



## **La ciudad de Amarillo planifica ofrecer acceso a banda ancha impulsada por fibra a más de 22,000 ubicaciones a través de AT&T**

*El plan incorpora AT&T Fiber con velocidades de hasta 5 Gig para ayudar a cerrar la brecha digital en la región de Texas Panhandle*

**AMARILLO, Texas - 28 de junio de 2022**

La ciudad de Amarillo anunció hoy un proyecto de \$24 millones con AT&T\* para construir su red de fibra de última generación en más de 22,000 ubicaciones de clientes en toda la ciudad. El proyecto propone ofrecer acceso a AT&T Fiber para las casas, las empresas y las agencias gubernamentales en el centro de la ciudad. El proyecto está supeditado a la aprobación del financiamiento por parte de la ciudad de Amarillo y a un contrato final entre AT&T y la ciudad.

“El plan de acceso a banda ancha de la ciudad de Amarillo es uno de los avances más significativos en infraestructura tecnológica en la historia de la ciudad”, dijo la alcaldesa de Amarillo, Ginger Nelson. “Amarillo está tomando la iniciativa para garantizar que todos sus residentes tengan acceso a internet y sus innumerables usos, desde la educación hasta el desarrollo de la fuerza laboral, la atención médica y más. AT&T, con una larga tradición de excelencia en comunicación, es la empresa perfecta en este proyecto histórico que beneficiará a toda la comunidad de Amarillo y servirá como una plantilla que otras ciudades y comunidades pueden usar para conectar a sus residentes en la era digital”.

AT&T ha construido redes de comunicaciones en Texas durante más de 140 años y actualmente es el proveedor de internet por fibra más grande del país.<sup>1</sup> En 2021, AT&T puso la fibra a disposición en más de 300,000 nuevas ubicaciones en Texas.

“Agradecemos el liderazgo y la previsión de la ciudad al planificar la elección de AT&T Fiber, que proporcionará una solución de internet rápida y confiable para hoy y mañana. Este es un hito importante para que la ciudad de Amarillo y el estado de Texas muestren cómo las asociaciones público-privadas pueden ayudar a cerrar la brecha digital”, dijo Fred Maldonado, vicepresidente regional de AT&T Texas.

---

<sup>1</sup> Basado en la cantidad de fibra en los hogares utilizando datos disponibles públicamente.



“Tenemos una larga historia de conectar empresas y residentes en Amarillo, y esperamos trabajar con la ciudad de Amarillo para hacer planes para llevar internet de alta velocidad a aquellos que más lo necesitan”.

La planificación y el trabajo de ingeniería detallados comenzarán inmediatamente después de la firma del contrato. AT&T Fiber es el más rápido entre los principales proveedores y ofrece velocidades simétricas de hasta 5 Gig en descargas y cargas.<sup>2</sup> Las velocidades más rápidas y el mayor ancho de banda significan que los clientes pueden conectar múltiples dispositivos, transmitir múltiples fuentes de entretenimiento, cargar contenido rápidamente en las redes sociales y experimentar un retraso ultrabajo para juegos de nivel profesional, todo al mismo tiempo.

Los residentes y las empresas pueden obtener más información sobre AT&T Fiber en [att.com/fiber](http://att.com/fiber) y pueden inscribirse para recibir notificaciones cuando el servicio esté disponible en su dirección en [att.com/notifyme](http://att.com/notifyme). AT&T también mantendrá a la comunidad actualizada sobre el proyecto.

El servicio de internet asequible está disponible para hogares de bajos ingresos como parte del compromiso de AT&T de ayudar a cerrar la [brecha digital](#). [El acceso de AT&T](#) ofrece opciones de banda ancha de bajo costo, incluido internet gratuito para hogares elegibles cuando se combina con beneficios federales del Programa de conectividad asequible (Affordable Connectivity Program, ACP).<sup>3</sup> Después de confirmar su [elegibilidad para el ACP](#), llámenos al 866-986-0963 para analizar sus opciones y solicitar el servicio. Asegúrese de tener a mano su identificación de solicitud de National Verifier cuando llame.

## Acerca de AT&T en Texas

El año pasado, los clientes de AT&T y los suscriptores de [FirstNet®](#) en Texas recibieron un gran impulso en la conectividad inalámbrica y el acceso a la fibra. En 2021, AT&T completó casi 1,000 mejoras de red inalámbrica en Texas, incluida la adición de casi 200 macros nuevas. AT&T también puso la fibra a disposición en más

---

<sup>2</sup> **Disponibilidad limitada en áreas seleccionadas.** La velocidad más rápida entre los principales proveedores de servicios de internet, basada en la oferta de 5 Gbps. Las afirmaciones de velocidad de internet representan las velocidades máximas de capacidad de servicio de red cableada para el hogar y la configuración recomendada. Las velocidades reales de los clientes no están garantizadas. La velocidad máxima cableada de un solo dispositivo es de 4.7 Gbps. Para obtener más información, visita [www.att.com/speed101](http://www.att.com/speed101)

<sup>3</sup> Con acceso desde AT&T. Velocidad de 100 Mbps o menor según la ubicación.



de 300,000 nuevas ubicaciones en Texas en 2021. Estas mejoras en la red mejorarán la cobertura de banda ancha del estado y ayudarán a brindar a los residentes, las empresas y los socorristas un servicio más rápido y confiable.

De 2018 a 2020, ampliamos la cobertura y mejoramos la conectividad en más comunidades al invertir más de \$7.7 mil millones en nuestras redes inalámbricas y de cable en Texas. Esta inversión aumenta la confiabilidad, la cobertura, la velocidad y el desempeño general de los residentes y sus negocios.

Y en Amarillo, ampliamos la cobertura y mejoramos la conectividad al invertir más de \$60 millones en nuestras redes inalámbricas y de cable desde 2018-2020.

### **Nos convertimos en el mejor proveedor de banda ancha**

Nuestra misión es ser el mejor proveedor de banda ancha en los Estados Unidos, ya sea que estés en casa, en el trabajo o en movimiento. Hacemos esto combinando la red 5G<sup>4</sup> más confiable con la red de fibra de más rápido crecimiento del país<sup>5</sup>, para que tengas una experiencia perfecta de un solo proveedor. Convertirnos en el mejor proveedor de conectividad también significa servir a la misión crítica de los socorristas estadounidenses. FirstNet®, creada con AT&T, es la única plataforma de comunicaciones inalámbricas de banda ancha nacional dedicada y diseñada exclusivamente para la comunidad de seguridad pública.

FirstNet y el logotipo de FirstNet son marcas comerciales registradas y marcas de servicio de First Responder Network Authority. Todas las otras marcas son propiedad de sus respectivos titulares.

### **\*Acerca de AT&T**

Ayudamos a más de 100 familias estadounidenses, amigos y vecinos a comunicarse de manera significativa cada día. Desde la primera llamada telefónica hace más de 140 años hasta nuestras ofertas de Internet inalámbrico 5G y de múltiples gigabits hoy, nosotros @ATT innovamos para mejorar vidas. Para obtener más información sobre AT&T Inc. (NYSE:T), visítanos en [about.att.com](https://about.att.com). Los inversionistas pueden obtener más información en [investors.att.com](https://investors.att.com).

---

<sup>4</sup> Basada en datos de pruebas en movimiento GWS a nivel nacional. GWS realiza pruebas en movimiento pagadas para AT&T y utiliza los datos en su análisis. La red 5G de AT&T requiere un dispositivo y un plan compatibles. La red 5G no está disponible en todas las áreas. Visita [att.com/5Gforyou](https://att.com/5Gforyou) para obtener más detalles.

<sup>5</sup> Basado en datos disponibles públicos de adiciones netas de clientes para los principales proveedores de fibra óptica en los cuatro trimestres anteriores.



**Para obtener más información, comuníquese con:**

Matt Lawson

AT&T Corporate Communications

Teléfono: +1 (972)595-4598

Correo electrónico: [matt.lawson@att.com](mailto:matt.lawson@att.com)