

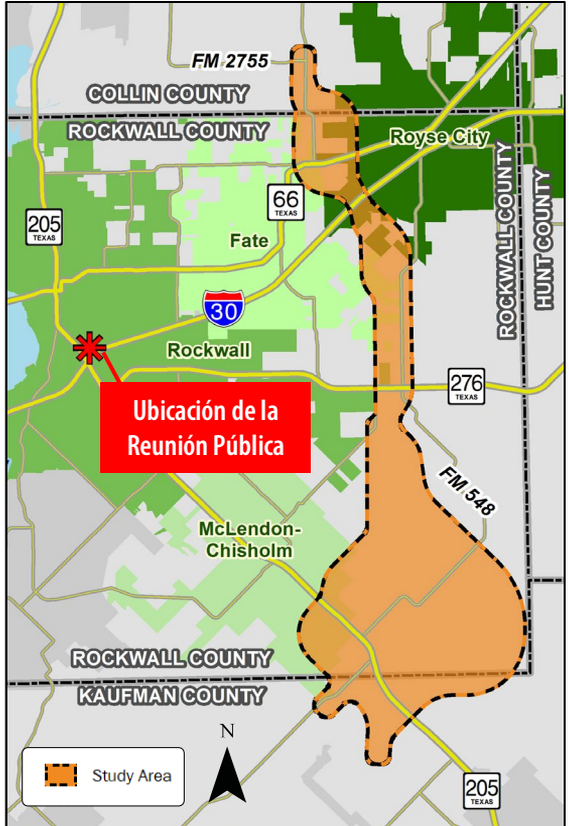
¡ESTÁ INVITADO!

# Circuito Exterior del Condado de Rockwall

## Reunión Pública Presencial con Opción Virtual

El Condado de Rockwall y TxDOT están llevando a cabo un estudio de viabilidad para una carretera de ubicación nueva desde la FM 2755 hasta la SH 205 en el Condado de Rockwall, Texas. Las alternativas fueron evaluadas dentro o cerca de las ciudades de Fate, Royse City, McLendon-Chisholm y Rockwall. El propósito de la reunión es presentar la alternativa del proyecto recomendada para estudio adicional y recibir comentarios del público.

La misma información estará disponible tanto en la reunión virtual como en la presencial.



### Reunión Presencial

jueves, 9 de noviembre de 2023  
de 5:30 p.m. a 7:30 p.m.

Liberty Hall, Corte del Condado de  
Rockwall

1111 E Yellow Jacket Lane #401  
Rockwall, Texas 75087

### Reunión Virtual

De jueves 9 de noviembre de 2023, a las 5:30 p.m.  
a viernes 24 de noviembre de 2023 a las 11:59 p.m.

<https://www.rockwallcountytexas.com/1234/RCOL-Public-Meeting-2>



### Comentarios

Envíe sus comentarios al Gerente Consultor de Proyecto, Matt Craig, P.E. antes del viernes 24 de noviembre de 2023.

[www.rockwallcountytexas.com/1234/RCOL-Public-Meeting-2](http://www.rockwallcountytexas.com/1234/RCOL-Public-Meeting-2)

903.218.7909

[RCOL@halff.com](mailto:RCOL@halff.com)

Halff, Attn: Matt Craig, P.E.

1201 N Bowser Rd, Richardson, TX 75081

### Preguntas

Si tiene alguna pregunta general sobre el proyecto propuesto, la reunión presencial o la opción virtual, por favor comuníquese con:

Matt Craig, P.E.

Gerente Consultor de Proyecto

(214) 346-6200

[RCOL@halff.com](mailto:RCOL@halff.com)

*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.*