



Evento Court in the Community Warrant Forgiveness



**Compass Church North Ft. Worth
12512 NW Hwy 287 Haslet, TX 76052
Sábado 14 de septiembre de 2024
de 9 de la mañana al mediodía**

JUZGADO CON GARANTÍAS DE PROTECCIÓN LEGAL Toda persona que tenga citaciones pendientes con el juzgado municipal de Fort Worth puede comparecer en un lugar del juzgado municipal o en un evento "Court in the Community" (Juzgado en la Comunidad) para resolver sus casos pendientes, sin temor a ser arrestado por sus casos, y puede ser elegible para alternativas como el servicio comunitario o una reducción de su multa según su capacidad de pago.

Habrán otros servicios sin cita previa disponibles para todos:

Goodwill North Central Texas

Oportunidades de empleo, servicios de contratación, asesoramiento profesional individualizado, formación en habilidades de preparación para el empleo, que incluye la redacción de currículums, habilidades de entrevista y técnicas de búsqueda de empleo, sin costo.

Para obtener más información, llame al 817-332-7866 o visite <https://goodwillnorthcentraltexas.org/>.

Legal Aid of NorthWest Texas

Toma de datos civiles generales, incluidos servicios de derecho de familia, testamentos y herencias, casos de propietarios e inquilinos, beneficios públicos, impuestos federales, bancarrota y asuntos de propiedad inmobiliaria.

Para obtener más información, llame al 817-336-3943/1-800-955-3959 o visite <https://legalaidtx.org/>.

P. ¿Esto es solo para las citaciones del juzgado municipal de Fort Worth?

R. Sí, se podrá atender a 120 personas por orden de llegada que tengan un caso penal de Clase C ante el juzgado, como infracciones de tránsito, de ordenanzas y del código penal.

P. ¿Dónde puedo obtener más información?

R. Visite FortWorthTexas.gov/municipalcourt o llame al juzgado durante el horario de atención, al 817-392-6700.

**Ubicación principal del juzgado: 1000 Throckmorton St. Fort Worth, TX 76102-6382
Ubicación secundaria: Vivian J. Lincoln Library, 8829 McCart Ave, Fort Worth, TX 76123**

