



De publicación inmediata: 20/11/2021

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

Se administraron 122.235 dosis de la vacuna en las últimas 24 horas

Veintitrés 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.

"La vacuna de refuerzo es segura, gratuita y está ampliamente disponible, además de ser el método crucial para prevenir la propagación de la COVID-19 a medida que entramos en los meses más fríos", **explicó la gobernadora Hochul**. "Tanto las dosis iniciales de la vacuna como el refuerzo se encuentran disponibles en las farmacias, los consultorios médicos, los departamentos de salud locales y otros lugares de todo el estado; visiten [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov) para programar una cita. Hay una solución sencilla para garantizar que los neoyorquinos disfruten de una temporada de fiestas segura: vacúnense si aún no lo han hecho o colóquense la vacuna de refuerzo si ya tienen las dosis iniciales".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 201.469
- **Pruebas positivas:** 7.097
- **Porcentaje de positividad:** 3,52%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 3,73%
- **Hospitalizaciones:** 2.249 (+85)
- **Pacientes recién ingresados:** 370
- **Pacientes en la UCI:** 455 (+31)
- **Pacientes intubados en la UCI:** 234 (+15)
- **Total de altas:** 212.864 (+262)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 23
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 46.189

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:** 58.789

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:** 28.990.768
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 122.235
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 707.762
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 85,3%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 77,9%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 89,7%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 80,1%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna:** 73,3%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 66,0%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 76,7%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 67,9%

A continuación se presenta un desglose del promedio de casos durante un período de 7 días cada 100.000 personas.

Región	5/11/2021	12/11/2021	19/11/2021
Capital Region	31.51	43.65	53.78
Central New York	35.68	42.57	49.32
Finger Lakes	41.55	56.65	63.85
Long Island	17.25	22.72	29.41
Mid-Hudson	13.90	18.65	22.28

Mohawk Valley	40.59	57.78	61.99
New York City	9.99	12.36	14.57
North Country	46.24	57.22	59.09
Southern Tier	40.60	53.37	60.98
Western New York	39.68	54.69	67.72
En todo el estado	20.30	26.68	31.63

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 17 de noviembre de 2021	Jueves 18 de noviembre de 2021	Viernes 19 de noviembre de 2021
Capital Region	6.18%	6.69%	6.84%
Central New York	6.32%	6.33%	6.45%
Finger Lakes	8.87%	8.74%	8.59%
Long Island	3.74%	3.84%	3.98%
Mid-Hudson	2.75%	2.77%	2.80%
Mohawk Valley	7.36%	7.59%	7.29%
New York City	1.47%	1.54%	1.57%
North Country	7.07%	6.94%	7.13%
Southern Tier	4.88%	5.05%	5.23%
Western New York	9.30%	9.48%	9.48%
En todo el estado	3.58%	3.68%	3.73%

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.

Distrito de NYC	Miércoles 17 de noviembre de 2021	Jueves 18 de noviembre de 2021	Viernes 19 de noviembre de 2021
Bronx	1.34%	1.40%	1.48%
Kings	1.53%	1.60%	1.60%
New York	1.15%	1.18%	1.22%
Queens	1.67%	1.79%	1.86%
Richmond	2.19%	2.32%	2.30%

Ayer 7.097 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total recopilado a través de HERDS a 2.641.084. El desglose geográfico es el siguiente:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	33,432	116
Allegany	5,700	31
Broome	27,338	130
Cattaraugus	9,393	57
Cayuga	9,444	32
Chautauqua	14,092	75
Chemung	12,325	51
Chenango	5,321	43
Clinton	7,727	43
Columbia	5,475	39
Cortland	5,944	23
Delaware	4,175	38
Dutchess	37,287	86
Erie	118,893	674
Essex	2,860	20
Franklin	5,107	51
Fulton	7,486	37
Genesee	8,189	65
Greene	4,762	21
Hamilton	504	4
Herkimer	7,914	44
Jefferson	10,743	71
Lewis	4,028	13
Livingston	6,819	62
Madison	7,059	29

Monroe	93,821	444
Montgomery	6,877	28
Nassau	221,880	443
Niagara	27,179	153
NYC	1,119,607	1,541
Oneida	31,864	144
Onondaga	57,449	202
Ontario	11,094	76
Orange	60,716	155
Orleans	5,226	36
Oswego	13,516	79
Otsego	5,099	20
Putnam	12,920	15
Rensselaer	16,649	109
Rockland	54,824	68
Saratoga	23,236	199
Schenectady	18,599	120
Schoharie	2,538	6
Schuyler	1,816	21
Seneca	3,047	22
St. Lawrence	12,258	66
Steuben	11,827	83
Suffolk	250,019	602
Sullivan	9,208	34
Tioga	6,118	49
Tompkins	7,121	33
Ulster	18,463	60
Warren	6,786	62
Washington	6,136	80
Wayne	9,682	58
Westchester	146,579	179
Wyoming	5,007	43
Yates	1,906	12

Ayer murieron 23 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total a 45.789. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia	
Condado	Nuevas muertes
Albany	1
Allegany	1

Bronx	2
Broome	1
Erie	3
Fulton	1
Herkimer	1
Kings	2
Monroe	1
Oneida	3
Onondaga	1
Orange	1
Otsego	2
Queens	1
Suffolk	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 [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 26.849 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 14.249 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	789,570	1,402	714,276	407
Central New York	609,460	1,521	559,522	304
Finger Lakes	805,064	1,502	738,050	532
Long Island	1,988,908	2,958	1,769,729	1,596
Mid-Hudson	1,543,959	2,683	1,357,548	1,035
Mohawk Valley	306,353	562	282,366	189
New York City	7,110,253	13,120	6,341,571	8,420
North Country	284,519	461	255,005	163
Southern Tier	411,258	1,037	374,556	1,040
Western New York	883,152	1,603	802,073	605
En todo el estado	14,732,496	26,849	13,194,696	14,291

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