



I-10  
Affording Opportunity for Public Hearing  
From SH 46 to SH 123 B  
Seguin, Guadalupe County



**Roadway Improvement project consisting of the following work:**

- **Intersection Improvements at I 10 at SH 46/FM 78**
- **Construct new segments of Frontage Roads**
- **Convert existing two-way frontage roads to one-way operation**
- **Revisions to existing entrance and exit ramps**

TxDOT is proposing to construct two lane frontage roads on IH 10 between SH 123B and Huber Road. A westbound connector would be constructed to cross Walnut Branch, Huber Road, UPRR and FM 78 and terminate at SH 46. The two-way IH 10 frontage road south of the IH 10 main lanes, between the eastbound exit ramp and SH 46 would also be widened. Portions of the existing frontage roads would be converted from two-way to one-way operation. The project would also include changes to the IH 10 entrance and exit ramps, changes to the connectors between IH 10, SH 46 and FM 78, and new sidewalks. The intersection of SH 46 at the I 10 frontage roads will be improved along each approach by adding new turn lanes, and re-configuring the approaches to the interchange. Five new IH 10 bridges, including three over the Walnut Branch floodplain, would be constructed. All work would be within the existing rights of way.

Any interested citizen may request that a public hearing be held covering the social, economic and environmental effects of the proposed location and design of the project. **You may deliver or mail a written request to Texas Department of Transportation; Attention: Mr. John Bryant; 4615 NW Loop 410; San Antonio, Texas; 78229; on or before Sunday, February 22, 2015.**

A schematic plan showing the location of the project and geometric design, the environmental document prepared for the project, construction schedule, and other information pertinent to the project are on file and available for inspection at the TxDOT, San Antonio District Office, located at 4615 NW Loop 410 in San Antonio, Texas. **For specific information regarding the design, construction, or schedule of this project, contact Mr. Clayton Ripps, P.E., at 210-615-6076.**

The environmental review, consultation, and other actions required by applicable Federal environmental laws for this project are being, or have been, carried-out by TxDOT pursuant to 23 U.S.C. 327 and a Memorandum of Understanding dated December 16, 2014, and executed by FHWA and TxDOT.



I-10

dar oportunidad para la audiencia pública  
de SH 46 a SH 123 B Seguin, Condado  
de Guadalupe



Proyecto de mejoramiento vial que consta de los siguientes trabajos:

- intersección mejoras en I-10 en SH 46/FM 78 construir nuevos
- segmentos de carreteras fachada dos vías existentes fachada
- caminos convertir a operación unidireccional revisiones a las rampas de entrada y salida existentes

TxDOT está proponiendo para la construcción de dos caminos auxiliar en I-10 entre SH 123B y Huber Road. Se construirán un conector hacia el oeste para cruzar Walnut Branch, Huber Road, UPRR y FM 78 y terminará en SH 46. La carretera de dos caminos auxiliar I-10 al sur de los carriles principales de I-10, entre la rampa de salida hacia el este y el SH 46 también podría ampliarse. Porciones de los caminos auxiliar existentes se convertirían de dos vías para operación unidireccional. El proyecto también incluiría cambios a las I-10 entrada y salida rampas, cambios a los conectores entre I-10, SH 46 y 78 FM y banquetas. La intersección de SH 46 en los caminos de auxiliar de I-10 se mejorará, los caminos auxiliar con nueve carriles de viraje y volver a configurar las rampas para el intercambio. En I-10 se construirán cinco nuevos puentes, incluyendo tres sobre el plano de Walnut Branch. Todo el trabajo estaría dentro de el derecho de paso existentes.

Cualquier ciudadano interesado podrá solicitar que se celebrará una audiencia pública sobre los efectos sociales, económicos y ambientales de la localización propuesta y diseño del proyecto. Usted puede entregar o enviar por correo una solicitud por escrito al Texas Department of Transportation; Atención: Sr. John Bryant; 4615 NW Loop 410; San Antonio, Texas; 78229; en o antes domingo, 22 de febrero, 2015.

Un plan esquemático mostrando la localización del proyecto y diseño geométrico, el documento ambiental preparado para el proyecto, construcción y otra información pertinente al proyecto están en el archivo y está disponible para inspección del TxDOT, de San Antonio District Office, localización en 4615 NW Loop 410 en San Antonio, Texas. Para obtener información específica sobre el diseño, construcción, o el horario de este proyecto, póngase en contacto con el Sr. Clayton Ripps, P.E., al 210-615-6076.

La revisión ambiental, consulta y otras acciones requieren por leyes federales ambientales leyes para este proyecto se están, o han sido, llevado a cabo por TxDOT conforme 23 U.S.C. 327 y un memorando de entendimiento de fecha 16 de diciembre de 2014 y ejecutado por la FHWA y TxDOT.