

# KROME AVENUE (SOUTH) (From SW 296<sup>th</sup> Street to SW 136<sup>th</sup> Street) PROJECT DEVELOPMENT AND ENVIRONMENT STUDY



## PROJECT JUSTIFICATION

The Florida Department of Transportation (FDOT) is conducting a Project Development and Environment (PD&E) Study in order to determine and document the feasibility of improving the Krome Avenue corridor. Krome Avenue is the only north-south artery on the western fringes of Miami-Dade County. The study looks at improving safety and mobility along this highly traveled corridor, while being sensitive to the needs and concerns of the surrounding communities and preserving the agricultural character of the area. This corridor is also critical in terms of hurricane evacuation and as a post-disaster recovery route. The PD&E study is an integrated effort involving engineering analysis and environmental evaluation, all accomplished within the context of a pro-active and continuous public participation program.

## PROJECT CHARACTERISTICS

The project extends from SW 296<sup>th</sup> Street to SW 136<sup>th</sup> Street for a distance of approximately 10 miles. The approach to this project is to thoroughly assess the safety, mobility, and community needs of the corridor; develop alternatives to address those needs, and evaluate them according to regulatory agency requirements and community values. As part of this study and of the alternative selection process, a comprehensive public involvement program has been conducted. It consisted of numerous informal and formal meetings with the general public as well as with governmental agencies, elected officials, and other interested parties. To make sure that the interests of the community were properly represented, a Citizens Advisory Committee was established.

## PROJECT STATUS

This study is in the PD&E phase. During this phase, the preliminary engineering as well as the preparation of all necessary environmental documentation required for federal approval and subsequent funding has been completed. A Public Hearing will take place in December 11, 2013, with Location and Design Concept Acceptance in late 2014.

## MORE INFORMATION

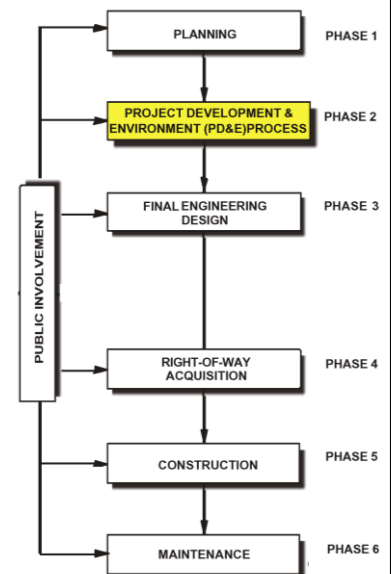
If you would like to learn more about this study, please contact:  
 Vilma Croft, P.E., Project Manager  
 Florida Dept. of Transportation  
 1000 NW 111 Ave., Room 6251  
 Miami, FL 33172  
 (305) 470-5400

[Vilma.Croft@dot.state.fl.us](mailto:Vilma.Croft@dot.state.fl.us)



**PROJECT LOCATION MAP**

## PROJECT PHASES





# AVENIDA KROME (SUR)

(Desde la Calle 296 del Suroeste hasta la Calle 136 del Suroeste)  
ESTUDIO DE DESARROLLO DE PROYECTO Y MEDIO AMBIENTE



## JUSTIFICACION DEL PROYECTO

El Departamento de Transporte de la Florida (FDOT) ha iniciado este Estudio de Desarrollo de Proyecto y Medio Ambiente (PD&E) para determinar y documentar la factibilidad de mejorar el corredor de la Avenida Krome. La Avenida Krome es la única arteria norte-sur en la zona oeste del condado Miami-Dade. El enfoque de este estudio es mejorar la seguridad y movilidad a lo largo de este congestionado corredor teniendo en cuenta las necesidades y preocupaciones de las comunidades aledañas, así como conservar el ambiente agrícola de esta área. Este corredor también es importante ya que es una ruta de evacuación en caso de huracanes al igual que de recuperación post-desastre. El estudio de PD&E es un esfuerzo integrado que incluye análisis de ingeniería y evaluación ambiental, dentro del contexto de un programa proactivo de participación pública.

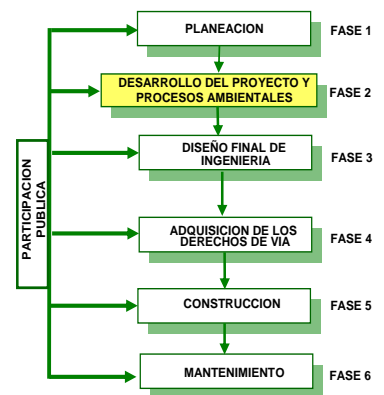
## CARACTERISTICAS DEL PROYECTO

El proyecto tiene una longitud aproximada de 10 millas, desde la calle 296 del suroeste hasta la calle 136 del suroeste. El enfoque de este proyecto será la evaluación de la seguridad de la vía, la movilidad, y las necesidades de la comunidad; desarrollar alternativas para suplir dichas necesidades, y evaluarlos de acuerdo a los requerimientos de agencias reguladoras y a los intereses de la comunidad. Como parte de este estudio, se está llevando a cabo un programa de participación comunitaria. Este programa consiste de reuniones formales e informales con el público en general, agencias gubernamentales, funcionarios electos, y otras partes interesadas. Para cerciorar que los intereses de la comunidad estén representados apropiadamente, se estableció un Comité Consultor de Ciudadanos (CAC).

## ESTATUS DEL PROYECTO

Este estudio se encuentra en la etapa de desarrollo final del proceso de PD&E. Durante esta fase, la ingeniería preliminar al igual que la preparación de los documentos medio-ambientales requeridos para la autorización de los fondos federales han sido preparados. Se prevé una audiencia pública que se celebrará en Diciembre 11, 2013, con una Aceptación de Ubicación y de Concepto de Diseño a finales del año 2014.

## FASES DEL PROYECTO



## INFORMACION ADICIONAL

Para más información sobre este estudio, por favor contacte a:  
 Vilma Croft, P.E., Gerente de Proyecto  
 Departamento de Transporte de la Florida  
 1000 NW 111 Avenida, Oficina 6251, Miami, FL 33172  
 (305) 470-5400

[Vilma.croft@dot.state.fl.us](mailto:Vilma.croft@dot.state.fl.us)



## MAPA de la LOCALIZACION DEL PROYECTO