



De publicación inmediata: 30/05/2021

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA UN NUEVO MÍNIMO EN LA TASA PROMEDIO DE POSITIVIDAD DE COVID-19 DE SIETE DÍAS

*La tasa promedio de positividad de siete días cae al 0,71%;
55 días seguidos de disminución*

Se administraron 104.851 dosis de vacunas en las últimas 24 horas

La tasa de positividad en todo el Estado es del 0,64%

Las hospitalizaciones cayeron a 1.068, la cifra más baja desde el 25 de octubre

Ayer se registraron 18 muertes por COVID-19 en todo el Estado

El gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy que la tasa promedio de positividad de siete días de COVID-19 del estado de Nueva York descendió al 0,71%, un nuevo mínimo.

"El estado de Nueva York está venciendo a la COVID y progresando en los números, y la clave es vacunar a todos los neoyorquinos. Las hospitalizaciones y la tasa de positividad están disminuyendo, pero también la tasa de vacunación, y necesitamos ser creativos para alentar al resto de los neoyorquinos a vacunarse", **comentó el gobernador Cuomo**. "Estamos brindando nuevos e innovadores incentivos, entre los que se cuentan pases para parques, boletos de transporte e incluso una lotería de \$5 millones, para asegurarnos de que podamos vacunar a toda la población. Es absolutamente fundamental que reconstruyamos nuestro Estado, reactivemos nuestra economía y los neoyorquinos vuelvan a trabajar, por lo que insto a todos los que no se hayan vacunado a que lo hagan hoy".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 122.737
- **Pruebas positivas:** 785
- **Porcentaje de positividad:** 0,64%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 0,71%
- **Hospitalizaciones:** 1,068 (-75)
- **Pacientes recién ingresados:** 115
- **Pacientes en UCI:** 260 (-7)
- **Cantidad de pacientes intubados en UCI:** 155 (-3)
- **Total de altas:** 182.175 (+161)
- **Muertes:** 18

- **Total de muertes:** 42.696
- **Total de dosis de vacunas aplicadas:** 18.996.617
- **Total de dosis administradas en las últimas 24 horas:** 104.851
- **Total de dosis administradas durante los últimos siete días:** 618.818
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 65,1%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 56,8%
- **Porcentaje de neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 53,5%
- **Porcentaje de neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 45,6%

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	Jueves 27 de mayo de 2021	Viernes 28 de mayo de 2021	Sábado 29 de mayo de 2021
Capital Region	0.99%	0.97%	0.93%
Central New York	1.48%	1.46%	1.50%
Finger Lakes	1.87%	1.77%	1.68%
Long Island	0.64%	0.62%	0.64%
Mid-Hudson	0.71%	0.67%	0.64%
Mohawk Valley	0.94%	0.96%	0.98%
New York City	0.59%	0.57%	0.54%
North Country	1.05%	1.08%	0.93%
Southern Tier	0.54%	0.52%	0.53%
Western New York	1.20%	1.15%	1.14%
Todo el Estado	0.76%	0.73%	0.71%

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 en la ciudad de Nueva York	Jueves 27 de mayo de 2021	Viernes 28 de mayo de 2021	Sábado 29 de mayo de 2021
Bronx	0.63%	0.59%	0.58%
Kings	0.65%	0.60%	0.56%
New York	0.38%	0.37%	0.35%

Queens	0.63%	0.61%	0.57%
Richmond	0.80%	0.85%	0.82%

Ayer murieron 785 neoyorquinos debido a la COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.084.696. El desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	24,628	7
Allegany	3,529	0
Broome	18,548	6
Cattaraugus	5,702	8
Cayuga	6,311	4
Chautauqua	8,917	7
Chemung	7,707	10
Chenango	3,468	2
Clinton	4,827	0
Columbia	4,044	0
Cortland	3,880	5
Delaware	2,354	2
Dutchess	29,385	5
Erie	89,270	51
Essex	1,589	0
Franklin	2,546	4
Fulton	4,397	2
Genesee	5,421	3
Greene	3,397	2
Hamilton	313	0
Herkimer	5,164	2
Jefferson	6,073	5
Lewis	2,783	0
Livingston	4,496	3
Madison	4,541	2
Monroe	68,386	76
Montgomery	4,248	1
Nassau	183,169	24
Niagara	19,968	12
NYC	933,763	257
Oneida	22,471	12
Onondaga	38,691	48
Ontario	7,381	4
Orange	48,145	13

Orleans	3,109	0
Oswego	7,575	6
Otsego	3,445	4
Putnam	10,574	1
Rensselaer	11,188	2
Rockland	46,844	9
Saratoga	15,295	4
Schenectady	13,152	9
Schoharie	1,688	1
Schuyler	1,053	0
Seneca	2,002	1
St. Lawrence	6,609	0
Steuben	6,901	3
Suffolk	200,501	108
Sullivan	6,636	2
Tioga	3,793	5
Tompkins	4,318	8
Ulster	13,867	3
Warren	3,635	1
Washington	3,136	6
Wayne	5,743	4
Westchester	129,369	27
Wyoming	3,574	3
Yates	1,177	1

Ayer murieron 18 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total a 42.696. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia	
Condado	Nuevas muertes
Bronx	1
Kings	2
Livingston	1
Manhattan	1
Monroe	1
Niagara	2
Oneida	1
Queens	2
Richmond	2
Rockland	1

Suffolk	1
Ulster	1
Westchester	2

Todos los centros de vacunación masiva están abiertos a los neoyorquinos que reúnan los requisitos para vacunarse sin cita previa y por orden de llegada. Las personas que prefieran programar una cita en un centro de vacunación masiva administrado por el Estado pueden hacerlo mediante la aplicación [Am I Eligible](#) o llamando al 1-833-NY-4-VAX. Las personas también pueden comunicarse con su departamento de salud, farmacia, médico u hospital local para programar una cita donde haya vacunas disponibles, o visitar vaccines.gov para encontrar información sobre las citas para vacunación cerca de su domicilio.

Ayer, 44.057 neoyorquinos recibieron su primera dosis de vacuna y 65.981 completaron su serie de vacunas. El siguiente es un desglose geográfico por región de los neoyorquinos que han sido vacunados:

	Personas con al menos una dosis de la vacuna		Personas con la serie completa de la vacuna	
Región	Total acumulado	Aumento en las últimas 24 horas	Total acumulado	Aumento en las últimas 24 horas
Capital Region	630,986	1,779	544,826	2,337
Central New York	503,585	1,680	440,152	1,520
Finger Lakes	639,651	2,106	558,113	2,206
Long Island	1,390,397	4,899	1,164,394	8,306
Mid-Hudson	1,135,431	3,082	953,849	3,971
Mohawk Valley	247,015	631	218,092	591
New York City	4,888,875	23,367	4,134,472	41,714
North Country	226,906	759	202,635	365
Southern Tier	327,413	1,089	287,579	1,069
Western New York	688,581	4,665	586,530	3,902
Todo el Estado	10,678,840	44,057	9,090,642	65,981

El [Panel de seguimiento de vacunas contra la COVID-19](#) proporciona a los neoyorquinos información actualizada sobre la distribución de la vacuna contra la COVID-19. El Departamento de Salud del estado de Nueva York exige a los centros de vacunación que informen todos los datos de la administración de vacunas contra la COVID-19 en un plazo de 24 horas; en el panel, los datos de la administración de vacunas se actualizan diariamente para reflejar las mediciones más recientes de vacunación en el Estado.

###

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)