



De publicación inmediata: 12/12/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

Se administraron 112.716 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas

Sesenta 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.

"El pico de invierno de COVID-19 ha limitado significativamente la cantidad de camas disponibles en los hospitales de diversas partes del estado, motivo por el cual es más importante que nunca que usemos las herramientas que tenemos a nuestra disposición para cuidarnos y mantener a nuestras familias sanas y salvas durante esta temporada", **expresó la gobernadora Hochul**. "La vacuna es eficaz en la reducción del riesgo de hospitalizaciones por COVID-19 y aliento a todos los neoyorquinos a que se vacunen o se coloquen el refuerzo lo antes posible. Usen mascarilla, lávense las manos y recuerden que no estamos indefensos. Hagan todo lo que puedan para proteger a su comunidad".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 249.793
- **Pruebas positivas:** 11.577
- **Porcentaje de positividad:** 4,63%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 4,61%
- **Hospitalizaciones:** 3.574 (-29)
- **Pacientes recién ingresados:** 451
- **Pacientes en la UCI:** 693 (+5)
- **Pacientes intubados en la UCI:** 388 (+9)
- **Total de altas:** 220.194 (+484)

- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 60

- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS: 47.135**
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: 59.784**
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 de vacunas aplicadas: 31.298.772**
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas: 112.716**
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días: 863.384**
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna: 86,8%**
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna: 79,0%**
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC): 93,3%**
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC): 81,9%**
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna: 75,4%**
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna: 67,8%**
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC): 80,8%**
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC): 70,3%**

A continuación se presenta un desglose del promedio de casos durante un período de 7 días cada 100.000 personas.

REGIÓN	9 de diciembre	10 de diciembre	11 de diciembre
Capital Region	63.93	63.58	61.72
Central New York	69.19	68.46	64.96

Finger Lakes	72.68	67.48	65.68
Long Island	60.74	64.24	64.90
Mid-Hudson	43.63	45.56	45.78
Mohawk Valley	80.57	80.86	77.21
New York City	31.43	34.12	37.03
North Country	69.39	69.15	68.64
Southern Tier	78.44	81.90	85.42
Western New York	77.68	73.21	70.64
En todo el estado	49.81	51.13	51.98

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	Jueves 9 de diciembre de 2021	Viernes 10 de diciembre de 2021	Sábado 11 de diciembre de 2021
Capital Region	6.73%	6.60%	6.54%
Central New York	7.71%	7.49%	7.45%
Finger Lakes	9.12%	8.73%	8.54%
Long Island	6.20%	6.34%	6.49%
Mid-Hudson	4.57%	4.53%	4.55%
Mohawk Valley	8.21%	8.06%	7.77%
New York City	2.52%	2.56%	2.70%
North Country	7.67%	7.73%	7.76%
Southern Tier	6.03%	6.03%	6.25%
Western New York	10.19%	9.88%	9.53%

En todo el estado	4.66%	4.58%	4.61%
--------------------------	-------	-------	-------

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	Jueves 9 de diciembre de 2021	Viernes 10 de diciembre de 2021	Sábado 11 de diciembre de 2021
Bronx	2.59%	2.49%	2.54%
Kings	2.47%	2.47%	2.59%
New York	1.77%	1.95%	2.13%
Queens	3.01%	3.01%	3.13%
Richmond	4.16%	4.13%	4.45%

Ayer 11.577 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total recopilado a través de HERDS a 2.826.302. El desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos	Cantidad de casos de ómicron confirmados en todo el estado: 34*
Albany	36,401	113	-
Allegany	6,503	34	-
Broome	30,087	150	1
Cattaraugus	10,755	40	-
Cayuga	10,370	45	-
Chautauqua	16,244	64	-
Chemung	13,773	69	-
Chenango	6,048	32	-
Clinton	8,746	70	-
Columbia	6,192	39	-
Cortland	6,501	37	-
Delaware	4,912	23	-
Dutchess	39,719	158	-
Erie	133,442	508	-

Essex	3,248	28	-
Franklin	5,910	26	-
Fulton	8,401	40	-
Genesee	9,349	53	-
Greene	5,278	13	-
Hamilton	557	6	-
Herkimer	9,048	37	-
Jefferson	12,324	73	-
Lewis	4,488	27	-
Livingston	7,797	37	-
Madison	8,026	58	-
Monroe	103,793	393	-
Montgomery	7,715	28	-
Nassau	235,824	943	2
Niagara	30,989	163	-
NYC	1,166,561	4,293	22
Oneida	35,309	127	2
Onondaga	63,178	243	-
Ontario	12,720	73	-
Orange	65,072	255	-
Orleans	6,026	33	-
Oswego	15,348	85	-
Otsego	5,948	34	-
Putnam	13,772	58	-
Rensselaer	18,819	116	-
Rockland	56,856	99	-
Saratoga	26,876	163	-
Schenectady	20,533	80	-
Schoharie	3,028	20	-
Schuyler	2,137	17	-
Seneca	3,563	16	-
St. Lawrence	14,011	66	-
Steuben	13,649	81	-
Suffolk	267,652	1,227	4
Sullivan	10,321	45	-
Tioga	6,911	34	-
Tompkins	8,377	319	2
Ulster	20,157	115	-
Warren	8,004	66	-
Washington	7,388	45	-

Wayne	11,219	71	-
Westchester	152,506	459	1
Wyoming	5,757	16	-
Yates	2,164	14	-
Total de subvenciones	2,826,302	11,577	34

* Esta cifra representa los casos que se conocen y que fueron confirmados por un laboratorio aprobado por el estado, pero no representa completamente el total de casos que podría haber entre la población.

Ayer murieron 60 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total a 47.135. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia	
Condado	Nuevas muertes
Albany	1
Bronx	1
Broome	2
Chautauqua	4
Dutchess	1
Erie	8
Essex	1
Fulton	1
Genesee	1
Herkimer	1
Kings	4
Livingston	1
Madison	1
Manhattan	2
Monroe	4
Nassau	2
Niagara	2
Onondaga	1
Ontario	3
Orange	3
Orleans	2
Queens	4
Saratoga	1
St. Lawrence	1

Steuben	1
Suffolk	1
Sullivan	1
Ulster	1
Warren	1
Washington	1
Westchester	2

Todos los centros de vacunación masiva del estado de Nueva York están abiertos a los neoyorquinos elegibles de 5 años en adelante y se está vacunando a las personas de 12 años en adelante sin cita previa y por orden de llegada en todos los centros. La información sobre qué sitios exigen que se programe una cita para los niños de entre 5 y 11 años está disponible en [nuestro sitio web](#). 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 [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, 21.047 neoyorquinos recibieron su primera dosis de la vacuna y 21.365 completaron su serie de vacunas. 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	Total acumulado	Aumento en las
	o		o	

		últimas 24 horas		últimas 24 horas
Capital Region	811,164	868	734,722	1,191
Central New York	621,527	332	572,490	1,054
Finger Lakes	825,378	528	759,688	1,604
Long Island	2,039,061	1,587	1,813,213	1,957
Mid-Hudson	1,591,824	1,415	1,395,550	1,975
Mohawk Valley	312,373	162	288,321	291
New York City	7,358,368	14,142	6,532,775	10,177
North Country	290,420	193	260,642	328
Southern Tier	419,959	981	384,656	678
Western New York	907,575	839	826,801	2,110
En todo el estado	15,177,649	21,047	13,568,858	21,365

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](#)