



De publicación inmediata: 07/04/2021

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

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

4.526 pacientes hospitalizados en todo el Estado

950 pacientes en UCI; 593 intubados

La tasa de positividad en todo el Estado es del 3,25%

Ayer se registraron 59 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.

"La guerra contra la COVID aún no se ha ganado, y animo a todos los neoyorquinos a seguir practicando las pautas que sabemos que detienen el avance de la COVID: usar mascarilla, lavarse las manos y mantener el distanciamiento social", **comentó el gobernador Cuomo.** "Nuestras tasas de vacunación son un testimonio de lo que se puede lograr cuando trabajamos juntos para alcanzar una meta común. Todos debemos luchar contra la complacencia y hacer todo lo posible para mantenernos a salvo, a nosotros y a los demás. Tener la fortaleza de Nueva York significa estar unidos y ser afectuosos y con ese mismo espíritu, protejamos a nuestros vecinos y comunidades siguiendo la guía de salud".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 221.674
- **Pruebas positivas:** 7.213
- **Porcentaje positivo:** 3,25%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 3,48%
- **Hospitalizaciones:** 4.526 (-7)
- **Pacientes recién ingresados:** 616
- **Hospitales de condados:** 53
- **Cantidad de pacientes en UCI:** 950 (+13)
- **Cantidad de pacientes intubados en UCI:** 593 (+2)
- **Total de altas:** 164.404 (+566)
- **Muertes:** 59

- **Total de muertes:** 40.922

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	101	0.01%	33%
Central New York	57	0.01%	35%
Finger Lakes	177	0.01%	42%
Long Island	796	0.03%	35%
Mid-Hudson	514	0.02%	45%
Mohawk Valley	59	0.01%	40%
New York City	2,466	0.03%	33%
North Country	23	0.01%	57%
Southern Tier	76	0.01%	51%
Western New York	257	0.02%	39%
Todo el Estado	4,526	0.02%	37%

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

Región	Total de camas en UCI en la región	Total de camas ocupadas en UCI en la región	Porcentaje de camas de UCI disponibles en la región (promedio de 7 días)
Capital Region	237	191	18%
Central New York	262	177	34%

Finger Lakes	397	240	41%
Long Island	852	646	24%
Mid-Hudson	674	384	43%
Mohawk Valley	97	74	23%
New York City	2,577	1,996	24%
North Country	59	32	46%
Southern Tier	126	64	44%
Western New York	545	337	39%
Todo el Estado	5,826	4,141	30%

Ayer, se informaron 221.674 resultados de pruebas en el estado de Nueva York y el 4,33% fueron positivos. 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	DOMINGO	LUNES	MARTES
Capital Region	2.37%	2.27%	2.25%
Central New York	1.36%	1.32%	1.45%
Finger Lakes	2.65%	2.58%	2.69%
Long Island	4.37%	4.34%	4.27%
Mid-Hudson	4.63%	4.63%	4.34%
Mohawk Valley	1.64%	1.61%	1.61%
New York City	4.22%	4.24%	4.11%
North Country	1.64%	1.68%	1.79%
Southern Tier	0.76%	0.77%	0.72%
Western New York	4.72%	4.56%	4.72%
Todo el Estado	3.57%	3.57%	3.48%

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	DOMINGO	LUNES	MARTES
Bronx	4.45%	4.31%	4.48%
Brooklyn	4.26%	4.34%	4.52%
Manhattan	2.66%	2.52%	2.62%
Queens	4.79%	4.66%	4.71%

Staten Island	4.96%	4.87%	4.97%
---------------	-------	-------	-------

El siguiente es el desglose geográfico del total de 1.909.964 personas que dieron positivo al virus:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	23,011	46
Allegany	3,084	8
Broome	16,881	39
Cattaraugus	4,923	20
Cayuga	5,698	17
Chautauqua	8,077	18
Chemung	6,938	14
Chenango	2,912	12
Clinton	4,342	23
Columbia	3,747	10
Cortland	3,457	4
Delaware	2,040	12
Dutchess	26,899	123
Erie	77,089	424
Essex	1,469	3
Franklin	2,345	4
Fulton	3,879	19
Genesee	4,891	13
Greene	3,025	9
Hamilton	294	0
Herkimer	4,824	10
Jefferson	5,305	16
Lewis	2,371	6
Livingston	3,863	7
Madison	4,173	12
Monroe	58,139	228
Montgomery	3,711	12
Nassau	171,738	553
Niagara	17,156	80
NYC	857,266	3,467
Oneida	21,021	38
Onondaga	34,868	95
Ontario	6,519	29
Orange	44,565	195
Orleans	2,650	9

Oswego	6,758	30
Otsego	3,030	23
Putnam	9,835	49
Rensselaer	10,285	37
Rockland	44,503	119
Saratoga	13,826	74
Schenectady	12,046	48
Schoharie	1,462	9
Schuyler	963	6
Seneca	1,814	3
St. Lawrence	6,022	14
Steuben	6,062	13
Suffolk	187,149	662
Sullivan	5,782	49
Tioga	3,232	19
Tompkins	3,965	9
Ulster	12,437	59
Warren	3,260	9
Washington	2,755	16
Wayne	4,982	25
Westchester	122,412	346
Wyoming	3,145	17
Yates	1,069	2

Ayer murieron 59 neoyorquinos debido a la COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 40.922. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia	
Condado	Nuevas muertes
Bronx	9
Chemung	1
Delaware	1
Dutchess	2
Erie	3
Greene	1
Kings	11
Manhattan	4
Nassau	5
Oneida	1
Putnam	1

Queens	5
Richmond	4
Rockland	3
Steuben	1
Suffolk	6
Westchester	1

###

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)