



De publicación inmediata: 03/09/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

*Más del 80% de los neoyorquinos han recibido al menos una dosis de la vacuna*

*Se administraron 64.961 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 pandemia no ha terminado aún y las vacunas son la clave para proteger a nuestros amigos, familias y vecinos de modo que podamos acabar con el COVID-19 para siempre", **afirmó la gobernadora Hochul**. "Millones de neoyorquinos han recibido la vacuna, que es segura, gratis y eficaz. Toda persona apta que aún no se haya vacunado deberá hacerlo de inmediato; así podremos dejar atrás la COVID-19 y reconstruir nuestro estado y tener un futuro más promisorio."

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 180.218
- **Pruebas positivas:** 6.010
- **Porcentaje de positividad:** 3,33%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 3,26%
- **Hospitalizaciones:** 2.354 (+35)
- **Pacientes recién ingresados:** 330
- **Pacientes en la UCI:** 524 (+25)
- **Pacientes intubados en la UCI:** 260 (+5)
- **Total de altas:** 193.678 (+288)
- **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:** 43.667

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:** 55.654

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:** 23.853.357
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 64.961
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 382.134
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 77,5%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 70,3%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 80,1%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 72,0%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 65,4%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 59,0%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 67,7 %
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 60,4 %

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>Martes 31 de agosto de 2021</b>	<b>Miércoles, 1 de septiembre de 2021</b>	<b>Jueves, 2 de septiembre de 2021</b>
Capital Region	4.60%	4.80%	4.53%
Central New York	4.69%	4.73%	4.49%
Finger Lakes	4.61%	4.47%	4.37%
Long Island	4.44%	4.27%	4.28%
Mid-Hudson	3.67%	3.61%	3.53%
Mohawk Valley	4.53%	4.54%	4.50%
New York City	2.53%	2.43%	2.42%
North Country	4.62%	4.84%	5.17%
Southern Tier	3.53%	3.61%	3.38%
Western New York	4.09%	4.13%	4.08%
<b>En todo el estado</b>	<b>3.36%</b>	<b>3.31%</b>	<b>3.26%</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>Distrito de NYC</b>	<b>Martes 31 de agosto de 2021</b>	<b>Miércoles, 1 de septiembre de 2021</b>	<b>Jueves, 2 de septiembre de 2021</b>
Bronx	2.90%	2.86%	2.88%
Kings	2.59%	2.48%	2.45%
New York	1.97%	1.88%	1.89%
Queens	2.49%	2.38%	2.34%
Richmond	3.52%	3.46%	3.50%

Ayer 6.010 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.276.253. El desglose geográfico es el siguiente:

<b>Condado</b>	<b>Total de casos positivos</b>	<b>Nuevos casos positivos</b>
Albany	27,109	89
Allegany	3,749	17
Broome	20,312	111
Cattaraugus	6,224	41
Cayuga	7,258	66
Chautauqua	9,809	53
Chemung	8,354	29
Chenango	3,938	12
Clinton	5,131	23
Columbia	4,380	9
Cortland	4,411	15
Delaware	2,704	19
Dutchess	32,249	70
Erie	95,148	211
Essex	1,799	17
Franklin	2,986	28
Fulton	4,944	23
Genesee	5,754	8
Greene	3,721	7
Hamilton	364	0
Herkimer	5,645	16
Jefferson	6,761	37
Lewis	2,988	9
Livingston	4,879	28
Madison	4,996	24
Monroe	74,795	218

Montgomery	4,740	14
Nassau	199,700	470
Niagara	21,175	48
NYC	1,023,141	2,219
Oneida	24,284	89
Onondaga	42,914	223
Ontario	8,037	25
Orange	52,486	130
Orleans	3,380	12
Oswego	8,646	64
Otsego	3,874	17
Putnam	11,415	13
Rensselaer	12,512	54
Rockland	49,429	60
Saratoga	17,422	72
Schenectady	14,568	39
Schoharie	1,912	13
Schuyler	1,157	3
Seneca	2,217	10
St. Lawrence	7,710	86
Steuben	7,560	40
Suffolk	218,398	722
Sullivan	7,397	24
Tioga	4,133	14
Tompkins	5,331	52
Ulster	15,456	49
Warren	4,271	20
Washington	3,512	26
Wayne	6,398	19
Westchester	137,685	193
Wyoming	3,725	6
Yates	1,260	4

Ayer murieron 28 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total a 43.667. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

<b>Condado</b>	<b>Nuevas muertes</b>
Albany	1
Bronx	2
Chenango	1
Columbia	1

Dutchess	1
Erie	2
Fulton	1
Kings	2
Madison	1
Manhattan	2
Monroe	2
Nassau	1
Onondaga	1
Queens	6
Saratoga	1
St. Lawrence	1
Suffolk	2

Todos los centros de vacunación masiva del estado de Nueva York ahora 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 local para programar una cita donde haya vacunas disponibles, o pueden visitar [vaccines.gov](http://vaccines.gov) para encontrar información sobre las citas para vacunación cerca de su domicilio.

Ayer 37.913 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 28.834 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	727,010	1,058	668,184	796
Central New York	568,739	873	528,353	573
Finger Lakes	735,264	1,294	686,517	755
Long Island	1,762,013	4,360	1,564,520	3,469
Mid-Hudson	1,389,617	2,912	1,231,680	2,163
Mohawk Valley	283,060	357	261,728	363
New York City	6,195,134	25,071	5,504,727	19,213
North Country	262,651	418	237,812	303
Southern Tier	376,770	602	348,242	441
Western New York	800,625	968	736,755	758
En todo el estado	13,100,883	37,913	11,768,518	28,834

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](#)