



De publicación inmediata: 14/01/2021

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**

8.823 pacientes hospitalizados en todo el Estado

1.536 pacientes en UCI; 956 intubados

La tasa de positividad en todo el Estado es del 6,42%

Ayer se registraron 202 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.

"Nueva York está impulsando la realización de más pruebas, suma más camas de hospitales y facilita la vacunación para la COVID-19 en todo el estado, pero necesitamos que los neoyorquinos permanezcan alertas y tomen precauciones seguras mientras el virus aún se propaga", **comentó el gobernador Cuomo**. "Lavarse las manos, usar mascarillas y mantener el distanciamiento social son herramientas vitales que los neoyorquinos pueden utilizar para mantenerse a salvo, y los gobiernos locales están obligados a hacer cumplir la ley de salud pública del Estado. Estamos atravesando un período difícil en nuestra historia, y sé que sienten fatiga por COVID y que los neoyorquinos anhelan la normalidad, pero pasaremos por esto juntos y saldremos del otro lado".

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Cantidad de pruebas realizadas:** 212.589
- **Pruebas positivas:** 13.661
- **Porcentaje de positividad:** 6,42%
- **Hospitalizaciones:** 8,823 (-106)
- **Pacientes recién ingresados:** 1.120
- **Hospitales de condados:** 56
- **Cantidad de pacientes en UCI:** 1.536 (+35)
- **Cantidad de pacientes intubados en UCI:** 956 (+32)
- **Total de altas:** 112.979 (+956)
- **Muertes:** 202

- **Total de muertes:** 32.379

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
Región Capital	520	0.05%	24%
Región Central de Nueva York	323	0.04%	25%
Finger Lakes	830	0.07%	32%
Long Island	1658	0.06%	29%
Mid-Hudson	1015	0.04%	39%
Mohawk Valley	309	0.06%	24%
Ciudad de Nueva York	3292	0.04%	32%
Región Norte	110	0.03%	51%
Región Sur	249	0.04%	41%
Oeste de Nueva York	517	0.04%	32%
Todo el Estado	8823	0.05%	32%

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	Porcentaje de camas disponibles en UCI en la región
---------------	---	-----------------------------------	--

		UCI en la región	(promedio de 7 días)
Región Capital	255	202	20%
Región Central de Nueva York	262	199	27%
Finger Lakes	397	312	24%
Long Island	855	620	22%
Mid-Hudson	686	446	39%
Mohawk Valley	131	105	19%
Ciudad de Nueva York	2450	1892	24%
Región Norte	59	38	37%
Región Sur	126	78	35%
Oeste de Nueva York	543	347	36%
TOTAL DEL ESTADO DE NUEVA YORK	5764	4239	27%

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	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES
Región Capital	9.01%	8.67%	8.45%
Región Central de Nueva York	7.20%	6.77%	6.74%
Finger Lakes	9.01%	8.72%	8.28%
Long Island	9.07%	8.90%	8.69%
Mid-Hudson	7.86%	7.95%	7.81%
Mohawk Valley	9.51%	9.24%	9.18%
Ciudad de Nueva York	5.96%	5.92%	5.83%
Región Norte	7.62%	7.62%	7.69%
Región Sur	4.67%	4.61%	4.33%
Oeste de Nueva York	7.67%	7.26%	7.43%
Todo el Estado	7.21%	7.08%	6.95%

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	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES
Bronx	7.44%	7.21%	7.25%
Brooklyn	5.99%	6.03%	5.91%
Manhattan	3.58%	3.53%	3.64%
Queens	6.75%	6.71%	6.63%
Staten Island	6.68%	6.41%	6.33%

El siguiente es el desglose geográfico del total de 1.183.608 personas que dieron positivo al virus:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	15,230	256
Allegany	2,257	19
Broome	10,457	161
Cattaraugus	3,199	43
Cayuga	4,103	71
Chautauqua	5,091	87
Chemung	5,359	54
Chenango	1,612	31
Clinton	1,900	52
Columbia	2,203	17
Cortland	2,533	29
Delaware	951	14
Dutchess	15,489	219
Erie	49,478	496
Essex	900	14
Franklin	1,006	22
Fulton	1,844	25
Genesee	3,459	39
Greene	1,873	18
Hamilton	143	2
Herkimer	3,303	51
Jefferson	2,841	116
Lewis	1,340	27
Livingston	2,510	45
Madison	2,942	31
Monroe	42,077	433
Montgomery	1,986	19
Nassau	108,126	1,172
Niagara	11,248	173

NYC	500,632	5,359
Oneida	15,776	226
Onondaga	26,152	297
Ontario	4,445	61
Orange	27,472	312
Orleans	1,798	33
Oswego	4,552	67
Otsego	1,522	24
Putnam	6,067	53
Rensselaer	6,275	158
Rockland	30,770	213
Saratoga	8,447	221
Schenectady	8,020	141
Schoharie	818	19
Schuyler	674	3
Seneca	1,104	19
St. Lawrence	3,228	66
Steuben	4,380	52
Suffolk	120,416	1,587
Sullivan	3,654	40
Tioga	2,102	20
Tompkins	2,484	21
Ulster	7,181	74
Warren	1,846	21
Washington	1,332	19
Wayne	3,448	53
Westchester	80,869	723
Wyoming	1,939	34
Yates	745	9

Ayer murieron 202 neoyorquinos debido a la COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 32.379. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia	
Condado	Nuevas muertes
Albany	4
Bronx	7
Broome	5
Cattaraugus	1

Cayuga	3
Chenango	2
Clinton	1
Cortland	1
Delaware	2
Dutchess	6
Erie	13
Fulton	2
Genesee	3
Greene	1
Herkimer	5
Jefferson	2
Kings	23
Livingston	1
Madison	1
Manhattan	5
Monroe	6
Montgomery	3
Nassau	4
Niagara	2
Oneida	6
Onondaga	3
Orange	2
Oswego	1
Otsego	1
Queens	21
Rensselaer	2
Richmond	3
Rockland	2
Saratoga	4
Schenectady	2
St. Lawrence	3
Steuben	2
Suffolk	22
Tompkins	2
Ulster	4
Wayne	2
Westchester	12
Wyoming	4
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](#)