



De publicación inmediata: 18/12/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

*Se administraron 135.121 dosis de vacunas en las últimas 24 horas*

*Se registraron 59 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.

"Esto no es como el comienzo de la pandemia. Estamos preparados para el pico de invierno porque tenemos las herramientas a nuestra disposición", **aseguró la gobernadora Hochul**. "Vacunarse, recibir la dosis de refuerzo y llevar mascarilla es fundamental para evitar los cuadros graves de COVID-19, así que no hay que arriesgarse. Seguiremos trabajando con los socios locales para que las vacunas, las dosis de refuerzo y las pruebas estén mucho más disponibles. Este año, celebremos las fiestas con nuestros amigos y familiares de forma segura".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 290.930
- **Pruebas positivas:** 21.908
- **Porcentaje de positividad:** 7,53%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 6,29%
- **Hospitalizaciones:** 3.909 (+70)
- **Pacientes recién ingresados:** 578
- **Pacientes en la UCI:** 745 (+14)
- **Pacientes intubados en la UCI:** 437 (+2)
- **Total de altas:** 222.778 (+471)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 59
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 47.492

El Sistema de Datos Electrónicos para Respuesta de Salud (HERDS, por sus siglas en inglés) es una fuente de datos del Departamento de Salud 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:** 60.252

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:** 32.236.194
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 135.121
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 1.050.138
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 87,9%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 79,9%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 94,1%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 82,2%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 76,5%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 68,8%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 81,7%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 70,8%

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

<b>REGIÓN</b>	<b>Miércoles 15 de diciembre de 2021</b>	<b>Jueves 16 de diciembre de 2021</b>	<b>Viernes 17 de diciembre de 2021</b>
Capital Region	58.08	58.15	59.25
Central New York	65.10	64.62	67.44
Finger Lakes	56.25	55.35	57.62

Long Island	77.86	87.01	93.69
Mid-Hudson	52.92	58.04	63.30
Mohawk Valley	74.21	75.56	76.30
New York City	53.75	65.95	79.12
North Country	61.51	62.30	59.40
Southern Tier	96.54	102.54	103.99
Western New York	62.21	59.73	58.00
En todo el estado	<b>60.66</b>	<b>67.84</b>	<b>75.29</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>Miércoles 15 de diciembre de 2021</b>	<b>Jueves 16 de diciembre de 2021</b>	<b>Viernes 17 de diciembre de 2021</b>
Capital Region	6.34%	6.59%	6.67%
Central New York	7.58%	7.55%	8.20%
Finger Lakes	8.18%	8.18%	8.26%
Long Island	7.53%	8.19%	8.73%
Mid-Hudson	5.02%	5.48%	5.76%
Mohawk Valley	7.85%	8.00%	8.20%
New York City	3.56%	4.39%	5.23%
North Country	7.23%	8.04%	7.61%
Southern Tier	6.70%	6.97%	6.76%
Western New York	9.29%	9.24%	9.05%

<b>En todo el estado</b>	5.11%	5.73%	6.29%
--------------------------	-------	-------	-------

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>DISTRITO</b>	<b>Miércoles 15 de diciembre de 2021</b>	<b>Jueves 16 de diciembre de 2021</b>	<b>Viernes 17 de diciembre de 2021</b>
Bronx	3.15%	3.83%	4.73%
Kings	3.41%	4.25%	5.12%
New York	3.45%	4.49%	5.45%
Queens	3.81%	4.53%	5.24%
Richmond	4.70%	5.26%	5.71%

Ayer 21.908 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.917.716. El desglose geográfico es el siguiente:

<b>Condado</b>	<b>Total de casos positivos</b>	<b>Nuevos casos positivos</b>	<b>Cantidad de casos de ómicron confirmados en todo el estado: 192*</b>
Albany	37,379	218	-
Allegany	6,686	32	-
Broome	31,080	213	1
Cattaraugus	11,022	48	-
Cayuga	10,665	52	-
Chautauqua	16,719	70	-
Chemung	14,159	93	-
Chenango	6,297	47	-
Clinton	9,046	77	-
Columbia	6,380	24	-
Cortland	6,679	38	-
Delaware	5,095	32	-
Dutchess	40,839	274	1
Erie	136,422	496	-
Essex	3,373	27	-
Franklin	6,098	28	-
Fulton	8,632	41	-

Genesee	9,630	63	-
Greene	5,510	82	-
Hamilton	573	8	-
Herkimer	9,367	46	-
Jefferson	12,609	36	-
Lewis	4,591	5	-
Livingston	8,040	64	-
Madison	8,341	61	-
Monroe	106,085	483	-
Montgomery	7,919	34	-
Nassau	243,769	1,756	8
Niagara	31,883	159	-
NYC	1,208,786	11,589	41
Oneida	36,455	216	4
Onondaga	64,961	394	1
Ontario	13,136	99	-
Orange	66,794	383	-
Orleans	6,177	22	-
Oswego	15,970	108	-
Otsego	6,202	44	-
Putnam	14,215	96	-
Rensselaer	19,331	109	-
Rockland	58,012	306	-
Saratoga	27,776	208	-
Schenectady	21,015	101	-
Schoharie	3,180	40	-
Schuyler	2,235	22	-
Seneca	3,697	36	-
St. Lawrence	14,440	79	-
Steuben	14,001	87	-
Suffolk	276,158	1,785	16
Sullivan	10,688	71	-
Tioga	7,145	47	-
Tompkins	9,765	215	117
Ulster	20,642	111	-
Warren	8,281	58	-
Washington	7,684	43	-
Wayne	11,610	80	-
Westchester	156,313	904	3
Wyoming	5,903	28	-
Yates	2,256	20	-

<i>Unknown</i>	-	-	-
----------------	---	---	---

\* Esta cifra representa los casos que se conocen y que fueron confirmados por un laboratorio aprobado por el estado, pero no representan completamente el total de casos que que podría haber entre la población.

Ayer murieron 59 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total recopilado a través de HERDS a 47.492. 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	2
Bronx	2
Broome	1
Cattaraugus	2
Chautauqua	1
Chemung	1
Erie	7
Fulton	1
Kings	5
Lewis	1
Livingston	1
Manhattan	2
Monroe	1
Montgomery	1
Nassau	2
Oneida	4
Onondaga	4
Ontario	1
Orange	1
Oswego	1
Queens	1
Rensselaer	1
Richmond	1
Saratoga	4
Schoharie	2
Steuben	1
Suffolk	5
Sullivan	1
Ulster	1
Westchester	1

Todos los centros de vacunación masiva del estado de Nueva York están abiertos a los neoyorquinos elegibles de 5 años en adelante y se está vacunando a las personas de 12 años en adelante sin cita previa y por orden de llegada en todos los centros. La información sobre qué sitios exigen que se programe una cita para los niños de entre 5 y 11 años está disponible en [nuestro sitio web](#). 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.

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](#), 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 27.804 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 12.813 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	928,270	2,229	848,616	-414
Central New York	623,855	764	576,138	476
Finger Lakes	829,019	978	764,950	822
Long Island	2,054,508	3,933	1,824,836	2,266
Mid-Hudson	1,604,783	2,998	1,407,001	2,058
Mohawk Valley	313,982	323	290,073	206
New York City	7,430,635	14,244	6,573,152	5,947

North Country	291,771	319	262,610	255
Southern Tier	422,186	683	386,531	372
Western New York	912,242	1,333	833,453	825
En todo el estado	15,411,251	27,804	13,767,360	12,813

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.

\*\* El aumento en la Región Capital se debe al envío voluminoso de datos desde una sola organización con sede en Albany.

###

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](#)