



De publicación inmediata: 23/11/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

Se administraron 76.451 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas

Veintisiete 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.

"Estamos a dos días de reunirnos con nuestros seres queridos, muchos de nosotros por primera vez desde el inicio de la pandemia. Insto a los neoyorquinos a hacer todo lo posible para garantizar que se mantengan a salvo en esta temporada de celebraciones", **dijo la gobernadora Hochul.** "La vacuna es la mejor herramienta que tenemos para prevenir los contagios de la COVID-19. Si aún no la ha recibido, salga y désela hoy, y si lo ha hecho y debe recibir su refuerzo, hágalo lo antes posible. Las vacunas son seguras, eficaces y están ampliamente disponibles".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 118.953
- **Pruebas positivas:** 5.336
- **Porcentaje de positividad:** 4,49%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 3,81%
- **Hospitalizaciones:** 2.515 (+154)
- **Pacientes recién ingresados:** 372
- **Pacientes en la UCI:** 474 (+4)
- **Cantidad de pacientes intubados en las UCI:** 235 (-1)
- **Total de altas:** 213.583 (+209)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 27
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 46.283

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:** 58.948
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:** 29.226.424
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 76.451
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 694.257
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 85,4%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 78,0%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 90,1%
- **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:** 73,6%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 66,1%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 77,2%
- **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.

Región	Sábado 20 de noviembre de 2021	Domingo 21 de noviembre de 2021	Lunes 22 de noviembre de 2021
Capital Region	55.34	56.46	56.99
Central New York	51.8	52.32	52.48
Finger Lakes	65.59	65.34	64.29
Long Island	31.67	31.7	32.29
Mid-Hudson	23.16	23.92	24.01
Mohawk Valley	63.91	67.03	66.32

New York City	15.4	15.84	16.34
North Country	59.23	60.22	59.98
Southern Tier	61.38	62.15	61.9
Western New York	69.95	71.8	73.06
En todo el estado	32.93	33.53	33.87

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	Sábado 20 de noviembre de 2021	Domingo 21 de noviembre de 2021	Lunes 22 de noviembre de 2021
Capital Region	6.83%	6.83%	6.80%
Central New York	6.70%	6.73%	6.71%
Finger Lakes	8.58%	8.68%	8.57%
Long Island	4.16%	4.18%	4.20%
Mid-Hudson	2.87%	2.94%	2.95%
Mohawk Valley	7.37%	7.67%	7.64%
New York City	1.60%	1.63%	1.65%
North Country	7.13%	7.26%	7.23%
Southern Tier	5.03%	5.08%	4.97%
Western New York	9.65%	9.79%	9.72%
En todo el estado	3.77%	3.82%	3.81%

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.

Districtos de NYC	Sábado 20 de noviembre de 2021	Domingo 21 de noviembre de 2021	Lunes 22 de noviembre de 2021
Bronx	1.53%	1.54%	1.60%
Kings	1.59%	1.60%	1.60%
New York	1.28%	1.29%	1.30%
Queens	1.89%	1.99%	2.03%
Richmond	2.29%	2.47%	2.48%

Ayer 5.336 neoyorquinos dieron positivo en COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.658.678. El desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	33,672	60
Allegany	5,795	30
Broome	27,611	69
Cattaraugus	9,584	52
Cayuga	9,516	22
Chautauqua	14,349	59
Chemung	12,482	37
Chenango	5,398	31
Clinton	7,827	21
Columbia	5,548	17
Cortland	5,983	9
Delaware	4,225	14
Dutchess	37,487	53
Erie	120,684	599
Essex	2,890	8
Franklin	5,191	31
Fulton	7,602	30
Genesee	8,322	39
Greene	4,818	31
Hamilton	507	1
Herkimer	8,045	38
Jefferson	10,919	80
Lewis	4,066	21
Livingston	6,936	31
Madison	7,146	28

Monroe	95,016	322
Montgomery	6,966	30
Nassau	222,982	344
Niagara	27,685	184
NYC	1,123,485	1,206
Oneida	32,265	122
Onondaga	58,070	156
Ontario	11,292	73
Orange	61,097	100
Orleans	5,294	23
Oswego	13,702	74
Otsego	5,171	25
Putnam	12,972	18
Rensselaer	16,851	61
Rockland	54,984	63
Saratoga	23,660	137
Schenectady	18,813	44
Schoharie	2,589	16
Schuyler	1,851	9
Seneca	3,094	12
St. Lawrence	12,390	32
Steuben	11,998	39
Suffolk	251,472	408
Sullivan	9,277	28
Tioga	6,166	11
Tompkins	7,215	26
Ulster	18,629	37
Warren	6,919	42
Washington	6,309	52
Wayne	9,834	55
Westchester	147,019	147
Wyoming	5,076	21
Yates	1,932	8

Ayer murieron 27 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total recopilado a través de HERDS a 46.283. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia	
Condado	Nuevas muertes

Bronx	1
Broome	1
Cattaraugus	2
Chautauqua	1
Chenango	1
Clinton	1
Cortland	1
Erie	2
Kings	1
Monroe	2
Nassau	1
Oneida	5
Ontario	1
Queens	2
Schenectady	1
Seneca	1
Suffolk	1
Warren	1
Wayne	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 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 18.967 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 8.035 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	793,168	1,276	715,026	291
Central New York	612,393	1,208	560,111	290
Finger Lakes	808,868	1,246	738,964	401
Long Island	1,994,691	2,078	1,772,251	1,089
Mid-Hudson	1,550,969	2,861	1,359,318	834
Mohawk Valley	307,300	439	282,747	168
New York City	7,141,146	7,823	6,356,336	4,225
North Country	285,453	425	255,346	133
Southern Tier	412,505	403	374,684	142
Western New York	887,593	1,208	803,125	462
En todo el estado	14,794,086	18,967	13,217,908	8,035

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](#)