



De publicación inmediata: 17/06/2024

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA EL INICIO DE UN PROYECTO DE \$4.7 MILLONES PARA RESTAURAR PUENTES EN LA AUTOPISTA THRUWAY EN EL CONDADO DE HERKIMER

El proyecto incluye una plataforma de concreto nueva y reparaciones en la subestructura

Se espera que el proyecto se complete en el otoño de 2025

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy el inicio de un proyecto de \$4.7 millones para restaurar los puentes de la I-90 en dirección este y oeste sobre Sterling Creek (millas 227.4 y 227.41) en el condado de Herkimer. Los puentes, ubicados entre la salida 30 (Herkimer - Mohawk - Ruta 28 de Nueva York) y la salida 31 (Utica - I-790 - Rutas 8 y 12 de Nueva York), se construyeron en 1954 y por ellos circulan alrededor de 26,000 vehículos por día. Los puentes forman parte del sistema original de la autopista Thruway del estado de Nueva York y están entre el 75% de los puentes de la Thruway tienen una antigüedad mayor a 60 años.

"Nueva York está invirtiendo en la reconstrucción y la mejora de nuestra infraestructura en todo el estado para garantizar que nuestros sistemas de transporte sean seguros y confiables", **indicó la gobernadora Hochul.** "Este proyecto es uno de varios que mejorarán la Autopista Thruway y garantizarán que nuestras carreteras sean eficientes para todos los residentes y visitantes".

El director ejecutivo de la Autoridad de Thruway (Thruway Authority), Frank G. Hoare, declaró: "La Autoridad de Thruway está comprometida a abordar el tema de la infraestructura obsoleta y a invertir en proyectos para mejorar la seguridad y la confiabilidad. Este proyecto es uno de los muchos que se están llevando a cabo en la autopista Thruway para modernizar nuestras carreteras y reinvertir los ingresos del peaje en importantes proyectos de infraestructura en todo el sistema".

El proyecto incluye reparaciones parciales en la subestructura de concreto, instalación de nuevos cojinetes, construcción de una nueva plataforma de concreto, nuevos barandales, nuevas líneas de señalización, así como el pavimentado de 200 pies de los accesos en ambos lados de los puentes. A partir de esta semana, todo el tráfico en

dirección este y oeste en la I-90 en los puentes será desviado a los carriles en dirección oeste para trabajos en el puente en dirección este.

En el otoño de 2024, cuando se complete el trabajo en el nuevo puente en dirección este, el tráfico volverá a la configuración original para el invierno. En la primavera de 2025, todo el tráfico será desviado a los carriles en dirección este para que comiencen los trabajos en los puentes en dirección oeste. Es posible que haya congestiones vehiculares o embotellamientos en la autopista Thruway durante la construcción. En los letreros con mensajes variables, se les informará a los conductores sobre las obras de construcción. Winn Construction Corp., de Amsterdam, Nueva York, es el contratista del proyecto designado tras un proceso de licitación competitiva. Se espera que el proyecto finalice en el otoño de 2025. Las obras dependen en del clima y las fechas están sujetas a cambios.

El asambleísta Robert Smullen comentó: "Son importantes los recursos que se devuelven a Mohawk Valley, como este proyecto de rehabilitación de \$4.7 millones para renovar los puentes en dirección este y oeste de la I-90 sobre Sterling Creek en el condado de Herkimer. Estos dos puentes tienen ahora 70 años y deben mantenerse adecuadamente para permitir que los más de 26,000 usuarios que los cruzan diariamente lo hagan de manera segura. Los residentes del condado de Herkimer y los socorristas locales necesitan saber que se está trabajando a nivel estatal en la seguridad de nuestros puentes e infraestructuras locales. Espero ver completados estos esfuerzos de revitalización para el otoño de 2025".

Se insta a los conductores a estar alerta y seguir los límites de velocidad de la zona de trabajo publicados. Las multas por exceso de velocidad se duplican en zonas donde se realizan obras.

Para mejorar aún más la seguridad de los trabajadores en una zona de trabajo, la gobernadora Hochul promulgó una legislación que establece el Programa piloto de Control Automatizado de Velocidad en las Zonas de Obras (Automated Work Zone Speed Enforcement pilot Program). El programa de aplicación de la ley de seguridad comenzó en abril de 2023 y está vigente en varias zonas de construcción activa en la autopista Thruway. Se instalarán señales claras de cámaras de control de velocidad en las zonas de obras. Se multará a los conductores que excedan el límite de velocidad señalado en zonas de obras. Las multas por infracciones se enviarán por correo al propietario registrado del vehículo. Se puede obtener más información sobre el programa haciendo clic [aquí](#).

Desde 2021, la Autoridad de Thruway ha reinvertido más de \$182.5 millones en proyectos de mejora de capital en la División de Syracuse, que abarca aproximadamente 153 millas entre los condados de Herkimer y Ontario. Durante los próximos cinco años, se estima una inversión de más de \$395.5 millones por parte del Programa de Capital (Capital Program) de la Autoridad de Thruway en la Región Central de Nueva York.

Para obtener información de tránsito actualizada, se recomienda a los conductores que descarguen la [aplicación móvil](#) que está disponible de manera gratuita para dispositivos iPhone y Android. La aplicación proporciona a los conductores acceso directo al estado del tránsito en tiempo real y ayuda para la navegación mientras se desplazan. Los viajeros también pueden visitar el [Mapa para viajeros](#) interactivo de la Autoridad de Thruway, que incluye la transmisión en vivo de las cámaras de tránsito. Los conductores pueden suscribirse a los correos electrónicos de [TRANSalert](#), en los que se informa sobre las condiciones de tránsito más recientes en la autopista Thruway.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Regístrese para recibir novedades de la Oficina de la Gobernadora en ny.gov/signup | Envíe NEW YORK
por mensaje de texto al 81336

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)