



De publicación inmediata: 18/09/2021

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 58.712 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.

"Seguimos asociándonos con las localidades y los proveedores de salud para asegurarnos de que la vacuna sea accesible en cada rincón del estado", **afirmó la gobernadora Hochul**. "Sabemos que la vacuna funciona y sabemos que quienes no se la colocan son mucho más vulnerables a los síntomas más graves de la COVID-19. Si todavía no se vacunaron, deben hacerlo por su propia seguridad y por la seguridad de quienes los rodean".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 197.275
- **Pruebas positivas:** 5.368
- **Porcentaje de positividad:** 2,72%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 3,07%
- **Hospitalizaciones:** 2.382 (-13)
- **Pacientes recién ingresados:** 322
- **Pacientes en la UCI:** 557 (-10)
- **Pacientes intubados en la UCI:** 312 (-2)
- **Total de altas:** 197.629 (+303)
- **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:** 44.133

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:**
56.184

Estos datos diarios y provisionales 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:** 24.621.870
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 58.712
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 366.081
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 79,9%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 72,1%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 82,4%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 73,9%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 67,6%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 60,7%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 69,7%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 62,3%

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	Miércoles, 15 de septiembre de 2021	Jueves, 16 de septiembre de 2021	Viernes 17 de septiembre de 2021
Capital Region	4.26%	4.21%	4.12%
Central New York	5.37%	5.03%	4.99%
Finger Lakes	4.95%	4.94%	4.93%
Long Island	4.06%	3.97%	3.92%
Mid-Hudson	3.54%	3.41%	3.36%
Mohawk Valley	4.64%	4.64%	4.55%
New York City	2.12%	2.06%	2.07%
North Country	5.63%	5.80%	5.85%

Southern Tier	3.37%	3.20%	3.33%
Western New York	5.02%	4.96%	4.75%
En todo el estado	3.16%	3.09%	3.07%

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.

Distritos de NYC	Miércoles, 15 de septiembre de 2021	Jueves, 16 de septiembre de 2021	Viernes 17 de septiembre de 2021
Bronx	2.23%	2.16%	2.03%
Kings	2.34%	2.32%	2.36%
New York	1.59%	1.55%	1.55%
Queens	2.20%	2.15%	2.16%
Richmond	2.76%	2.58%	2.62%

Ayer 5.368 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.349.893. El desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	28,164	91
Allegany	3,967	21
Broome	21,486	117
Cattaraugus	6,645	23
Cayuga	7,782	22
Chautauqua	10,674	52
Chemung	8,889	52
Chenango	4,133	21
Clinton	5,529	65
Columbia	4,580	22
Cortland	4,745	18
Delaware	3,005	15
Dutchess	33,516	79
Erie	98,209	146
Essex	1,922	8
Franklin	3,419	43
Fulton	5,216	12

Genesee	5,983	24
Greene	3,897	21
Hamilton	407	3
Herkimer	5,924	19
Jefferson	7,326	41
Lewis	3,131	8
Livingston	5,117	15
Madison	5,318	16
Monroe	77,364	168
Montgomery	5,013	35
Nassau	205,391	372
Niagara	21,932	51
NYC	1,048,613	2,082
Oneida	25,440	80
Onondaga	45,229	128
Ontario	8,428	23
Orange	54,147	102
Orleans	3,577	11
Oswego	9,438	36
Otsego	4,122	12
Putnam	11,742	37
Rensselaer	13,126	42
Rockland	50,497	56
Saratoga	18,254	68
Schenectady	15,123	52
Schoharie	2,050	9
Schuyler	1,255	2
Seneca	2,432	10
St. Lawrence	8,715	69
Steuben	8,233	54
Suffolk	225,877	512
Sullivan	7,740	23
Tioga	4,360	16
Tompkins	5,841	46
Ulster	16,195	50
Warren	4,625	23
Washington	3,854	17

Wayne	6,836	32
Westchester	140,204	179
Wyoming	3,877	9
Yates	1,379	8

Ayer murieron 27 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total a 44.133. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Condado	Nuevas muertes
Bronx	1
Broome	1
Chautauqua	1
Erie	1
Genesee	1
Kings	3
Manhattan	3
Monroe	3
Nassau	1
Oneida	1
Onondaga	2
Otsego	1
Queens	3
Steuben	1
Suffolk	2
Sullivan	1
Tioga	1

Todos los centros de vacunación masiva del estado de Nueva York están abiertos a los neoyorquinos que reúnan los requisitos 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 local 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.

Ayer 32.739 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 28.154 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	739,975	973	680,188	1,025
Central New York	578,299	678	536,367	597
Finger Lakes	749,730	989	698,347	895
Long Island	1,827,790	5,206	1,617,264	4,954
Mid-Hudson	1,426,860	2,720	1,264,941	2,554
Mohawk Valley	288,379	324	266,763	419
New York City	6,454,852	19,557	5,713,998	15,521
North Country	268,149	465	241,761	460
Southern Tier	384,105	500	354,514	492
Western New York	818,109	1,327	751,291	1,237
En todo el estado	13,536,248	32,739	12,125,434	28,154

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](#)