



De publicación inmediata: 08/06/2021

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

## **EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA UN NUEVO MÍNIMO EN LA TASA DE POSITIVIDAD DE COVID-19 EN TODO EL ESTADO**

***La positividad promedio de 7 días en todo el Estado es de 0,51%; ha disminuido durante 64 días consecutivos: la más baja del país según la Universidad Johns Hopkins***

***Durante las últimas 24 horas se administraron 75.883 dosis de vacunas; la tasa de vacunación en todo el Estado es del 68,9%***

***796 pacientes hospitalizados en todo el Estado***

***Ayer se registraron 19 muertes por COVID-19 en todo el Estado***

Hoy, el gobernador Andrew M. Cuomo ofreció información actualizada a los neoyorquinos sobre el progreso del Estado para combatir la COVID-19.

"Las tasas de positividad de COVID siguen bajando todos los días y es un resultado directo del trabajo arduo y el compromiso que los neoyorquinos han mostrado durante toda esta pandemia", **comentó el gobernador Cuomo.** "Nunca hemos estado más cerca de la luz al final del túnel, pero, para volver completamente a la normalidad, debemos seguir haciendo todo lo posible para vacunar a los neoyorquinos. Más de 9 millones de neoyorquinos ya han hecho su parte y se han vacunado: ahora es el momento para que el resto del Estado siga el ejemplo. Nunca ha sido tan fácil acceder a la vacuna y con tantos incentivos ahora en marcha; realmente no quedan excusas. Por lo tanto, si aún no han recibido la vacuna, por favor, hagan lo correcto para proteger a su comunidad y vacúnense hoy".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 71.953
- **Pruebas Positivas:** 442
- **Porcentaje positivo:** 0,61%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 0,51%
- **Hospitalizaciones:** 796 (-3)
- **Pacientes recién ingresados:** 72
- **Pacientes en UCI:** 206 (0)
- **Cantidad de pacientes intubados en UCI:** 120 (0)
- **Total de altas:** 183.157 (+66)
- **Muertes:** 14

- **Total de muertes:** 42.813
- **Total de dosis administradas:** 19.614.673
- **Total de dosis administradas durante las últimas 24 horas:** 75.883
- **Total de dosis administradas durante los últimos 7 días:** 533.489
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna:** 66,4%
- **Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna:** 58,7%
  - Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 68,9%
  - Porcentaje de neoyorquinos mayores de 18 años con la serie completa de la vacuna (CDC):** 59,8%
- **Porcentaje de neoyorquinos con al menos una dosis de vacuna:** 54,8%
- **Porcentaje de todos los neoyorquinos con la serie completa de la vacuna:** 47,5%
  - Porcentaje de neoyorquinos con al menos una dosis de la vacuna (CDC):** 56,9%
  - Porcentaje de neoyorquinos con la serie completa de la vacuna (CDC):** 48,4%

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 5 de junio de 2021</b> | <b>Domingo 6 de junio de 2021</b> | <b>Lunes 7 de junio de 2021</b> |
|-----------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| Capital Region        | 0.61%                            | 0.61%                             | 0.57%                           |
| Central New York      | 0.83%                            | 0.85%                             | 0.81%                           |
| Finger Lakes          | 1.00%                            | 0.98%                             | 0.91%                           |
| Long Island           | 0.43%                            | 0.46%                             | 0.45%                           |
| Mid-Hudson            | 0.46%                            | 0.46%                             | 0.45%                           |
| Mohawk Valley         | 0.79%                            | 0.74%                             | 0.69%                           |
| New York City         | 0.43%                            | 0.43%                             | 0.43%                           |
| North Country         | 0.61%                            | 0.50%                             | 0.56%                           |
| Southern Tier         | 0.64%                            | 0.67%                             | 0.69%                           |
| Western New York      | 0.64%                            | 0.66%                             | 0.61%                           |
| <b>Todo el Estado</b> | 0.52%                            | 0.51%                             | 0.51%                           |

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 es el siguiente:

| <b>Distrito en la ciudad de Nueva York</b> | <b>Sábado 5 de junio de 2021</b> | <b>Domingo 6 de junio de 2021</b> | <b>Lunes 7 de junio de 2021</b> |
|--|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| Bronx                                      | 0.54%                            | 0.57%                             | 0.57%                           |
| Kings                                      | 0.42%                            | 0.41%                             | 0.40%                           |
| New York                                   | 0.31%                            | 0.31%                             | 0.32%                           |
| Queens                                     | 0.45%                            | 0.42%                             | 0.43%                           |
| Richmond                                   | 0.54%                            | 0.54%                             | 0.52%                           |

Ayer, 442 neoyorquinos dieron positivo para COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 2.089.571. El desglose geográfico es el siguiente:

| <b>Condado</b> | <b>Total de casos positivos</b> | <b>Nuevos casos positivos</b> |
|----------------|---------------------------------|-------------------------------|
| Albany         | 24,678                          | 3                             |
| Allegany       | 3,551                           | 2                             |
| Broome         | 18,600                          | 1                             |
| Cattaraugus    | 5,716                           | 0                             |
| Cayuga         | 6,331                           | 2                             |
| Chautauqua     | 8,938                           | 2                             |
| Chemung        | 7,749                           | 4                             |
| Chenango       | 3,489                           | 1                             |
| Clinton        | 4,835                           | 1                             |
| Columbia       | 4,059                           | 0                             |
| Cortland       | 3,913                           | 2                             |
| Delaware       | 2,374                           | 0                             |
| Dutchess       | 29,452                          | 4                             |
| Erie           | 89,488                          | 16                            |
| Essex          | 1,592                           | 1                             |
| Franklin       | 2,558                           | 1                             |
| Fulton         | 4,415                           | 0                             |
| Genesee        | 5,432                           | 0                             |
| Greene         | 3,402                           | 0                             |
| Hamilton       | 313                             | 0                             |
| Herkimer       | 5,182                           | 2                             |
| Jefferson      | 6,108                           | 7                             |

|                 |         |     |
|-----------------|---------|-----|
| Lewis           | 2,801   | 1   |
| Livingston      | 4,513   | 1   |
| Madison         | 4,554   | 1   |
| Monroe          | 68,795  | 27  |
| Montgomery      | 4,254   | 0   |
| Nassau          | 183,449 | 27  |
| Niagara         | 20,015  | 4   |
| NYC             | 935,835 | 221 |
| Oneida          | 22,569  | 8   |
| Onondaga        | 38,849  | 10  |
| Ontario         | 7,400   | 3   |
| Orange          | 48,246  | 9   |
| Orleans         | 3,117   | 0   |
| Oswego          | 7,603   | 2   |
| Otsego          | 3,458   | 1   |
| Putnam          | 10,600  | 1   |
| Rensselaer      | 11,217  | 2   |
| Rockland        | 46,909  | 4   |
| Saratoga        | 15,347  | 5   |
| Schenectady     | 13,182  | 2   |
| Schoharie       | 1,692   | 0   |
| Schuyler        | 1,066   | 0   |
| Seneca          | 2,008   | 0   |
| St.<br>Lawrence | 6,619   | 0   |
| Steuben         | 6,938   | 4   |
| Suffolk         | 200,798 | 32  |
| Sullivan        | 6,661   | 0   |
| Tioga           | 3,817   | 2   |
| Tompkins        | 4,341   | 0   |
| Ulster          | 13,891  | 2   |
| Warren          | 3,656   | 0   |
| Washington      | 3,150   | 3   |
| Wayne           | 5,765   | 1   |
| Westchester     | 129,526 | 19  |
| Wyoming         | 3,577   | 1   |
| Yates           | 1,178   | 0   |

Ayer murieron 14 neoyorquinos debido a la COVID-19, lo que eleva el total a 42.813. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

| <b>Muertes por condado de residencia</b> |                       |
|--|-----------------------|
| <b>Condado</b>                           | <b>Nuevas muertes</b> |
| Bronx                                    | 1                     |
| Broome                                   | 1                     |
| Chautauqua                               | 1                     |
| Delaware                                 | 1                     |
| Kings                                    | 3                     |
| Monroe                                   | 2                     |
| Oneida                                   | 1                     |
| Queens                                   | 1                     |
| Rockland                                 | 1                     |
| Schenectady                              | 1                     |
| Suffolk                                  | 1                     |

Todos los centros de vacunación masiva 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](#) 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 visitar [vaccines.gov](http://vaccines.gov) para encontrar información sobre las citas para vacunación cerca de su domicilio.

Ayer, 28.545 neoyorquinos recibieron la primera dosis de la vacuna y 51.858 completaron la serie de la vacuna. El siguiente es un desglose geográfico por región de los neoyorquinos que han sido vacunados:

| <b>Región</b>    | <b>Personas con al menos una dosis de la vacuna</b> |  | <b>Personas con la serie completa de la vacuna</b> |  |
|------------------|---|--|--|--|
|                  | <b>Total acumulado</b>                              | <b>Aumento en las últimas 24 horas</b> | <b>Total acumulado</b>                             | <b>Aumento en las últimas 24 horas</b> |
| Capital Region   | 643,025   | 1,143                                  | 567,613  | 3,357                                  |
| Central New York | 512,038   | 935                                    | 453,754  | 2,193                                  |
| Finger Lakes     | 651,791   | 1,222                                  | 579,518  | 2,758                                  |
| Long Island      | 1,427,760   | 4,229                                  | 1,224,172  | 8,573                                  |
| Mid-Hudson       | 1,163,220   | 2,637                                  | 995,970  | 6,047                                  |
| Mohawk Valley    | 251,552   | 487                                    | 224,862  | 1,018                                  |

|                  |            |        |           |        |
|------------------|------------|--------|-----------|--------|
| New York City    | 5,023,682  | 15,556 | 4,322,566 | 23,279 |
| North Country    | 231,080    | 392    | 207,513   | 702    |
| Southern Tier    | 333,709    | 543    | 297,658   | 1,550  |
| Western New York | 704,652    | 1,401  | 607,522   | 2,381  |
| Todo el Estado   | 10,942,509 | 28,545 | 9,481,148 | 51,858 |

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 de Nueva York (CIR, por sus siglas en inglés) difieren ligeramente de los datos informados por el gobierno federal, que incluyen dosis administradas a nivel federal y otras diferencias menores. Se incluyen las dos cifras en el comunicado 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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)