



De publicación inmediata: 15/04/2021

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

## EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA EL ÍNDICE DE HOSPITALIZACIONES POR COVID-19 MÁS BAJO DESDE EL 1 DE DICIEMBRE

***Las hospitalizaciones caen a 3.963***

***886 pacientes en UCI; 559 intubados***

***La tasa de positividad en el Estado cae a 2,76%: la más baja desde el 21 de noviembre***

***La tasa promedio de positividad de 7 días en todo el Estado cae al 3,05%: la más baja desde el 25 de noviembre***

***Ayer se registraron 46 muertes por COVID-19 en el estado de Nueva York***

El gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy que las hospitalizaciones por COVID-19 en el estado de Nueva York cayeron a 3.963, primera vez que son menos de 4.000 desde el 1 de diciembre. La tasa de positividad en todo el Estado disminuyó al 2,76%, la más baja desde el 21 de noviembre. La tasa promedio de positividad de 7 días en todo el Estado cayó al 3,05%, la más baja desde el 25 de noviembre.

"Los neoyorquinos continúan ejerciendo las conductas correctas y obedeciendo la orientación de salud pública del Estado, y deben ser elogiados por eso. A pesar de que avanzamos en la vacunación de más neoyorquinos todos los días y las hospitalizaciones sigan disminuyendo, es fundamental que todos permanezcamos alertas hasta que se reduzca la tasa de infección y alcancemos un nivel más alto de inmunidad", **comentó el gobernador Cuomo**. "Lavarse las manos, resguardar el apropiado distanciamiento social y usar mascarilla son cosas importantes que cada uno de nosotros puede hacer para disminuir la propagación. El estado de Nueva York está abriendo más centros de vacunación y ampliando la elegibilidad para la vacuna para vacunar a más personas con mayor rapidez. Esta ha sido una época increíblemente difícil para todos los neoyorquinos y sé que la fatiga por la COVID se está acentuando, pero no podemos abandonar la lucha contra este virus hasta que llegemos a la luz al final del túnel".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 249.103
- **Pruebas positivas:** 6.884
- **Porcentaje de positividad:** 2,76%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 3,05%

- **Hospitalizaciones:** 3.963 (-128)
- **Cambio neto de hospitalizaciones en la última semana:** -459
- **Pacientes recién ingresados:** 492
- **Hospitales de condados:** 53
- **Cantidad de pacientes en UCI:** 886 (-1)
- **Cantidad de pacientes intubados en UCI:** 559 (-4)
- **Total de altas:** 169.267 (+534)
- **Muertes:** 46
- **Total de muertes:** 41.347

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 disponibles durante 7 días bajo el plan "Surge"
Capital Region	109	0.01%	30%
Central New York	62	0.01%	31%
Finger Lakes	187	0.02%	38%
Long Island	663	0.02%	34%
Mid-Hudson	433	0.02%	44%
Mohawk Valley	48	0.01%	40%
New York City	2026	0.02%	32%
North Country	24	0.01%	54%
Southern Tier	80	0.01%	48%
Western New York	331	0.02%	34%
Todo el Estado	3963	0.02%	35%

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	237	201	18%
Central New York	262	183	30%
Finger Lakes	397	239	38%
Long Island	851	659	24%
Mid-Hudson	677	422	40%
Mohawk Valley	97	79	21%
New York City	2,558	2,007	23%
North Country	59	34	46%
Southern Tier	126	70	45%
Western New York	547	364	35%
Todo el Estado	<b>5,811</b>	4,258	<b>28%</b>

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>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>
Capital Region	2.34%	2.29%	2.25%
Central New York	1.49%	1.50%	1.44%
Finger Lakes	3.13%	3.09%	3.11%
Long Island	3.85%	3.71%	3.50%
Mid-Hudson	3.76%	3.72%	3.63%
Mohawk Valley	1.76%	1.89%	1.99%
New York City	3.44%	3.37%	3.33%
North Country	1.78%	1.70%	1.64%
Southern Tier	0.75%	0.80%	0.82%
Western New York	4.84%	4.84%	4.73%
Todo el Estado	3.16%	3.12%	3.05%

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>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>
Bronx	3.25%	3.31%	3.39%
Brooklyn	3.45%	3.74%	3.64%

Manhattan	2.05%	2.06%	2.08%
Queens	3.67%	3.75%	3.80%
Staten Island	4.19%	4.40%	4.29%

El siguiente es el desglose geográfico del total de 1.964.435 personas que dieron positivo al virus:

<b>Condado</b>	<b>Total de casos positivos</b>	<b>Nuevos casos positivos</b>
Albany	23,473	64
Allegany	3,154	13
Broome	17,239	64
Cattaraugus	5,098	30
Cayuga	5,825	15
Chautauqua	8,304	48
Chemung	7,081	13
Chenango	3,048	17
Clinton	4,501	29
Columbia	3,809	6
Cortland	3,522	7
Delaware	2,137	18
Dutchess	27,720	104
Erie	81,141	585
Essex	1,493	4
Franklin	2,383	8
Fulton	4,021	24
Genesee	5,028	14
Greene	3,094	13
Hamilton	301	1
Herkimer	4,896	13
Jefferson	5,424	16
Lewis	2,432	9
Livingston	3,970	27
Madison	4,273	16
Monroe	60,325	381
Montgomery	3,861	19
Nassau	175,919	527
Niagara	17,999	111
NYC	882,120	2,734
Oneida	21,329	38
Onondaga	35,694	118
Ontario	6,811	46

Orange	45,755	172
Orleans	2,734	18
Oswego	6,939	30
Otsego	3,156	20
Putnam	10,113	34
Rensselaer	10,567	41
Rockland	45,439	94
Saratoga	14,292	70
Schenectady	12,332	43
Schoharie	1,538	18
Schuyler	983	4
Seneca	1,857	4
St. Lawrence	6,155	18
Steuben	6,231	19
Suffolk	192,006	627
Sullivan	6,061	29
Tioga	3,357	24
Tompkins	4,034	15
Ulster	12,882	47
Warren	3,349	12
Washington	2,826	13
Wayne	5,196	42
Westchester	124,881	346
Wyoming	3,226	9
Yates	1,101	3

Ayer murieron 46 neoyorquinos debido a la COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 41.347. 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	2
Chenango	1
Erie	5
Kings	9
Manhattan	2
Monroe	1
Montgomery	1
Nassau	4

Onondaga	1
Orange	2
Queens	9
Rockland	3
Suffolk	4
Westchester	2

###

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](#)