



De publicación inmediata: 05/10/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

***Se administraron 46.455 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas***

***Treinta y ocho 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.

"Nuestro enfoque es que los niños sigan asistiendo a las escuelas, que la gente vuelva al trabajo y que Nueva York vuelva a abrir de manera segura", **dijo la gobernadora Hochul**. "Todos sabemos que la mejor manera de asegurar nuestro progreso continuo es vacunar a más personas. Si aún no está vacunado, es mucho más vulnerable. Insto a todos los que todavía deben darse la vacuna a que lo hagan lo antes posible porque no podemos permitirnos correr riesgos con todo el progreso que hemos logrado".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 142.635
- **Pruebas positivas:** 3.877
- **Porcentaje de positividad:** 2,72%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 2,34%
- **Hospitalizaciones:** 2.231 (+23)
- **Pacientes recién ingresados:** 246
- **Pacientes en las UCI:** 519 (-10)
- **Pacientes intubados en las UCI:** 288 (-12)
- **Total de altas:** 201.994 (+187)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 38
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 44.703

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:** 56.978

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:** 25.567.201
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 46.455
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 454.265
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 82,1%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 74,1%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 84,8%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 76,0%
- **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:** 62,6%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 71,9%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 64,2%

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.

<b>Región</b>	<b>Sábado 2 de octubre de 2021</b>	<b>Domingo 3 de octubre de 2021</b>	<b>Lunes 4 de octubre de 2021</b>
Capital Region	3.69%	3.61%	3.56%
Central New York	5.19%	4.98%	4.86%
Finger Lakes	4.39%	4.24%	4.17%
Long Island	2.97%	2.92%	2.82%
Mid-Hudson	2.34%	2.24%	2.20%
Mohawk Valley	4.94%	4.80%	5.02%
New York City	1.34%	1.32%	1.29%
North Country	5.56%	5.47%	5.26%
Southern Tier	3.30%	3.23%	3.24%
Western New York	4.31%	4.11%	4.15%

<b>En todo el estado</b>	2.44%	2.37%	2.34%
--------------------------	-------	-------	-------

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 2 de octubre de 2021</b>	<b>Domingo 3 de octubre de 2021</b>	<b>Lunes 4 de octubre de 2021</b>
Bronx	1.31%	1.26%	1.16%
Kings	1.49%	1.52%	1.51%
New York	1.05%	1.07%	1.03%
Queens	1.34%	1.28%	1.25%
Richmond	1.69%	1.56%	1.54%

Ayer 3.877 neoyorquinos dieron positivo en COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.428.245. El desglose geográfico es el siguiente:

<b>Condado</b>	<b>Total de casos positivos</b>	<b>Nuevos casos positivos</b>
Albany	29,475	66
Allegany	4,240	12
Broome	22,900	53
Cattaraugus	7,100	26
Cayuga	8,231	24
Chautauqua	11,725	47
Chemung	9,855	31
Chenango	4,377	9
Clinton	6,223	30
Columbia	4,837	9
Cortland	5,072	18
Delaware	3,292	19
Dutchess	34,591	34
Erie	102,188	195
Essex	2,107	8
Franklin	3,891	28
Fulton	5,798	31
Genesee	6,473	25
Greene	4,171	19
Hamilton	418	3
Herkimer	6,290	25

Jefferson	8,026	59
Lewis	3,385	13
Livingston	5,419	12
Madison	5,746	18
Monroe	80,758	184
Montgomery	5,414	26
Nassau	210,362	208
Niagara	22,968	54
NYC	1,072,215	1,153
Oneida	27,078	95
Onondaga	48,651	163
Ontario	8,910	25
Orange	55,828	99
Orleans	3,963	14
Oswego	10,486	48
Otsego	4,338	19
Putnam	12,119	16
Rensselaer	13,946	43
Rockland	51,883	103
Saratoga	19,214	49
Schenectady	15,826	32
Schoharie	2,185	3
Schuyler	1,387	11
Seneca	2,612	8
St. Lawrence	9,509	22
Steuben	9,195	50
Suffolk	233,362	354
Sullivan	8,083	18
Tioga	4,661	14
Tompkins	6,223	21
Ulster	16,782	29
Warren	5,023	56
Washington	4,241	26
Wayne	7,436	18
Westchester	142,200	89
Wyoming	4,097	12
Yates	1,460	1

Ayer murieron 38 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total a 44.703. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

<b>Condado</b>	<b>Nuevas muertes</b>
Albany	1
Bronx	4
Cattaraugus	2
Chemung	1
Dutchess	1
Erie	2
Franklin	1
Jefferson	1
Kings	3
Manhattan	3
Monroe	2
Nassau	2
Oneida	2
Orleans	1
Oswego	1
Rockland	2
Saratoga	2
Suffolk	4
Warren	1
Westchester	2

Todos los centros de vacunación masiva del estado de Nueva York ahora 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-NY-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](http://vaccines.gov) para encontrar información sobre las citas para vacunación cerca de su domicilio.

Ayer 13.800 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 15.336 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	752,007	494	691,798	461
Central New York	587,054	291	544,701	268
Finger Lakes	765,052	405	711,000	411
Long Island	1,884,753	2,078	1,669,226	2,028
Mid-Hudson	1,461,906	1,448	1,297,460	1,421
Mohawk Valley	293,740	193	271,986	270
New York City	6,688,254	8,027	5,933,508	9,512
North Country	272,656	200	246,417	220
Southern Tier	391,481	203	361,453	248
Western New York	838,773	461	767,004	497
En todo el estado	13,935,676	13,800	12,494,553	15,336

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](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