



De publicación inmediata: 14/09/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

***Se administraron 40.017 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.

"Usar su mascarilla, lavarse las manos, vacunarse: tan solo con realizar estas tres cosas ya están haciendo mucho para cuidarse y cuidar a todos en su comunidad", **indicó la gobernadora Hochul.** "Si aún no se han vacunado, es el mejor momento para hacerlo. La vacuna es segura, eficaz, gratuita y está disponible en todo el gran estado de Nueva York".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 117.753
- **Pruebas positivas:** 4.098
- **Porcentaje de positividad:** 3,48%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 3,16%
- **Hospitalizaciones:** 2.476 (+85)
- **Pacientes recién ingresados:** 296
- **Pacientes en la UCI:** 552 (+8)
- **Cantidad de pacientes intubados en la UCI:** 279 (-3)
- **Total de altas:** 196.464 (+182)
- **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:** 44.005

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:** 56.097

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:** 24.387.543
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 40.017
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 352.623
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 79,2%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 71,5%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 81,7%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 73,4%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 66,9%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 60,2%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 69,2%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 61,8%

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.

<b>Región</b>	<b>Sábado, 11 de septiembre de 2021</b>	<b>Domingo, 12 de septiembre de 2021</b>	<b>Lunes, 13 de septiembre de 2021</b>
Capital Region	4.29%	4.42%	4.38%
Central New York	5.76%	5.73%	5.41%
Finger Lakes	4.68%	4.69%	4.58%
Long Island	4.23%	4.12%	4.18%
Mid-Hudson	3.67%	3.64%	3.56%
Mohawk Valley	5.33%	4.92%	4.66%
New York City	2.15%	2.15%	2.17%
North Country	5.71%	5.83%	5.65%
Southern Tier	3.30%	3.31%	3.20%
Western New York	4.93%	5.07%	4.88%
<b>En todo el estado</b>	<b>3.22%</b>	<b>3.19%</b>	<b>3.16%</b>

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.

<b>Distritos de NYC</b>	<b>Sábado, 11 de septiembre de 2021</b>	<b>Domingo, 12 de septiembre de 2021</b>	<b>Lunes, 13 de septiembre de 2021</b>
Bronx	2.49%	2.50%	2.47%
Kings	2.19%	2.19%	2.27%
New York	1.53%	1.56%	1.58%
Queens	2.30%	2.29%	2.27%
Richmond	3.45%	3.28%	3.16%

Ayer 4.098 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.327.163. El desglose geográfico es el siguiente:

<b>Condado</b>	<b>Total de casos positivos</b>	<b>Nuevos casos positivos</b>
Albany	27,817	48
Allegany	3,889	14
Broome	21,081	61
Cattaraugus	6,528	20
Cayuga	7,640	18
Chautauqua	10,379	22
Chemung	8,681	21
Chenango	4,068	11
Clinton	5,359	8
Columbia	4,509	12
Cortland	4,647	9
Delaware	2,905	22
Dutchess	33,179	78
Erie	97,252	115
Essex	1,876	8
Franklin	3,294	24
Fulton	5,132	22
Genesee	5,901	8
Greene	3,839	6
Hamilton	398	2
Herkimer	5,846	18
Jefferson	7,137	19
Lewis	3,075	5
Livingston	5,040	12
Madison	5,245	9
Monroe	76,508	97
Montgomery	4,920	21
Nassau	203,624	407
Niagara	21,683	28

NYC	1,040,961	1,545
Oneida	25,032	48
Onondaga	44,486	51
Ontario	8,313	19
Orange	53,663	84
Orleans	3,500	2
Oswego	9,196	47
Otsego	4,049	12
Putnam	11,628	24
Rensselaer	12,944	31
Rockland	50,133	71
Saratoga	18,033	45
Schenectady	14,951	30
Schoharie	2,023	7
Schuyler	1,227	4
Seneca	2,367	3
St. Lawrence	8,407	50
Steuben	8,013	22
Suffolk	223,543	556
Sullivan	7,632	12
Tioga	4,291	9
Tompkins	5,690	7
Ulster	16,003	35
Warren	4,520	19
Washington	3,765	22
Wayne	6,678	28
Westchester	139,488	156
Wyoming	3,824	6
Yates	1,351	8

Ayer murieron 28 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total a 44.005. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

<b>Muertes por condado de residencia</b>	
<b>Condado</b>	<b>Nuevas muertes</b>
Albany	1
Bronx	4
Chemung	1
Dutchess	1
Erie	3
Herkimer	1

Kings	2
Manhattan	1
Monroe	2
Nassau	2
Oneida	2
Onondaga	1
St. Lawrence	1
Suffolk	2
Ulster	2
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 24.357 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 17.523 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	736,307	882	676,270	780
Central New York	575,596	588	533,760	441
Finger Lakes	745,153	925	694,609	785
Long Island	1,806,055	4,431	1,598,606	2,929
Mid-Hudson	1,415,702	2,426	1,254,339	2,120
Mohawk Valley	286,787	330	265,094	253
New York City	6,377,370	13,299	5,654,161	8,986
North Country	266,679	324	240,307	210
Southern Tier	381,811	371	352,300	311
Western New York	812,426	781	746,231	708
En todo el estado	13,403,886	24,357	12,015,677	17,523

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](http://www.governor.ny.gov)  
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)