



De publicación inmediata: 12/04/2024

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA CIFRAS RÉCORD DE TURISTAS DURANTE EL ECLIPSE SOLAR TOTAL DEL 8 DE ABRIL

Entre el 6 y el 9 de abril, los parques estatales de Nueva York recibieron casi un millón de visitantes, lo que representa un aumento del 45% en la asistencia en comparación con 2023

La Autoridad de Desarrollo Olímpico Regional del estado de Nueva York realizó eventos especiales para ver el eclipse a los que asistieron más de 10,000 turistas

La Autoridad de Thruway del estado de Nueva York y el Departamento de Transporte del estado de Nueva York registraron aumentos significativos en la circulación de vehículos

El 7 y el 8 de abril, la Autoridad de Electricidad de Nueva York proporcionó carga para vehículos eléctricos equivalente a casi el doble de millas en comparación con las cifras de la semana anterior

La gobernadora Hochul visitó el Parque Estatal Niagara Falls para ver el eclipse solar total; hay fotografías y material adicional de video disponibles [aquí](#)

Hoy, la gobernadora Kathy Hochul anunció que Nueva York recibió cifras récord de turistas del 6 al 9 de abril por la llegada de los visitantes que vinieron a ver el eclipse solar total. Los parques estatales de Nueva York recibieron casi un millón de visitantes entre el 6 y el 9 de abril, lo que representa un aumento del 45% en comparación con las cifras del año pasado. La Autoridad de Thruway del estado de Nueva York y el Departamento de Transporte del estado de Nueva York (NYSDOT, por sus siglas en inglés) registraron aumentos significativos en la circulación de vehículos y la Autoridad de Electricidad de Nueva York (NYPA, por sus siglas en inglés) proporcionó carga para vehículos eléctricos equivalente a casi el doble de millas en comparación con la semana anterior. La gobernadora Hochul [fue](#) una de los 45,000 visitantes que presenciaron el evento celestial del lunes en el Parque Estatal Niagara Falls.

"Nueva York, que cuenta con lugares como las majestuosas cataratas del Niágara y las imponentes montañas Adirondack, fue uno de los mejores lugares del planeta para presenciar este evento celestial que ocurre solo una vez por generación", **aseguró la**

gobernadora Hochul. "Nos preparamos por más de un año para recibir esta cantidad récord de turistas durante el eclipse solar total y dichos preparativos ayudaron a que este evento fuera un éxito y no tuviera problemas de seguridad".

En octubre de 2022, la gobernadora Hochul convocó a un Grupo de Trabajo Interinstitucional compuesto por casi dos docenas de agencias y autoridades estatales para que prepararan al estado para la llegada de los visitantes que se esperaban para este fenómeno único en esta generación. Las agencias del estado de Nueva York que formaron parte del Grupo de Trabajo Interinstitucional informaron que se brindó una cantidad récord de servicios a los residentes y a los viajeros.

Parques estatales de Nueva York

Entre el 6 y el 9 de abril, los parques estatales de Nueva York recibieron casi un millón de visitantes que presenciaron y celebraron el eclipse solar total, lo que representa un aumento del 45% en la asistencia en comparación con las mismas fechas de 2023. Tan solo el 8 de abril, 326,500 personas visitaron los parques estatales de Nueva York. Esta cifra representa un aumento de la asistencia de más del 52% en comparación con el año pasado. El 8 de abril, 12 parques estatales alcanzaron plena capacidad:

- Cayuga Lake (condado de Seneca)
- Chimney Bluffs (condado de Wayne)
- Crown Point (condado de Essex)
- Cumberland Bay (condado de Clinton)
- Parque Estatal Fair Haven (condado de Cayuga)
- Granja de John Brown (condado de Essex)
- Point Au Roche (condado de Clinton)
- Robert Whele (condado de Jefferson)
- Selkirk (condado de Oswego)
- Seneca Lake (condado de Seneca)
- Southwick Beach (condado de Jefferson)
- Parque Estatal Stony Brook (condado de Steuben)

La gobernadora Hochul abrió las áreas de campamento en los parques estatales que se encontraban en la trayectoria de la totalidad para recibir a los visitantes que llegaban para ver el eclipse solar total, las cuales estaban reservadas al 100% de su capacidad para la noche del 7 de abril y al 93% de su capacidad para la noche del 8 de abril. Para dar la bienvenida a los turistas, la autoridad a cargo de administrar los parques y los sitios históricos del estado de Nueva York organizó varios encuentros para ver el eclipse del día 8 de abril. Además, varios científicos, expertos en el tema y astronautas de la Administración Nacional de Aeronáutica y el Espacio (NASA, por sus siglas en inglés) realizaron eventos y exhibiciones en el Parque Estatal Niagara Falls a lo largo del 8 de abril.

Autoridad de Electricidad de Nueva York (NYPA, por sus siglas en inglés)

La Autoridad de Electricidad del estado de Nueva York informó que, entre el 7 y el 8 de abril, las estaciones de EVolve suministraron carga suficiente para recorrer

más de 260,000 millas en automóvil, lo cual representa una cantidad adicional de carga equivalente a 115,000 millas más que la suministrada en los mismos días de la semana anterior.

Departamento de Transporte del estado de Nueva York (DOT, por sus siglas en inglés)

Se dispuso de la totalidad del personal y los recursos del Departamento de Transporte del estado de Nueva York, cuyas tareas incluyeron el monitoreo de las condiciones del tránsito durante el eclipse, la respuesta a emergencias y la asistencia a conductores para que llegaran a destino de manera segura y con la menor cantidad de demoras posible. Tal como se esperaba, en ciertas áreas del estado de Nueva York ubicadas en la trayectoria de la totalidad hubo volúmenes de tránsito moderados a altos, especialmente en la Región Norte y en las montañas Adirondack, y con la excepción de algunas colisiones que se resolvieron rápidamente, no se registraron incidentes graves.

Autoridad de Thruway del estado de Nueva York

Durante el período de cinco días comprendido entre el viernes 5 de abril y el 9 de abril, se registraron más de 5.5 millones de transacciones de peaje. El pico de transacciones, que fue de más de 1.2 millones de transacciones de peaje, se registró el martes 9 de abril y representó un aumento del 21% en comparación con el año anterior. Las ventas de combustible y de otros tipos en las áreas de servicio prácticamente se duplicaron durante el fin de semana del eclipse y el pico se dio el martes 9 de abril, de modo similar a lo que sucede los fines de semana turísticos de verano. Además, las sesiones de carga en las estaciones de carga de vehículos eléctricos (EV, por sus siglas en inglés) aumentaron en más del 111% frente a los días de semana del mes de marzo.

Autoridad de Desarrollo Olímpico Regional del estado de Nueva York

Más de 10,000 personas visitaron las instalaciones de la Autoridad de Desarrollo Olímpico Regional del estado de Nueva York (ORDA, por sus siglas en inglés), ubicadas en la montaña Whiteface, la montaña Gore, la montaña Belleayre, el Centro Olímpico, el monte Van Hoevenberg y el Complejo de Salto Olímpico, entre otros lugares. El acceso estuvo abierto al público en todas las instalaciones para ver el eclipse el 8 de abril y en todas se realizaron eventos especiales para los visitantes. Estos lugares se utilizan principalmente para fines turísticos, de recreación, de entrenamiento y de competencia.

Oficina de Servicios de Tecnología de la Información del estado de Nueva York

En colaboración con la Oficina de Parques Estatales de Nueva York (OPRHP, por sus siglas en inglés), la Oficina de Servicios de Tecnología de la Información del estado de Nueva York (ITS, por sus siglas en inglés) mejoró considerablemente la infraestructura digital dentro del Parque Estatal Niagara Falls como parte de una iniciativa a gran escala que incluyó la implementación de una red sólida de alto nivel de resiliencia y velocidad para mejorar la experiencia de los visitantes. Además, los empleados de ITS estuvieron en el sitio antes del evento y durante este para garantizar que todo saliera bien.

El comisionado interino de Parques Estatales de Nueva York, Erik Kulleseid, manifestó: "¡Qué día increíble que tuvimos! Gente de todo el mundo asistió a nuestros parques y sitios históricos para compartir el eclipse solar total, que es una experiencia única en la vida. Cientos de miles de personas tuvieron una experiencia rica y memorable gracias al fantástico trabajo que realizó nuestro personal y la Policía de Parques durante un período de dos años. Agradezco el liderazgo de la gobernadora Hochul y la asistencia de nuestros socios locales y estatales para hacer que este evento fuera todo un éxito".

La comisionada del Departamento de Transporte del estado de Nueva York, Marie Therese Dominguez, mencionó: "Generalmente, se necesita toda una aldea para hacer realidad lo extraordinario y, gracias al trabajo interdepartamental encabezado por la gobernadora Hochul, el eclipse solar de esta semana fue un rotundo éxito para el estado de Nueva York. Las personas de todo el estado prestaron atención a las advertencias de llegar temprano y quedarse hasta tarde para disfrutar de las diversas maravillas que el Empire State tiene para ofrecer. En este contexto, la gente pudo presenciar un evento natural fuera de serie. Los días, semanas y meses de preparación valieron la pena y a mí me enorgulleció enormemente el papel que desempeñó el NYSDOT en este acontecimiento excepcional".

El director ejecutivo interino de la Autoridad de Thruway, Frank G. Hoare, Esq., explicó: "Los preparativos para el eclipse comenzaron hace más de un año y la cuidadosa planificación tuvo éxito, ya que no se produjeron interrupciones importantes en el sistema de la Thruway a lo largo y ancho del estado. Quiero agradecer a la gobernadora Hochul y a su administración por dirigir un esfuerzo interdepartamental colaborativo que reunió a las partes interesadas para proporcionar una experiencia memorable en todo sentido. También deseo expresar mi agradecimiento al gran número de personas que circularon de manera segura por el sistema de la Thruway para ver el eclipse y que tuvieron en cuenta el consejo de llegar temprano y quedarse hasta tarde en las ubicaciones que eligieron para ver el eclipse".

El presidente y director ejecutivo de la Autoridad de Electricidad de Nueva York, Justin E. Driscoll, comentó: "Las plantas de energía hidroeléctrica de Niagara y St. Lawrence de la Autoridad de Electricidad de Nueva York se encontraban en la trayectoria de la totalidad del eclipse solar y sus centros para visitantes funcionaron como excepcionales ubicaciones para verlo. A quienes formamos parte de la NYPA, nos complació ofrecerles a los visitantes un lugar para observar este fenómeno único en la vida con nosotros y también los medios para llegar allí. La red de estaciones de carga de vehículos eléctricos EVolve NY de la Autoridad de Electricidad ayudó a garantizar que los conductores de vehículos eléctricos pudieran viajar de manera confiable hasta la Región Oeste de Nueva York y la Región Norte para esta emocionante ocasión".

El director de información del estado de Nueva York, Dru Rai, declaró: "La Oficina de Servicios de Tecnología de la Información se enorgullece de haber construido la red de tecnología ágil y resiliente que permitió que miles de visitantes, la Administración

Nacional de Aeronáutica y el Espacio [NASA] y los miembros de los medios de comunicación pudieran llevarle al resto del mundo esta experiencia increíble y única en la vida. El gobierno estatal funciona mejor cuando trabajamos juntos y nos entusiasmó mucho aunar fuerzas con nuestros socios para desempeñar un importante papel en este evento histórico para Nueva York".

###

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](#)