



De publicación inmediata: 12/05/2023

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, pruebas y tratamiento*

*De conformidad con el vencimiento del 11 de mayo de la emergencia de salud pública federal por COVID-19, después de hoy, 12 de mayo, dejarán de emitirse los comunicados de prensa sobre los datos actualizados de vacunas/COVID-19 del estado de Nueva York*

*Los datos más recientes seguirán [disponibles en línea](#) 24/7*

*Toda la información pública y los recursos sobre COVID-19 estarán disponibles en [Coronavirus.Health.NY.Gov](https://coronavirus.health.ny.gov)*

Hoy, la gobernadora Kathy Hochul ofreció información actualizada a los neoyorquinos sobre la COVID-19 y destacó los pasos básicos para protegerse contra la propagación de infecciones virales respiratorias.

"Aunque la emergencia de salud pública federal terminó, pido a todos los neoyorquinos a mantenerse alerta contra la COVID-19 y utilizar todas las herramientas disponibles para mantenerse a sí mismos, a sus seres queridos y a sus comunidades seguros y saludables", **dijo la gobernadora Hochul**. "Estén al día con las dosis de la vacuna y asegúrense de hacerse la prueba antes de viajar o asistir a reuniones. Si dan positivo en la prueba, hablen con su médico sobre las posibles opciones de tratamientos".

De acuerdo con el vencimiento de la emergencia de salud pública de COVID-19 decretado por el gobierno federal para el 11 de mayo, después del viernes 12 de mayo, ya no se emitirá el comunicado de prensa sobre las vacunas/COVID-19 del estado de Nueva York hasta nuevo aviso. Los últimos datos de las vacunas y la COVID-19 seguirán estando disponibles las 24 horas del día, los 7 días de la semana, en el [rastreador en línea](#) del Departamento de Salud del estado de Nueva York. Toda la información pública y los recursos sobre COVID-19 están disponibles en <https://coronavirus.health.ny.gov/>.

Además, el Departamento de Salud del estado está evaluando los cambios en la recopilación y el informe de datos de COVID-19 en colaboración con los departamentos de salud locales y los proveedores de atención médica. A partir de la próxima semana, se desactivarán los siguientes paneles de datos: [datos sobre las infecciones de COVID-19](#), [datos de vacunación por región](#) y [datos de centros emergentes de vacunación del estado de Nueva York](#). La agencia mantiene su compromiso de responder a la COVID-19 y continúa alentando a los neoyorquinos a usar las herramientas para protegerse y tratar COVID-19: vacunas, pruebas y tratamiento.

La gobernadora Hochul [recomienda](#) a los neoyorquinos que tomen medidas de prevención de sentido común, como mantenerse al día con las vacunas y practicar una higiene adecuada, para protegerse contra la gripe y la COVID-19. La gobernadora también sigue instando a los neoyorquinos a que se vacunen contra la COVID-19, como recomiendan los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC, por sus siglas en inglés).

Para programar una cita para recibir una vacuna adicional contra la COVID-19, los neoyorquinos deben comunicarse con su farmacia local, el departamento de salud del condado o su proveedor de atención médica; visitar [vaccines.gov](#); enviar un mensaje de texto con su código postal al 438829; o llamar al 1-800-232-0233 para encontrar ubicaciones de vacunas cercanas. Para encontrar opciones de tratamiento, los neoyorquinos pueden usar esta [herramienta](#) para encontrar una ubicación adecuada para ellos.

Los datos semanales de COVID-19 se resumen a continuación:

- **Promedio de casos durante un período de 7 días cada 100,000 personas:** 2.59
- **Total de casos positivos en los últimos 7 días:** 3,537
- **Resultados de pruebas informados en los últimos 7 días:** 164,944
- **Pruebas positivas a la fecha:** 6,678,930
- **Promedio de hospitalizaciones durante un período de 7 días:** 576
- **Promedio de pacientes recién ingresados durante un período de 7 días:** 83
- **Promedio de pacientes en las UCI durante un período de 7 días:** 61
- **Promedio de pacientes intubados en las UCI durante un período de 7 días:** 28
- **Nuevas muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS en los últimos 7 días:** 32
- **Total de muertes informadas por las instituciones de atención de la salud a través de HERDS:** 62,520

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 confirmados según los 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:**  
79,569

Estos datos diarios y provisionarios de los certificados de defunción por COVID-19 informados por el Departamento de Salud y 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:** 44,069,867
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 34,987
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie primaria completa de la vacuna:** 85.6%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie primaria completa de la vacuna (CDC):** 90.8%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años que están al día con las vacunas:** 16.9%
- **Porcentaje de neoyorquinos de entre 12 y 17 años con la serie primaria completa de la vacuna:** 74.7%
- **Porcentaje de neoyorquinos de entre 12 y 17 años con la serie primaria completa de la vacuna (CDC):** 76.5%
- **Porcentaje de neoyorquinos de entre 12 y 17 años que están al día con las vacunas:** 6.8%
- **Porcentaje de neoyorquinos de entre 5 y 11 años con la serie primaria completa de la vacuna:** 40.3%
- **Porcentaje de neoyorquinos de entre 5 y 11 años con la serie primaria completa de la vacuna (CDC):** 41.2%
- **Porcentaje de neoyorquinos de entre 5 y 11 años que están al día con las vacunas:** 4.2%
- **Porcentaje de neoyorquinos de entre 0 y 4 años con la serie primaria completa de la vacuna:** 8.2%
- **Porcentaje de neoyorquinos de entre 0 y 4 años que están al día con las vacunas:** 8.2%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie primaria completa de la vacuna:** 76.6%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie primaria completa de la vacuna (CDC):** 81.0%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos que están al día con las vacunas:** 14.7%

Promedio de casos durante un período de 7 días por cada 100,000 habitantes en cada región al jueves 10 de mayo:

Región	Promedio de casos durante un período de 7 días cada 100,000 personas
Capital Region	1.54
Central New York	1.57
Finger Lakes	2.22
Long Island	3.19
Mid-Hudson	2.74
Mohawk Valley	1.62
New York City	2.94
North Country	2.11
Southern Tier	1.42
Western New York	1.65
<b>En todo el estado</b>	<b>2.59</b>

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](https://www.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.

El [sitio web](#) del Departamento de Salud tiene nueva información, preguntas frecuentes y respuestas, y recursos diseñados específicamente para padres y tutores de niños que pertenecen a este grupo etario.

### Datos regionales de vacunación por ubicación del proveedor

A continuación, se presentan los totales acumulados de los neoyorquinos que se vacunaron y recibieron el refuerzo por región:

Región	Serie completa	Al día
Capital Region	912,084	236,357
Central New York	614,771	151,223
Finger Lakes	833,752	252,961
Long Island	2,027,741	389,951
Mid-Hudson	1,577,843	351,457
Mohawk Valley	312,343	72,046
New York City	7,495,047	1,054,214
North Country	285,915	64,664
Southern Tier	420,755	111,403
Western New York	915,744	238,576
<b>En todo el estado</b>	<b>15,395,995</b>	<b>2,922,852</b>

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 en el 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.

**Nota importante:** El informe de hoy incluye datos desde el viernes 5 de mayo hasta el jueves 11 de mayo.

###

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)