



De publicación inmediata: 03/04/2020

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

**EN MEDIO DE LA PANDEMIA DE COVID-19, EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA
EL DECRETO QUE PERMITE QUE EL ESTADO REDISTRIBUYA LOS
RESPIRADORES Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL
A LOS HOSPITALES CON MAYOR NECESIDAD**

***Los equipos serán devueltos al hospital o el Hospital recibirá el reembolso de los
equipos en el futuro***

***Las instalaciones del hospital temporal en el centro de convenciones Jacob K.
Javits se utilizarán para solo para pacientes con COVID***

***Lanza un [nuevo sitio web](#) para proporcionar a los ciudadanos los datos de
prueba integrales de COVID-19 de Nueva York***

***La próxima semana abrirá en Albany el nuevo laboratorio móvil para la
realización de las pruebas. El estado ha abierto siete laboratorios
móviles hasta la fecha***

***Confirma 10.482 nuevos casos de coronavirus en el estado de Nueva York, lo que
significa un total de 102.863 a nivel estatal; nuevos casos en 49 condados***

En medio de la actual pandemia de COVID-19, el gobernador Andrew M. Cuomo emitirá un Decreto que le permitirá al estado redistribuir los respiradores y equipos de protección personal, o EPP, de las instituciones que actualmente no los necesitan y enviarlos a otros hospitales con mayor necesidad. La Guardia Nacional será quien transporte los respiradores y los EPP a todo el Estado. El equipo será devuelto al hospital o el hospital recibirá el reembolso del equipo en el futuro.

El gobernador Cuomo también anunció que las instalaciones del hospital temporal en el centro de convenciones Jacob K. Javits ahora se usarán únicamente para los pacientes con COVID-19. Ayer, el presidente Trump accedió a la solicitud del Gobernador para que el centro Javits acepte a los pacientes positivos para COVID-19.

El gobernador Cuomo también anunció el lanzamiento de www.NY.gov/Covid-19tracker, que proporcionará al público los datos de las pruebas de coronavirus integrales del estado de Nueva York. El sitio web, que se actualizará diariamente con los últimos datos, presenta visualizaciones de pruebas y resultados a nivel estatal y de

condado. El público también puede acceder a los datos de las pruebas a través de Open NY en data.ny.gov, el portal de datos abierto del estado de Nueva York, que ofrece conjuntos de datos legibles por máquina en formatos estándar descargables que se pueden clasificar, buscar, analizar y aplicar a nuevos usos.

El Gobernador también anunció que el Estado abrirá un nuevo e importante laboratorio móvil para la realización de pruebas de COVID-19 para la región del Distrito Capital en asociación con Albany Medical Center, St. Peter's Health Partners y la Universidad de Albany. El laboratorio móvil estará ubicado en el estacionamiento en el campus de la Universidad Estatal de Nueva York en Albany: 1400 Washington Avenue, estacionamiento Colonial Quad, accesible desde la entrada principal de UAlbany, fuera de Washington Avenue, Albany. El laboratorio priorizará las pruebas para las personas que se encuentran entre la población con mayor riesgo. Los residentes que deseen realizarse las pruebas deben concertar una cita llamando al 888-364-3065. No se permitirán visitas sin cita previa y todos los pacientes deben estar en un vehículo. Está previsto que el centro comience a operar el lunes 6 de abril a las 10:00 a. m. Los horarios serán de lunes a viernes de 8:00 a. m. a 6:00 p. m.

Los laboratorios para la realización de pruebas sin necesidad de bajarse del vehículo ayudan a mantener a las personas enfermas o en riesgo de haber contraído coronavirus fuera de los centros de atención médica donde podrían infectar a otras personas. En la actualidad, Nueva York está realizando pruebas a más de 16.000 personas por día, más que cualquier otro estado, y más que China y Corea del Sur sobre la base per cápita.

"Hemos tomado medidas extraordinarias para tener nuestro arsenal de respiradores, máscaras y demás equipos de protección personal, pero aún no tenemos suficiente", **comentó el gobernador Cuomo**. "Nuestro mayor desafío ha sido los respiradores: nos estamos quedando sin ellos en nuestras regiones más estresadas del estado, y hay hospitales en otras partes del estado que tienen respiradores que no están usando y no estaré en una posición en la que las personas están muriendo y nosotros tengamos varios cientos de respiradores en nuestro propio estado en otro lugar. Por eso firmo un nuevo Decreto que permitirá al Estado redistribuir estos respiradores de las instituciones que ahora no los necesitan y enviarlos a hospitales en otras partes del Estado y que sí los necesitan. Y cuando termine nuestra curva, los neoyorquinos llevaremos nuestro equipo, nuestro personal y nuestro conocimiento, a cualquier comunidad en esta nación que necesite ayuda, porque eso ha estado allí para nosotros".

Por último, el Gobernador confirmó otros 10.482 casos del nuevo coronavirus, lo que suma un total de 102.863 casos confirmados en todo el estado de Nueva York. Del total de 102.863 personas que dieron positivo al virus, el desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	267	14
Allegany	14	2
Broome	56	10
Cattaraugus	9	1
Cayuga	6	2
Chautauqua	9	1
Chemung	35	13
Chenango	32	4
Clinton	30	5
Columbia	42	6
Cortland	10	2
Delaware	24	2
Dutchess	809	142
Erie	720	103
Essex	6	0
Franklin	10	1
Fulton	6	0
Genesee	16	2
Greene	23	2
Hamilton	2	0
Herkimer	14	0
Jefferson	18	3
Lewis	2	0
Livingston	16	2
Madison	70	10
Monroe	464	44
Montgomery	10	2
Nassau	12,024	1,437
Niagara	94	18
NYC	57,159	5,350
Oneida	71	10
Onondaga	252	18
Ontario	28	2
Orange	2,397	404
Orleans	9	3
Oswego	26	4

Otsego	21	0
Putnam	252	36
Rensselaer	56	3
Rockland	4,289	538
Saratoga	141	9
Schenectady	110	9
Schoharie	9	1
Schuyler	3	0
Seneca	6	2
St. Lawrence	43	4
Steuben	46	3
Suffolk	10,154	1,408
Sullivan	168	25
Tioga	7	0
Tompkins	84	10
Ulster	263	23
Warren	19	1
Washington	15	3
Wayne	30	3
Westchester	12,351	784
Wyoming	15	1
Yates	1	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](#)