



De publicación inmediata: 11/11/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

Se administraron 109.334 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas

Treinta y nueve 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.

"Seguimos monitoreando de cerca las cifras en todo el estado mientras nos mantenemos atentos a cualquier tendencia de cambio. Pero hay una cosa que no ha cambiado: la vacuna es nuestra mejor arma contra la COVID-19", **indicó la gobernadora Hochul**. "Los neoyorquinos le han demostrado al país y al mundo cómo combatir este virus en varias ocasiones. Todo lo que nos queda por hacer es asegurarnos de que todos, incluidos nuestros hijos, reciban la vacuna para que podamos poner fin de una vez a esta pandemia".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 213.940
- **Pruebas positivas:** 6.545
- **Porcentaje de positividad:** 3,06%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 2,90%
- **Hospitalizaciones:** 1.836 (-45)
- **Pacientes recién ingresados:** 245
- **Pacientes en la UCI:** 374 (-25)
- **Cantidad de pacientes intubados en la UCI:** 212 (-12)
- **Total de altas:** 210.700 (+237)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 39
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 45.930

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:** 58.449
- Estos datos diarios y provisionales 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:** 28.082.234
 - **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 109.334
 - **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 614.392
 - **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 85,0%
 - **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 77,3%
 - **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 88,7%
 - **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 79,5%
 - **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 72,2%
 - **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 65,5%
 - **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 75,3%
 - **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 67,3%

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	Lunes 8 de noviembre de 2021	Martes 9 de noviembre de 2021	Miércoles 10 de noviembre de 2021
Capital Region	4.59%	4.89%	5.20%
Central New York	4.65%	4.87%	5.02%
Finger Lakes	6.68%	6.93%	7.29%
Long Island	2.50%	2.62%	2.73%
Mid-Hudson	1.92%	2.04%	2.19%

Mohawk Valley	5.51%	5.69%	6.14%
New York City	1.16%	1.20%	1.24%
North Country	5.66%	5.77%	5.99%
Southern Tier	3.64%	3.84%	4.11%
Western New York	6.40%	6.64%	7.06%
En todo el estado	2.65%	2.78%	2.90%

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:

DISTRITO	Lunes 8 de noviembre de 2021	Martes 9 de noviembre de 2021	Miércoles 10 de noviembre de 2021
Bronx	0.92%	0.97%	1.00%
Kings	1.31%	1.36%	1.37%
New York	0.94%	1.02%	1.06%
Queens	1.24%	1.26%	1.28%
Richmond	1.44%	1.50%	1.62%

Ayer 6.545 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.585.194. El desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	32,516	125
Allegany	5,337	63
Broome	26,298	130
Cattaraugus	8,760	103
Cayuga	9,146	28
Chautauqua	13,388	77
Chemung	11,816	69
Chenango	5,042	30
Clinton	7,401	43

Columbia	5,248	11
Cortland	5,752	23
Delaware	3,917	37
Dutchess	36,613	77
Erie	113,599	520
Essex	2,697	12
Franklin	4,732	39
Fulton	7,075	53
Genesee	7,738	52
Greene	4,629	16
Hamilton	479	5
Herkimer	7,504	39
Jefferson	10,061	91
Lewis	3,861	14
Livingston	6,331	49
Madison	6,740	39
Monroe	89,894	473
Montgomery	6,533	56
Nassau	218,697	329
Niagara	25,788	126
NYC	1,108,515	1,244
Oneida	30,539	163
Onondaga	55,512	230
Ontario	10,342	84
Orange	59,470	164
Orleans	4,911	54
Oswego	12,806	86
Otsego	4,919	26
Putnam	12,764	17
Rensselaer	16,003	138
Rockland	54,249	68
Saratoga	21,960	175
Schenectady	17,890	88
Schoharie	2,467	10
Schuyler	1,708	11
Seneca	2,900	16
St. Lawrence	11,694	85
Steuben	11,183	97
Suffolk	245,723	476
Sullivan	8,894	35
Tioga	5,726	48

Tompkins	6,871	40
Ulster	17,928	75
Warren	6,227	37
Washington	5,431	73
Wayne	9,103	96
Westchester	145,320	140
Wyoming	4,742	32
Yates	1,805	8

Ayer murieron 39 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total recopilado a través de HERDS a 45.930. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Condado	Nuevas muertes
Albany	3
Bronx	1
Broome	1
Cattaraugus	1
Chenango	1
Clinton	1
Erie	4
Fulton	1
Jefferson	2
Kings	2
Monroe	2
Montgomery	1
Niagara	1
Onondaga	1
Ontario	1
Rensselaer	1
Richmond	2
Saratoga	1
Schenectady	1
St. Lawrence	1
Steuben	3
Suffolk	4
Sullivan	1
Ulster	1
Westchester	1

Todos los centros de vacunación masiva del estado de Nueva York están abiertos a los neoyorquinos de 12 años en adelante 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.

Se invita a los neoyorquinos que deseen programar una cita para vacunar a niños de 5 a 11 años de edad a que se comuniquen con el pediatra o médico de la familia, el departamento de salud del condado, los centros de salud federales calificados (FQHC, por sus siglas en inglés), los centros de salud rurales o las farmacias que puedan estar administrando la vacuna para este grupo etario. Los padres o tutores pueden visitar vaccines.gov, enviar su código postal por mensaje de texto al 438829 o llamar al 1-800-232-0233 para encontrar sitios cercanos a ellos. Asegúrese de que el proveedor ofrezca la vacuna de Pfizer-BioNTech contra la COVID-19, ya que las otras vacunas contra la COVID-19 aún no están autorizadas para este grupo de edad.

Visite nuestro [nuevo sitio web](#) para padres y tutores para acceder a nueva información, preguntas frecuentes y respuestas, y recursos diseñados específicamente para padres y tutores de niños que pertenecen a este grupo etario.

Ayer 21.419 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 14.819 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	775,875	1,079	711,059	572
Central New York	600,606	935	557,641	391
Finger Lakes	790,440	2,110	734,206	781
Long Island	1,964,836	4,166	1,754,208	2,021
Mid-Hudson	1,520,039	3,493	1,348,169	1,961
Mohawk Valley	302,356	381	280,790	235
New York City	7,002,195	6,666	6,281,275	7,280
North Country	280,175	355	253,724	214

Southern Tier	404,677	651	371,911	354
Western New York	868,429	1,583	797,868	1,010
Statewide	14,509,628	21,419	13,090,851	14,819

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