



REUNIONES PÚBLICAS

SERIE #1



**Hoja De Datos Del Plan Maestro Del Corredor Del Bulevar
Horizon (FM 1281)
desde Alameda Avenue (SH 20) hasta Ascension Street El
Paso County, Texas**

REUNIÓN DEL 20 DE FEBRERO DE 2018

**CLINT ISD CENTRAL ADMINISTRATION BUILDING
BOARD ROOM**

5:00 PM - 7:00 PM

**14521 Horizon Blvd.
Town of Horizon City, Texas**

¡Bienvenido!

- Registro
- Visita cada estación
- Haz preguntas
- Comparte tus opiniones
- ¡Comenta!

Los comentarios escritos deben de ser recibidos ó tener estampilla de antes del **8 de marzo de 2018**, para ser considerados en el resumen de la reunión pública.

**DIRECCIÓN: Thelma Ramirez
Project Manager
Re: Horizon Boulevard
TxDOT El Paso District
13301 Gateway Blvd West
El Paso, TX 79928**

E-MAIL: thelma.ramirez@txdot.gov

Gracias por participar en ésta reunión pública.
¡El Departamento de Transporte de Texas (TxDOT) te da la bienvenida!

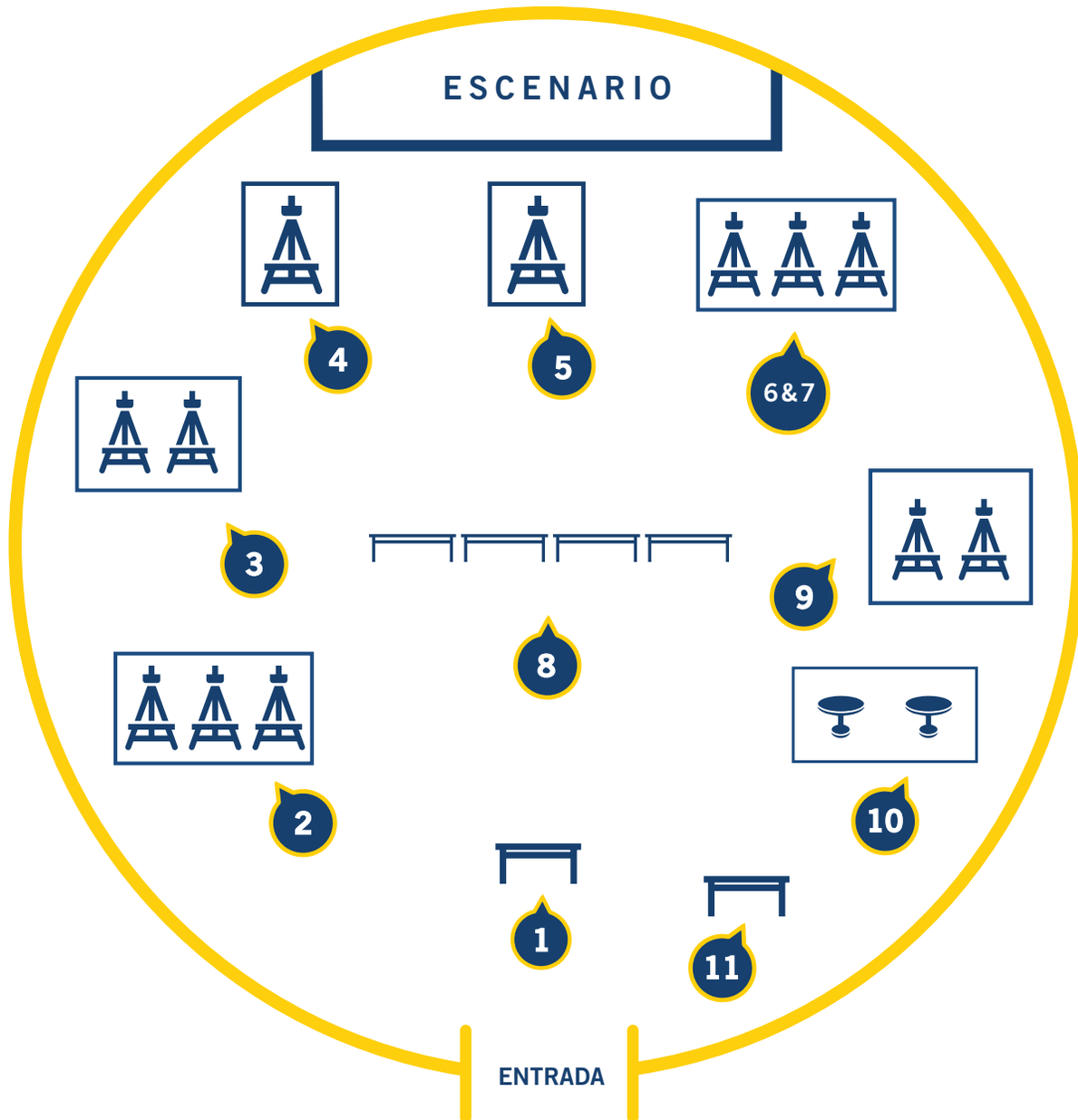
La reunion publica de hoy es sobre el Plan Maestro del corredor del Bulevar Horizon (FM 1281). El corredor del Bulevar Horizon (FM 1281) se extiende 9.4 millas desde Avenida Alameda (SH 20) hasta la Calle Ascension. El Bulevar Horizon conecta a las comunidades de Socorro.Sparks, y el Ayuntamiento de Horizon City, al igual que parques, escuelas, vecindarios y varios negocios. Se espera que el corredor experimente un incremento demografico en el futuro, gracias a los nuevos establecimientos planeados o en construccion. Para mejor prepararse para este crecimiento, TxDOT esta desarrollando un Plan Maestro de Corredor con el fin de identificar las necesidades actuales y futuras del transporte a lo largo del Bulevar Horizon.

El proposito de esta reunión es para obtener su opinión sobre los problemas actuales y las necesidades futuras del corredor.

No habrá una presentación formal.

REUNIÓN DEL 20 DE FEBRERO DE 2018

CLINT ISD CENTRAL ADMINISTRATION BUILDING BOARD ROOM



1 BIENVENIDA
Y REGISTRO

3 CONDICIONES
DE TRAFICO

5 POBLACIÓN Y CRECIMIENTO
LABORAL

8 RETOS Y NECESIDADES

10 COMENTARIOS

2 INFORMACIÓN DE
ANTECEDENTES

4 ANÁLISIS DE
ACCIDENTES

6 & 7 RESTRICCIONES
AMBIENTALES/DRENAJE

9 CRITERIOS DE EVALUACIÓN
PRELIMINARES

11 COMENTARIOS
EN VIDEO