



De publicación inmediata: 28/10/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

*Se administraron 94.060 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas*

*Veintisiete 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.

"Los neoyorquinos son resistentes y fuertes y lo han demostrado repetidamente a lo largo de esta pandemia: al usar la mascarilla, distanciarse socialmente y vacunarse, han ayudado a mantener seguras a sus comunidades y saludables a sus seres queridos", **dijo la gobernadora Hochul**. "Mientras continuamos progresando, debemos permanecer atentos a medida que nos acercamos a la temporada navideña. Si aún no lo han hecho, vacúnense hoy mismo. La vacuna es la mejor defensa que tenemos contra la COVID-19 y es segura, efectiva y gratuita".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 225.695
- **Pruebas positivas:** 4.285
- **Porcentaje de positividad:** 1,90%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 2,08%
- **Hospitalizaciones:** 1.952 (-44)
- **Pacientes recién ingresados:** 231
- **Pacientes en la UCI:** 469 (+15)
- **Pacientes intubados en la UCI:** 268 (+6)
- **Total de altas:** 207.649 (+241)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 27
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 45.476

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:** 57.889
- 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:** 26.930.081
  - **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 94.060
  - **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 458.878
  - **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 83,9%
  - **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 76,3%
  - **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 87,0%
  - **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 78,3%
  - **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 71,1%
  - **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 64,6%
  - **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 73,8%
  - **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 66,3%

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>Lunes 25 de octubre de 2021</b>	<b>Martes 26 de octubre de 2021</b>	<b>Miércoles 27 de octubre de 2021</b>
Capital Region	3.64%	3.58%	3.65%
Central New York	4.26%	4.28%	4.28%
Finger Lakes	4.43%	4.38%	4.38%
Long Island	2.16%	2.13%	2.13%
Mid-Hudson	1.90%	1.85%	1.81%
Mohawk Valley	3.85%	4.01%	4.19%

New York City	1.00%	0.98%	0.97%
North Country	4.81%	4.80%	4.75%
Southern Tier	3.06%	3.07%	3.16%
Western New York	4.65%	4.83%	4.69%
<b>En todo el estado</b>	2.09%	2.11%	2.08%

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>Lunes 25 de octubre de 2021</b>	<b>Martes 26 de octubre de 2021</b>	<b>Miércoles 27 de octubre de 2021</b>
Bronx	0.89%	0.86%	0.85%
Kings	1.26%	1.21%	1.13%
New York	0.69%	0.70%	0.74%
Queens	0.94%	0.92%	0.93%
Richmond	1.51%	1.47%	1.48%

Ayer 4.285 neoyorquinos dieron positivo en COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.524.516. El desglose geográfico es el siguiente:

<b>Condado</b>	<b>Total de casos positivos</b>	<b>Nuevos casos positivos</b>
Albany	31,373	99
Allegany	4,793	31
Broome	25,058	127
Cattaraugus	8,032	43
Cayuga	8,787	13
Chautauqua	12,661	20
Chemung	11,207	61
Chenango	4,782	20
Clinton	6,909	29
Columbia	5,081	11
Cortland	5,467	19
Delaware	3,641	18
Dutchess	35,929	65

Erie	108,224	286
Essex	2,406	13
Franklin	4,421	30
Fulton	6,542	26
Genesee	7,207	41
Greene	4,460	12
Hamilton	442	3
Herkimer	6,994	27
Jefferson	9,199	42
Lewis	3,692	11
Livingston	5,887	42
Madison	6,365	31
Monroe	85,673	232
Montgomery	6,136	33
Nassau	215,664	239
Niagara	24,479	48
NYC	1,096,188	1,086
Oneida	29,112	72
Onondaga	53,074	132
Ontario	9,553	33
Orange	58,063	92
Orleans	4,470	21
Oswego	12,028	40
Otsego	4,677	21
Putnam	12,600	22
Rensselaer	15,127	46
Rockland	53,518	92
Saratoga	20,720	59
Schenectady	17,112	40
Schoharie	2,360	10
Schuyler	1,578	9
Seneca	2,781	3
St. Lawrence	10,901	57
Steuben	10,427	64
Suffolk	241,522	351
Sullivan	8,608	31
Tioga	5,275	27
Tompkins	6,625	18
Ulster	17,458	37
Warren	5,680	39

Washington	4,805	36
Wayne	8,423	43
Westchester	144,164	114
Wyoming	4,461	14
Yates	1,695	4

Ayer murieron 27 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total recopilado a través de HERDS a 45.476. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

<b>Muertes por condado de residencia</b>	
<b>Condado</b>	<b>Nuevas muertes</b>
Cattaraugus	2
Chemung	1
Columbia	1
Cortland	2
Erie	2
Essex	1
Jefferson	2
Kings	1
Manhattan	1
Monroe	3
Montgomery	3
Nassau	1
Onondaga	1
Queens	2
Saratoga	1
Suffolk	1
Warren	1
Washington	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 20.563 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 18.020 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	764,289	763	703,796	542
Central New York	594,706	460	553,310	370
Finger Lakes	777,656	841	726,316	792
Long Island	1,931,601	2,561	1,726,684	1,884
Mid-Hudson	1,494,569	1,863	1,331,638	1,291
Mohawk Valley	298,922	271	277,709	273
New York City	6,890,040	12,209	6,178,927	11,476
North Country	277,005	224	251,306	173
Southern Tier	397,952	407	368,320	319
Western New York	854,717	964	787,747	900
En todo el estado	14,281,457	20,563	12,905,753	18,020

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](#)