



De publicación inmediata: 01/12/2020

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 pruebas positivas en todas las zonas bajo observación es del 6,27%; la positividad del estado de Nueva York sin incluir esas zonas es del 4,46%

La tasa de positividad en todo el Estado es del 4,96%

Ayer se registraron 66 muertes por COVID-19 en el estado de Nueva York

Hoy, el gobernador Andrew M. Cuomo ofrece información actualizada a los neoyorquinos sobre el progreso del estado durante la actual pandemia de COVID-19.

"El Día de Acción de Gracias no fue solo un día ni un fin de semana, sino que fue el comienzo de la temporada navideña, y la temporada navideña significa un aumento de la actividad social, lo que significa un aumento de la transmisión viral. Es probable que la tasa siga subiendo durante el Año Nuevo y la principal prioridad cuando se está en esta situación es hacer un seguimiento de las hospitalizaciones y garantizar que los hospitales no se saturen. Nuestra estrategia de cinco partes está orientada a eso, pero también es fundamental que los neoyorquinos sigan haciendo lo correcto al recordar lavarse las manos, usar mascarillas y respetar el distanciamiento social", **comentó el gobernador Cuomo.** "Al mirar hacia el futuro, la campaña de vacunación va a ser una importante empresa gubernamental y se la debe llevar a cabo correctamente. Desafortunadamente, hay importantes omisiones en el plan federal que fundamentalmente van a obstaculizar la vacunación efectiva. El gobierno federal no solo no ha brindado a los Estados ningún tipo de financiamiento, sino que el plan federal existente no brinda ningún plan efectivo para llevar la vacuna a las comunidades negras, marrones y pobres, y contiene un acuerdo de intercambio de datos que podría disuadir a la comunidad indocumentada de participar en la campaña. La campaña de vacunación solo funciona si todos están vacunados y si no están llegando a las comunidades negras, marrones y pobres, y luego están alienando a la comunidad indocumentada, están haciendo que sea prácticamente imposible que esta campaña de vacunación tenga éxito, y necesitamos que esta campaña sea exitosa".

El Gobernador señaló que la tasa de pruebas positivas en todas las áreas de observación bajo la estrategia estatal de microconcentraciones es del 6,27% y fuera de

esas áreas es del 4,46%. En las áreas bajo observación, ayer se informaron los resultados de 40.802 pruebas que arrojaron un resultado de 2.558 casos positivos. En el resto del Estado, sin contar las áreas bajo observación, se realizaron 105.873 pruebas que arrojaron 4.727 resultados positivos. A continuación, se detallan los resultados completos de las pruebas informadas ayer, el día anterior, el promedio de 7 días actual y de las últimas dos semanas:

EN TODO EL ESTADO	08/11-14/11 % de casos positivos	15/11-21/11 % de casos positivos	22/11-28/11 % de casos positivos	Promedio actual de 7 días	Día anterior (29/11) % de casos positivos	Ayer (30/11) % de casos positivos
% de positividad en todas las áreas bajo observación	4,81%	4,51%	5,14%	5,66%	6,22%	6,27%
% de positividad a nivel estatal <u>con</u> todas las zonas en foco	2,86%	2,89%	3,52%	3,97%	4,57%	4,96%
% de positividad a nivel estatal <u>sin todas</u> las zonas bajo observación	2,47%	2,44%	3,02%	3,43%	4,02%	4,46%

A continuación, se detallan las tasas de positividad promedio de 7 días consecutivos para las zonas de microconcentraciones para hoy, ayer, el día anterior, la semana pasada y la semana anterior:

ZONA BAJO OBSERVACIÓN	08/11-14/11 % de casos positivos	15/11-21/11 % de casos positivos	22/11-28/11 % de casos positivos	Promedio de 7 días del día anterior	Promedio de 7 días de ayer	Promedio actual de 7 días
% de positividad de la zona en foco naranja de Erie	7,22%	7,30%	7,20%	7,20%	7,43%	7,77%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Erie	5,34%	7,36%	6,83%	6,83%	6,61%	7,73%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Niagara	5,10%	4,44%	7,35%	7,35%	7,89%	7,80%
% de positividad de la zona en foco naranja de Monroe	4,41%	4,17%	6,59%	6,59%	7,04%	7,32%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Monroe	5,95%	3,58%	5,62%	5,62%	6,44%	6,81%
% de positividad de la zona en foco naranja de Onondaga	6,26%	5,34%	6,13%	6,13%	5,98%	5,91%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Onondaga	6,03%	4,50%	5,09%	5,09%	5,13%	5,17%

% de positividad de las zonas en foco amarillo de Queens Kew Garden Hills/Forest Hills/Astoria	3,40%	3,40%	3,61%	3,61%	3,78%	3,98%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Bronx East	3,81%	3,52%	4,47%	4,47%	4,74%	5,00%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Bronx West	3,80%	4,70%	4,64%	4,64%	4,81%	5,04%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Brooklyn	3,92%	3,70%	5,64%	5,64%	5,73%	6,13%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Rockland	3,55%	3,39%	3,94%	3,94%	4,23%	4,52%
% de positividad de la zona en foco naranja de Chemung	4,59%	4,71%	6,46%	6,46%	7,03%	7,28%
% de positividad de la zona en foco naranja de Staten Island	5,24%	4,96%	4,75%	4,75%	5,09%	5,66%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Staten Island	3,75%	3,61%	4,08%	4,08%	4,18%	4,55%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Tioga	10,81%	5,60%	3,10%	3,10%	3,74%	5,44%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Orange Middletown	3,81%	5,41%	3,81%	3,81%	4,78%	5,28%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Orange Newburgh	8,07%	7,89%	8,57%	8,57%	7,76%	7,30%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Manhattan-Washington Heights	3,23%	3,39%	3,40%	3,40%	3,73%	3,84%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Nassau-Great Neck	3,69%	3,69%	3,93%	3,93%	4,34%	4,39%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Nassau Massapequa Park	4,64%	4,15%	5,12%	5,12%	5,54%	6,14%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Suffolk-Hampton Bays	9,26%	5,69%	7,00%	7,00%	6,68%	6,76%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Suffolk-Riverhead	4,80%	4,85%	3,49%	3,49%	2,87%	2,95%

% de positividad de la zona en foco amarillo de Westchester Peekskill	10,36%	7,15%	7,23%	7,23%	8,43%	9,55%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Westchester Ossining	9,88%	10,22%	9,96%	9,96%	10,65%	10,03%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Westchester Tarrytown/Sleepy Hollow	8,47%	8,27%	7,05%	7,05%	6,38%	5,55%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Westchester Yonkers	4,48%	4,11%	4,84%	4,84%	5,03%	4,75%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Westchester New Rochelle	6,46%	5,68%	5,44%	5,44%	6,19%	6,51%
% de positividad de la zona en foco naranja de Westchester Port Chester	9,34%	7,59%	7,21%	7,21%	7,91%	8,54%

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Hospitalizaciones:** 3.774 (+242)
- **Pacientes recién ingresados:** 502
- **Hospitales de condados:** 55
- **Cantidad de pacientes en UCI:** 718 (+37)
- **Cantidad de pacientes intubados en UCI:** 348 (+23)
- **Total de altas:** 85.808 (+252)
- **Muertes:** 66
- **Total de muertes:** 26.816

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

REGIÓN	SÁBADO	DOMINGO	LUNES	PROMEDIO ACTUAL DE 7 DÍAS
Capital Region	3.4%	3.7%	4.7%	3.47%
Central New York	6.9%	4.2%	5.5%	5.05%
Finger Lakes	6.6%	6.6%	6.4%	6.24%
Long Island	4.1%	4.5%	4.7%	3.91%
Mid-Hudson	4.9%	5.1%	5.3%	4.72%
Mohawk Valley	5.1%	4.6%	5.6%	4.47%
New York City	3.4%	3.9%	4.1%	3.12%
North Country	2.4%	3.0%	4.6%	2.89%
Southern Tier	4.1%	3.8%	4.9%	2.69%
Western New York	7.2%	7.4%	9.0%	7.29%

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

DISTRITO	SÁBADO	DOMINGO	LUNES	PROMEDIO ACTUAL DE 7 DÍAS
Bronx	4.1%	4.7%	4.7%	4.13%
Brooklyn	2.9%	3.5%	3.9%	2.89%
Manhattan	2.7%	3.1%	2.9%	2.07%
Queens	3.5%	4.2%	4.0%	3.43%
Staten Island	5.1%	5.8%	6.9%	4.82%

El siguiente es el desglose geográfico del total de 655.265 personas que dieron positivo al virus:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	5,968	152
Allegany	1,058	16
Broome	5,448	81
Cattaraugus	1,164	29
Cayuga	917	27
Chautauqua	1,609	29
Chemung	3,109	22
Chenango	649	6
Clinton	480	19
Columbia	1,035	8
Cortland	1,082	21
Delaware	375	12
Dutchess	7,354	70
Erie	26,042	615
Essex	289	3
Franklin	271	5
Fulton	518	10
Genesee	1,076	48
Greene	710	15
Hamilton	47	1
Herkimer	731	22
Jefferson	586	20
Lewis	380	12
Livingston	738	24

Madison	963	12
Monroe	16,060	400
Montgomery	510	16
Nassau	61,162	461
Niagara	4,019	145
NYC	314,548	2,569
Oneida	5,084	114
Onondaga	10,995	191
Ontario	1,354	28
Orange	17,075	184
Orleans	634	4
Oswego	1,684	59
Otsego	649	17
Putnam	2,884	40
Rensselaer	1,795	49
Rockland	21,845	213
Saratoga	2,370	77
Schenectady	2,555	74
Schoharie	208	11
Schuyler	320	4
Seneca	320	11
St. Lawrence	874	24
Steuben	1,824	27
Suffolk	61,681	609
Sullivan	2,210	8
Tioga	1,153	4
Tompkins	1,139	21
Ulster	3,434	53
Warren	595	12
Washington	457	5
Wayne	1,175	27
Westchester	51,220	527
Wyoming	564	18
Yates	269	4

Ayer murieron 66 neoyorquinos debido a la COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 26.816. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia

Condado	Nuevas muertes
Allegany	2
Bronx	3
Broome	2
Chemung	4
Cortland	1
Erie	10
Genesee	1
Jefferson	1
Livingston	2
Monroe	5
Montgomery	1
Nassau	3
Niagara	2
Oneida	1
Onondaga	5
Orange	4
Oswego	1
Queens	3
Richmond	3
Schenectady	1
St. Lawrence	4
Steuben	1
Suffolk	3
Wayne	1
Westchester	2

###

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)