



De publicación inmediata: 26/11/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

*Se administraron 56.353 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas*

*Veintiocho muertes por COVID-19 en todo el estado ayer*

*Debido al feriado del Día de Acción de Gracias, las cifras marcadas con un asterisco no se presentaron ayer; la actualización de estas cifras se retomará hoy y se verá reflejada en el anuncio de mañana, 27 de noviembre.*

Hoy, la gobernadora Kathy Hochul ofreció información actualizada a los neoyorquinos sobre el progreso del estado en la lucha contra la COVID-19.

"Con la aparición de la nueva variante de la COVID-19, ómicron, es crucial que sigamos usando las herramientas que sabemos que previenen la propagación de este virus mortal: usar mascarilla en lugares cerrados, lavarnos las manos y aprovechar la mejor arma que tenemos para mantenernos sanos: la vacuna", **afirmó la gobernadora Hochul**. "La vacuna es segura, eficaz y gratuita. Está ampliamente disponible en todo el estado. Si aún no se la han colocado, háganlo lo antes posible. Si todavía no han recibido la segunda dosis o la dosis de refuerzo, también pueden recibirlas en forma gratuita. Tomen todas las precauciones que puedan para protegerse a sí mismos y a sus seres queridos este invierno".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 182.644
- **Pruebas positivas:** 6.295
- **Porcentaje de positividad:** 3,45%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 3,82%
- **Hospitalizaciones:** 2.583 (0)\*
- **Pacientes recién ingresados:** 371\*
- **Pacientes en las UCI:** 509 (0)\*
- **Pacientes intubados en la UCI:** 246 (0)\*
- **Total de altas:** 214.246 (0)\*
- **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: 46.343\***

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: 59.069**

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 de vacunas aplicadas: 29.496.108**
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas: 56.353**
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días: 627.575**
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna: 85,6%**
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna: 78,2%**
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC): 90,3%**
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC): 80,5%**
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna: 73,9%**
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna: 66,2%**
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC): 77,5%**
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC): 68,2%**

A continuación se presenta un desglose del promedio de casos durante un período de 7 días cada 100.000 personas.

<b>Promedio de nuevos casos cada 100.000 personas durante un período de 7 días</b>			
<b>Región</b>	<b>23 de noviembre de 2021</b>	<b>24 de noviembre de 2021</b>	<b>25 de noviembre de 2021</b>
Capital Region	59.15	58.38	57.05
Central New York	51.78	50.24	48.04

Finger Lakes	64.77	64.33	62.51
Long Island	33.47	35.02	33.90
Mid-Hudson	24.32	24.78	24.87
Mohawk Valley	66.59	65.03	62.61
New York City	16.81	17.10	16.79
North Country	59.84	59.36	56.02
Southern Tier	61.45	61.88	58.79
Western New York	76.53	77.45	75.58
<b>En todo el estado</b>	<b>34.64</b>	<b>34.94</b>	<b>34.02</b>

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 23 de noviembre de 2021</b>	<b>Miércoles 24 de noviembre de 2021</b>	<b>Jueves 25 de noviembre de 2021</b>
Capital Region	7.04%	6.87%	6.96%
Central New York	6.48%	6.34%	6.46%
Finger Lakes	8.56%	8.56%	8.85%
Long Island	4.28%	4.39%	4.40%
Mid-Hudson	2.94%	3.08%	3.14%
Mohawk Valley	7.80%	7.76%	7.75%
New York City	1.67%	1.67%	1.65%
North Country	7.35%	7.73%	7.82%
Southern Tier	5.06%	5.13%	4.99%
Western New York	9.88%	9.77%	9.67%
<b>En todo el estado</b>	<b>3.84%</b>	<b>3.84%</b>	<b>3.82%</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>Martes 23 de noviembre de 2021</b>	<b>Miércoles 24 de noviembre de 2021</b>	<b>Jueves 25 de noviembre de 2021</b>
Bronx	1.67%	1.64%	1.65%
Kings	1.56%	1.59%	1.55%
New York	1.29%	1.27%	1.25%
Queens	2.12%	2.13%	2.11%
Richmond	2.53%	2.54%	2.58%

Ayer 6.295 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.680.527. El desglose geográfico es el siguiente:

<b>Condado</b>	<b>Total de casos positivos</b>	<b>Nuevos casos positivos</b>
Albany	34,056	127
Allegany	5,896	29
Broome	27,944	79
Cattaraugus	9,824	47
Cayuga	9,618	33
Chautauqua	14,703	89
Chemung	12,691	61
Chenango	5,479	27
Clinton	7,953	49
Columbia	5,617	17
Cortland	6,040	20
Delaware	4,301	19
Dutchess	37,697	70
Erie	122,887	594
Essex	2,946	19
Franklin	5,291	38
Fulton	7,719	41
Genesee	8,495	51
Greene	4,877	16
Hamilton	510	0
Herkimer	8,165	26
Jefferson	11,123	35
Lewis	4,145	20
Livingston	7,079	42
Madison	7,246	27
Monroe	96,417	399
Montgomery	7,073	46

Nassau	224,379	391
Niagara	28,265	144
NYC	1,127,938	1,358
Oneida	32,768	141
Onondaga	58,795	194
Ontario	11,499	62
Orange	61,633	160
Orleans	5,390	31
Oswego	13,956	66
Otsego	5,278	23
Putnam	13,055	42
Rensselaer	17,147	80
Rockland	55,201	62
Saratoga	24,180	171
Schenectady	19,131	111
Schoharie	2,623	8
Schuyler	1,900	24
Seneca	3,171	26
St. Lawrence	12,634	80
Steuben	12,268	71
Suffolk	253,212	413
Sullivan	9,443	50
Tioga	6,274	38
Tompkins	7,341	60
Ulster	18,865	80
Warren	7,131	61
Washington	6,523	67
Wayne	10,020	34
Westchester	147,549	179
Wyoming	5,199	33
Yates	1,967	14

Ayer murieron 28 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total recopilado a través de HERDS a 46.343. 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
Allegany	1

Broome	1
Cattaraugus	2
Chemung	2
Clinton	1
Dutchess	1
Erie	2
Kings	1
Livingston	1
Manhattan	2
Monroe	1
Nassau	2
Niagara	1
Onondaga	1
Orange	1
Queens	1
Rensselaer	2
Saratoga	2
Schenectady	1
Washington	1

**\* Tenga en cuenta que las cifras que aparecen en esta tabla se recopilan a través de HERDS y ayer no se presentaron debido al feriado. La actualización de estas cifras se retomará hoy y se verá reflejada en el anuncio de mañana, 27 de noviembre.**

Todos los centros de vacunación masiva del estado de Nueva York están abiertos a los neoyorquinos de 12 años en adelante para vacunarse sin cita previa y por orden de llegada. Además, hay 10 centros abiertos para la vacunación de neoyorquinos elegibles de 5 años en adelante. 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](http://vaccines.gov) para encontrar información sobre las citas para vacunación cerca de su domicilio.

Se invita a los neoyorquinos que deseen programar una cita para vacunar a niños de 5 a 11 años de edad a que se comuniquen con el pediatra o médico de la familia, el departamento de salud del condado, los centros de salud federales calificados (FQHC, por sus siglas en inglés), los centros de salud rurales o las farmacias que puedan estar administrando la vacuna para este grupo etario. Los padres o tutores pueden visitar [vaccines.gov](http://vaccines.gov), enviar su código postal por mensaje de texto al 438829 o llamar al 1-800-232-0233 para encontrar sitios cercanos a ellos. Asegúrese de que el proveedor ofrezca la vacuna de Pfizer-BioNTech contra la COVID-19, ya que las otras vacunas contra la COVID-19 aún no están autorizadas para este grupo de edad.

Visite nuestro [sitio web](#) para padres y tutores para acceder a nueva información, preguntas frecuentes y respuestas, y recursos diseñados específicamente para padres y tutores de niños que pertenecen a este grupo etario.

Ayer 13.093 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 6.235 completaron la serie. A continuación, se presenta un desglose geográfico de los neoyorquinos que se vacunaron por región:

Personas con al menos una dosis de la vacuna		Personas con la serie completa de la vacuna		
Región	Total acumulado	Aumento en las últimas 24 horas	Total acumulado	Aumento en las últimas 24 horas
Capital Region	796,700	567	716,057	174
Central New York	614,076	352	560,748	119
Finger Lakes	811,779	598	740,070	208
Long Island	2,002,221	1,425	1,775,532	584
Mid-Hudson	1,557,276	898	1,361,804	416
Mohawk Valley	308,318	148	283,145	90
New York City	7,172,677	7,805	6,373,981	4,089
North Country	286,312	66	255,586	23
Southern Tier	413,632	242	375,206	119
Western New York	891,264	992	804,648	413
En todo el estado	14,854,255	13,093	13,246,777	6,235

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](#)