



De publicación inmediata: 10/01/2021

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

**EL GOBERNADOR CUOMO OFRECE INFORMACIÓN ACTUALIZADA A LOS  
NEOYORQUINOS SOBRE EL PROGRESO DEL ESTADO DURANTE LA PANDEMIA  
DE COVID-19**

***8.484 pacientes hospitalizados en todo el Estado***

***1.436 pacientes en UCI; 892 intubados***

***La tasa de positividad en todo el Estado es del 6,22%***

***Ayer se registraron 151 muertes por COVID-19 en el estado de Nueva York***

Hoy, el gobernador Andrew M. Cuomo ofrece información actualizada a los neoyorquinos sobre el progreso del Estado durante la actual pandemia de COVID-19.

"El estado de Nueva York se encuentra en una carrera entre la rapidez con la que aumenta la tasa de infección y la rapidez con la que podemos administrar las vacunas", **comentó el gobernador Cuomo.** "Con más casos con la nueva cepa en el Reino Unido que se encuentran en todo el país, es aún más importante que los neoyorquinos sigan acatando los lineamientos y mantengan la fortaleza de Nueva York: usen mascarilla, eviten las reuniones y mantengan el distanciamiento social".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 246.836
- **Pruebas positivas:** 15.355
- **Porcentaje positivo:** 6,22%
- **Hospitalizaciones:** 8.484 (-43)
- **Pacientes recién ingresados:** 998
- **Hospitales de condados:** 56
- **Cantidad de pacientes en UCI:** 1.436 (+8)
- **Cantidad de pacientes intubados en UCI:** 892 (+16)
- **Total de altas:** 109.982 (+947)
- **Muertes:** 151
- **Total de muertes:** 31.672

A continuación se detallan los números de ocupación y capacidad de camas hospitalarias en cada región, incluido el porcentaje de hospitalizaciones según la población de la región.

Región	Pacientes de COVID actualmente hospitalizados en la región	Porcentaje de pacientes con COVID según la población de la región	Porcentaje de camas hospitalarias actualmente disponibles en la región
Capital Region	505	0.05%	25%
Central New York	348	0.04%	25%
Finger Lakes	879	0.07%	34%
Long Island	1517	0.05%	32%
Mid-Hudson	994	0.04%	41%
Mohawk Valley	299	0.06%	27%
New York City	3105	0.04%	34%
North Country	108	0.03%	55%
Southern Tier	222	0.04%	43%
Western New York	507	0.04%	33%
<b>Todo el Estado</b>	<b>8484</b>	<b>0.04%</b>	<b>34%</b>

Los números de ocupación y cantidad de camas en UCI por región son los siguientes:

Región	Total de camas en UCI en la región	Total de camas ocupadas en UCI en la región	Porcentaje de camas de UCI disponibles en la región (promedio de 7 días)
Capital Region	259	209	18%
Central New York	266	193	27%
Finger Lakes	397	301	23%
Long Island	844	666	18%
Mid-Hudson	690	412	40%
Mohawk Valley	126	101	20%
New York City	2474	1866	25%
North Country	67	46	33%
Southern Tier	125	78	36%

Western New York	543	356	36%
<b>TOTAL DEL ESTADO DE NUEVA YORK</b>	<b>5791</b>	<b>4228</b>	<b>27%</b>

Ayer, se informaron 246.836 resultados de pruebas en el estado de Nueva York, y el 6,22% fueron positivos. 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>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>	<b>SÁBADO</b>
Capital Region	10.16%	9.53%	9.25%
Central New York	8.57%	8.27%	7.78%
Finger Lakes	10.22%	9.83%	9.55%
Long Island	9.68%	9.70%	9.60%
Mid-Hudson	8.12%	7.97%	7.90%
Mohawk Valley	10.80%	10.50%	10.02%
New York City	6.42%	6.26%	6.05%
North Country	8.45%	8.49%	8.09%
Southern Tier	5.30%	4.99%	4.45%
Western New York	8.61%	8.45%	8.05%
<b>Todo el Estado</b>	<b>7.88%</b>	<b>7.70%</b>	<b>7.43%</b>

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</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>	<b>SÁBADO</b>
Bronx	8.21%	7.91%	7.44%
Brooklyn	6.70%	6.70%	6.41%
Manhattan	4.45%	4.25%	3.96%
Queens	7.49%	7.51%	7.18%
Staten Island	7.84%	7.95%	7.23%

El siguiente es el desglose geográfico del total de 1.126.442 personas que dieron positivo al virus:

<b>Condado</b>	<b>Total de casos positivos</b>	<b>Nuevos casos positivos</b>
Albany	14,196	266
Allegany	2,123	28
Broome	9,844	194

Cattaraugus	3,040	57
Cayuga	3,848	65
Chautauqua	4,708	147
Chemung	5,139	53
Chenango	1,502	31
Clinton	1,681	62
Columbia	2,060	52
Cortland	2,435	31
Delaware	889	29
Dutchess	14,471	259
Erie	47,549	663
Essex	847	15
Franklin	924	19
Fulton	1,704	52
Genesee	3,305	39
Greene	1,741	22
Hamilton	132	3
Herkimer	3,038	82
Jefferson	2,493	70
Lewis	1,216	25
Livingston	2,371	77
Madison	2,807	61
Monroe	40,293	738
Montgomery	1,883	62
Nassau	102,584	1,403
Niagara	10,600	236
NYC	478,167	5,319
Oneida	14,878	256
Onondaga	25,057	389
Ontario	4,197	72
Orange	26,260	322
Orleans	1,702	41
Oswego	4,274	75
Otsego	1,410	20
Putnam	5,750	105
Rensselaer	5,714	148
Rockland	29,827	167
Saratoga	7,753	242
Schenectady	7,453	169
Schoharie	742	14
Schuyler	644	9
Seneca	1,019	25

St. Lawrence	2,937	52
Steuben	4,150	71
Suffolk	113,943	1,732
Sullivan	3,488	34
Tioga	1,999	28
Tompkins	2,396	22
Ulster	6,835	158
Warren	1,682	57
Washington	1,205	38
Wayne	3,277	85
Westchester	77,731	789
Wyoming	1,837	56
Yates	692	19

Ayer murieron 151 neoyorquinos debido a la COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 31.672. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

<b>Muertes por condado de residencia</b>	
<b>Condado</b>	<b>Nuevas muertes</b>
Albany	2
Bronx	6
Broome	1
Cayuga	6
Chautauqua	3
Chemung	1
Chenango	3
Columbia	2
Dutchess	3
Erie	8
Fulton	1
Greene	1
Kings	9
Lewis	1
Madison	1
Manhattan	8
Monroe	9
Montgomery	1
Nassau	12
Niagara	3
Oneida	7

Onondaga	1
Ontario	2
Orange	5
Oswego	1
Queens	12
Rensselaer	1
Richmond	7
Rockland	1
Saratoga	1
Schenectady	3
Suffolk	15
Ulster	2
Warren	1
Washington	1
Westchester	9
Wyoming	1

###

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](#)