



De publicación inmediata: 25/10/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

Se administraron 45.217 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.

"La vacuna contra la COVID-19 está disponible, es gratuita y, lo que es más importante, es eficaz; ahora, para las personas que reúnen los requisitos, también es importante recibir inyecciones de refuerzo para garantizar que la vacuna sea lo más eficaz posible", **dijo la gobernadora Hochul**. "Hace un año, no teníamos la suerte de tener una vacuna a nuestra disposición, pero ahora tenemos varias. La vacuna es la mejor herramienta que tenemos para salir de esta pandemia y animo a aquellos que aún no se la han dado a que vayan y se vacunen para protegerse a ellos mismos y proteger a sus seres queridos".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 125.595
- **Pruebas positivas:** 3.054
- **Porcentaje de positividad:** 2,43%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 2,10%
- **Hospitalizaciones:** 2.044 (+37)
- **Pacientes recién ingresados:** 214
- **Pacientes en las UCI:** 461 (+8)
- **Pacientes intubados en las UCI:** 252 (+7)
- **Total de altas:** 207.002 (+167)
- **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:** 45.376

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:** 57.741
- 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:** 26.683.007
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 45.217
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 391.938
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 83,7%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 76,0%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 86,7%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 78,1%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 70,9%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 64,3%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 73,6%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 66,1%

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 22 de octubre de 2021	Sábado 23 de octubre de 2021	Domingo 24 de octubre de 2021
Capital Region	3.62%	3.64%	3.67%
Central New York	4.27%	4.35%	4.24%
Finger Lakes	4.61%	4.51%	4.40%
Long Island	2.23%	2.18%	2.19%
Mid-Hudson	1.93%	1.95%	1.91%

Mohawk Valley	4.10%	4.02%	3.95%
New York City	1.07%	1.06%	1.05%
North Country	5.20%	4.88%	4.78%
Southern Tier	3.22%	3.08%	3.03%
Western New York	4.57%	4.46%	4.48%
En todo el estado	2.15%	2.12%	2.10%

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	Viernes 22 de octubre de 2021	Sábado 23 de octubre de 2021	Domingo 24 de octubre de 2021
Bronx	0.92%	0.93%	0.90%
Kings	1.34%	1.36%	1.34%
New York	0.71%	0.69%	0.72%
Queens	1.05%	1.01%	0.99%
Richmond	1.53%	1.50%	1.51%

Ayer 3.054 neoyorquinos dieron positivo en COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.513.744. El desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	31,130	56
Allegany	4,715	33
Broome	24,801	72
Cattaraugus	7,863	33
Cayuga	8,745	23
Chautauqua	12,556	30
Chemung	11,069	23
Chenango	4,746	13
Clinton	6,837	30
Columbia	5,053	10
Cortland	5,413	12

Delaware	3,603	12
Dutchess	35,811	35
Erie	107,358	228
Essex	2,375	13
Franklin	4,364	12
Fulton	6,465	33
Genesee	7,120	22
Greene	4,425	5
Hamilton	439	0
Herkimer	6,890	15
Jefferson	9,035	32
Lewis	3,653	4
Livingston	5,811	11
Madison	6,288	22
Monroe	85,120	179
Montgomery	6,063	27
Nassau	215,085	155
Niagara	24,280	77
NYC	1,093,756	699
Oneida	28,916	46
Onondaga	52,624	163
Ontario	9,467	31
Orange	57,824	46
Orleans	4,410	9
Oswego	11,868	51
Otsego	4,626	9
Putnam	12,550	9
Rensselaer	15,006	59
Rockland	53,317	39
Saratoga	20,545	60
Schenectady	16,970	71
Schoharie	2,337	9
Schuyler	1,558	4
Seneca	2,767	6
St. Lawrence	10,742	41
Steuben	10,304	31
Suffolk	240,693	224
Sullivan	8,541	15
Tioga	5,194	8

Tompkins	6,580	6
Ulster	17,373	24
Warren	5,594	23
Washington	4,714	30
Wayne	8,306	28
Westchester	143,938	86
Wyoming	4,434	6
Yates	1,677	4

Ayer murieron 28 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total recopilado a través de HERDS a 45.376. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia	
Condado	Nuevas muertes
Bronx	2
Chemung	1
Erie	3
Essex	2
Herkimer	1
Kings	2
Montgomery	1
Oneida	2
Ontario	1
Orange	2
Queens	2
Richmond	1
Saratoga	1
Schoharie	1
Steuben	1
Suffolk	3
Washington	1
Westchester	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 9.863 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 11.486 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	762,176	256	702,069	265
Central New York	593,470	165	552,195	169
Finger Lakes	775,491	321	724,221	265
Long Island	1,923,600	1,428	1,719,051	1,516
Mid-Hudson	1,488,767	982	1,327,172	1,002
Mohawk Valley	298,079	114	276,974	101
New York City	6,861,495	5,804	6,149,901	7,273
North Country	276,334	97	250,823	102
Southern Tier	396,648	155	367,415	158
Western New York	852,108	541	785,101	635
En todo el estado	14,228,168	9,863	12,854,922	11,486

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.

###

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)