



BIENVENIDOS

Reunión pública virtual

Presentación pregrabada

Proyecto de realineación en la FM 1053

Desde la FM 11 hasta 10 millas sur de la FM 1450

Condado de Pecos, TX

CSJ: 0866-05-036

La revisión ambiental, consultas y otras acciones requeridas por las leyes ambientales federales aplicables para este proyecto, están siendo o han sido realizadas por TxDOT de conformidad con la Reglamentación 23, Sección 327 del Código de Estados Unidos y un Memorando de Entendimiento con fecha del 9 de diciembre de 2019, ejecutado por la FHWA (Administración Federal de Carreteras) y TxDOT.





- 1 Bienvenida
- 2 Ubicación del proyecto
- 3 Necesidad y propósito
- 4 Descripción del Proyecto
- 5 Carretera existente
- 6 Sección típica propuesta y diseño del proyecto
- 7 Restricciones ambientales
- 8 Cronograma anticipada
- 9 Oportunidad de comentar



Visita TxDOT.gov

Palabra clave



FM 1053 Realignment



A - Z Site Index | Contact Us | Español

txdot.gov

TEXAS DEPARTMENT OF TRANSPORTATION
Connecting You With Texas Adventure

A - Z Site Index | Contact Us | Español

FM 1053 Relocation

Driver | Government | Business | Inside TxDOT | Careers

20 years of daily deaths on Texas roadways is nothing to celebrate.
Countdown to November 7, the anniversary of our last deathless day.

22 04 13 03
Days Hours Minutes Seconds

#EndTheStreakTX

Driver Government Business Careers

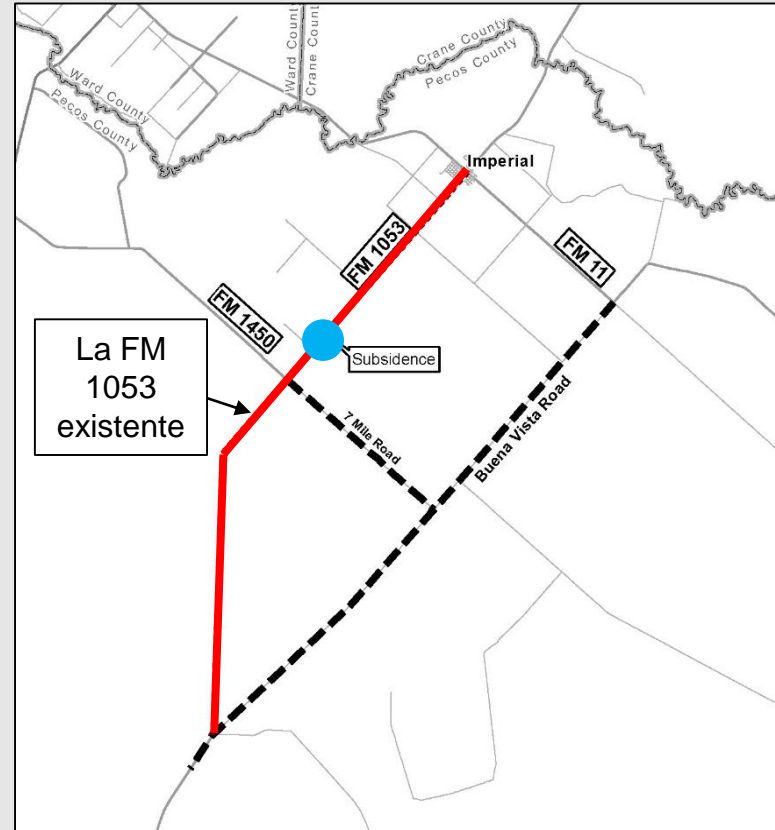
La página web incluye:

- Instrucciones de la reunión pública virtual
- Presentación pregrabada
- Información del proyecto
- Diseño del proyecto
- Mapa de las restricciones ambientales
- Proceso de envío de comentarios
- Información de contacto del equipo del proyecto

Ubicación del proyecto



El Proyecto esta ubicado en la FM 1053 en el condado de Pecos desde la FM 11 en Imperial hasta 10 millas sur de la FM 1450.





El proyecto es necesario porque la alineación de la FM 1053 existente cruza un hundimiento geológico que continúa disminuyendo y representa un peligro potencial para un viaje seguro.



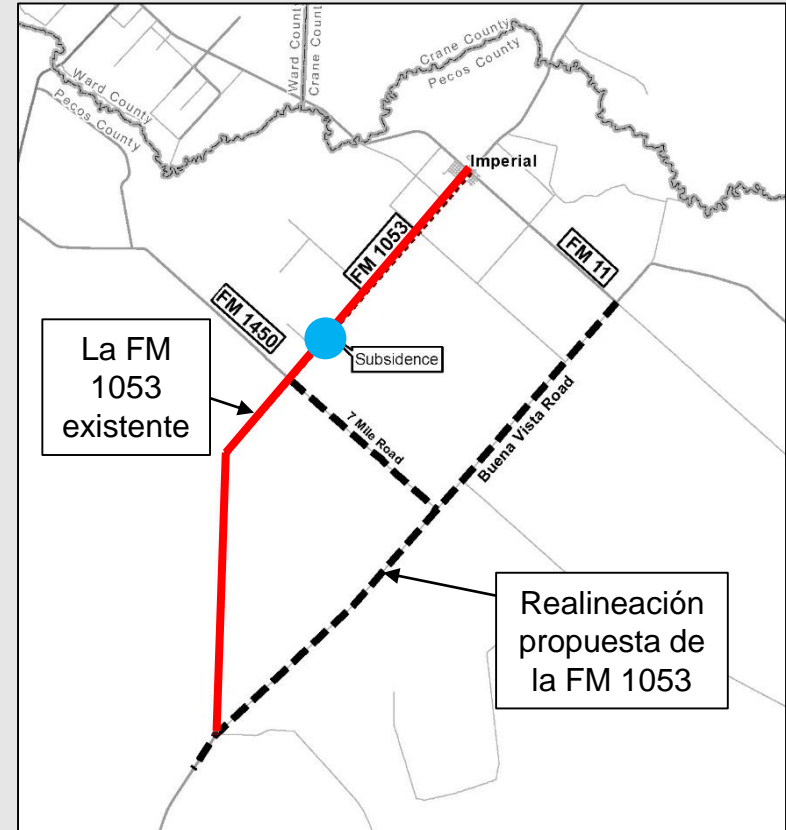
El lado norte del hundimiento geológico de la FM 1053

El propósito del proyecto es realinear la FM 1053 para evitar un hundimiento geológico existente.

Descripción del Proyecto



- El Proyecto esta ubicado en la FM 1053 en el condado de Pecos desde la FM 11 en Imperial hasta 10 millas sur de la FM 1450.
- TxDOT está proponiendo realinear una parte de la FM 1053 a lo largo de la carretera existente Buena Vista, desde la FM 11, aproximadamente 5 millas sureste de la intersección actual de la FM 1053 con la FM 11, hasta 10 millas sur de la FM 1450.
- Como resultado de la realineación, para mantener la conectividad, la FM 1450 también sería extendido desde su intersección actual con la FM 1053 hasta la nueva carretera FM 1053, utilizando la carretera 7 Mile existente.
- Ambas carreteras serían elevadas a los estándares de TxDOT.



Carretera existente



La FM 1053



Google Earth

La FM 1450



Google Earth

La carretera Buena Vista



Google Earth

La Carretera 7 Mile

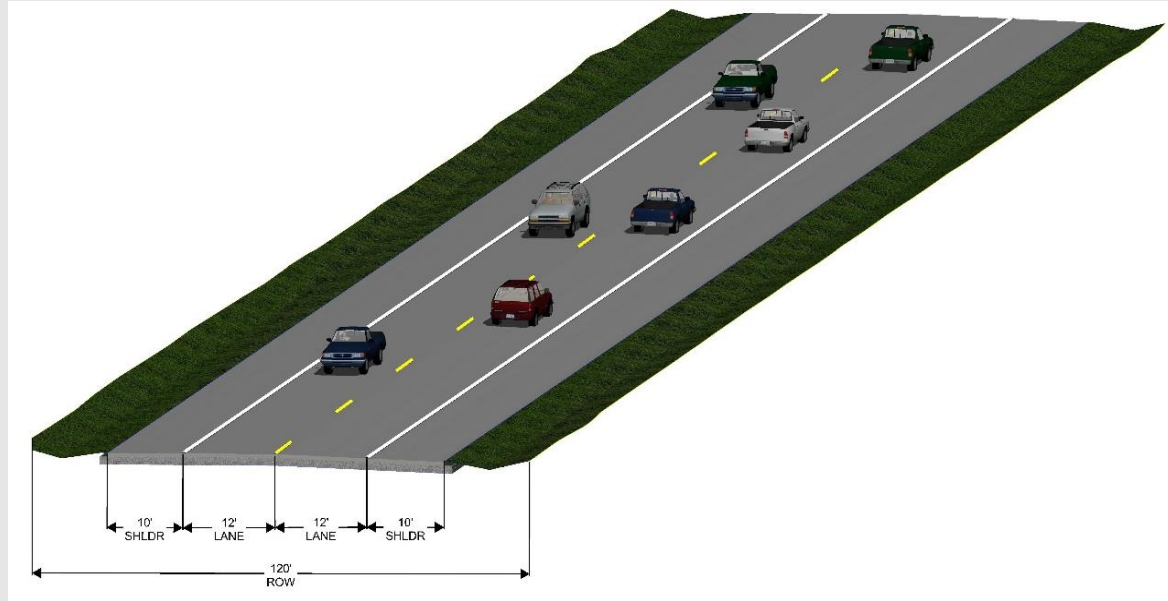


Google Earth

Sección típica propuesta



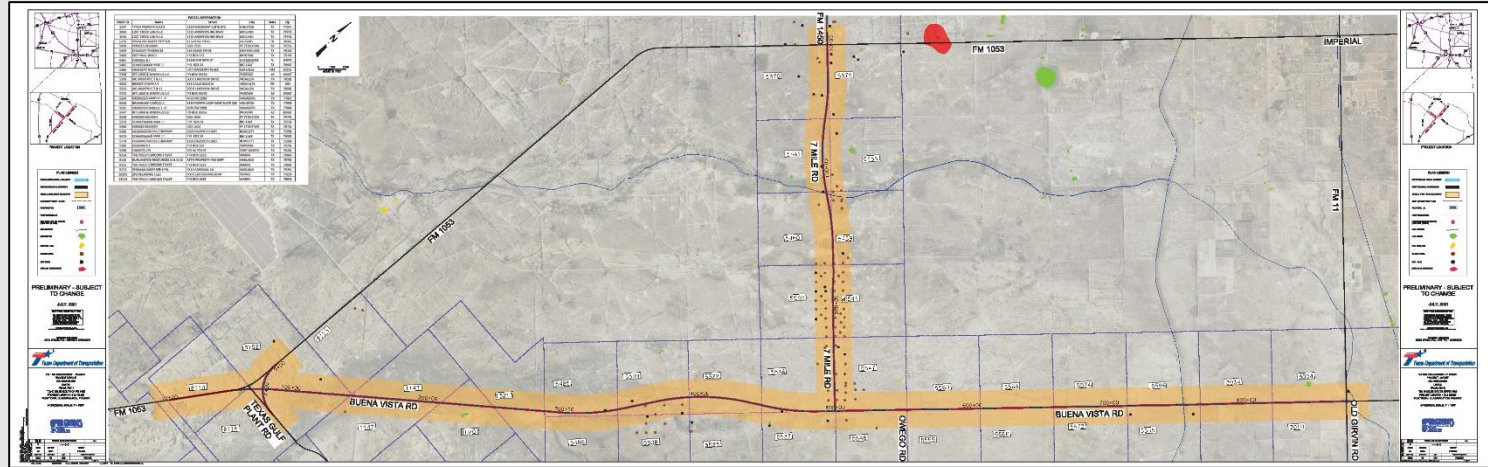
- Dos carriles de 12 pies una en cada dirección
- Arcenes de 10 pies de ancho en cada lado
- Zanjas de drenaje abiertas





PLAN LEGEND

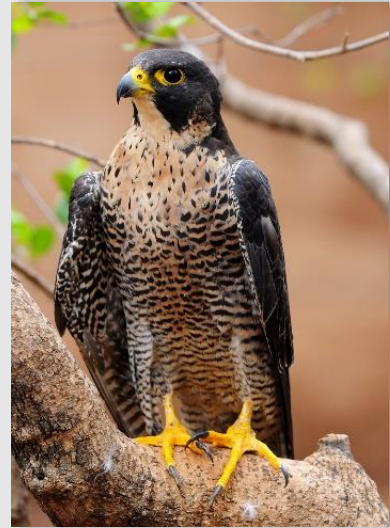
- PROPOSED FM 1053 ALIGNMENT
- EXISTING ROAD ALIGNMENTS
- 1/2 MILE WIDE ROAD BOUNDARY
- EXISTING PROPERTY LINE
- PROPERTY I.D.
- PROPOSED R.O.W.
- HISTORIC-AGE NBI BRIDGE (1977 AND OLDER)
- NHD STREAM
- NHD WATER
- NHD WETLAND
- OIL/GAS WELL
- DRY HOLE
- AREA OF SUBSIDENCE



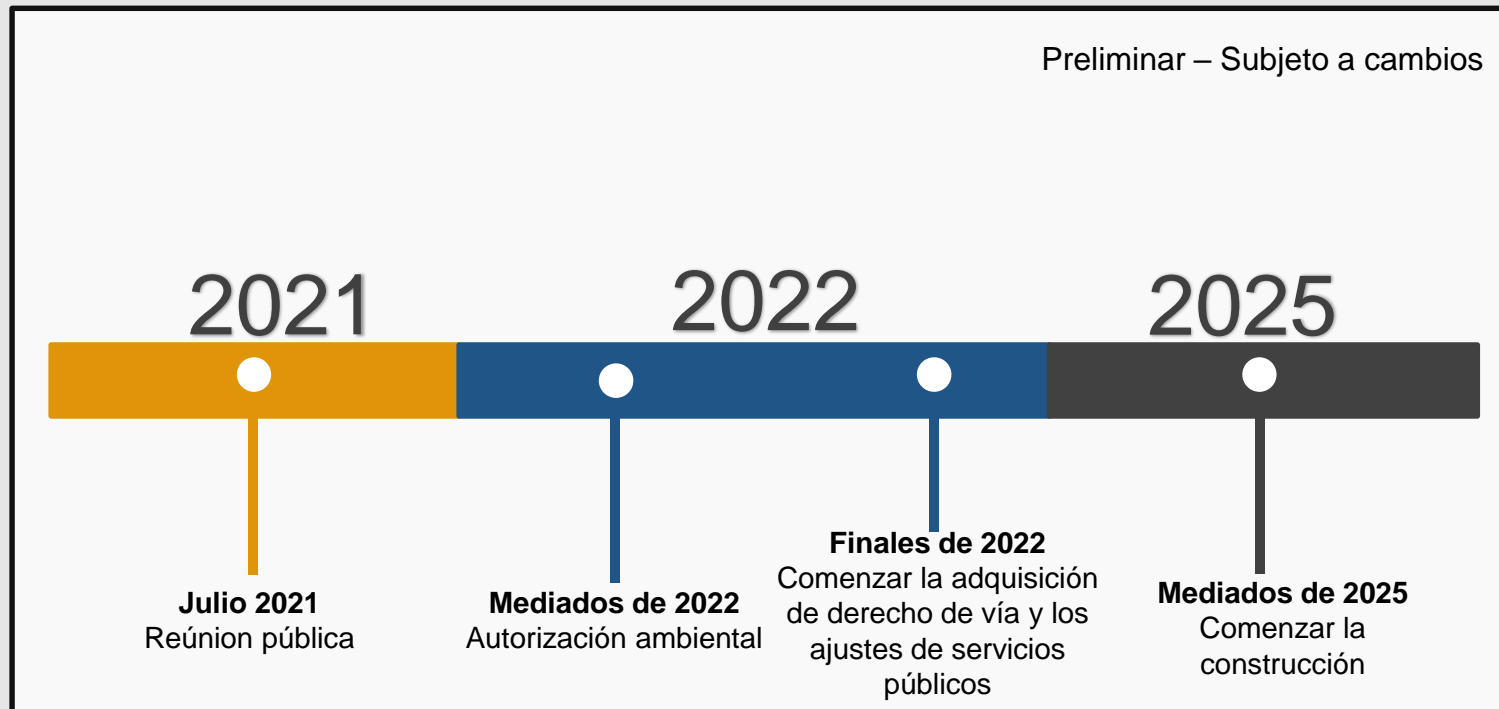
La versión entera del diseño del Proyecto está disponible para descargar en www.txdot.gov, palabra clave: **“FM 1053 Realignment”**.



- Sitios arqueológicos
- Pozos de petróleo y gasolina
- Estructuras residenciales
- Especies amenazadas y en peligro
- Humedales



**Los mapas de las
restricciones
ambientales
están disponibles en:
www.txdot.gov**





Visita www.txdot.gov busque la palabra clave: “FM 1053 Realignment” para revisar y descargar materiales en línea:

Formulario de comentarios

<https://www.surveymonkey.com/r/FM1053VirtualPublicMeeting>

----- ○ -----



Correo electrónico

Greg.vowels@freese.com

----- ○ -----



Correo postal

Greg Vowels, P.E.
Freese and Nichols
801 Cherry Street
Suite 2800
Fort Worth, TX 76102

Para ser parte del registro oficial, todos los comentarios deben ser recibidos o con matasellos de 10 de Agosto de 2021



Gracias

**No se olvide enviar sus comentarios antes de martes,
10 de Agosto de 2021.**

Contacta:

Greg Vowels, P.E.

Freese and Nichols

214-217-2234

Greg.vowels@freese.com