



De publicación inmediata: 13/12/2021

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 62.934 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas

Cuarenta y seis 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.

"La vacuna es la primera y mejor línea de defensa que tenemos contra este virus", **dijo la gobernadora Hochul**. "Con la temporada de viajes navideños sobre nosotros y los amigos y la familia que se reúnen en lugares cerrados, es más importante que nunca que nos mantengamos alerta y tomemos las precauciones necesarias para protegernos a nosotros mismos y a los demás. Aplíquense la vacuna si aún no lo han hecho, pónganse la dosis de refuerzo si ya se vacunaron y asegúrense de que sus seres queridos hagan lo mismo".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 179.704
- **Pruebas positivas:** 8.993
- **Porcentaje de positividad:** 5,00%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 4,62%
- **Hospitalizaciones:** 3.683 (+109)
- **Pacientes recién ingresados:** 445
- **Pacientes en las UCI:** 736 (+43)
- **Pacientes intubados en las UCI:** 399 (+11)
- **Total de altas:** 220.524 (+330)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 46
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 47.183

El Sistema de Datos Electrónicos para Respuesta de Salud (HERDS, por sus siglas en inglés) es una fuente de datos del Departamento de Salud 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:** 59.990

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:** 31.361.706
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 62.934
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 846.658
- **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):** 93,4%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 82,0%
- **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:** 67,9%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 81,0%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 70,4%

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

REGIÓN	Viernes 10 de diciembre de 2021	Sábado 11 de diciembre de 2021	Domingo 12 de diciembre de 2021
Capital Region	63.58	61.72	60.17
Central New York	68.46	64.96	66.17
Finger Lakes	67.48	65.68	64.86

Long Island	64.24	64.90	68.97
Mid-Hudson	45.56	45.78	46.90
Mohawk Valley	80.86	77.21	76.48
New York City	34.12	37.03	40.95
North Country	69.15	68.64	68.09
Southern Tier	81.90	85.42	86.79
Western New York	73.21	70.64	67.77
En todo el estado	51.13	51.98	54.11

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	Viernes 10 de diciembre de 2021	Sábado 11 de diciembre de 2021	Domingo 12 de diciembre de 2021
Capital Region	6.60%	6.54%	6.52%
Central New York	7.49%	7.45%	7.61%
Finger Lakes	8.73%	8.54%	8.52%
Long Island	6.34%	6.49%	6.66%
Mid-Hudson	4.53%	4.55%	4.57%
Mohawk Valley	8.06%	7.77%	7.77%
New York City	2.56%	2.70%	2.81%
North Country	7.73%	7.76%	7.73%
Southern Tier	6.03%	6.25%	6.25%
Western New York	9.88%	9.53%	9.38%

En todo el estado	4.58%	4.61%	4.62%
--------------------------	-------	-------	-------

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	Viernes 10 de diciembre de 2021	Sábado 11 de diciembre de 2021	Domingo 12 de diciembre de 2021
Bronx	2.49%	2.54%	2.60%
Kings	2.47%	2.59%	2.68%
New York	1.95%	2.13%	2.29%
Queens	3.01%	3.13%	3.25%
Richmond	4.13%	4.45%	4.46%

Ayer 8.993 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el Estado de Nueva York, lo que eleva el total recopilado a través de HERDS a 2.835.295. El desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos	Cantidad de casos de ómicron confirmados en todo el estado: 38*
Albany	36,489	88	-
Allegany	6,531	28	-
Broome	30,165	78	1
Cattaraugus	10,801	46	-
Cayuga	10,403	33	-
Chautauqua	16,319	75	-
Chemung	13,815	42	-
Chenango	6,070	22	-
Clinton	8,785	39	-
Columbia	6,203	11	-
Cortland	6,515	14	-
Delaware	4,929	17	-
Dutchess	39,843	124	-
Erie	133,831	389	-
Essex	3,258	10	-
Franklin	5,941	31	-

Fulton	8,434	33	-
Genesee	9,394	45	-
Greene	5,297	19	-
Hamilton	558	1	-
Herkimer	9,080	32	-
Jefferson	12,363	39	-
Lewis	4,505	17	-
Livingston	7,820	23	-
Madison	8,059	33	-
Monroe	104,068	275	-
Montgomery	7,735	20	-
Nassau	236,612	788	3
Niagara	31,118	129	-
NYC	1,170,385	3,824	23
Oneida	35,450	141	2
Onondaga	63,396	218	1
Ontario	12,770	50	-
Orange	65,229	157	-
Orleans	6,039	13	-
Oswego	15,421	73	-
Otsego	5,975	27	-
Putnam	13,808	36	-
Rensselaer	18,862	43	-
Rockland	56,975	119	-
Saratoga	26,955	79	-
Schenectady	20,577	44	-
Schoharie	3,048	20	-
Schuyler	2,141	4	-
Seneca	3,580	17	-
St. Lawrence	14,038	27	-
Steuben	13,684	35	-
Suffolk	268,570	918	4
Sullivan	10,355	34	-
Tioga	6,928	17	-
Tompkins	8,423	46	2
Ulster	20,201	44	-
Warren	8,023	19	-
Washington	7,426	38	-
Wayne	11,294	75	-
Westchester	152,856	350	1
Wyoming	5,772	15	-

Yates	2,173	9	-
<i>Desconocido</i>	-	-	1

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

Ayer murieron 46 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total a 47.183. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia	
Condado	Nuevas muertes
Bronx	2
Broome	1
Chautauqua	3
Columbia	1
Cortland	1
Dutchess	1
Erie	4
Fulton	1
Kings	3
Livingston	1
Madison	1
Manhattan	1
Monroe	2
Montgomery	1
Nassau	2
Niagara	1
Oneida	2
Onondaga	1
Orange	1
Queens	2
Saratoga	2
Schoharie	1
Seneca	1
Suffolk	5
Sullivan	1
Tioga	2
Tompkins	1
Westchester	1

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 [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 13.211 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 10.728 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	811,552	388	735,404	682
Central New York	621,718	191	572,762	272
Finger Lakes	825,738	360	760,221	533
Long Island	2,039,939	878	1,814,179	966
Mid-Hudson	1,592,538	714	1,396,378	828
Mohawk Valley	312,727	354	288,429	108
New York City	7,367,996	9,628	6,539,517	6,742

North Country	290,489	69	260,779	137
Southern Tier	420,122	163	384,703	47
Western New York	908,041	466	827,214	413
En todo el estado	15,190,860	13,211	13,579,586	10,728

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