



De publicación inmediata: 18/08/2021

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

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

El 95% de las pruebas positivas recientes secuenciadas en el estado de Nueva York están asociadas a la variante Delta

*Se han aplicado más de 23 millones de vacunas en todo el estado
Se administraron 52.233 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas*

Veinte muertes por COVID-19 ayer en todo el estado

Hoy, el gobernador Andrew M. Cuomo ofreció información actualizada a los neoyorquinos sobre el progreso del estado en la lucha contra la COVID-19.

De acuerdo con los datos ingresados en el repositorio de secuencias en línea GISAID, aproximadamente el 95% de las pruebas positivas recientes en el estado de Nueva York (muestras recolectadas entre el 1.º de agosto y el 14 de agosto de 2021) están asociadas a la variante Delta.

“Los neoyorquinos trabajaron incansablemente para prevenir la propagación del virus de la COVID-19 en sus comunidades y no podemos darnos el lujo de retroceder en nuestro progreso”, **indicó el gobernador Cuomo**. “La vacuna ha demostrado su eficacia contra el virus una y otra vez, y con la actual propagación de la variante Delta, es crucial que se vacunen todos los que no lo hayan hecho aún. La vacuna es gratis, está disponible y es eficaz”.

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 156.128
- **Pruebas positivas:** 4.737
- **Porcentaje de positividad:** 3,03%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 3,16%
- **Hospitalizaciones:** 1.888 (+75)
- **Pacientes recién ingresados:** 322
- **Pacientes en la UCI:** 381 (+12)
- **Pacientes intubados en la UCI:** 157 (+9)
- **Total de altas:** 189.602 (+242)

- **Muertes:** 20
- **Total de muertes:** 43.299
- **Total de dosis administradas:** 23.020.994
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 52.233
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 318.446
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 74,9%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 68,4%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 77,8%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 70,1%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 63,0%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 57,1%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 65,5%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 58,5%

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 15 de agosto de 2021	Lunes 16 de agosto de 2021	Martes 17 de agosto de 2021
Capital Region	4.58%	4.55%	4.61%
Central New York	4.67%	4.76%	4.71%
Finger Lakes	4.25%	4.20%	4.14%
Long Island	3.84%	3.90%	3.94%
Mid-Hudson	3.16%	3.25%	3.25%
Mohawk Valley	3.77%	3.67%	3.48%
New York City	2.58%	2.60%	2.62%
North Country	4.23%	4.18%	4.40%
Southern Tier	3.72%	3.75%	3.91%
Western New York	3.30%	3.27%	3.37%
En todo el estado	3.09%	3.13%	3.16%

A continuación, se detalla 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.

Distrito de NYC	Domingo 15 de agosto de 2021	Lunes 16 de agosto de 2021	Martes 17 de agosto de 2021
Bronx	3.08%	3.07%	2.98%
Kings	2.51%	2.53%	2.67%
New York	2.02%	2.07%	2.08%
Queens	2.74%	2.79%	2.74%
Richmond	3.67%	3.61%	3.46%

Ayer 4.737 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.200.640. El desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	25,965	62
Allegany	3,633	3
Broome	19,365	43
Cattaraugus	5,912	10
Cayuga	6,745	34
Chautauqua	9,239	23
Chemung	8,023	15
Chenango	3,726	13
Clinton	4,955	2
Columbia	4,231	12
Cortland	4,118	17
Delaware	2,569	7
Dutchess	31,001	72
Erie	92,555	131
Essex	1,706	5
Franklin	2,687	17
Fulton	4,595	8
Genesee	5,550	13
Greene	3,564	3
Hamilton	338	3
Herkimer	5,399	7
Jefferson	6,421	16
Lewis	2,916	5
Livingston	4,635	5
Madison	4,741	12
Monroe	72,039	135
Montgomery	4,442	14
Nassau	193,324	385
Niagara	20,641	28
NYC	993,052	2,079

Oneida	23,380	44
Onondaga	40,912	105
Ontario	7,711	19
Orange	50,725	124
Orleans	3,225	4
Oswego	8,033	22
Otsego	3,664	13
Putnam	11,055	21
Rensselaer	11,926	38
Rockland	48,497	45
Saratoga	16,516	45
Schenectady	13,943	43
Schoharie	1,816	2
Schuyler	1,105	2
Seneca	2,096	8
St. Lawrence	7,053	38
Steuben	7,149	19
Suffolk	210,420	528
Sullivan	7,064	24
Tioga	3,990	9
Tompkins	4,697	36
Ulster	14,683	73
Warren	4,010	33
Washington	3,342	15
Wayne	6,075	8
Westchester	134,590	234
Wyoming	3,660	5
Yates	1,216	1

Ayer, murieron 20 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total a 43.299. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia	
Condado	Nuevas muertes
Bronx	1
Dutchess	2
Kings	1
Manhattan	2
Nassau	1
Orange	1
Queens	2
Richmond	1

Rockland	1
Schenectady	1
Suffolk	4
Tompkins	1
Ulster	1
Warren	1

Todos los centros de vacunación masiva del estado de Nueva York ahora 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 App](#) o llamando al 1-833-NYS-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 pueden visitar vaccines.gov para encontrar información sobre las citas para vacunación cerca de su domicilio.

Ayer 32.651 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 21.955 completaron la serie. A continuación, se presenta un desglose geográfico de los neoyorquinos que se vacunaron por región:

Región	Personas con al menos una dosis de la vacuna		Personas con la serie completa de la vacuna	
	Total acumulado	Aumento en las últimas 24 horas	Total acumulado	Aumento en las últimas 24 horas
Capital Region	707,520	1,396	654,052	946
Central New York	555,433	722	518,841	565
Finger Lakes	716,245	1,299	672,373	937
Long Island	1,683,825	5,881	1,506,954	3,686
Mid-Hudson	1,336,655	4,271	1,194,636	2,805
Mohawk Valley	276,348	499	256,529	354
New York City	5,929,544	16,469	5,298,056	10,946
North Country	256,580	296	233,937	279
Southern Tier	367,340	526	341,706	352
Western New York	780,098	1,292	721,465	1,085
En todo el estado	12,609,588	32,651	11,398,549	21,955

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 administración de vacunas se actualizan diariamente para reflejar las mediciones más recientes de vacunación del Estado. Los datos informados por el Departamento de Salud del estado de Nueva York del Sistema de Información de Inmunización del estado de Nueva York (NYSIIS, por sus siglas en inglés) y del Registro de Inmunización de la Ciudad (CIR, por sus siglas en inglés) son ligeramente diferentes de los datos informados a nivel federal, que incluyen las dosis administradas a nivel federal y otras diferencias menores. Ambas cifras se incluyen en la comunicación anterior.

###

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)