



De publicación inmediata: 25/08/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

Se administraron 55.600 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas

Dieciséis muertes por COVID-19 en todo el estado ayer

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

"La COVID-19 sigue siendo una amenaza para los neoyorquinos trabajadores y, aunque estamos luchando día a día para mantenerlos a salvo, necesitamos que todas las personas que puedan hacerlo reciban su vacuna de inmediato", **expresó la gobernadora Hochul**. "Mientras a más personas vacunemos, a mayor cantidad de familias y amigos podremos poner a salvo de este terrible virus. Hay citas disponibles, centros ubicados en todo el estado y vacunas gratuitas; no se demoren y colóquense la vacuna lo antes posible".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 141.619
- **Pruebas positivas:** 4.272
- **Porcentaje de positividad:** 3,02%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 3,13%
- **Hospitalizaciones:** 2.143 (+40)
- **Pacientes recién ingresados:** 336
- **Pacientes en la UCI:** 422 (+6)
- **Pacientes intubados en la UCI:** 209 (+5)
- **Total de altas:** 191.299 (+272)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 16
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 43.432
 - 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:** 55.423
 - Estos datos diarios y provisionarios 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, los hogares particulares y cualquier otro lugar.

- **Total de dosis administradas:** 23.354.166
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 55.600
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 333.172
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 76,0%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 69,1%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 78,8%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 70,8%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 64,0%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 57,8%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 66,4 %
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 59,3 %

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.

Región	Domingo 22 de agosto de 2021	Lunes 23 de agosto de 2021	Martes 24 de agosto de 2021
Capital Region	4.20%	4.19%	4.16%
Central New York	4.61%	4.44%	4.18%
Finger Lakes	3.91%	3.86%	3.97%
Long Island	4.01%	3.98%	3.92%
Mid-Hudson	3.49%	3.41%	3.51%
Mohawk Valley	3.71%	3.85%	3.99%
New York City	2.55%	2.52%	2.52%

North Country	4.25%	4.33%	4.40%
Southern Tier	3.23%	3.23%	3.23%
Western New York	3.61%	3.71%	3.68%
En todo el estado	3.16%	3.13%	3.13%

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 22 de agosto de 2021	Lunes 23 de agosto de 2021	Martes 24 de agosto de 2021
Bronx	2.91%	3.00%	3.06%
Kings	2.61%	2.61%	2.59%
New York	2.03%	1.98%	1.98%
Queens	2.60%	2.50%	2.51%
Richmond	3.16%	3.17%	3.09%

Ayer 4.272 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.231.227. El desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	26,382	63
Allegany	3,667	10
Broome	19,667	70
Cattaraugus	5,999	7
Cayuga	6,936	12
Chautauqua	9,421	15
Chemung	8,149	22
Chenango	3,809	15
Clinton	4,995	3
Columbia	4,298	18
Cortland	4,234	20
Delaware	2,616	4
Dutchess	31,541	89
Erie	93,536	130
Essex	1,751	6
Franklin	2,791	13
Fulton	4,713	9
Genesee	5,623	21

Greene	3,618	9
Hamilton	354	0
Herkimer	5,507	12
Jefferson	6,524	14
Lewis	2,938	6
Livingston	4,729	17
Madison	4,831	15
Monroe	73,118	169
Montgomery	4,569	15
Nassau	195,992	297
Niagara	20,817	18
NYC	1,006,242	1,879
Oneida	23,672	45
Onondaga	41,600	68
Ontario	7,810	21
Orange	51,450	103
Orleans	3,272	8
Oswego	8,232	43
Otsego	3,738	7
Putnam	11,203	18
Rensselaer	12,143	22
Rockland	48,895	87
Saratoga	16,885	41
Schenectady	14,198	29
Schoharie	1,842	4
Schuyler	1,130	2
Seneca	2,134	7
St. Lawrence	7,255	42
Steuben	7,260	12
Suffolk	213,541	420
Sullivan	7,192	17
Tioga	4,034	10
Tompkins	4,830	23
Ulster	15,022	42
Warren	4,095	8
Washington	3,388	6
Wayne	6,207	25
Westchester	135,922	176
Wyoming	3,681	5
Yates	1,229	3

Ayer murieron 16 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total a 43.432. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Condado	Nuevas muertes
Albany	1
Bronx	1
Jefferson	1
Kings	3
Monroe	1
Nassau	2
Queens	2
Rockland	1
Saratoga	1
Suffolk	2
Ulster	1

Todos los centros de vacunación masiva del estado de Nueva York 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 33.653 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 24.011 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	716,133	1,486	659,852	1,071
Central New York	560,946	932	522,652	789
Finger Lakes	724,583	1,361	678,360	1,191
Long Island	1,717,425	5,802	1,530,323	4,057
Mid-Hudson	1,358,837	3,835	1,209,032	2,527
Mohawk Valley	279,191	461	258,654	468

New York City	6,040,692	17,090	5,370,609	11,853
North Country	258,943	423	235,654	281
Southern Tier	371,445	740	344,606	505
Western New York	788,197	1,523	727,996	1,269
En todo el estado	12,816,392	33,653	11,537,738	24,011

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](#)