



De publicación inmediata: 16/06/2022

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA LA PUBLICACIÓN DE UN MAPA DE BANDA ANCHA A NIVEL DE DIRECCIONES EN TODO EL ESTADO

Parte de la iniciativa ConnectALL de \$1,000 millones anunciada en la Situación del Estado de 2022 de la gobernadora: la inversión más grande jamás realizada en la infraestructura del siglo XXI de Nueva York

El primer mapa de su tipo proporciona un paso fundamental para guiar los esfuerzos estatales para abordar las brechas de disponibilidad de banda ancha

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy que la Comisión de Servicios Públicos del estado de Nueva York publicó [el primer mapa interactivo de banda ancha de su tipo](#) para proporcionar la descripción más detallada de la infraestructura de banda ancha en Nueva York hasta la fecha. El mapa, junto con [un informe adjunto](#), es el resultado de meses de evaluaciones de campo realizadas por la comisión en las áreas más remotas del estado, que cubren más de 80,000 millas. Para recopilar datos precisos, la comisión colaboró con 60 proveedores de servicios de Internet y encuestó a decenas de miles de consumidores de Nueva York.

"La Internet de alta velocidad es más esencial que nunca para acceder a los servicios básicos y la información que usamos en nuestra vida diaria", **dijo la gobernadora Hochul**. "Con este mapeo en la mano, podemos ver dónde dirigir los fondos de banda ancha estatales y federales para conectar áreas con escaso o nulo acceso al servicio. Esta herramienta específica de direcciones es una que podemos usar para proporcionar una descripción más precisa de las necesidades de conectividad en áreas que han estado desconectadas durante demasiado tiempo".

Antes de la creación del mapa, Nueva York, como la mayoría de los estados, dependía en parte de datos federales que solo requerían que los proveedores de banda ancha prestaran servicio a una dirección en un bloque censal para designar toda el área como zona con servicio. Al recopilar datos a nivel de direcciones, Nueva York ahora puede representar qué ubicaciones tienen acceso adecuado, escaso o nulo de una manera más granular, lo que ayudará a asignar fondos estatales y federales.

Para apoyar los esfuerzos locales para expandir la banda ancha asequible y confiable, ConnectALL, ubicado dentro de Empire State Development (ESD), establecerá y administrará programas de subvenciones a nivel estatal y federal para proporcionar

fondos para planificar, diseñar y construir infraestructura de banda ancha accesible. ESD será el líder estatal en conectividad y coordinación con otras agencias estatales, municipios y una diversa gama de partes interesadas en todos los rincones de Nueva York. Estos esfuerzos garantizarán que los fondos se destinen a donde más se necesitan y que cada comunidad tenga el apoyo y los recursos que necesita para conectarse.

El presidente de la Comisión de Servicios Públicos del estado de Nueva York, Rory M. Christian, dijo: "La gobernadora Hochul sabe que la Internet de alta velocidad es el gran equalizador en el mundo de hoy porque es esencial para acceder a los servicios básicos y a la información que todos necesitamos en nuestra vida diaria. Con este estudio innovador, trabajaremos para garantizar que cada parte del estado tenga banda ancha de alta velocidad disponible".

La presidenta, directora ejecutiva y comisionada de Empire State Development, Hope Knight, expresó: "Uno de los primeros pasos para garantizar que todos los neoyorquinos tengan acceso a una banda ancha asequible y confiable es identificar hasta el nivel de la calle donde existe cobertura. Estos mapas contribuirán en gran medida con la oficina de ConnectALL para dirigir de manera efectiva los fondos que beneficiarán a todos los neoyorquinos. Más importante aún, sirve como una herramienta importante para abordar la equidad digital y la competencia para que el estado de Nueva York finalmente pueda cerrar la brecha digital".

El mapa interactivo permite a los usuarios explorar la disponibilidad de banda ancha del estado. Los usuarios pueden buscar una dirección para ver qué proveedores están disponibles, qué tecnología están usando esos proveedores y qué velocidades y paquetes de precios ofrecen. Los usuarios también pueden buscar a nivel de condado, municipio y distrito escolar para obtener datos sobre los porcentajes de poblaciones con servicio adecuado, escaso o nulo en cada nivel.

El nuevo mapa permitirá a los neoyorquinos individuales y a los encargados de formular políticas analizar una representación más precisa de qué lugares tienen un servicio adecuado, escaso o nulo. La comisión encontró que el 97.4% de las ubicaciones de las direcciones del estado de Nueva York son atendidas por proveedores de servicios de banda ancha de alta velocidad. El mapa demuestra que los servicios de banda ancha de alta velocidad siguen sin estar disponibles para muchos neoyorquinos en áreas predominantemente rurales, en lugares como el condado de Hamilton y el condado de Lewis, que cuentan con un 70.2% y un 73% del servicio, respectivamente. Además, muestra que se encontró que los condados con el ingreso medio más bajo tenían los precios promedio más altos para la banda ancha y el porcentaje más bajo de ubicaciones con el servicio.

El mes pasado, la gobernadora Hochul anunció que la Autoridad de Energía de Nueva York y Empire State Development estaban lanzando un [proyecto modelo en cuatro condados en el marco de la iniciativa ConnectALL](#) para brindar un servicio de Internet de banda ancha asequible a más neoyorquinos que viven en áreas rurales. La aldea de

Sherburne en el condado de Chenango, el pueblo de Nichols en el condado de Tioga, el pueblo de Diana en el condado de Lewis y el pueblo de Pitcairn en el condado de St. Lawrence son los primeros municipios que se beneficiarán de este primer despliegue.

Estos esfuerzos indican un gran progreso en el mapeo de la disponibilidad de banda ancha en un nivel altamente detallado. La división de mapeo de banda ancha de la comisión continuará dando prioridad al refinamiento de estos datos durante el resto del año. Para ayudar a respaldar la fase de perfeccionamiento, los usuarios pueden proporcionar comentarios sobre el mapa para informar imprecisiones o proporcionar comentarios generales sobre cómo la comisión puede mejorar el mapa en iteraciones futuras. Además, se insta a los usuarios a que se comuniquen directamente con los proveedores para verificar la información del servicio.

El presidente y director ejecutivo interino de la Autoridad de Energía de Nueva York (NYPA, por sus siglas en inglés), Justin E. Driscoll, dijo: "Tuve el placer en mayo de visitar Sherburne en el condado de Chenango y ser testigo de primera mano de lo entusiasmados que están los miembros de la comunidad con las mejoras en el servicio de banda ancha que llegarán a su área a través del proyecto piloto de la NYPA con Sherburne Electric donde nos estamos conectando a la banda ancha utilizando nuestra infraestructura de transmisión en el condado. El acceso a la banda ancha es una necesidad hoy en día y todos los neoyorquinos merecen conectividad y asequibilidad dondequiera que vivan, trabajen y vayan a la escuela. La gobernadora Hochul tiene un plan para lograr este objetivo esencial y está innovando en cada esquina para brindar servicios a las comunidades con escaso o nulo servicio en todo nuestro gran estado. La Autoridad de Energía de Nueva York se enorgullece de ser parte del proyecto modelo de ConnectALL en cuatro condados y esperamos continuar siendo parte de la solución mientras nosotros y nuestros socios estatales y privados nos esforzamos para conectar a todos".

El director ejecutivo del Congreso de Alcaldes del estado de Nueva York, Peter A. Baynes, expresó: "La banda ancha accesible y de alta calidad es esencial para el éxito en la economía del siglo XXI. El Congreso de Alcaldes del estado de Nueva York aplaude a la gobernadora Hochul por desarrollar un mapa interactivo de banda ancha que cuenta la historia real de los neoyorquinos que siguen sin un acceso confiable a la banda ancha. Este mapa brindará a los líderes de las ciudades y aldeas una herramienta importante mientras trabajan para garantizar que todos sus residentes y empresas tengan acceso a esta infraestructura esencial".

Para comunicarse con el programa ConnectALL, visite broadband.ny.gov o comuníquese con nysbroadband@esd.ny.gov.

###