



De publicación inmediata: 09/04/2021

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

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

***4.351 hospitalizaciones en todo el Estado: la cantidad más baja desde el 6 de diciembre***

***899 pacientes en UCI; 591 intubados***

***La tasa de positividad en todo el Estado es del 2,96%***

***Ayer se registraron 56 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.

"Mientras seguimos progresando para derrotar a la COVID de una vez por todas, sigue siendo crucial que los neoyorquinos permanezcan alertas y sigan ejerciendo los comportamientos que sabemos que paran en seco a la COVID", **comentó el gobernador Cuomo**. "Estamos haciendo todo lo que podemos para vacunar a tantas personas como sea posible, y eso ha permitido que la luz al final del túnel se acerque cada vez más todos los días; sin embargo, para llegar a ella, debemos permanecer unidos. Los neoyorquinos ya han demostrado al país lo duro que podemos ser cuando todos trabajamos juntos y sé que lo lograremos de nuevo".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 304.956
- **Pruebas positivas:** 9.014
- **Porcentaje positivo:** 2,96%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 3,37%
- **Hospitalizaciones:** 4.351 (-71)
- **Cambio neto de hospitalizaciones en la última semana:** -189
- **Pacientes recién ingresados:** 538
- **Hospitales de condados:** 55
- **Cantidad de pacientes en UCI:** 899 (-48)
- **Cantidad de pacientes intubados en UCI:** 591 (-9)
- **Total de altas:** 166.520 (+546)

- **Muertes:** 56
- **Total de muertes:** 41.028

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.

<b>Región</b>	<b>Pacientes de COVID actualmente hospitalizados en la región</b>	<b>Porcentaje de pacientes con COVID según la población de la región</b>	<b>Porcentaje de camas hospitalarias disponibles durante 7 días bajo el plan "Surge"</b>
Capital Region	109	0.01%	33%
Central New York	49	0.01%	34%
Finger Lakes	190	0.02%	42%
Long Island	720	0.03%	35%
Mid-Hudson	493	0.02%	45%
Mohawk Valley	61	0.01%	42%
New York City	2,324	0.03%	33%
North Country	27	0.01%	55%
Southern Tier	81	0.01%	50%
Western New York	297	0.02%	39%
<b>Todo el Estado</b>	<b>4,351</b>	<b>0.02%</b>	<b>37%</b>

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

<b>Región</b>	<b>Total de camas en UCI en la región</b>	<b>Total de camas ocupadas en UCI en la región</b>	<b>Porcentaje de camas de UCI disponibles en la región (promedio de 7 días)</b>
Capital Region	236	203	17%
Central New York	272	195	32%

Finger Lakes	397	243	41%
Long Island	860	673	24%
Mid-Hudson	680	417	42%
Mohawk Valley	97	71	24%
New York City	2,574	2,023	23%
North Country	61	31	45%
Southern Tier	126	69	46%
Western New York	545	348	39%
<b>Todo el Estado</b>	<b>5,848</b>	<b>4,273</b>	<b>29%</b>

Ayer, se informaron 304.956 resultados de pruebas en el estado de Nueva York y el 2,96% 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.

REGIÓN	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
Capital Region	2.25%	2.28%	2.25%
Central New York	1.45%	1.46%	1.48%
Finger Lakes	2.69%	2.81%	2.85%
Long Island	4.27%	4.28%	4.15%
Mid-Hudson	4.34%	4.14%	4.03%
Mohawk Valley	1.61%	1.51%	1.59%
New York City	4.11%	3.92%	3.88%
North Country	1.79%	1.72%	1.85%
Southern Tier	0.72%	0.67%	0.69%
Western New York	4.72%	4.67%	4.68%
<b>Todo el Estado</b>	<b>3.48%</b>	<b>3.40%</b>	<b>3.37%</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:

DISTRITO	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
Bronx	4.48%	4.39%	4.38%
Brooklyn	4.52%	4.42%	4.45%
Manhattan	2.62%	2.67%	2.68%
Queens	4.71%	4.75%	4.68%

Staten Island	4.97%	5.20%	5.03%
---------------	-------	-------	-------

El siguiente es el desglose geográfico del total de 1.927.357 personas que dieron positivo al virus:

<b>Condado</b>	<b>Total de casos positivos</b>	<b>Nuevos casos positivos</b>
Albany	23,149	70
Allegany	3,107	10
Broome	16,957	47
Cattaraugus	4,966	21
Cayuga	5,745	27
Chautauqua	8,123	24
Chemung	6,979	19
Chenango	2,956	22
Clinton	4,391	27
Columbia	3,762	8
Cortland	3,482	12
Delaware	2,069	21
Dutchess	27,142	110
Erie	78,193	578
Essex	1,476	2
Franklin	2,351	3
Fulton	3,910	16
Genesee	4,945	30
Greene	3,037	8
Hamilton	294	0
Herkimer	4,836	6
Jefferson	5,345	14
Lewis	2,391	13
Livingston	3,890	14
Madison	4,201	13
Monroe	58,774	319
Montgomery	3,749	27
Nassau	173,216	668
Niagara	17,405	139
NYC	865,460	4,368
Oneida	21,095	48
Onondaga	35,149	135
Ontario	6,611	41
Orange	44,911	218
Orleans	2,673	15

Oswego	6,805	32
Otsego	3,067	25
Putnam	9,938	48
Rensselaer	10,359	42
Rockland	44,823	181
Saratoga	13,944	69
Schenectady	12,128	40
Schoharie	1,478	8
Schuyler	969	3
Seneca	1,824	5
St. Lawrence	6,074	27
Steuben	6,119	25
Suffolk	188,805	731
Sullivan	5,864	45
Tioga	3,270	31
Tompkins	3,980	9
Ulster	12,588	86
Warren	3,288	8
Washington	2,779	11
Wayne	5,055	53
Westchester	123,203	423
Wyoming	3,174	15
Yates	1,083	4

Ayer murieron 56 neoyorquinos debido a la COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 41.028. 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	7
Broome	1
Chemung	1
Erie	1
Kings	5
Manhattan	5
Nassau	7
Onondaga	1
Queens	13
Richmond	2
Rockland	1

Suffolk	5
Sullivan	1
Ulster	1
Westchester	5

###

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](#)