



De publicación inmediata: 12/10/2020

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

## **EL GOBERNADOR CUOMO OFRECE INFORMACIÓN ACTUALIZADA A LOS NEOYORQUINOS SOBRE EL PROGRESO DEL ESTADO DURANTE LA PANDEMIA DE COVID-19**

***La tasa de positividad del estado de Nueva York sin incluir las zonas en "foco rojo" es de 1,05 %; La tasa de positividad total del estado de Nueva York es del 1,12%***

***El 40% de las admisiones en hospitales de ayer desde áreas en zonas más afectadas al sur del Estado y en los condados de la Región Sur se está monitoreando después de los recientes aumentos en los casos***

***Ayer se registraron 12 muertes por COVID-19 en el estado de Nueva York***

***La SLA y el grupo de trabajo de la Policía del Estado visitan 641 establecimientos y descubren 5 establecimientos en infracción***

Hoy, el gobernador Andrew M. Cuomo ofrece información actualizada a los neoyorquinos sobre el progreso del estado durante la actual pandemia de COVID-19. La tasa de positividad del estado de Nueva York sin incluir las zonas en "foco rojo" fue de 1,05% para los resultados de las pruebas de ayer. La tasa de positividad total del Estado es de 1,12%.

En las zonas en "foco rojo" incluidas como parte de la iniciativa para controlar la concentración de casos del Gobernador, la tasa de positividad para los resultados de las pruebas que se informaron ayer es de 3,70%, que ha disminuido del promedio de 6,13% de la semana pasada, sin embargo, es importante notar que los resultados de las pruebas de fin de semana no reflejan la situación actual y los resultados de las pruebas durante los próximos días ayudarán a mostrar el impacto de los recientes esfuerzos para combatir estos estallidos. Las zonas en "foco rojo" representan el 2,8% de la población del Estado, y, sin embargo, concentran el 17,6% de los casos positivos en el estado de Nueva York la semana pasada.

"En Nueva York, nuestra estrategia es identificar a las micro-concentraciones. Hacemos más pruebas que cualquier otro estado, por lo que tenemos más datos. También nos preocupamos por obtener los números de casos entrantes de los hospitales. Se elabora un mapa de esos casos y se encuentra el mayor predominio de los casos en un área geográfica. Eso es una micro-concentración", **comentó el gobernador Cuomo.** "Tenemos una tasa de infección de aproximadamente 1% en todo el Estado, que es muy baja en comparación con otros estados. Si encontramos un área donde la tasa es del 2%, eso es una micro-concentración. El 3% en muchos

estados sería una zona segura, en Nueva York, lo consideramos una micro-concentración. Por lo tanto, estamos haciendo un análisis muy específico porque tenemos tanta capacidad de pruebas, y seguiremos dejando que los datos y la ciencia conduzcan nuestro enfoque para mantener el virus bajo control".

A continuación, se encuentra disponible una comparación entre Nueva York y otros estados con respecto a los datos de la COVID-19:

Estado	Población	Pruebas totales realizadas en los últimos 7 días	Pruebas semanales máximas	Cuando llega al pico	Pruebas por día (Prom. de 7 días)	PORCENTAJE DE POSITIVOS (Prom. de 7 días)
New York	19,453,561	834,342	834,342	10/11/2020	119,191	1.17%
Illinois	12,671,821	421,563	421,563	10/11/2020	60,223	4.20%
Massachusetts	6,892,503	413,503	482,334	9/27/2020	59,071	1.00%
Texas	28,995,881	349,666	520,978	10/4/2020	49,952	7.60%
Ohio	11,689,100	266,646	285,488	10/4/2020	38,092	3.70%
Michigan	9,986,857	246,035	246,035	10/11/2020	35,147	3.30%
North Carolina	10,488,084	227,282	227,282	10/11/2020	32,468	6.00%
New Jersey	8,882,190	180,678	220,828	10/4/2020	25,811	3.00%
Florida	21,477,737	153,616	428,634	7/19/2020	21,945	11.70%
Virginia	8,535,519	142,942	142,942	10/11/2020	20,420	4.80%
Washington	7,614,893	138,482	138,482	10/11/2020	19,783	2.60%
Georgia	10,617,423	132,421	210,408	8/9/2020	18,917	6.40%
Pennsylvania	12,801,989	110,691	110,691	10/11/2020	15,813	7.80%
Arizona	7,278,717	70,034	94,399	7/5/2020	10,004	6.90%

Dentro de las zonas en "foco rojo", ayer se informaron los resultados de 2.190 pruebas, lo que reveló 81 casos positivos o una tasa de positividad del 3,70%. En el resto del estado, son contar las zonas en "foco rojo" se realizaron 89.603 pruebas que arrojaron 948 resultados positivos, o una tasa de positividad del 1,05%.

Las zonas en "foco rojo" son el hogar del 2,8% de la población del estado y, sin embargo, presentaron el 7,9% de todos los resultados de las pruebas positivas al estado el día de ayer, y el 17,6% de todos los resultados de casos positivos informados al estado la semana pasada. La tasa de positividad para los resultados de las pruebas durante la semana pasada en las zonas en "foco rojo" fue de 6,13% la semana pasada, un poco menos que la semana anterior, como se muestra en los diagramas a continuación. Dado que los resultados de las pruebas de ayer provienen de los informes de datos del fin de semana, se requerirán datos adicionales del día de la semana para evaluar las tendencias actuales y el efecto de los esfuerzos para combatir la propagación viral en las zonas en "foco rojo".

ZONA DE ENFOQUE	% positivo de la semana del 27/09-03/10	Semana pasada (04/10-10/10)	% positivo de ayer (11/10)
% positivo de la zona en "foco rojo" de Brooklyn	6,69%	5,86%	4,54%
% positivo de la zona en "foco rojo" de Queens	2,97%	3,36%	1,63%
% positivo de la zona en "foco rojo" de Rockland	12,29%	9,77%	12,90%
% positivo de la zona en "foco rojo" de Orange	24,64%	12,41%	3,51%
% positivo de todas las zonas en "foco rojo"	6,91%	6,13%	370%
% positivo en todo el Estado con las zonas en "foco rojo" incluidas	1,25%	1,18%	1,12%
% positivo en todo el Estado sin las zonas en "foco rojo"	1,02%	1,01%	1,05%

	Semana de 27/09-03/10	Semana pasada (04/10-10/10)	Ayer(11/10)
Porcentaje de casos positivos del estado procedentes de zonas en "foco rojo"	21,80%	17,60%	7,90%

Ayer, la Autoridad de Control de Bebidas Alcohólicas del Estado y el grupo de trabajo de la Policía del Estado visitaron 641 establecimientos en la ciudad de Nueva York y Long Island y observaron 5 establecimientos que no cumplían con los requisitos del estado. A continuación se presenta un desglose por condado de las violaciones observadas ayer:

- **Nassau:** 5

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Hospitalizaciones:** 878 (+58)
- **Pacientes recién ingresados:** 122
- **Hospitales de condados:** 39
- **Cantidad de pacientes en UCI:** 185 (-1)
- **Cantidad de pacientes intubados en UCI:** 86 (+2)
- **Total de altas:** 77.691 (+60)
- **Muertes:** 12
- **Total de muertes:** 25.587

De las 122 nuevas hospitalizaciones de ayer, el 40% provienen de las áreas más afectadas que el estado de Nueva York está monitoreando en los condados del sur del

Estado, Orange, Rockland, Brooklyn y Queens, y partes de la Región Sur donde se han desarrollado recientes repuntes y concentraciones, inclusive en los condados de Broome, Chemung y Steuben. En los próximos días, el estado está desplegando recursos adicionales de pruebas comunitarias para estas áreas.

El porcentaje de pruebas que dieron positivo de cada región en los últimos tres días es el siguiente:

<b>REGIÓN</b>	<b>VIERNES</b>	<b>SÁBADO</b>	<b>DOMINGO</b>
Capital Region	0.4%	0.6%	0.9%
Central New York	0.9%	0.9%	1.4%
Finger Lakes	0.7%	0.9%	0.8%
Long Island	1.1%	1.0%	1.2%
Mid-Hudson	1.5%	1.1%	1.9%
Mohawk Valley	0.7%	0.2%	0.4%
New York City	1.1%	1.1%	1.1%
North Country	0.2%	0.2%	0.2%
Southern Tier	1.1%	0.9%	0.9%
Western New York	1.4%	1.4%	1.1%

El porcentaje de pruebas que dieron positivo en cada distrito de la ciudad de Nueva York en los últimos tres días es el siguiente:

<b>DISTRITO</b>	<b>VIERNES</b>	<b>SÁBADO</b>	<b>DOMINGO</b>
Bronx	1.0%	1.2%	1.5%
Brooklyn	1.4%	1.5%	1.2%
Manhattan	0.6%	0.4%	0.6%
Queens	1.2%	1.2%	1.4%
Staten Island	1.4%	1.0%	1.3%

El siguiente es el desglose geográfico del total de 475.315 personas que dieron positivo al virus:

<b>Condado</b>	<b>Total de casos positivos</b>	<b>Nuevos casos positivos</b>
Albany	3,304	11
Allegany	151	1
Broome	2,485	43
Cattaraugus	362	4
Cayuga	246	2
Chautauqua	695	4
Chemung	985	27
Chenango	277	2
Clinton	179	0

Columbia	624	3
Cortland	317	16
Delaware	149	1
Dutchess	5,259	7
Erie	12,154	47
Essex	179	1
Franklin	71	0
Fulton	352	0
Genesee	359	1
Greene	388	5
Hamilton	15	0
Herkimer	361	2
Jefferson	185	1
Lewis	55	0
Livingston	225	3
Madison	511	0
Monroe	6,453	32
Montgomery	245	0
Nassau	47,998	65
Niagara	1,902	7
NYC	250,757	393
Oneida	2,549	10
Onondaga	4,807	28
Ontario	519	3
Orange	12,869	27
Orleans	352	2
Oswego	552	2
Otsego	360	0
Putnam	1,689	6
Rensselaer	985	5
Rockland	16,760	43
Saratoga	1,158	9
Schenectady	1,459	5
Schoharie	94	0
Schuyler	72	5
Seneca	120	1
St. Lawrence	345	0
Steuben	702	12
Suffolk	47,493	62
Sullivan	1,650	1
Tioga	352	7

Tompkins	481	2
Ulster	2,366	8
Warren	430	1
Washington	318	1
Wayne	365	3
Westchester	39,001	107
Wyoming	152	0
Yates	72	1

Ayer hubo 12 muertes debido a la COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 25.587. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

<b>Muertes por condado de residencia</b>	
<b>Condado</b>	<b>Nuevas muertes</b>
Erie	1
Orange	2
Queens	2
Richmond	1
Seneca	1
Steuben	4
Westchester	1

###

Más noticias disponibles en [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
 Estado de Nueva York | Cámara ejecutiva | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)