



De publicación inmediata: 6/11/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

Se administraron 89.352 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas

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

El nuevo sitio web del estado proporciona información útil sobre la vacunación en menores

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

"Con la inminente llegada de las fiestas, no estamos perdiendo tiempo y estamos administrando las vacunas en niños a fin de que las familias puedan pasar tiempo juntas de manera segura", **declaró la gobernadora Hochul**. "Aliento a los padres y tutores a que hablen con sus pediatras y médicos de familia para vacunar a sus hijos, de modo que todos podamos tener unas felices y saludables fiestas".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 198.904
- **Pruebas positivas:** 4.913
- **Porcentaje de positividad:** 2,47%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 2,46%
- **Hospitalizaciones:** 1.826 (-35)
- **Pacientes recién ingresados:** 213
- **Pacientes en la UCI:** 402 (+6)
- **Pacientes intubados en la UCI:** 230 (0)
- **Total de altas:** 209.608 (+235)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 36
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 45.764

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:** 58.181
- 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:** 27.631.462
 - **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 89.352
 - **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 498.287
 - **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 84,7%
 - **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 77,0%
 - **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 88,1%
 - **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 79,1%
 - **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 71,8%
 - **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 65,2%
 - **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 74,8%
 - **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 67,0%

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 4 de noviembre de 2021	Jueves 5 de noviembre de 2021	Viernes 6 de noviembre de 2021
Capital Region	3.77%	4.03%	4.09%
Central New York	4.36%	4.52%	4.67%
Finger Lakes	5.71%	5.90%	6.26%
Long Island	2.22%	2.33%	2.40%
Mid-Hudson	1.72%	1.86%	1.84%

Mohawk Valley	4.60%	4.66%	4.84%
New York City	1.00%	1.04%	1.09%
North Country	5.36%	5.43%	5.60%
Southern Tier	3.14%	3.06%	3.31%
Western New York	5.81%	5.92%	6.14%
En todo el estado	2.30%	2.37%	2.46%

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	Miércoles 4 de noviembre de 2021	Jueves 5 de noviembre de 2021	Viernes 6 de noviembre de 2021
Bronx	0.88%	0.87%	0.86%
Kings	1.20%	1.23%	1.30%
New York	0.70%	0.77%	0.82%
Queens	1.03%	1.11%	1.14%
Richmond	1.37%	1.35%	1.38%

Ayer 4.913 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.561.320. El desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	32,078	86
Allegany	5,138	58
Broome	25,802	82
Cattaraugus	8,466	50
Cayuga	9,026	27
Chautauqua	13,098	57
Chemung	11,599	48
Chenango	4,924	19
Clinton	7,217	42
Columbia	5,184	14
Cortland	5,655	14

Delaware	3,792	21
Dutchess	36,352	67
Erie	111,452	440
Essex	2,604	21
Franklin	4,586	17
Fulton	6,871	49
Genesee	7,542	41
Greene	4,582	22
Hamilton	468	1
Herkimer	7,275	28
Jefferson	9,747	67
Lewis	3,804	19
Livingston	6,161	44
Madison	6,604	23
Monroe	88,122	362
Montgomery	6,365	27
Nassau	217,518	237
Niagara	25,267	102
NYC	1,103,773	1,062
Oneida	29,946	117
Onondaga	54,627	166
Ontario	10,004	60
Orange	58,903	120
Orleans	4,749	30
Oswego	12,512	77
Otsego	4,823	20
Putnam	12,707	9
Rensselaer	15,630	68
Rockland	54,014	55
Saratoga	21,455	89
Schenectady	17,590	61
Schoharie	2,429	3
Schuyler	1,673	11
Seneca	2,849	4
St. Lawrence	11,390	57
Steuben	10,857	62
Suffolk	244,021	362
Sullivan	8,781	17
Tioga	5,559	37
Tompkins	6,768	20
Ulster	17,728	41

Warren	6,008	50
Washington	5,149	59
Wayne	8,815	59
Westchester	144,859	83
Wyoming	4,641	19
Yates	1,761	10

Ayer murieron 36 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total recopilado a través de HERDS a 45.764. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Condado	Nuevas muertes
Allegany	1
Broome	1
Cattaraugus	1
Chemung	1
Clinton	1
Cortland	1
Dutchess	1
Erie	4
Herkimer	1
Jefferson	3
Kings	2
Monroe	4
Nassau	1
Oneida	2
Onondaga	1
Orange	2
Orleans	1
Otsego	1
Rensselaer	1
Saratoga	1
Schoharie	1
St. Lawrence	1
Steuben	1
Suffolk	1
Wayne	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](https://www.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](https://www.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 16.115 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 7.788 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	770,180	1,032	708,478	999
Central New York	597,854	647	556,085	474
Finger Lakes	783,235	843	731,272	598
Long Island	1,950,296	2,618	1,743,908	2,938
Mid-Hudson	1,508,298	1,792	1,341,467	1,333
Mohawk Valley	300,799	283	279,657	310
New York City	6,970,282	6,477	6,247,089	-300
North Country	278,921	238	252,880	212
Southern Tier	401,439	1,025	370,494	274
Western New York	861,172	1,160	794,087	950

En todo el estado	14,422,476	16,115	13,025,417	7,788
-------------------	------------	--------	------------	-------

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