

De publicación inmediata: 11/01/2021 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

8.645 pacientes hospitalizados en todo el Estado

1.426 pacientes en UCI; 891 intubados

La tasa de positividad en todo el Estado es del 6,72%

Ayer se registraron 170 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 la COVID-19.

"Nueva York se enfrenta a un aumento de casos de COVID en todo el Estado, y tenemos un largo camino por recorrer antes de llegar a la luz al final del túnel. Sin embargo, sabemos lo que causa la propagación —las interacciones sociales y las reuniones navideñas contribuyen a esto—, y sabemos cómo disminuirla", **comentó el gobernador Cuomo.** "Nueva York está luchando contra el virus de la covid en todos los frentes, mejorando constantemente nuestra capacidad para hacer más pruebas y asegurarnos de que haya suficiente espacio en nuestros hospitales. Sin embargo, estas medidas no son suficientes, y necesitamos que los neoyorquinos ejerzan los comportamientos cotidianos —lavarse las manos, usar mascarilla y resguardar el distanciamiento social— que disminuyen la propagación y salvan vidas. Podemos detener los cierres, pero solo si lo hacemos juntos".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

• Cantidad de pruebas realizadas: 203.904

• Pruebas positivas: 13.714

Porcentaje de positividad: 6,72%
Hospitalizaciones: 8,645 (+161)

• Pacientes recién ingresados: 923

• Hospitales de condados: 56

• Cantidad de pacientes en UCI: 1,426 (-10)

• Cantidad de pacientes intubados en UCI: 891 (-1)

• Total de altas: 110.600 (+618)

• **Muertes**: 170

• Total de muertes: 31.841

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 en la región
Capital Region	508	0.05%	25%
Central New York	339	0.04%	23%
Finger Lakes	886	0.07%	31%
Long Island	1563	0.06%	29%
Mid- Hudson	1030	0.04%	40%
Mohawk Valley	315	0.06%	26%
New York City	3163	0.04%	33%
North Country	108	0.03%	52%
Southern Tier	239	0.04%	42%
Western New York	494	0.04%	31%
Todo el Estado	8.645	0.04%	33%

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 disponibles en UCI en la región (promedio de 7 días)
--------	---	---	--

Capital Region	254	208	19%
Central New	204	200	1970
York	266	182	29%
Finger Lakes	397	293	24%
Long Island	856	671	18%
Mid-Hudson	690	414	40%
Mohawk Valley	127	107	19%
New York City	2483	1872	24%
North Country	63	34	34%
Southern Tier	125	80	36%
Western New York	543	339	35%
TOTAL DEL ESTADO DE NUEVA YORK	5804	4200	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	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
Capital Region	9.53%	9.25%	9.11%
Central New York	8.27%	7.78%	7.27%
Finger Lakes	9.83%	9.55%	9.21%
Long Island	9.70%	9.60%	9.19%
Mid-Hudson	7.97%	7.90%	7.83%
Mohawk Valley	10.50%	10.02%	9.91%
New York City	6.26%	6.05%	5.95%
North Country	8.49%	8.09%	7.82%
Southern Tier	4.99%	4.45%	4.57%
Western New York	8.45%	8.05%	7.83%
Todo el Estado	7.70%	7.43%	7.25%

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	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
Bronx	7.91%	7.44%	7.12%

Brooklyn	6.70%	6.41%	6.04%
Manhattan	4.25%	3.96%	3.71%
Queens	7.51%	7.18%	6.85%
Staten Island	7.95%	7.23%	6.79%

El siguiente es el desglose geográfico del total de 1.140.156 personas que dieron positivo al virus:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	14,411	215
Allegany	2,195	72
Broome	9,959	115
Cattaraugus	3,072	32
Cayuga	3,902	54
Chautauqua	4,807	99
Chemung	5,192	53
Chenango	1,529	27
Clinton	1,719	38
Columbia	2,113	53
Cortland	2,455	20
Delaware	901	12
Dutchess	14,757	286
Erie	47,904	355
Essex	853	6
Franklin	946	22
Fulton	1,762	58
Genesee	3,336	31
Greene	1,782	41
Hamilton	133	1
Herkimer	3,101	63
Jefferson	2,572	79
Lewis	1,225	9
Livingston	2,385	14
Madison	2,849	42
Monroe	40,693	400
Montgomery	1,923	40
Nassau	104,078	1,494
Niagara	10,685	85
NYC	483,457	5,290
Oneida	15,122	244

Onondaga	25,366	309
Ontario	4,255	58
Orange	26,488	228
Orleans	1,716	14
Oswego	4,355	81
Otsego	1,429	19
Putnam	5,844	94
Rensselaer	5,860	146
Rockland	30,015	188
Saratoga	7,960	207
Schenectady	7,619	166
Schoharie	756	14
Schuyler	650	6
Seneca	1,049	30
St. Lawrence	3,040	103
Steuben	4,206	56
Suffolk	115,489	1,546
Sullivan	3,519	31
Tioga	2,021	22
Tompkins	2,414	18
Ulster	6,927	92
Warren	1,717	35
Washington	1,229	24
Wayne	3,310	33
Westchester	78,534	803
Wyoming	1,861	24
Yates	709	17

Ayer murieron 170 neoyorquinos debido a la COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 31.841. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia		
Condado Nuevas muertes		
Albany	3	
Bronx	10	
Broome	2	
Cattaraugus	1	
Cayuga	3	
Chautauqua	2	

Chemung	1
Chenango	2
Cortland	2
Dutchess	2 2 2 8
Erie	8
Fulton	1
Genesee	5
Greene	1
Kings	12
Lewis	1
Livingston	1
Manhattan	7
Monroe	19
Montgomery	2 7
Nassau	7
Niagara	7
Oneida	10
Onondaga	5
Orange	5 5 1
Oswego	1
Queens	15
Rensselaer	15 2 2 1
Richmond	2
Rockland	1
Saratoga	6
Schenectady	1
Suffolk	13
Ulster	3
Westchester	6
Wyoming	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