



De publicación inmediata: 24/11/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

*Se administraron 120.611 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas*

*Treintaiún 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 temporada de fiestas es una época especial del año en la que nos reunimos con nuestras familias y seres queridos, pero también nos dirigimos a un momento vulnerable en el que más personas viajan y se reúnen en lugares cerrados, y la posibilidad de propagar la COVID-19 es mayor", **dijo la gobernadora Hochul.** "Sabemos cómo prevenir la propagación de este virus mortal: vacunándonos. Si ya se vacunó, dese el refuerzo, y si ya se vacunó y se dio el refuerzo, invite a sus amigos y seres queridos a vacunarse. Ahora es el momento para hacerlo. Superemos la temporada de fiestas sin rebrotes del virus".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 178.092
- **Pruebas positivas:** 7.166
- **Porcentaje de positividad:** 4,02%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 3,84%
- **Hospitalizaciones:** 2.580 (+65)
- **Pacientes recién ingresados:** 404
- **Pacientes en las UCI:** 498 (+24)
- **Pacientes intubados en las UCI:** 242 (+7)
- **Total de altas:** 213.885 (+302)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 31
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 46.314

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:** 59.041
- 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:** 29.347.035
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 120.611
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 719.434
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 85,5%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 78,1%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 90,2%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 80,4%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 73,7%
- **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):** 77,3%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 68,1%

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

<b>Región</b>	<b>Domingo 21 de noviembre de 2021</b>	<b>Lunes 22 de noviembre de 2021</b>	<b>Martes 23 de noviembre de 2021</b>
Capital Region	56.46	56.99	59.15
Central New York	52.32	52.48	51.78
Finger Lakes	65.34	64.29	64.77
Long Island	31.70	32.29	33.47
Mid-Hudson	23.92	24.01	24.32
Mohawk Valley	67.03	66.32	66.59

New York City	15.84	16.34	16.81
North Country	60.22	59.98	59.84
Southern Tier	62.15	61.90	61.45
Western New York	71.80	73.06	76.53
<b>En todo el estado</b>	<b>33.53</b>	<b>33.87</b>	<b>34.64</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.

Región	Domingo 21 de noviembre de 2021	Lunes 22 de noviembre de 2021	Martes 23 de noviembre de 2021
Capital Region	6.83%	6.80%	7.04%
Central New York	6.73%	6.71%	6.48%
Finger Lakes	8.68%	8.57%	8.56%
Long Island	4.18%	4.20%	4.28%
Mid-Hudson	2.94%	2.95%	2.94%
Mohawk Valley	7.67%	7.64%	7.80%
New York City	1.63%	1.65%	1.67%
North Country	7.26%	7.23%	7.35%
Southern Tier	5.08%	4.97%	5.06%
Western New York	9.79%	9.72%	9.88%
<b>En todo el estado</b>	<b>3.82%</b>	<b>3.81%</b>	<b>3.84%</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>Sábado 20 de noviembre de 2021</b>	<b>Domingo 21 de noviembre de 2021</b>	<b>Lunes 22 de noviembre de 2021</b>
Bronx	1.54%	1.60%	1.67%
Kings	1.60%	1.60%	1.56%
New York	1.29%	1.30%	1.29%
Queens	1.99%	2.03%	2.12%
Richmond	2.47%	2.48%	2.53%

Ayer 7.166 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.665.844. El desglose geográfico es el siguiente:

<b>Condado</b>	<b>Total de casos positivos</b>	<b>Nuevos casos positivos</b>
Albany	33,776	104
Allegany	5,820	25
Broome	27,729	118
Cattaraugus	9,667	83
Cayuga	9,550	34
Chautauqua	14,491	142
Chemung	12,548	66
Chenango	5,426	28
Clinton	7,853	26
Columbia	5,568	20
Cortland	5,999	16
Delaware	4,254	29
Dutchess	37,547	60
Erie	121,435	751
Essex	2,907	17
Franklin	5,214	23
Fulton	7,639	37
Genesee	8,373	51
Greene	4,838	20
Hamilton	508	1
Herkimer	8,085	40
Jefferson	10,998	79
Lewis	4,101	35
Livingston	6,973	37
Madison	7,179	33

Monroe	95,455	439
Montgomery	6,997	31
Nassau	223,456	474
Niagara	27,914	229
NYC	1,124,954	1,469
Oneida	32,453	188
Onondaga	58,327	257
Ontario	11,364	72
Orange	61,263	166
Orleans	5,328	34
Oswego	13,796	94
Otsego	5,202	31
Putnam	12,997	25
Rensselaer	16,941	90
Rockland	55,056	72
Saratoga	23,823	163
Schenectady	18,922	109
Schoharie	2,603	14
Schuyler	1,858	7
Seneca	3,120	26
St. Lawrence	12,474	84
Steuben	12,059	61
Suffolk	252,053	581
Sullivan	9,324	47
Tioga	6,209	43
Tompkins	7,223	8
Ulster	18,701	72
Warren	6,984	65
Washington	6,370	61
Wayne	9,897	63
Westchester	147,177	158
Wyoming	5,123	47
Yates	1,943	11

Ayer murieron 31 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total recopilado a través de HERDS a 46.314. 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

Chautauqua	1
Chemung	1
Erie	2
Genesee	1
Herkimer	1
Kings	4
Monroe	2
Onondaga	1
Ontario	1
Orange	1
Queens	1
Richmond	1
Schenectady	3
St. Lawrence	1
Steuben	1
Suffolk	3
Sullivan	1
Ulster	1
Washington	1
Wyoming	1

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 26.219 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 12.681 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	795,331	2,163	715,601	575
Central New York	613,180	787	560,458	347
Finger Lakes	810,236	1,368	739,466	502
Long Island	1,999,493	4,802	1,774,222	1,971
Mid-Hudson	1,554,474	3,505	1,360,841	1,523
Mohawk Valley	307,861	561	282,930	183
New York City	7,151,399	10,253	6,362,805	6,469
North Country	286,019	566	255,472	126
Southern Tier	413,050	545	374,947	263
Western New York	889,262	1,669	803,847	722
En todo el estado	14,820,305	26,219	13,230,589	12,681

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.

Pregunta	Hospitales	Hogares de convalecencia	Centros de cuidados de adultos	Agencias autorizadas de servicios de cuidados domiciliarios	Hospicios	Agencias certificadas de servicios de enfermería a domicilio	acumulado
Total de despidos de empleados por no estar vacunados	4,154 (0.80%)	2172 (1.4%)	321 (1.1%)	7,030 (2.4%)	80 (1.3%)	102 (0.73%)	13,859
Total de renunciaciones y jubilaciones de empleados por no estar vacunados	2,024 (0.39%)	77 (0.05%)	25 (0.08%)	2,680 (0.93%)	77 (1.3%)	113 (0.81%)	4,996
Total de empleados con permiso/licencia sin goce de sueldo por no estar	2,282 (0.44%)	1022 (0.68%)	120 (0.39%)	8,699 (3.0%)	11 (0.18%)	113 (0.81%)	12,247



vacuna dos ni dispuestos a vacunarse							
Total de empleados con permiso/licencia sin goce de sueldo por no estar vacunados PERO a la espera de la primera dosis	83 (0.02%)	1505 (1.0%)	458 (1.5%)	3,660 (1.3%)	8 (0.13%)	9 (0.06%)	5,723
Total de empleados INACTIVOS de las categorías anteriores	8,543	4,776	924	22,069	176	337	36,825
Total de empleados ACTIVOS informados al	507,898	146,125	29,683	265,970	5,958	13,644	969,278

16/11/2021							
Suma total	516,441	150,901	30,607	288,039	6,134	13,981	1,006,103

Los porcentajes son estimados. Se basan en datos autoinformados al 16/11/2021. Los denominadores representan los empleados activos informados al 16/11/2021 más las categorías inactivas mencionadas arriba; no incluyen las fluctuaciones en la fuerza laboral que pueden haber ocurrido fuera de las categorías mencionadas.

###

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