



De publicación inmediata: 16/02/2021

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA LA TASA PROMEDIO DE POSITIVIDAD DE COVID-19 DE 7 DÍAS MÁS BAJA DESDE EL 28 DE NOVIEMBRE

La tasa promedio de positividad de 7 días descendió al 3,71%

6.620 pacientes hospitalizados en todo el Estado

1.271 pacientes en UCI; 878 intubados

La tasa de positividad en todo el Estado es del 4,95%

Ayer se registraron 107 muertes por COVID-19 en el estado de Nueva York

El gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy que la tasa de positividad promedio de COVID-19 de 7 días del estado de Nueva York ha descendido al 3,71%, el nivel más bajo desde el 28 de noviembre.

"Los números continúan en una tendencia positiva porque los neoyorquinos están tomando este virus en serio y haciendo lo correcto para protegerse a sí mismos y a sus familias. Se debe felicitar a los neoyorquinos por eso", **comentó el gobernador Cuomo**. "Estamos trabajando las 24 horas para vacunar a las personas lo más rápido posible, y, si bien tenemos la capacidad operativa para hacer más, la falta de suministro sigue siendo el único factor limitante. Por lo tanto, mientras hacemos el trabajo de lograr vacunar tan pronto como sea posible a todas las personas que reúnan los requisitos, debemos seguir actuando con inteligencia y usar las mascarillas, resguardar el distanciamiento social, evitar reuniones y mantener la fortaleza de Nueva York".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 136.392
- **Pruebas positivas:** 6.753
- **Porcentaje de positividad:** 4,95%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 3,71%
- **Hospitalizaciones:** 6.620 (-3)
- **Cambio neto de hospitalizaciones en la última semana:** -1.255
- **Pacientes recién ingresados:** 560
- **Hospitales de condados:** 53
- **Cantidad de pacientes en UCI:** 1.271 (+1)
- **Cantidad de pacientes intubados en UCI:** 878 (+3)
- **Total de altas:** 138.975 (+433)

- **Muertes:** 107
- **Total de muertes:** 37.328

Cabe mencionar que los datos, incluidos los resultados de las pruebas y las tasas de la capacidad hospitalaria, que se presentan a principios de cada semana, generalmente no reflejan por completo la situación actual debido a la disminución de las altas hospitalarias y la cantidad de pruebas aplicadas durante el fin de semana. Las tendencias durante un periodo de tiempo, como el uso de los promedios de 7 días, son una métrica preferida.

A continuación se detallan los números de ocupación y capacidad de camas hospitalarias en cada región, incluido el porcentaje de hospitalizaciones según la población de la región.

Región	Pacientes de COVID actualmente hospitalizados en la región	Porcentaje de pacientes con COVID según la población de la región	Porcentaje de camas hospitalarias disponibles durante 7 días bajo el plan "Surge"
Capital Region	241	0.02%	31%
Central New York	128	0.02%	31%
Finger Lakes	301	0.03%	40%
Long Island	1,110	0.04%	32%
Mid-Hudson	697	0.03%	43%
Mohawk Valley	139	0.03%	33%
New York City	3,494	0.04%	31%
North Country	72	0.02%	56%
Southern Tier	161	0.03%	46%
Western New York	277	0.02%	36%
Todo el Estado	6,620	0.03%	34%

Los números de ocupación y cantidad de camas en UCI por región son los siguientes:

Región	Total de camas en	Total de camas ocupadas en UCI en la región	Porcentaje de camas de UCI disponibles en
--------	-------------------	---	---

	UCI en la región		la región (promedio de 7 días)
Capital Region	235	162	22%
Central New York	262	185	30%
Finger Lakes	397	250	36%
Long Island	865	669	21%
Mid-Hudson	680	408	38%
Mohawk Valley	127	97	27%
New York City	2,595	2,016	20%
North Country	57	30	43%
Southern Tier	126	71	40%
Western New York	545	328	39%
Todo el Estado	5,889	4,216	26%

A continuación se especifica el porcentaje promedio de pruebas que dieron positivo por región durante un período de 7 días en los últimos tres días.

REGIÓN	SÁBADO	LUNES	LUNES
Capital Region	2.50%	2.34%	2.27%
Central New York	1.67%	1.67%	1.72%
Finger Lakes	2.38%	2.31%	2.38%
Long Island	4.77%	4.62%	4.58%
Mid-Hudson	4.67%	4.53%	4.47%
Mohawk Valley	2.21%	2.23%	2.00%
New York City	4.53%	4.47%	4.39%
North Country	3.96%	3.98%	3.97%
Southern Tier	0.85%	0.82%	0.90%
Western New York	3.62%	3.25%	3.31%
Todo el Estado	3.83%	3.74%	3.71%

El porcentaje promedio de pruebas que dieron positivo durante un período de 7 días en cada distrito de la ciudad de Nueva York en los últimos tres días es el siguiente:

DISTRITO	SÁBADO	DOMINGO	LUNES
----------	--------	---------	-------

Bronx	6.22%	6.11%	5.76%
Brooklyn	4.80%	4.53%	4.38%
Manhattan	2.85%	2.70%	2.59%
Queens	4.82%	4.64%	4.55%
Staten Island	4.71%	4.44%	4.35%

El siguiente es el desglose geográfico del total de 1.542.887 personas que dieron positivo al virus:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	20,090	57
Allegany	2,768	8
Broome	13,803	46
Cattaraugus	4,185	16
Cayuga	5,182	6
Chautauqua	7,071	13
Chemung	6,307	11
Chenango	2,328	1
Clinton	3,258	19
Columbia	3,251	17
Cortland	3,027	4
Delaware	1,385	14
Dutchess	21,024	81
Erie	62,208	209
Essex	1,249	7
Franklin	1,838	9
Fulton	3,072	15
Genesee	4,204	8
Greene	2,539	6
Hamilton	271	1
Herkimer	4,460	13
Jefferson	4,494	21
Lewis	1,949	8
Livingston	3,374	8
Madison	3,710	6
Monroe	50,830	133
Montgomery	3,002	14
Nassau	140,686	579
Niagara	14,803	47
NYC	665,263	3,700
Oneida	19,215	29

Onondaga	31,580	75
Ontario	5,533	18
Orange	34,898	169
Orleans	2,373	3
Oswego	5,798	12
Otsego	2,196	12
Putnam	7,943	32
Rensselaer	8,621	29
Rockland	36,954	177
Saratoga	11,415	36
Schenectady	10,493	21
Schoharie	1,125	4
Schuyler	845	1
Seneca	1,500	2
St. Lawrence	5,034	19
Steuben	5,368	13
Suffolk	155,149	526
Sullivan	4,506	9
Tioga	2,687	6
Tompkins	3,340	5
Ulster	9,541	43
Warren	2,720	10
Washington	2,190	23
Wayne	4,322	6
Westchester	102,197	381
Wyoming	2,712	12
Yates	1,001	3

Ayer murieron 107 neoyorquinos debido a la COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 37.328. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia	
Condado	Nuevas muertes
Albany	1
Bronx	12
Broome	1
Chemung	1
Chenango	2
Clinton	1

Columbia	1
Delaware	1
Erie	4
Kings	19
Manhattan	15
Monroe	3
Nassau	6
Niagara	1
Oneida	2
Onondaga	1
Orange	3
Otsego	1
Queens	16
Richmond	1
Suffolk	9
Ulster	2
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](#)