



De publicación inmediata: 02/09/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

**LA GOBERNADORA HOCHUL OFRECE INFORMACIÓN ACTUALIZADA A LOS NEOYORQUINOS SOBRE EL PROGRESO DE LA LUCHA CONTRA LA COVID-19**

***El 70% de los adultos de Nueva York ha recibido la serie completa de la vacuna***

***Se administraron 59.841 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas***

***Treinta y tres muertes por COVID-19 ayer en todo el estado***

Hoy, la gobernadora Kathy Hochul ofreció información actualizada a los neoyorquinos sobre el progreso del estado en la lucha contra la COVID-19.

"Mientras abordamos los desafíos y trabajamos para reconstruirnos desde varios frentes, es crucial que redoblemos todos los esfuerzos y las precauciones esenciales que hemos estado tomando para derrotar al virus", **afirmó la gobernadora Hochul.** "La variante Delta es una amenaza grave y no podemos bajar la guardia. Si todavía no se vacunaron, les pido que no sigan dudando. Mientras más rápidamente se vacunen todos, más rápidamente podremos superar los desafíos de la pandemia y resurgir con más fuerza que antes".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 163.926
- **Pruebas positivas:** 4.943
- **Porcentaje de positividad:** 3,02%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 3,31%
- **Hospitalizaciones:** 2.319 (+34)
- **Pacientes recién ingresados:** 354
- **Pacientes en la UCI:** 499 (+6)
- **Pacientes intubados en la UCI:** 255 (+5)
- **Total de altas:** 193.390 (+277)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 33

- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS: 43.635**

El Sistema de Datos Electrónicos para Respuesta de Salud (HERDS, por sus siglas en inglés) es una fuente de datos del Departamento de Salud (DOH, por sus siglas en inglés) del estado de Nueva York que recopila datos de las muertes diarias confirmadas según las informan los hospitales, los asilos de ancianos y los centros de cuidado de adultos únicamente.

- **Total de muertes informadas a los CDC y recopiladas por estos: 55.642**

Estos datos diarios y provisorios de los certificados de defunción por COVID-19 informados por el DOH del estado de Nueva York y por la ciudad de Nueva York a los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC, por sus siglas en inglés) incluyen las muertes ocurridas en cualquier ubicación, incluidos los hospitales, los asilos de ancianos, los centros de cuidado de adultos, las viviendas particulares, los centros de cuidados paliativos y cualquier otro lugar.

- **Total de dosis administradas: 23.788.396**
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas: 59.841**
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días: 374.391**
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna: 77,3%**
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna: 70,1%**
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC): 80,0%**
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC): 71,8%**
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna: 65,2%**
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna: 58,8%**
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC): 67,5%**
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC): 60,3%**

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.

<b>Región</b>	<b>Domingo 29 de agosto de 2021</b>	<b>Lunes 30 de agosto de 2021</b>	<b>Martes 31 de agosto de 2021</b>
Capital Region	4.60%	4.60%	4.80%
Central New York	4.44%	4.69%	4.73%
Finger Lakes	4.68%	4.61%	4.47%
Long Island	4.38%	4.44%	4.27%
Mid-Hudson	3.70%	3.67%	3.61%

Mohawk Valley	4.54%	4.53%	4.54%
New York City	2.52%	2.53%	2.43%
North Country	4.63%	4.62%	4.84%
Southern Tier	3.69%	3.53%	3.61%
Western New York	4.11%	4.09%	4.13%
<b>En todo el estado</b>	<b>3.35%</b>	<b>3.36%</b>	<b>3.31%</b>

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.

<b>Distrito de NYC</b>	<b>Domingo 29 de agosto de 2021</b>	<b>Lunes 30 de agosto de 2021</b>	<b>Martes 31 de agosto de 2021</b>
Bronx	2.87%	2.90%	2.86%
Kings	2.58%	2.59%	2.48%
New York	2.00%	1.97%	1.88%
Queens	2.52%	2.49%	2.38%
Richmond	3.35%	3.52%	3.46%

Ayer 4.943 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.270.243. El desglose geográfico es el siguiente:

<b>Condado</b>	<b>Total de casos positivos</b>	<b>Nuevos casos positivos</b>
Albany	27,020	95
Allegany	3,732	11
Broome	20,201	92
Cattaraugus	6,183	26
Cayuga	7,192	28
Chautauqua	9,756	43
Chemung	8,325	21
Chenango	3,926	22
Clinton	5,108	11
Columbia	4,371	5
Cortland	4,396	30
Delaware	2,685	7
Dutchess	32,179	65
Erie	94,937	231
Essex	1,782	3
Franklin	2,958	24
Fulton	4,921	28
Genesee	5,746	17

Greene	3,714	19
Hamilton	364	3
Herkimer	5,629	13
Jefferson	6,724	26
Lewis	2,979	7
Livingston	4,851	21
Madison	4,972	24
Monroe	74,577	190
Montgomery	4,726	26
Nassau	199,230	377
Niagara	21,127	45
NYC	1,020,922	1,687
Oneida	24,195	65
Onondaga	42,691	138
Ontario	8,012	28
Orange	52,356	109
Orleans	3,368	28
Oswego	8,582	56
Otsego	3,857	14
Putnam	11,402	17
Rensselaer	12,458	36
Rockland	49,369	93
Saratoga	17,350	76
Schenectady	14,529	36
Schoharie	1,899	4
Schuyler	1,154	8
Seneca	2,207	14
St. Lawrence	7,624	35
Steuben	7,520	53
Suffolk	217,676	521
Sullivan	7,373	26
Tioga	4,119	17
Tompkins	5,279	72
Ulster	15,407	53
Warren	4,251	21
Washington	3,486	15
Wayne	6,379	24
Westchester	137,492	176
Wyoming	3,719	10
Yates	1,256	1

Ayer murieron 33 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total a 43.635. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

<b>Condado</b>	<b>Nuevas muertes</b>
Allegany	1
Bronx	2
Broome	1
Cayuga	1
Chemung	1
Dutchess	2
Erie	4
Genesee	1
Kings	4
Manhattan	2
Montgomery	1
Nassau	2
Onondaga	1
Oswego	2
Queens	1
Richmond	1
Saratoga	1
Suffolk	2
Sullivan	1
Warren	1
Westchester	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](https://www.vaccines.gov) para encontrar información sobre las citas para vacunación cerca de su domicilio.

Ayer 33.410 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 28.127 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	725,952	1,237	667,388	943
Central New York	567,866	750	527,780	626
Finger Lakes	733,970	1,334	685,762	1,051
Long Island	1,757,653	6,016	1,561,051	4,532
Mid-Hudson	1,386,705	3,715	1,229,517	2,645
Mohawk Valley	282,703	457	261,365	357
New York City	6,170,063	17,618	5,485,514	16,350
North Country	262,233	415	237,509	268
Southern Tier	376,168	631	347,801	401
Western New York	799,657	1,237	735,997	954
<b>En todo el estado</b>	<b>13,062,970</b>	<b>33,410</b>	<b>11,739,684</b>	<b>28,127</b>

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](http://www.governor.ny.gov)  
 Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)