



De publicación inmediata: 13/07/2022

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

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

La gobernadora alienta a los neoyorquinos a seguir usando las herramientas para protegerse y tratar la COVID-19: vacunas, refuerzos, pruebas y tratamiento

Diez muertes informadas ayer en todo el estado

NOTA: A partir del 24 de junio de 2022, los datos de vacunación se actualizarán semanalmente los viernes para alinearse con el programa de actualización de datos de los CDC. Para obtener información adicional sobre los datos de vacunación contra la COVID-19 proporcionados por los CDC, consulte https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations_vacc-total-admin-rate-total.

Hoy, la gobernadora Kathy Hochul ofreció información actualizada a los neoyorquinos sobre el progreso del estado en la lucha contra la COVID-19.

"Seguimos respondiendo a nuevas variantes como parte de nuestros esfuerzos continuos para proteger a los neoyorquinos contra la COVID-19", **dijo la gobernadora Hochul**. "Los neoyorquinos deben vacunarse y recibir las dosis de refuerzo que les correspondan. Los padres y tutores deben hablar con los pediatras para saber cómo vacunar a nuestros neoyorquinos más jóvenes, ahora que pueden hacerlo. Háganse la prueba si se sienten enfermos y, si la prueba da positivo, hablen con su médico acerca de los posibles tratamientos. Sigamos usando las herramientas que sabemos que ayudan a protegernos y a tratar la COVID-19".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Casos cada 100,000 personas:** 31.52
- **Promedio de casos durante un período de 7 días cada 100,000 personas:** 35.28
- **Cantidad de pruebas realizadas:** 70,155

- **Pruebas positivas:** 6,159
- **Porcentaje de positividad:** 8.81%**
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 9.21%**
- **Hospitalizaciones:** 2,397 (+13)
- **Pacientes recién ingresados:** 438
- **Pacientes en las UCI:** 230 (-14)
- **Pacientes intubados en las UCI:** 71 (-7)
- **Total de altas:** 319,620 (+380)
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 10
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 56,726

** Debido al cambio de política de informes de las pruebas por parte del Departamento de Salud y Servicios Humanos (HHS) federal y otros factores, la métrica más confiable para medir el impacto del virus en una comunidad son los datos cada 100.000 personas, no el porcentaje de positividad.

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.

Nota importante: A partir del lunes 4 de abril, el Departamento de Salud y Servicios Humanos (HHS, por sus siglas en inglés) federal ya no exige que los centros que usan pruebas rápidas de antígenos de COVID-19 informen los resultados negativos. En consecuencia, la métrica de porcentaje positivo del estado de Nueva York se calculará solo con los resultados de las pruebas de PCR informados por los laboratorios. Se seguirá informando al estado de Nueva York sobre las pruebas de antígeno positivas y el informe de nuevos casos diarios y los casos cada 100.000 personas seguirán incluyendo las pruebas de PCR y las pruebas de antígeno. Debido a este cambio y otros factores, incluidos los cambios en las prácticas de las pruebas, la métrica más confiable para medir el impacto del virus en una comunidad son los datos cada 100.000 personas, no el porcentaje de positividad.

- **Total de muertes informadas a los CDC y recopiladas por estos:** 72,397

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.

A continuación se presenta un desglose del promedio de casos durante un período de 7 días cada 100,000 personas.

REGIÓN	Domingo 10 de julio de 2022	Lunes 11 de julio de 2022	Martes 12 de julio de 2022
Capital Region	16.16	17.18	18.36
Central New York	11.46	12.08	13.45
Finger Lakes	10.15	10.38	11.46
Long Island	38.87	44.19	44.77
Mid-Hudson	29.48	31.09	32.19
Mohawk Valley	10.89	11.48	12.69
New York City	40.96	45.71	48.09
North Country	12.07	12.75	13.98
Southern Tier	12.64	13.20	14.60
Western New York	12.13	12.42	13.20
En todo el estado	30.53	33.69	35.28

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	Domingo 10 de julio de 2022	Lunes 11 de julio de 2022	Martes 12 de julio de 2022
Capital Region	8.75%	9.00%	8.89%
Central New York	6.26%	6.53%	6.66%
Finger Lakes	6.21%	6.49%	6.51%
Long Island	10.82%	10.85%	10.53%
Mid-Hudson	8.33%	8.38%	8.89%
Mohawk Valley	6.59%	6.68%	6.78%
New York City	9.50%	9.57%	9.45%
North Country	7.20%	7.57%	7.54%
Southern Tier	6.33%	6.47%	6.36%

Western New York	9.34%	9.77%	9.40%
En todo el estado	9.17%	9.27%	9.21%

** Debido al cambio de política de informes de las pruebas por parte del Departamento de Salud y Servicios Humanos (HHS) federal y otros factores, la métrica más confiable para medir el impacto del virus en una comunidad son los datos cada 100.000 personas, no el porcentaje de positividad.

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**:

Distritos de NYC	Domingo 10 de julio de 2022	Lunes 11 de julio de 2022	Martes 12 de julio de 2022
Bronx	9.80%	9.81%	9.54%
Kings	8.51%	8.64%	8.63%
New York	8.85%	8.82%	8.83%
Queens	11.11%	11.19%	10.88%
Richmond	10.00%	10.37%	10.24%

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	68,170	71
Allegany	9,672	7
Broome	51,306	28
Cattaraugus	16,963	9
Cayuga	17,928	14
Chautauqua	25,995	16
Chemung	23,533	15
Chenango	10,330	5
Clinton	19,331	18
Columbia	11,688	11
Cortland	11,722	6
Delaware	8,825	2
Dutchess	72,107	77
Erie	239,193	131
Essex	6,595	5
Franklin	10,548	5
Fulton	14,180	10
Genesee	14,939	5
Greene	9,596	6
Hamilton	964	1
Herkimer	15,425	11
Jefferson	22,690	22
Lewis	6,609	1
Livingston	12,838	7
Madison	14,826	6
Monroe	171,251	104
Montgomery	13,155	11
Nassau	463,478	563
Niagara	53,565	38
NYC	2,611,864	3,502
Oneida	60,825	33
Onondaga	126,215	98
Ontario	22,690	10
Orange	118,538	115
Orleans	9,463	2
Oswego	29,812	19
Otsego	11,462	10
Putnam	26,889	28
Rensselaer	36,341	31
Rockland	102,278	77
Saratoga	53,534	46
Schenectady	38,021	29
Schoharie	5,650	6
Schuyler	3,903	2
Seneca	6,642	4
St. Lawrence	23,312	16

Steuben	22,303	21
Suffolk	479,263	431
Sullivan	20,625	22
Tioga	12,242	11
Tompkins	22,890	25
Ulster	36,394	25
Warren	15,994	26
Washington	13,683	12
Wayne	19,254	22
Westchester	286,895	322
Wyoming	9,031	4
Yates	3,873	5

** Debido al cambio de política de informes de las pruebas por parte del Departamento de Salud y Servicios Humanos (HHS) federal y otros factores, la métrica más confiable para medir el impacto del virus en una comunidad son los datos cada 100.000 personas, no el porcentaje de positividad.

Ayer 6,159 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 5,647,308. El desglose geográfico es el siguiente:

A continuación, se muestran los datos que muestran cuántas personas hospitalizadas que dieron positivo en la prueba de COVID-19 ingresaron por COVID-19 o por complicaciones por COVID-19 y cuántas ingresaron por afecciones distintas a la COVID-19:

Región	Pacientes con COVID-19 actualmente hospitalizados	Ingresados por COVID o complicaciones por COVID	% de ingresados por COVID o complicaciones por COVID	Admitidos por causas distintas a la COVID	% de admitidos por causas distintas a la COVID
Capital Region	103	61	59.2%	42	40.8%
Central New York	45	26	57.8%	19	42.2%
Finger Lakes	173	51	29.5%	122	70.5%
Long Island	455	205	45.1%	250	54.9%
Mid-Hudson	259	102	39.4%	157	60.6%

Mohawk Valley	32	15	46.9%	17	53.1%
New York City	1,185	504	42.5%	681	57.5%
North Country	26	16	61.5%	10	38.5%
Southern Tier	46	18	39.1%	28	60.9%
Western New York	73	32	43.8%	41	56.2%
En todo el estado	2,397	1,030	43.0%	1,367	57.0%

La variante ómicron representa ahora más del 95% de los virus en circulación. Para obtener más información sobre el seguimiento de variantes, visite aquí: ([Datos de las variantes de COVID-19 | Departamento de Salud \(ny.gov\)](#)).

Ayer, se informaron 10 muertes nuevas en total debido a la COVID-19, lo que eleva el total a 56,726. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Condado	Nuevas muertes
Albany	1
Bronx	1
Nassau	1
New York	1
Oneida	1
Oswego	1
Queens	2
Richmond	1
Suffolk	1

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.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)