



Florida's Turnpike (State Road (S.R.) 91) desde el sur de Sand Lake Road (S.R. 482) hasta el sur de la S.R. 408

Estudio de Desarrollo del Proyecto y Medio Ambiente (PD&E)

Condado de Orange, Florida | Número de FPID: 444006-1 | Número de ETDM: 14567



Boletín N.º informativo 1 – noviembre de 2025

Acerca del Estudio

Florida's Turnpike Enterprise (Enterprise), que forma parte del Departamento de Transporte de la Florida (FDOT), está llevando a cabo un Estudio de Desarrollo del Proyecto y Medio Ambiente (PD&E) de ampliación de la autopista principal Florida's Turnpike desde el sur de Sand Lake Road hasta el sur de la S.R. 408, en el Condado de Orange. El estudio evaluará alternativas para ampliar la autopista principal de ocho (8) a diez (10) carriles, con carriles auxiliares donde sea necesario, mejoras al distribuidor vial existente con la autopista I-4 y alternativas para posibles ubicaciones de acceso a nuevos distribuidores viales. El área de estudio se extiende aproximadamente seis (6) millas, como se muestra en el mapa de ubicación del proyecto en la página siguiente. Para obtener más información sobre este proyecto, visite el sitio web del proyecto en www.TurnpikeSandLaketo408.com.

¿Qué es un Estudio PD&E??

Un estudio PD&E es un proceso de ingeniería y ambiental que se realiza para determinar los impactos sociales, económicos, culturales, físicos y ambientales asociados con un proyecto de mejora del transporte propuesto. Un componente importante de este proceso es la participación del público y de las agencias. El proceso sigue las leyes y regulaciones federales y estatales, y requiere el esfuerzo combinado de ingenieros, planificadores y científicos profesionales, quienes recopilan y analizan información relacionada con el proyecto para desarrollar la solución óptima para las necesidades de transporte de la comunidad, a la vez que minimiza los impactos. Los componentes clave del proceso PD&E incluyen: condiciones existentes, necesidades de tráfico futuras, desarrollo de alternativas, evaluaciones ambientales y de ingeniería, aportes del público y de agencias, documentación y recomendaciones del estudio.

El proceso de desarrollo del proyecto comienza con estudios de planificación y finaliza con la construcción del proyecto. El proceso de desarrollo de proyectos del FDOT es un procedimiento integral que incluye las fases de Planificación, Estudio PD&E, Diseño, Adquisición de Derechos de Paso (ROW, por sus siglas en inglés) y Construcción. Es importante comprender la secuencia e interrelación entre estas fases para llevar a cabo un proyecto de manera exitosa.

Proceso de Desarrollo del Proyecto del FDOT



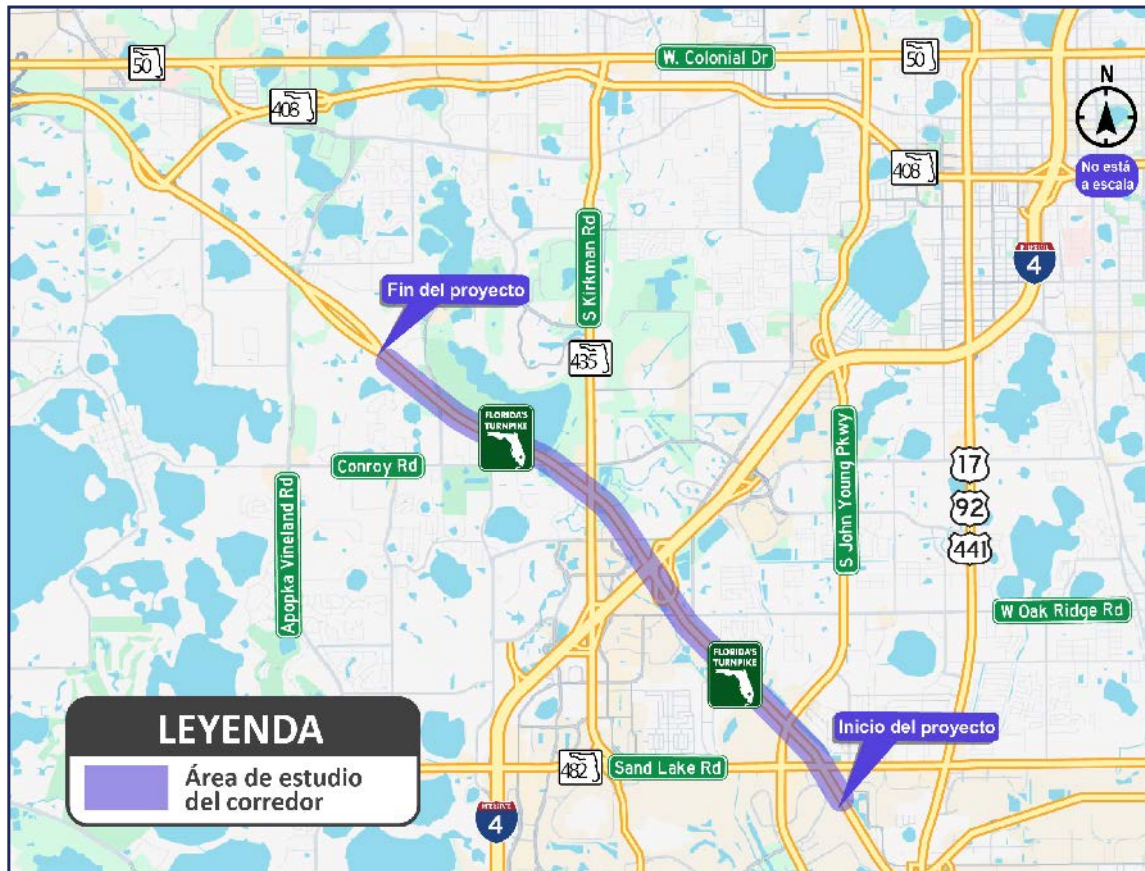
Propósito y Necesidad

La Florida's Turnpike (S.R. 91) es una vía de acceso limitado de ocho (8) carriles (cuatro (4) carriles en cada dirección) dentro de los límites del estudio. Para el año 2055, se espera que la población del Condado de Orange crecerá en un 29.5%. En respuesta, la Enterprise ha identificado la necesidad de ampliar (aumentar la capacidad) a esta sección de la Florida's Turnpike para acomodar el incremento en los volúmenes de tráfico generados por el crecimiento anticipado, al mismo tiempo que se mejoran las operaciones de tráfico, la seguridad, la evacuación y respuesta de emergencia, y la confiabilidad del tiempo de viaje.

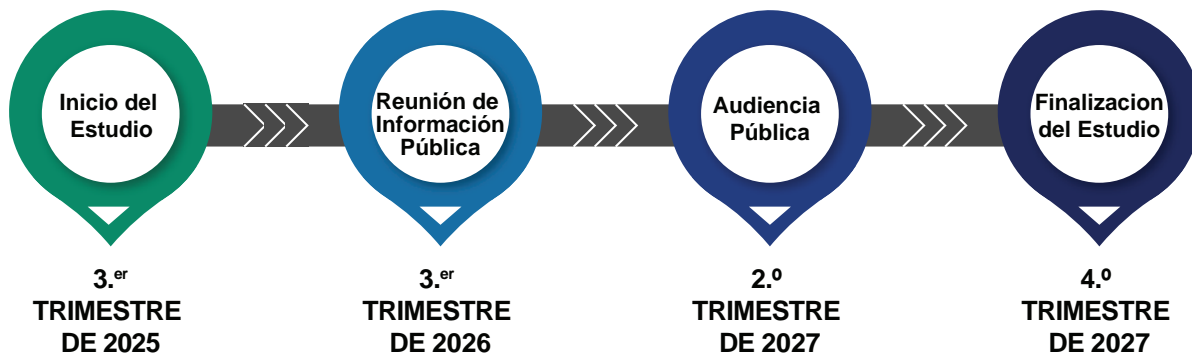
Participación Pública

La Enterprise alienta al público a participar proporcionando comentarios, preguntas y sugerencias al equipo del estudio. La información del proyecto estará disponible a través de boletines informativos, el sitio web del proyecto, consultas públicas, reuniones públicas y una audiencia pública. Para obtener más información o para ser incluido en la lista de correo, comuníquese con el Gerente del Proyecto, Greg Moore, P.E., utilizando la información de contacto que se proporciona en la página siguiente.

Mapa de Ubicación del Proyecto



Cronograma del proyecto y oportunidades para participar



CONTACTOS DEL PROYECTO

Greg Moore, P.E.
Gerente del Proyecto
Consultor de la Florida's Turnpike Enterprise
P.O. Box 613069
Ocoee, FL 34761-3069
(407) 264-3075
Correo electrónico:
Greg.Moore@dot.state.fl.us

Ron Kareiva, P.E.
Ingeniero de Desarrollo de Proyectos
Florida's Turnpike Enterprise
P.O. Box 613069
Ocoee, Florida 34761-3069
(407) 264-3870
Correo electrónico:
Ronald.Kareiva@dot.state.fl.us

Escanee el código QR para obtener más información sobre este proyecto



www.TurnpikeSandLaketo408.com

Se solicita la participación del público sin importar raza, color, origen nacional, edad, sexo, religión, discapacidad o estado familiar.