



De publicación inmediata: 29/05/2020

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

**EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA QUE LA CIUDAD DE NUEVA YORK
INGRESARÁ A LA FASE 1 DE REAPERTURA EL 8 DE JUNIO Y CINCO
REGIONES ENTRARÁN EN LA FASE 2 DE REAPERTURA HOY**

Anuncia que más industrias que cumplen los estrictos lineamientos de seguridad y distanciamiento social pueden reabrir hoy como parte de la fase 2 en la Región Central de Nueva York, Finger Lakes, Mohawk Valley, la Región Norte y la Región Sur

Implementa un nuevo registro para el sistema de alerta temprana destinado a agrupar y organizar los datos sobre la COVID-19 del estado de Nueva York en asociación con expertos de los condados, regionales, estatales e internacionales

Se confirman 1.551 nuevos casos de coronavirus en el estado de Nueva York, lo que significa un total de 368.284 a nivel estatal; nuevos casos en 48 condados

El gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy que la ciudad de Nueva York ingresará a la fase 1 de la reapertura el 8 de junio y que otras cinco regiones —la Región Central de Nueva York, Finger Lakes, Mohawk Valley, la Región Norte y la Región Sur— entran hoy en la fase 2 de la reapertura. La fase 2 permite que se reinicien labores de oficina, los servicios inmobiliarios, las tiendas minoristas y algunos servicios de barbería. Cada industria está sujeta a los lineamientos estatales específicos para maximizar la seguridad y el distanciamiento social. La guía para empresas para la fase dos del plan de reapertura del Estado está disponible [aquí](#).

El gobernador Cuomo también anunció la implementación de un nuevo registro de alerta temprana que reúne los extensos esfuerzos de recolección de datos del Estado para que los neoyorquinos, funcionarios gubernamentales y expertos monitoreen y revisen continuamente la forma en que se está conteniendo el virus. Localiza nuevas infecciones y su severidad, la capacidad hospitalaria por región y otras mediciones. El registro del sistema de alerta temprana se desarrolló junto con expertos reconocidos internacionalmente que han asesorado al estado de Nueva York. Puede consultar el registro de alerta temprana [aquí](#).

"Recuerde que la reapertura no significa que volvamos a cómo eran las cosas antes", **comentó el gobernador Cuomo**. "La vida no se trata de volver. Nadie regresa. Vamos hacia adelante. Y va a ser diferente. Se trata de reabrir a una nueva normalidad, una normalidad más segura. Las personas usarán mascarillas y mantendrán el distanciamiento social: es una nueva forma de interactuar, que es lo

que tenemos que hacer. Usen mascarilla, háganse la prueba y cumplan con el distanciamiento social".

El Dr. Michael Osterholm, director del Centro de Investigación y Políticas de Enfermedades Infecciosas de la Universidad de Minnesota, manifestó: "Dado que las primeras 5 regiones del estado de Nueva York han recibido luz verde para pasar de la fase 1 a la fase 2, es absolutamente fundamental que haya datos oportunos para monitorear nuevas infecciones, hospitalizaciones y capacidad hospitalaria. El nuevo registro de alerta temprana del estado de Nueva York hace justamente eso: ayudará a promover una mayor transparencia en los esfuerzos del gobierno para proteger a los neoyorquinos y a sus familias en todo el Estado".

El Dr. Samir Bhatt, profesor sénior (profesor asociado) de Geoestadística en el Departamento de Epidemiología de Enfermedades Infecciosas de la universidad Imperial College London, manifestó: "Ha sido un privilegio trabajar junto con el equipo de Nueva York y ver lo que han logrado en tan poco tiempo. Seguimos viviendo en un momento incierto, y se debe seguir documentando las políticas usando tantas líneas de evidencia como sea posible y esta evidencia debería estar disponible para todos. Este registro de COVID muestra de manera transparente a todos aquellos que viven en Nueva York lo que está sucediendo en su región. A medida que algunas regiones de Nueva York comienzan a pasar de la fase 1 a la fase 2, estas métricas proporcionan una base sólida para el seguimiento de la enfermedad. En primer lugar, verificamos si se están cumpliendo los objetivos de las pruebas. A continuación, observamos nuevas infecciones: medidas tanto por nuevos casos como por la proporción de positividad en las pruebas. También consideramos la severidad de los casos, que se mide por nuevas hospitalizaciones. Y, finalmente, monitoreamos la capacidad hospitalaria. Estamos analizando cuidadosamente estos datos para las cinco regiones que están listas para avanzar y quieren ver una señal consistente en todas las métricas. Este registro nos da un sistema de alerta temprana crucial en caso de que las tendencias cambien en el futuro".

El Dr. Eli Rosenberg, profesor adjunto de Epidemiología y Bioestadística en UAlbany, dijo: "El nuevo registro de alerta temprana del estado de Nueva York será una herramienta valiosa para recopilar los datos esenciales que necesitamos para combatir la COVID-19 en todos los frentes. También estoy emocionado de ver que la mitad de las regiones de Nueva York trabajan para reabrir hoy de manera segura como parte de la fase 2, que proporcionará ingresos y empleos fundamentales para los trabajadores minoristas e inmobiliarios, entre otros, que han sido marginados por esta crisis, mientras seguimos monitoreando de cerca los indicadores fundamentales para mantener la salud pública del Estado".

Michael LeVasseur, profesor adjunto de Epidemiología y Bioestadística de la Drexel University, sostuvo: "Durante una crisis, la transparencia es vital. Este registro de alerta temprana es una herramienta importante para que los encargados de formular políticas, los propietarios de empresas y las personas tomen decisiones informadas sobre la seguridad en sus comunidades. Es importante que las personas que utilizan esta herramienta comprendan que ninguna métrica única puede determinar qué tan seguro es reanudar las actividades normales. A medida que aumenta el número de pruebas, se identificarán más casos, pero el porcentaje de

pruebas positivas puede disminuir. Sin embargo, los datos sobre hospitalizaciones nos pueden indicar la carga de la enfermedad en nuestras comunidades y el seguimiento de nuestra capacidad hospitalaria nos brinda información sobre nuestra capacidad para manejar las futuras oleadas. Aplaudo los esfuerzos de su equipo para proporcionar estos datos al público".

El Dr. Noam Ross, modelador de enfermedades en el grupo de investigación sin fines de lucro EcoHealth Alliance, que ha asesorado al grupo de trabajo para el coronavirus del Gobernador en análisis de datos, manifestó: "Cuando se trata de una emergencia de salud pública, debemos dar seguimiento a los datos para fundamentar las decisiones sobre las políticas, y este registro de alerta temprana refleja los números que debemos observar todos los días para comprender lo que está sucediendo en el Estado. Es importante que el público tenga acceso a los datos que impulsan la toma de decisiones, y felicito al estado de Nueva York por hacer que esta información esté ampliamente disponible".

Por último, el Gobernador confirmó otros 1.551 casos del nuevo coronavirus, lo que suma un total de 368.284 casos confirmados en todo el estado de Nueva York. Del total de 368.284 personas que dieron positivo al virus, el desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	1834	20
Allegany	45	0
Broome	557	12
Cattaraugus	86	1
Cayuga	89	5
Chautauqua	82	1
Chemung	137	1
Chenango	130	4
Clinton	95	0
Columbia	382	2
Cortland	39	0
Delaware	79	1
Dutchess	3887	20
Erie	5935	49
Essex	36	0
Franklin	21	1
Fulton	206	6
Genesee	199	2
Greene	237	1
Hamilton	5	0
Herkimer	107	1
Jefferson	74	2

Lewis	20	0
Livingston	118	0
Madison	310	0
Monroe	2860	36
Montgomery	84	2
Nassau	40226	86
Niagara	1008	24
NYC	201999	948
Oneida	988	29
Onondaga	2092	38
Ontario	205	4
Orange	10361	36
Orleans	216	4
Oswego	108	1
Otsego	71	1
Putnam	1241	5
Rensselaer	478	9
Rockland	13100	24
Saratoga	473	5
Schenectady	680	4
Schoharie	49	0
Schuyler	11	0
Seneca	57	1
St. Lawrence	202	1
Steuben	241	0
Suffolk	39445	86
Sullivan	1364	13
Tioga	126	0
Tompkins	157	1
Ulster	1663	5
Warren	254	1
Washington	232	1
Wayne	113	1
Westchester	33349	56
Wyoming	82	0
Yates	39	0

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)