



De publicación inmediata: 27/08/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

Se administraron 57.218 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas

Dieciocho 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.

"Ninguno de nosotros quiere revivir las pesadillas del pasado, por lo que vacunarse y usar mascarillas en lugares concurridos es más importante que nunca", **manifestó la gobernadora Hochul**. "Mientras continuamos pendientes de los números en todo el estado y revisamos las medidas de seguridad, todos debemos colaborar para ayudar a protegernos mutuamente. Si aún no se vacunaron, deben hacerlo lo antes posible".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 174.812
- **Pruebas positivas:** 6.348
- **Porcentaje de positividad:** 3,63%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 3,30%
- **Hospitalizaciones:** 2.230 (+39)
- **Pacientes recién ingresados:** 296
- **Pacientes en la UCI:** 446 (+5)
- **Pacientes intubados en la UCI:** 220 (+6)
- **Total de altas:** 191.842 (+260)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 18
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 43.476
 - 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:** 55.453

- 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, las viviendas particulares, los centros de cuidados paliativos y cualquier otro lugar.
- **Total de dosis administradas:** 23.471.223
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 57.218
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 338.270
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 76,4%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 69,4%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 79,1%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 71,1%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 64,4%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 58,1%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 66,7%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 59,5%

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	Lunes 24 de agosto de 2021	Martes 25 de agosto de 2021	Miércoles 26 de agosto de 2021
Capital Region	4.16%	4.10%	4.63%
Central New York	4.18%	4.00%	4.79%
Finger Lakes	3.97%	4.22%	4.50%
Long Island	3.92%	4.15%	4.17%
Mid-Hudson	3.51%	3.50%	3.60%
Mohawk Valley	3.99%	4.06%	4.43%
New York City	2.52%	2.55%	2.55%
North Country	4.40%	4.04%	4.09%
Southern Tier	3.23%	3.16%	3.55%
Western New York	3.68%	3.79%	4.16%
En todo el estado	3.13%	3.18%	3.30%

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	Lunes 24 de agosto de 2021	Martes 25 de agosto de 2021	Miércoles 26 de agosto de 2021
Bronx	3.06%	3.01%	2.94%
Kings	2.59%	2.63%	2.66%
New York	1.98%	2.01%	2.03%
Queens	2.51%	2.53%	2.51%
Richmond	3.09%	3.17%	3.24%

Ayer 6.348 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.242.982. El desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	26,569	121
Allegany	3,688	14
Broome	19,809	83
Cattaraugus	6,054	37
Cayuga	7,018	60
Chautauqua	9,539	86
Chemung	8,202	35
Chenango	3,838	15
Clinton	5,023	6
Columbia	4,332	22
Cortland	4,290	32
Delaware	2,643	10
Dutchess	31,718	75
Erie	93,941	273
Essex	1,761	8
Franklin	2,828	17
Fulton	4,781	46
Genesee	5,665	29
Greene	3,645	18
Hamilton	355	1
Herkimer	5,537	18
Jefferson	6,580	31
Lewis	2,946	6
Livingston	4,755	10
Madison	4,869	33

Monroe	73,576	254
Montgomery	4,614	24
Nassau	197,020	480
Niagara	20,906	59
NYC	1,010,602	2,125
Oneida	23,842	116
Onondaga	41,986	298
Ontario	7,868	36
Orange	51,673	109
Orleans	3,292	13
Oswego	8,356	83
Otsego	3,778	34
Putnam	11,261	29
Rensselaer	12,237	71
Rockland	49,020	77
Saratoga	17,048	103
Schenectady	14,315	102
Schoharie	1,862	11
Schuyler	1,138	5
Seneca	2,151	13
St. Lawrence	7,348	48
Steuben	7,323	31
Suffolk	214,852	635
Sullivan	7,254	29
Tioga	4,054	14
Tompkins	4,913	52
Ulster	15,133	45
Warren	4,147	27
Washington	3,419	15
Wayne	6,263	34
Westchester	136,418	281
Wyoming	3,690	4
Yates	1,237	5

Ayer murieron 18 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total a 43.476. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia	
Condado	Nuevas muertes
Bronx	1

Broome	1
Dutchess	1
Kings	2
Manhattan	1
Monroe	1
Onondaga	1
Orange	1
Rensselaer	2
Saratoga	1
Suffolk	2
Warren	3
Westchester	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 34.053 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 25.305 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	718,817	1,254	661,853	991
Central New York	563,031	1,097	524,023	619
Finger Lakes	727,079	1,190	680,360	884
Long Island	1,728,125	5,295	1,538,050	3,858
Mid-Hudson	1,367,078	4,352	1,214,722	2,889
Mohawk Valley	280,188	533	259,372	340
New York City	6,077,458	17,595	5,399,095	14,003
North Country	259,913	534	236,242	281
Southern Tier	372,869	671	345,441	399
Western New York	791,487	1,532	730,236	1,041
En todo el estado	12,886,045	34,053	11,589,394	25,305

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](#)