



De publicación inmediata: 30/10/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

*Se administraron 103.348 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas*

*Treinta y dos 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 mejor herramienta que tenemos para prevenir una suba en nuestras cifras como la que vimos el año pasado", **expresó la gobernadora Hochul**. "Ahora que se encuentran disponibles las vacunas de refuerzo, es fundamental que los neoyorquinos sigan haciendo lo mejor para el bien de sus comunidades y de sus seres queridos. Si aún no lo han hecho, colóquense la vacuna hoy mismo. Es segura, eficaz, gratuita y está ampliamente disponible".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 199.641
- **Pruebas positivas:** 3.977
- **Porcentaje de positividad:** 1,99%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 2,13%
- **Hospitalizaciones:** 1.864 (-49)
- **Pacientes recién ingresados:** 219
- **Pacientes en la UCI:** 455 (-14)
- **Pacientes intubados en la UCI:** 254 (-2)
- **Total de altas:** 208.169 (+244)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 32
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 45.541

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:** 57.913

Estos datos diarios y provisionarios 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:** 27.133.175
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 103.348
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 545.740
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 84,2%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 76,5%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 87,4%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 78,6%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 71,4%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 64,8%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 74,1%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 66,5%

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>Miércoles 27 de octubre de 2021</b>	<b>Jueves 28 de octubre de 2021</b>	<b>Viernes 29 de octubre de 2021</b>
Capital Region	3.65%	3.58%	3.75%
Central New York	4.28%	4.14%	4.32%
Finger Lakes	4.38%	4.49%	4.45%
Long Island	2.13%	2.08%	2.10%
Mid-Hudson	1.81%	1.73%	1.76%
Mohawk Valley	4.19%	4.27%	4.24%

New York City	0.97%	0.96%	0.95%
North Country	4.75%	4.85%	4.88%
Southern Tier	3.16%	3.35%	3.12%
Western New York	4.69%	5.23%	5.30%
<b>En todo el estado</b>	2.08%	2.14%	2.13%

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:

<b>Distritos de NYC</b>	<b>Miércoles 27 de octubre de 2021</b>	<b>Jueves 28 de octubre de 2021</b>	<b>Viernes 29 de octubre de 2021</b>
Bronx	0.85%	0.82%	0.84%
Kings	1.13%	1.13%	1.09%
New York	0.74%	0.74%	0.75%
Queens	0.93%	0.90%	0.89%
Richmond	1.48%	1.56%	1.49%

Ayer 3.977 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.533.557. El desglose geográfico es el siguiente:

<b>Condado</b>	<b>Total de casos positivos</b>	<b>Nuevos casos positivos</b>
Albany	31,574	89
Allegany	4,883	35
Broome	25,238	72
Cattaraugus	8,163	50
Cayuga	8,845	18
Chautauqua	12,772	44
Chemung	11,315	40
Chenango	4,816	11
Clinton	6,994	32
Columbia	5,118	13
Cortland	5,520	22
Delaware	3,671	9

Dutchess	36,019	36
Erie	109,071	337
Essex	2,448	15
Franklin	4,462	14
Fulton	6,634	37
Genesee	7,311	35
Greene	4,492	9
Hamilton	457	13
Herkimer	7,055	27
Jefferson	9,356	59
Lewis	3,717	13
Livingston	5,935	17
Madison	6,418	28
Monroe	86,230	237
Montgomery	6,211	27
Nassau	216,060	197
Niagara	24,695	91
NYC	1,097,898	834
Oneida	29,334	112
Onondaga	53,532	153
Ontario	9,627	29
Orange	58,280	131
Orleans	4,534	30
Oswego	12,172	64
Otsego	4,717	15
Putnam	12,632	12
Rensselaer	15,274	61
Rockland	53,632	61
Saratoga	20,934	92
Schenectady	17,259	51
Schoharie	2,379	11
Schuyler	1,597	6
Seneca	2,801	11
St. Lawrence	11,026	53
Steuben	10,530	32
Suffolk	242,050	283
Sullivan	8,649	15
Tioga	5,346	36
Tompkins	6,662	13

Ulster	17,530	31
Warren	5,768	38
Washington	4,864	30
Wayne	8,506	36
Westchester	144,343	91
Wyoming	4,488	10
Yates	1,713	9

Ayer murieron 32 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total recopilado a través de HERDS a 45.541. 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
Cattaraugus	1
Erie	4
Herkimer	2
Jefferson	1
Kings	2
Madison	2
Monroe	2
Nassau	3
Oneida	1
Oswego	2
Queens	2
Richmond	1
Suffolk	6
Ulster	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](https://www.vaccines.gov) para encontrar información sobre las citas para vacunación cerca de su domicilio.

Ayer 22.999 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 18.832 completaron la serie. A continuación, se presenta un desglose geográfico de los neoyorquinos que se vacunaron por región:

<b>Personas con al menos una dosis de la vacuna</b>		<b>Personas con la serie completa de la vacuna</b>		
<b>Región</b>	<b>Total acumulado</b>	<b>Aumento en las últimas 24 horas</b>	<b>Total acumulado</b>	<b>Aumento en las últimas 24 horas</b>
Capital Region	765,912	861	705,315	760
Central New York	595,482	395	554,170	383
Finger Lakes	779,409	912	728,483	765
Long Island	1,937,880	2,959	1,731,830	2,694
Mid-Hudson	1,499,067	2,410	1,335,095	1,720
Mohawk Valley	299,432	254	278,318	267
New York City	6,917,645	13,584	6,201,131	10,577
North Country	277,553	247	251,808	181
Southern Tier	398,847	492	369,064	417
Western New York	856,379	885	789,913	1,068
En todo el estado	14,327,606	22,999	12,945,127	18,832

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](#)