



De publicación inmediata: 01/01/2021

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

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

7.886 pacientes hospitalizados en todo el Estado

1.292 pacientes en UCI; 776 intubados

La tasa de positividad en todo el Estado es del 7,52%

Ayer se registraron 166 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.

"A medida que entramos en este nuevo año, los neoyorquinos deben renovarse con una esperanza brillante para el futuro", **comentó el gobernador Cuomo**. "Sabemos lo que tenemos que hacer para derrotar a este enemigo invisible y sabemos lo que se puede lograr cuando nos unimos y trabajamos para lograr una solución conjunta. A medida que comenzamos el 2021, animo a todos los neoyorquinos a que busquen a sus mejores ángeles y continúen con las prácticas que sabemos que detienen la propagación de este virus: lavarse las manos, mantener el distanciamiento social y usar la mascarilla. Estoy seguro de que ganaremos esta guerra juntos porque Nueva York es fuerte".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 219.253
- **Pruebas positivas:** 16.497
- **Porcentaje de positividad:** 7,52%
- **Hospitalizaciones:** 7.886 (-49)
- **Pacientes recién ingresados:** 1.006
- **Hospitales de condados:** 54
- **Cantidad de pacientes en UCI:** 1.292 (+16)
- **Cantidad de pacientes intubados en UCI:** 776 (+53)
- **Total de altas:** 102.968 (+839)
- **Muertes:** 166
- **Total de muertes:** 30.208

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 en la región (promedio de 7 días)
Capital Region	394	0.04%	25%
Central New York	395	0.05%	22%
Finger Lakes	919	0.08%	32%
Long Island	1,443	0.05%	26%
Mid-Hudson	912	0.04%	35%
Mohawk Valley	294	0.06%	24%
New York City	2,709	0.03%	31%
North Country	71	0.02%	38%
Southern Tier	205	0.03%	43%
Western New York	544	0.04%	33%
Todo el Estado	7,886	0.04%	31%

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	194	19%
Central New York	252	191	27%
Finger Lakes	397	290	29%
Long Island	809	638	25%
Mid-Hudson	685	415	40%
Mohawk Valley	126	100	23%
New York City	2,457	1,808	29%

North Country	59	38	38%
Southern Tier	125	83	37%
Western New York	545	350	40%
TOTAL DEL ESTADO DE NUEVA YORK	5,694	4,107	30%

Ayer, se informaron 219.523 resultados de pruebas en el estado de Nueva York, y el 7,52% 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	9.09%	9.13%	9.57%
Central New York	7.29%	7.81%	8.21%
Finger Lakes	8.80%	9.22%	9.70%
Long Island	7.49%	8.04%	8.42%
Mid-Hudson	6.68%	7.09%	7.56%
Mohawk Valley	9.36%	9.54%	9.69%
New York City	5.28%	5.62%	5.85%
North Country	7.46%	7.49%	8.17%
Southern Tier	4.05%	4.43%	5.16%
Western New York	6.82%	7.40%	8.01%
Todo el Estado	6.43%	6.83%	7.20%

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	6.26%	6.63%	6.92%
Brooklyn	5.44%	5.76%	5.97%
Manhattan	3.05%	3.26%	3.43%
Queens	6.16%	6.55%	6.83%
Staten Island	6.57%	6.94%	7.02%

El siguiente es el desglose geográfico del total de 990.711 personas que dieron positivo al virus:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	11,917	332
Allegany	1,876	45
Broome	8,301	144

Cattaraugus	2,585	87
Cayuga	2,997	103
Chautauqua	3,625	107
Chemung	4,585	54
Chenango	1,250	36
Clinton	1,158	83
Columbia	1,678	48
Cortland	2,107	37
Delaware	726	19
Dutchess	12,379	297
Erie	41,988	736
Essex	608	38
Franklin	781	20
Fulton	1,317	32
Genesee	2,767	86
Greene	1,383	61
Hamilton	112	10
Herkimer	2,230	92
Jefferson	1,859	76
Lewis	944	34
Livingston	1,928	65
Madison	2,337	48
Monroe	34,592	838
Montgomery	1,393	86
Nassau	89,460	1,556
Niagara	8,745	301
NYC	431,353	5,293
Oneida	12,425	314
Onondaga	21,508	362
Ontario	3,365	111
Orange	23,679	322
Orleans	1,397	38
Oswego	3,510	85
Otsego	1,229	24
Putnam	4,937	106
Rensselaer	4,415	146
Rockland	27,768	258
Saratoga	5,796	208
Schenectady	6,076	163
Schoharie	572	18
Schuyler	534	8
Seneca	817	27

St. Lawrence	2,182	98
Steuben	3,467	61
Suffolk	97,931	1,874
Sullivan	3,169	63
Tioga	1,711	32
Tompkins	2,114	35
Ulster	5,816	137
Warren	1,249	93
Washington	874	49
Wayne	2,632	73
Westchester	70,614	953
Wyoming	1,421	54
Yates	522	21

Ayer murieron 166 neoyorquinos debido a la COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 30.208. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia	
Condado	Nuevas muertes
Albany	3
Allegany	1
Bronx	2
Broome	2
Cattaraugus	2
Cayuga	3
Cortland	3
Delaware	1
Dutchess	3
Erie	14
Genesee	2
Greene	2
Jefferson	1
Kings	14
Lewis	2
Livingston	1
Manhattan	7
Monroe	15
Montgomery	2
Nassau	11
Niagara	4

Oneida	5
Onondaga	6
Orange	3
Orleans	1
Oswego	3
Queens	8
Rensselaer	1
Richmond	2
Rockland	2
Saratoga	3
Schenectady	3
Seneca	1
St. Lawrence	2
Suffolk	12
Ulster	2
Washington	1
Wayne	3
Westchester	11
Wyoming	1
Yates	1

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)