



De publicación inmediata: 16/10/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

Se administraron 64.712 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas

Veintiocho 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.

"Nos estamos acercando a la época de reuniones con nuestros seres queridos y lo mejor que pueden hacer para protegerlos es vacunarse", **dijo la gobernadora Hochul**. "Alcanzamos un hito de vacunación del 85% de neoyorquinos adultos con la primera dosis, pero ese número debe aumentar antes de la temporada de las fiestas, a fin de que podamos celebrar con tranquilidad".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 216.951
- **Pruebas positivas:** 5.248
- **Porcentaje de positividad:** 2,42%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 2,54%
- **Hospitalizaciones:** 2.115 (+3)
- **Pacientes recién ingresados:** 275
- **Pacientes en la UCI:** 459 (+1)
- **Pacientes intubados en la UCI:** 261 (+6)
- **Total de altas:** 204.889 (+270)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 28
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 45.073

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:** 57.288

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 de vacunas aplicadas:** 26.221.847
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 64.712
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 370.951
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 83,1%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 75,2%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 85,9%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 77,1%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 70,4%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 63,6%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 72,8%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 65,3%

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	Miércoles 13 de octubre de 2021	Jueves 14 de octubre de 2021	Viernes 15 de octubre de 2021
Capital Region	3.76%	3.79%	3.84%
Central New York	5.31%	5.47%	5.70%
Finger Lakes	4.84%	4.89%	4.99%
Long Island	2.72%	2.75%	2.75%
Mid-Hudson	2.43%	2.36%	2.33%
Mohawk Valley	5.09%	5.29%	5.29%

New York City	1.30%	1.29%	1.29%
North Country	6.00%	6.14%	6.25%
Southern Tier	4.07%	4.01%	4.12%
Western New York	4.59%	4.62%	4.79%
En todo el estado	2.52%	2.50%	2.54%

A continuación, se especifica el porcentaje promedio de pruebas que dieron positivo por cada distrito de la ciudad de Nueva York durante un período de 7 días en los últimos tres días:

Distritos de NYC	Miércoles 13 de octubre de 2021	Jueves 14 de octubre de 2021	Viernes 15 de octubre de 2021
Bronx	1.18%	1.12%	1.13%
Kings	1.62%	1.59%	1.57%
New York	0.93%	0.94%	0.95%
Queens	1.24%	1.24%	1.23%
Richmond	1.56%	1.67%	1.78%

Ayer 5.248 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.480.907. El desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	30,443	124
Allegany	4,517	29
Broome	24,026	123
Cattaraugus	7,546	64
Cayuga	8,562	49
Chautauqua	12,248	49
Chemung	10,683	84
Chenango	4,619	25
Clinton	6,603	42
Columbia	4,957	8
Cortland	5,258	21
Delaware	3,495	22

Dutchess	35,358	52
Erie	105,215	311
Essex	2,224	23
Franklin	4,153	25
Fulton	6,207	34
Genesee	6,871	39
Greene	4,330	11
Hamilton	434	4
Herkimer	6,646	40
Jefferson	8,612	61
Lewis	3,537	14
Livingston	5,625	20
Madison	6,072	36
Monroe	83,299	266
Montgomery	5,848	42
Nassau	213,353	260
Niagara	23,713	92
NYC	1,085,655	1,230
Oneida	28,265	119
Onondaga	51,242	276
Ontario	9,224	41
Orange	57,074	115
Orleans	4,265	14
Oswego	11,382	110
Otsego	4,511	26
Putnam	12,405	20
Rensselaer	14,570	53
Rockland	52,800	89
Saratoga	19,975	91
Schenectady	16,478	82
Schoharie	2,262	8
Schuyler	1,493	7
Seneca	2,708	3
St. Lawrence	10,282	67
Steuben	9,929	96
Suffolk	237,959	453
Sullivan	8,362	37
Tioga	4,980	34
Tompkins	6,425	22

Ulster	17,148	28
Warren	5,345	45
Washington	4,519	29
Wayne	7,982	38
Westchester	143,310	109
Wyoming	4,326	17
Yates	1,577	19

Ayer murieron 28 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total a 45.073. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia	
Condado	Nuevas muertes
Albany	2
Cortland	1
Delaware	1
Erie	4
Kings	3
Manhattan	1
Nassau	1
Onondaga	2
Queens	4
Richmond	1
Rockland	2
Schenectady	1
Steuben	1
Suffolk	1
Ulster	1
Washington	1
Wayne	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 locales 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 15.702 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 21.645 completaron la serie. A continuación, se presenta un desglose geográfico de los neoyorquinos que se vacunaron por región:

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	758,145	630	697,853	667
Central New York	590,997	385	549,262	521
Finger Lakes	771,349	553	719,049	854
Long Island	1,909,469	1,952	1,700,216	3,217
Mid-Hudson	1,478,353	1,293	1,315,798	1,732
Mohawk Valley	296,411	200	274,945	288
New York City	6,794,813	9,575	6,061,211	12,687
North Country	274,904	217	249,298	362
Southern Tier	394,541	356	365,106	474
Western New York	846,901	541	777,440	843
En todo el estado	14,115,883	15,702	12,710,178	21,645

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](#)