



De publicación inmediata: 12/03/2021

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**

*Las hospitalizaciones se redujeron a 4.634: nuevo mínimo desde el 6 de diciembre*

*Los pacientes en UCI disminuyeron a 935, la cifra más baja desde el 7 de diciembre; 639 intubados*

*La tasa de positividad en todo el Estado es del 3,11%*

*Ayer se registraron 74 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. Las hospitalizaciones se redujeron a 4.634: nuevo mínimo desde el 6 de diciembre. La cantidad de pacientes en UCI se redujo a 935: nuevo mínimo desde el 7 de diciembre.

"Cada día avanzamos aún más en la lucha contra la tasa de infección y en la vacunación de más neoyorquinos, pero aún tenemos trabajo por hacer para vencer esta pandemia y proteger a todos. Nuestros residentes han enfrentado enormes desafíos con disciplina y dureza este año, y pueden triunfar", **comentó el gobernador Cuomo**. "El estado de Nueva York está ampliando su red de distribución de vacunas para vacunar a más personas y, una vez que aumente el suministro, estaremos en condiciones de aumentar las vacunaciones. Mientras tanto, los neoyorquinos deben seguir lavándose las manos, usando mascarillas y resguardando el distanciamiento social mientras enfrentamos juntos esta pandemia".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 299.278
- **Pruebas positivas:** 9.299
- **Porcentaje de positividad:** 3,11%
- **Tasa promedio de positividad de 7 días:** 3,13%
- **Hospitalizaciones:** 4.634 (-101)
- **Cambio neto de hospitalizaciones en la última semana:** -400
- **Pacientes recién ingresados:** 566
- **Hospitales de condados:** 53
- **Cantidad de pacientes en UCI:** 935 (-20)
- **Cantidad de pacientes intubados en UCI:** 639 (-26)

- **Total de altas:** 152.476 (+570)
- **Muertes:** 74
- **Total de muertes:** 39.385

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	97	0.01%	33%
Central New York	44	0.01%	33%
Finger Lakes	153	0.01%	42%
Long Island	785	0.03%	34%
Mid-Hudson	441	0.02%	44%
Mohawk Valley	61	0.01%	43%
New York City	2,781	0.03%	31%
North Country	33	0.01%	60%
Southern Tier	89	0.01%	52%
Western New York	150	0.01%	38%
Todo el Estado	4,634	0.02%	36%

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	239	192	18%

Central New York	262	171	34%
Finger Lakes	397	249	38%
Long Island	851	669	23%
Mid-Hudson	679	417	40%
Mohawk Valley	97	67	33%
New York City	2,598	2,025	23%
North Country	59	31	52%
Southern Tier	126	67	51%
Western New York	545	313	43%
Todo el Estado	5,853	4,201	29%

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	1.88%	1.85%	1.86%
Central New York	0.89%	0.95%	0.89%
Finger Lakes	1.62%	1.69%	1.64%
Long Island	4.25%	4.21%	4.24%
Mid-Hudson	4.32%	4.34%	4.44%
Mohawk Valley	1.49%	1.48%	1.41%
New York City	3.86%	3.86%	3.97%
North Country	2.21%	2.09%	1.98%
Southern Tier	0.79%	0.72%	0.69%
Western New York	1.85%	1.88%	1.72%
Todo el Estado	3.11%	3.11%	3.13%

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	4.57%	4.62%	4.91%
Brooklyn	3.94%	3.99%	4.34%
Manhattan	2.52%	2.63%	2.82%

Queens	4.10%	4.23%	4.64%
Staten Island	4.44%	4.48%	4.83%

El siguiente es el desglose geográfico del total de 1.715.863 personas que dieron positivo al virus:

<b>Condado</b>	<b>Total de casos positivos</b>	<b>Nuevos casos positivos</b>
Albany	21,511	43
Allegany	2,950	6
Broome	15,735	59
Cattaraugus	4,548	20
Cayuga	5,463	8
Chautauqua	7,517	23
Chemung	6,536	15
Chenango	2,541	10
Clinton	3,870	16
Columbia	3,491	7
Cortland	3,282	6
Delaware	1,662	27
Dutchess	23,585	146
Erie	67,903	320
Essex	1,386	8
Franklin	2,208	4
Fulton	3,494	14
Genesee	4,548	17
Greene	2,763	37
Hamilton	288	1
Herkimer	4,631	4
Jefferson	4,993	28
Lewis	2,128	10
Livingston	3,645	9
Madison	3,921	8
Monroe	53,969	147
Montgomery	3,315	10
Nassau	155,646	779
Niagara	15,728	58
NYC	757,640	5,081
Oneida	20,098	34
Onondaga	33,067	69
Ontario	5,982	18
Orange	39,131	272

Orleans	2,497	7
Oswego	6,215	15
Otsego	2,574	26
Putnam	8,724	33
Rensselaer	9,376	34
Rockland	40,631	224
Saratoga	12,424	53
Schenectady	11,168	43
Schoharie	1,279	11
Schuyler	879	3
Seneca	1,684	9
St. Lawrence	5,775	16
Steuben	5,640	11
Suffolk	169,562	798
Sullivan	4,965	27
Tioga	2,907	15
Tompkins	3,586	15
Ulster	10,619	96
Warren	2,958	12
Washington	2,448	13
Wayne	4,598	13
Westchester	112,208	495
Wyoming	2,939	12
Yates	1,032	4

Ayer murieron 74 neoyorquinos debido a la COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 39.385. 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	1
Bronx	13
Cattaraugus	1
Dutchess	2
Kings	17
Manhattan	8
Nassau	3
Orange	2
Queens	13

Richmond	2
Rockland	2
Saratoga	1
Schenectady	1
Suffolk	5
Westchester	3

###

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](#)