo del proyecto

El estudio PD&E comenzó en Diciembre del 2023 y se prevé que esté completo para Diciembre del 2026. Una vez completada la fase PD&E, la alternativa preferida pasará a diseñarse y se prevé que la construcción del puente comience en otoño del 2030. El cronograma está sujeto a cambios.



## Mantente conectado

Las opiniones de la comunidad son el núcleo de todo lo que hacemos. FDOT trabaja con el público para equilibrar su visión comunitaria con la necesidades de transporte de la comunidad. Esto es rutinario en todos nuestros proyectos para garantizar que la infraestructura de Florida sea segura, resistente, y eficiente durante muchos años en el futuro.



Escanea aquí or visite [SevenMileBridge.com](https://www.sevenmilebridge.com) para obtener más información sobre el proyecto.

Si quieres mandar un comentario o pregunta, porfavor visita:

[www.bit.ly/SevenMileBridgeComments](https://www.bit.ly/SevenMileBridgeComments)

### ¡Síguenos en nuestras Redes Sociales!



Síguenos en Twitter/X  
@MyFDOT\_Miami



Síguenos en on Facebook  
[www.facebook.com/MyFDOTMiami](https://www.facebook.com/MyFDOTMiami)



Síguenos en Instagram  
@myfdot\_miami



Síguenos en YouTube  
[www.youtube.com/user/MyFDOTMiami](https://www.youtube.com/user/MyFDOTMiami)

Para obtener más información sobre el proyecto, porfavor contactarse con:



Departamento de Transporte de Florida - Distrito 6  
1000 NW 111 Avenue, Suite 6251  
Miami, Florida 33172

FDOT Gerente de proyecto, Raul Quintela, P.E.  
Teléfono: (305) 470-5271  
Email: [Raul.Quintela@dot.state.fl.us](mailto:Raul.Quintela@dot.state.fl.us)