



De publicación inmediata: 25/11/2020

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 5,28%; la positividad del estado de Nueva York sin incluir esas zonas es del 3,04%

La tasa de positividad en todo el Estado es del 3,62%

Ayer se registraron 41 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.

"Todos tienen una opinión sobre la COVID. Tenemos hechos, y esa es la forma en que tomamos decisiones. Ya hemos vivido esto. Dijimos que la tasa de contagios de COVID aumentaría durante el otoño porque eso es lo que se diagnosticó. Todos los expertos dijeron que cuando llegara el otoño, veríamos que el clima se hace más frío, los estudiantes universitarios regresan a casa, hay menos reuniones al aire libre, y los casos de COVID aumentarán. Lo diagnosticaron, y eso es exactamente lo que estamos viendo", **comentó el gobernador Cuomo**. "Tenemos enormes aumentos en todo el estado que han estado aumentando durante el otoño. Ahora tenemos un problema adicional, ya que estamos atravesando el Día de Acción de Gracias. El Día de Acción de Gracias será un acelerador agregado, porque las personas viajan y hay más actividad social. Cuanto más actividad social hay, más aumenta la tasa de infección. Vamos a ver un aumento después del Día de Acción de Gracias. Eso va a empeorar una mala situación. Cuánto aumenten los números depende de cómo actúen las personas. Los expertos mundiales han recomendado básicamente lo mismo, que es empezar a desarrollar un plan de invierno. Y eso es lo que vamos a hacer, y a medida que lo hacemos, es más importante que nunca que los neoyorquinos sigan demostrando su fortaleza y sigan poniendo en práctica todos los comportamientos que sabemos que ayudarán a detener la propagación".

El Gobernador observó que la tasa de pruebas positivas en todas las áreas de observación bajo la estrategia estatal de microconcentraciones es del 5,28% y fuera de esas áreas es del 3,04%. En las áreas bajo observación, ayer se informaron los resultados de 44.453 pruebas que arrojaron un resultado de 2.345 casos positivos. En

el resto del Estado, sin contar las áreas bajo observación, se realizaron 128.632 pruebas que arrojaron 3.920 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	Promedio actual de 7 días	Día anterior (22/11) % de casos positivos	Ayer (23/11) % de casos positivos
% de positividad en todas las áreas bajo observación	4,81%	4,51%	4,44%	4,13%	5,28%
% de positividad a nivel estatal con todas las zonas bajo observación	2,86%	2,89%	2,93%	2,96%	3,62%
% de positividad a nivel estatal sin incluir todas las zonas en observación	2,47%	2,44%	2,48%	2,62%	3,04%

Las tasas de positividad promedio de 7 días de la zona de microconcentraciones para hoy, ayer, el día anterior, la semana pasada y la semana anterior se encuentran a continuación:

ZONA BAJO OBSERVACIÓN	08/11-14/11 % de casos positivos	15/11-21/11 % 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%	7,02%	6,94%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Erie	5,34%	7,36%	7,53%	7,52%	6,69%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Niagara	5,10%	4,44%	4,53%	4,75%	5,56%
% de positividad de la zona en foco naranja de Monroe	4,41%	4,17%	4,26%	4,49%	4,72%

% de positividad de la zona en foco amarillo de Monroe	5,95%	3,58%	3,49%	3,47%	3,72%
% de positividad de la zona en foco naranja de Onondaga	6,26%	5,34%	5,45%	4,96%	4,91%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Onondaga	6,03%	4,50%	4,28%	4,25%	4,23%
% de positividad de las zonas en foco amarillo de Queens Kew Garden Hills/Forest Hills/Astoria	3,40%	3,40%	3,31%	3,19%	3,15%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Bronx East	3,81%	3,52%	3,73%	3,81%	3,84%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Bronx West	3,80%	4,70%	4,73%	4,58%	4,55%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Brooklyn	3,92%	3,70%	3,85%	4,12%	4,44%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Rockland	3,55%	3,39%	3,29%	3,15%	3,03%
% de positividad de la zona en foco naranja de Chemung	4,59%	4,71%	5,20%	5,03%	5,19%
% de positividad de la zona en foco naranja de Staten Island	5,24%	4,96%	5,17%	4,98%	4,99%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Staten Island	3,75%	3,61%	3,68%	3,54%	3,65%

% de positividad de la zona en foco amarillo de Tioga	10,81%	5,60%	5,47%	3,00%	2,95%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Orange Middletown	3,81%	5,41%	3,84%	3,65%	3,52%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Orange Newburgh	8,07%	7,89%	8,68%	8,82%	8,78%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Manhattan-Washington Heights	3,23%	3,39%	3,42%	3,11%	2,98%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Nassau-Great Neck	3,69%	3,69%	3,47%	3,18%	3,45%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Nassau Massapequa Park	4,64%	4,15%	4,10%	3,55%	3,78%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Suffolk-Hampton Bays	9,26%	5,69%	5,37%	5,11%	5,24%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Suffolk-Riverhead	4,80%	4,85%	4,47%	4,63%	4,34%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Westchester Peekskill	10,36%	7,15%	7,29%	6,47%	6,73%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Westchester Ossining	9,88%	10,22%	10,11%	10,51%	9,86%
% de positividad de la zona en foco amarillo de	8,47%	8,27%	8,80%	7,47%	7,40%

Westchester Tarrytown					
% de positividad de la zona en foco amarillo de Westchester Yonkers	4,48%	4,11%	4,38%	4,35%	4,32%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Westchester New Rochelle	6,46%	5,68%	5,20%	4,99%	4,99%
% de positividad de la zona en foco naranja de Westchester Port Chester	9,34%	7,59%	7,94%	7,71%	7,81%

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Hospitalizaciones:** 2.982 (+126)
- **Pacientes recién ingresados:** 461
- **Hospitales de condados:** 52
- **Cantidad de pacientes en UCI:** 596 (+37)
- **Cantidad de pacientes intubados en UCI:** 277 (+14)
- **Total de altas:** 84.001 (+300)
- **Muertes:** 41
- **Total de muertes:** 26.482

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

REGIÓN	DOMINGO	LUNES	MARTES	PROMEDIO ACTUAL DE 7 DÍAS
Capital Region	2.0%	3.2%	2.4%	2.25%
Central New York	3.6%	3.4%	4.6%	3.47%
Finger Lakes	3.6%	3.4%	5.8%	3.47%
Long Island	3.5%	3.4%	4.0%	3.30%
Mid-Hudson	4.2%	4.0%	4.2%	3.82%
Mohawk Valley	2.5%	5.3%	5.0%	3.05%
New York City	2.5%	2.5%	2.7%	2.49%
North Country	1.7%	3.7%	3.3%	1.95%
Southern Tier	1.8%	0.8%	2.0%	1.30%

Western New York	5.5%	5.8%	6.6%	5.21%
------------------	------	------	------	-------

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	DOMINGO	LUNES	MARTES	PROMEDIO ACTUAL DE 7 DÍAS
Bronx	3.4%	3.6%	3.9%	3.38%
Brooklyn	2.7%	2.4%	2.5%	2.33%
Manhattan	1.4%	1.7%	1.5%	1.64%
Queens	2.9%	2.6%	3.0%	2.71%
Staten Island	4.2%	3.7%	4.6%	4.03%

El siguiente es el desglose geográfico del total de 613.266 personas que dieron positivo al virus:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	5,324	91
Allegany	907	38
Broome	5,054	71
Cattaraugus	956	37
Cayuga	783	21
Chautauqua	1,449	35
Chemung	2,769	45
Chenango	602	19
Clinton	434	4
Columbia	979	9
Cortland	951	38
Delaware	326	7
Dutchess	6,867	56
Erie	22,558	685
Essex	263	11
Franklin	245	2
Fulton	472	11
Genesee	845	26
Greene	655	9
Hamilton	41	1
Herkimer	616	13
Jefferson	471	14

Lewis	326	11
Livingston	642	18
Madison	861	25
Monroe	13,417	363
Montgomery	442	29
Nassau	57,985	496
Niagara	3,366	105
NYC	300,191	1,916
Oneida	4,410	118
Onondaga	9,785	315
Ontario	1,164	29
Orange	16,228	135
Orleans	585	4
Oswego	1,359	57
Otsego	573	21
Putnam	2,563	34
Rensselaer	1,587	33
Rockland	20,942	118
Saratoga	2,045	39
Schenectady	2,227	38
Schoharie	179	3
Schuyler	285	11
Seneca	267	7
St. Lawrence	723	18
Steuben	1,644	34
Suffolk	57,909	543
Sullivan	2,123	15
Tioga	1,066	11
Tompkins	971	18
Ulster	3,141	32
Warren	560	13
Washington	435	2
Wayne	1,012	29
Westchester	47,964	332
Wyoming	480	50
Yates	242	0

Ayer murieron 41 neoyorquinos debido a la COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 26.482. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia	
Condado	Nuevas muertes
Albany	2
Broome	1
Cattaraugus	1
Chautauqua	1
Chemung	2
Cortland	1
Erie	9
Greene	1
Kings	3
Manhattan	1
Monroe	1
Montgomery	3
Niagara	2
Onondaga	1
Queens	4
Suffolk	3
Ulster	1
Westchester	4

###

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)