



De publicación inmediata: 08/11/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

Se administraron 58.145 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas

Treinta muertes por COVID-19 ayer en todo el estado

El nuevo sitio web del estado proporciona información útil sobre la vacunación en menores

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

"Estoy orgullosa de los neoyorquinos por todo el progreso que hemos logrado en la lucha contra esta pandemia", **dijo la gobernadora Hochul.** "Cada día nos acercamos más a vencer a la COVID-19, pero no podemos volvernos complacientes. Esta vacuna es nuestra mejor arma y ahora los niños también pueden comenzar a vacunarse. Todos debemos ser embajadores de esta vacuna y decirles a nuestros seres queridos que se vacunen lo antes posible".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 111.451
- **Pruebas positivas:** 3.480
- **Porcentaje de positividad:** 3,12%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 2,59%
- **Hospitalizaciones:** 1.794 (-11)
- **Pacientes recién ingresados:** 221
- **Pacientes en las UCI:** 376 (-16)
- **Cantidad de pacientes intubados en las UCI:** 219 (-10)
- **Total de altas:** 210.060 (+183)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 30
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 45.821

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:** 58.306
- 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:** 27.801.093
 - **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 58.145
 - **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 547.664
 - **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 84,8%
 - **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 77,1%
 - **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 88,4%
 - **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 79,3%
 - **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 71,9%
 - **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 65,3%
 - **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 75,0%
 - **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 67,2%

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	Viernes 5 de noviembre de 2021	Sábado 6 de noviembre de 2021	Domingo 7 de noviembre de 2021
Capital Region	4.09%	4.32%	4.49%
Central New York	4.67%	4.61%	4.60%
Finger Lakes	6.26%	6.48%	6.56%
Long Island	2.40%	2.45%	2.45%

Mid-Hudson	1.84%	1.85%	1.94%
Mohawk Valley	4.84%	5.11%	5.19%
New York City	1.09%	1.11%	1.13%
North Country	5.60%	5.58%	5.65%
Southern Tier	3.31%	3.42%	3.42%
Western New York	6.14%	6.29%	6.41%
En todo el estado	2.46%	2.53%	2.59%

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:

DISTRITO	Viernes 5 de noviembre de 2021	Sábado 6 de noviembre de 2021	Domingo 7 de noviembre de 2021
Bronx	0.86%	0.90%	0.88%
Kings	1.30%	1.30%	1.34%
New York	0.82%	0.86%	0.89%
Queens	1.14%	1.16%	1.18%
Richmond	1.38%	1.38%	1.38%

Ayer 3.480 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.569.403. El desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	32,205	59
Allegany	5,206	16
Broome	25,968	68
Cattaraugus	8,536	33
Cayuga	9,063	14
Chautauqua	13,200	52
Chemung	11,656	13
Chenango	4,959	12

Clinton	7,300	61
Columbia	5,202	12
Cortland	5,695	8
Delaware	3,842	19
Dutchess	36,432	31
Erie	112,244	344
Essex	2,651	17
Franklin	4,628	12
Fulton	6,944	33
Genesee	7,614	34
Greene	4,593	7
Hamilton	470	1
Herkimer	7,375	46
Jefferson	9,818	30
Lewis	3,813	3
Livingston	6,215	15
Madison	6,639	19
Monroe	88,777	256
Montgomery	6,405	18
Nassau	217,879	153
Niagara	25,436	76
NYC	1,105,447	786
Oneida	30,146	75
Onondaga	54,953	142
Ontario	10,114	49
Orange	59,075	75
Orleans	4,787	14
Oswego	12,588	38
Otsego	4,857	18
Putnam	12,726	10
Rensselaer	15,757	55
Rockland	54,068	19
Saratoga	21,624	69
Schenectady	17,712	55
Schoharie	2,445	6
Schuyler	1,688	3
Seneca	2,860	5
St. Lawrence	11,509	34
Steuben	10,942	33
Suffolk	244,622	274
Sullivan	8,820	18

Tioga	5,615	19
Tompkins	6,806	8
Ulster	17,785	25
Warren	6,096	37
Washington	5,233	27
Wayne	8,895	37
Westchester	145,017	74
Wyoming	4,676	11
Yates	1,775	2

Ayer murieron 30 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total recopilado a través de HERDS a 45.821. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Condado	Nuevas muertes
Bronx	1
Cattaraugus	2
Cayuga	1
Erie	2
Jefferson	3
Kings	3
Monroe	3
Montgomery	1
Oneida	2
Onondaga	2
Orleans	1
Queens	2
Rensselaer	1
Richmond	2
Saratoga	1
Schuyler	1
Suffolk	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. 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.

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 [nuevo 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 11.441 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 8.068 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	771,942	722	709,189	248
Central New York	598,810	478	556,625	133
Finger Lakes	785,661	1,029	732,184	333
Long Island	1,953,445	1,307	1,747,578	984
Mid-Hudson	1,511,625	1,314	1,343,133	545
Mohawk Valley	301,217	156	280,026	76
New York City	6,985,661	4,851	6,262,752	5,019
North Country	279,251	144	253,108	72
Southern Tier	402,912	297	371,047	151
Western New York	863,497	1,143	795,294	507
En todo el estado	14,454,021	11,441	13,050,936	8,068

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
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)