

# COMPONENTES PRINCIPALES DEL PROYECTO

## Plataforma Modernizada



Las nuevas plataformas modernizadas cuentan con techo para protección contra la intemperie, elevadores nuevos, nueva iluminación y asientos.

## Nueva Entrada para Autobuses de Tránsito Rápido (BRT)



Configuración modernizada de estacionamiento en ángulo para abordaje a nivel de los autobuses y una barrera adicional a media altura para una mejor experiencia de los pasajeros.

## Entrada Norte



Nueva escalera mecánica y escaleras ampliadas para mayor accesibilidad, nueva iluminación y áreas verdes.

## Nuevos Techos



Techos adicionales para protección contra la intemperie, conectividad mejorada del proyecto "The Underline" con el área para dejar y recoger pasajeros, y una mejor reconfiguración del flujo de peatones y vehículos.



Escanear para Ver  
**PÁGINA DEL PROYECTO**

SANDRA ANTONIO  
FUNCIONARIA DE INFORMACIÓN PÚBLICA

MIAMI-DADE COUNTY DEPARTMENT OF TRANSPORTATION AND PUBLIC WORKS (DTPW)

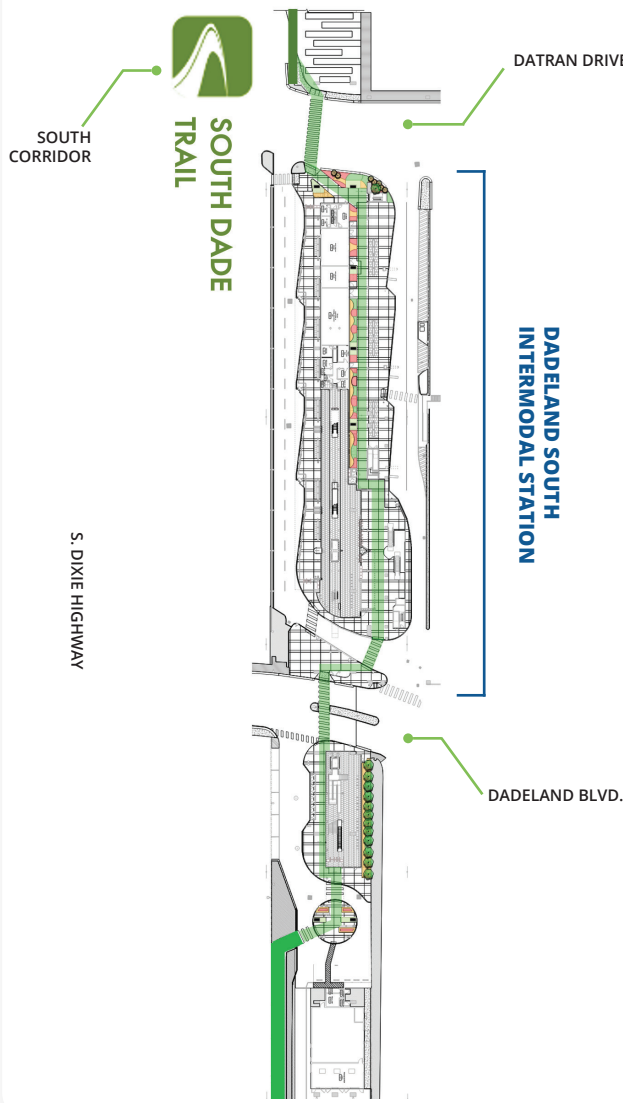
# PROYECTO DE NUEVA ESTACIÓN INTERMODAL DADELAND SOUTH

# HOJA INFORMATIVA



MIAMI-DADE  
COUNTY

## UBICACIÓN DEL PROYECTO



### DESCRIPCIÓN

Las mejoras a la estación incluyen nuevos techos, reconfiguración del área para dejar y recoger pasajeros, acceso mejorado para peatones y ciclistas y mejoras en las características, seguridad y sistemas de drenaje de la estación con el propósito de ofrecer mayor funcionalidad y protección contra las inclemencias del tiempo.

### CRONOGRAMA

El trabajo de diseño comenzó en octubre del 2023. Las actividades de construcción comenzarán en octubre del 2024 y se prevé que se completen en el verano del 2026.

### FINANCIACIÓN

La inversión de \$66.5 millones consiste en fondos del Plan de Transporte del Pueblo (PTP).



### INFORMACIÓN SOBRE EL PROYECTO



@GoMiamiDade

### INFORMACIÓN DE CONTACTO

**Sandra Antonio**  
Call: (305) 467-7911  
Email: santonio@mrgmiami.com

**Bernardo Favole**  
Call: 305-542-4000  
Email: bfavole@evservicesinc.com

La nueva estación intermodal Dadeland South mejorará la experiencia de los usuarios al proporcionar una conexión fluida con el primer sistema de autobuses de tránsito rápido (BRT) del Condado.

### BENEFICIOS

- Mejorará la conectividad entre los servicios de transporte público, The Underline y South Dade Trail, lo que transformará la estación en un centro intermodal completo.
- Ofrecerá mayor seguridad a los usuarios del transporte público de Miami-Dade.
- Incrementará el número de usuarios del sistema de transporte público de Miami-Dade.
- Permitirá mayor circulación vertical hacia las estaciones gracias a tres elevadores nuevos y tres escaleras mecánicas nuevas.



DEPARTMENT OF  
TRANSPORTATION AND  
PUBLIC WORKS

