



De publicación inmediata: 04/10/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

Se administraron 42.162 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas

Ayer hubo 24 muertes por COVID-19 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.

"Hemos logrado grandes avances en la vacunación de los neoyorquinos, pero es importante que nos mantengamos alerta", **dijo la gobernadora Hochul**. "Recuerde lavarse las manos y ponerse la mascarilla para protegerse y proteger a sus seres queridos. Lo más importante es asegurarse de que usted y su familia se vacunen lo antes posible, ya que las vacunas son nuestra mejor arma contra la pandemia".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 122.193
- **Pruebas positivas:** 2.896
- **Porcentaje de positividad:** 2,37%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 2,37%
- **Hospitalizaciones:** 2.208 (+57)
- **Pacientes recién ingresados:** 245
- **Pacientes en la UCI:** 529 (+4)
- **Pacientes intubados en la UCI:** 300 (+15)
- **Total de altas:** 201.807 (+197)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 24
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 44.665

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:** 56.917
- Estos datos diarios y provisionarios 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:** 25.520.746
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 42.162
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 453.511
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 82,0%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 74,0%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 84,7%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 75,9%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 69,5%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 62,5%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 71,8%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 64,1%

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 1 de octubre de 2021	Sábado 2 de octubre de 2021	Domingo 3 de octubre de 2021
Capital Region	3.66%	3.69%	3.61%
Central New York	5.18%	5.19%	4.98%
Finger Lakes	4.37%	4.39%	4.24%
Long Island	2.99%	2.97%	2.92%
Mid-Hudson	2.37%	2.34%	2.24%
Mohawk Valley	4.98%	4.94%	4.80%
New York City	1.37%	1.34%	1.32%
North Country	5.59%	5.56%	5.47%
Southern Tier	3.40%	3.30%	3.23%
Western New York	4.33%	4.31%	4.11%

En todo el estado	2.45%	2.44%	2.37%
-------------------	-------	-------	-------

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 1 de octubre de 2021	Sábado 2 de octubre de 2021	Domingo 3 de octubre de 2021
Bronx	1.32%	1.31%	1.26%
Kings	1.53%	1.49%	1.52%
New York	1.08%	1.05%	1.07%
Queens	1.41%	1.34%	1.28%
Richmond	1.60%	1.69%	1.56%

Ayer 2.896 neoyorquinos dieron positivo en COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.424.368. El desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	29,409	31
Allegany	4,228	11
Broome	22,847	67
Cattaraugus	7,074	18
Cayuga	8,207	8
Chautauqua	11,678	19
Chemung	9,824	36
Chenango	4,368	9
Clinton	6,193	30
Columbia	4,828	6
Cortland	5,054	13
Delaware	3,273	9
Dutchess	34,557	38
Erie	101,993	158
Essex	2,099	11
Franklin	3,863	24
Fulton	5,767	19
Genesee	6,448	17
Greene	4,152	9
Hamilton	415	0
Herkimer	6,265	9
Jefferson	7,967	20

Lewis	3,372	3
Livingston	5,407	5
Madison	5,728	13
Monroe	80,574	135
Montgomery	5,388	8
Nassau	210,154	167
Niagara	22,914	38
NYC	1,071,062	1062
Oneida	26,983	44
Onondaga	48,488	79
Ontario	8,885	14
Orange	55,729	70
Orleans	3,949	12
Oswego	10,438	40
Otsego	4,319	9
Putnam	12,103	13
Rensselaer	13,903	24
Rockland	51,780	51
Saratoga	19,165	51
Schenectady	15,794	12
Schoharie	2,182	1
Schuyler	1,376	2
Seneca	2,604	6
St. Lawrence	9,487	31
Steuben	9,145	35
Suffolk	233,008	220
Sullivan	8,065	15
Tioga	4,647	10
Tompkins	6,202	5
Ulster	16,753	16
Warren	4,967	14
Washington	4,215	6
Wayne	7,418	33
Westchester	142,111	81
Wyoming	4,085	6
Yates	1,459	3

Ayer murieron 24 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total a 44.665. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia
--

Condado	Nuevas muertes
Bronx	1
Cortland	1
Erie	1
Kings	2
Monroe	3
Niagara	1
Queens	7
Rensselaer	2
Schenectady	2
Suffolk	2
Wayne	1
Westchester	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 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.

Ayer 12.520 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 15.612 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	751,513	382	691,337	404
Central New York	586,763	272	544,433	257
Finger Lakes	764,647	365	710,589	409
Long Island	1,882,675	1,539	1,667,198	2,316
Mid-Hudson	1,460,458	837	1,296,039	1,228
Mohawk Valley	293,547	133	271,716	149
New York City	6,680,227	8,168	5,923,996	10,012

North Country	272,456	131	246,197	150
Southern Tier	391,278	175	361,205	202
Western New York	838,312	518	766,507	485
En todo el estado	13,921,876	12,520	12,479,217	15,612

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](#)