



De publicación inmediata: 09/11/2020

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA NOVEDADES SOBRE LAS ZONAS CON MICROCONCENTRACIONES DE COVID-19 BAJO OBSERVACIÓN

Basándose en el progreso que controla la propagación de COVID, la zona roja de Brooklyn pasará a zona de alerta naranja

Nuevas zonas preventivas amarillas en los condados de Erie, Monroe y Onondaga

El gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy novedades sobre las áreas de con microconcentraciones de COVID-19 bajo observación en el estado de Nueva York. Con base en las mediciones de datos, entre las que se cuentan los resultados de las pruebas y las tasas de hospitalización, la zona roja de Brooklyn pasará a zona de alerta naranja. El Gobernador también anunció una nueva zona preventiva en foco amarillo en los condados de Erie, Monroe y Onondaga.

"Hay importantes rebrotes de COVID en todo el país y en el mundo, y creemos que las tasas continuarán aumentando durante el otoño hasta el invierno", **comentó el gobernador Cuomo.** "El pronóstico a largo plazo es obtener una vacuna lo más rápido posible, y administrar la vacuna de la manera más rápida, justa y equitativa posible. Mientras tanto, controlamos el aumento al hacer más pruebas y establecer restricciones específicas cuando sea necesario, y siendo más agresivos en su aplicación. Sé que la gente está cansada: la fatiga de COVID es real. Pero el virus no está cansado. Las zonas rojas, naranjas y amarillas son nuestra forma de comunicar que el virus está avanzando y vamos a aumentar las restricciones y su aplicación. Cuando detectamos un pequeño aumento, atacamos ese pequeño aumento y los números indican que eso funciona. Si continuamos siendo inteligentes y disciplinados, podemos controlar esto, pero todos tendremos que mantener la fortaleza de Nueva York".

Modificaciones en las zonas actuales en observación

Brooklyn: la zona roja cambia a zona de alerta naranja

La semana pasada, la zona roja de Brooklyn redujo un 50% su tamaño con base en el progreso. Las mediciones demuestran un progreso continuo en el control de la propagación de la COVID y la zona pasará a naranja, lo que permitirá la reapertura de muchas empresas.

Nuevas zonas bajo observación

Condado de Erie: nueva zona preventiva amarilla. Haga clic [aquí](#) para ver el mapa

En los últimos 10 días, partes del condado de Erie han tenido tasas promedio de positividad en el intervalo de siete días superiores al 2,5%, y los casos cada 100.000 y las nuevas admisiones diarias en los hospitales han aumentado, cumpliendo así con las mediciones para declararla una zona amarilla.

Condado de Monroe: nueva zona preventiva amarilla. Haga clic [aquí](#) para ver el mapa.

En los últimos 10 días, partes del condado de Monroe han tenido tasas promedio de positividad en el intervalo de siete días superiores al 3%, y los casos cada 100.000 y las nuevas admisiones diarias en los hospitales han aumentado, cumpliendo así con las mediciones para declararla una zona amarilla.

Condado de Onondaga: nueva zona amarilla. Haga clic [aquí](#) para ver el mapa.

En los últimos diez días, partes del condado de Onondaga han tenido tasas promedio de positividad en el intervalo de siete días superiores al 3%, y los casos cada 100.000 y las nuevas admisiones diarias en los hospitales han aumentado, cumpliendo así con las mediciones para declararla una zona amarilla.

El Gobernador recordó a los neoyorquinos que algunas de las restricciones de zona amarilla son la restricción de capacidad máxima de 25 personas en reuniones masivas, máximo de 4 personas por mesa en establecimientos gastronómicos y un 20% de pruebas semanales de estudiantes y personal docente presenciales en las escuelas. Los bares y restaurantes ubicados en zonas preventivas amarillas deben cerrar a la medianoche.

El Gobernador observó que la tasa de pruebas positivas en todas las áreas bajo observación con la estrategia estatal de microconcentraciones es del 4,32% y fuera de esas áreas es del 2,69%. En las áreas bajo observación, ayer se informaron los resultados de 8.899 pruebas que arrojaron un resultado de 384 casos positivos. En el resto del Estado, sin contar las áreas bajo observación, se realizaron 102.517 pruebas que arrojaron 2.760 resultados positivos. A continuación, se detallan los resultados completos de las pruebas informadas ayer, el día anterior, el promedio de 7 días actual y de las últimas dos semanas:

ZONA BAJO OBSERVACIÓN	18/10-24/10 % de casos positivos	25/10-31/10 % de casos positivos	1/11-7/11 % de casos positivos	Promedio de 7 días actual	Día anterior (07/11) %	Ayer (08/11) % de casos positivos
------------------------------	---	---	---------------------------------------	----------------------------------	-------------------------------	--

					de casos positivos	
% de positividad de las zonas en foco amarillo de Queens Kew Garden Hills/Forest Hills	2.40%	2.65%	2.96%	3.12%	3.73%	4.14%
% de positividad de la zona en foco naranja de Rockland	3.65%	4.08%	2.96%	2.77%	2.43%	2.20%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Orange	2.64%	2.37%	1.96%	1.74%	1.47%	0.74%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Broome	6.39%	6.00%	4.13%	4.24%	3.05%	7.27%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Steuben	4.42%	4.99%	3.21%	2.77%	2.44%	0.88%
% de positividad de la zona en foco naranja de Chemung	8.36%	5.52%	6.45%	5.62%	2.95%	2.11%
% de positividad de la zona en foco amarillo de Westchester	4.25%	6.23%	7.53%	7.57%	8.33%	8.09%
% de positividad en todas las áreas bajo observación	3.58%	3.57%	3.43%	3.47%	3.72%	4.32%
% de positividad a nivel estatal <u>con</u> todas las zonas en foco	1.31%	1.54%	1.95%	2.07%	2.35%	2.82%
% de positividad a nivel estatal <u>sin todas</u> las zonas bajo observación	1.06%	1.34%	1.81%	1.94%	2.23%	2.69%

Los datos de hoy se resumen brevemente a continuación:

- **Hospitalizaciones:** 1.444 (+48)
- **Pacientes recién ingresados:** 185
- **Hospitales de condados:** 47

- **Cantidad de pacientes en UCI:** 282 (-13)
- **Cantidad de pacientes intubados en UCI:** 125 (-6)
- **Total de altas:** 80.764 (+118)
- **Muertes:** 26
- **Total de muertes:** 25.973

El porcentaje de pruebas que dieron positivo de cada región en los últimos tres días es el siguiente:

REGIÓN	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
Capital Region	1.7%	1.1%	2.0%
Central New York	2.6%	2.6%	3.2%
Finger Lakes	3.2%	3.5%	4.8%
Long Island	2.5%	2.6%	3.4%
Mid-Hudson	2.5%	2.8%	3.7%
Mohawk Valley	1.5%	1.1%	1.9%
New York City	1.8%	2.2%	2.5%
North Country	1.6%	1.7%	2.2%
Southern Tier	1.2%	1.3%	0.7%
Western New York	4.3%	4.8%	5.3%

El porcentaje de pruebas que dieron positivo en cada distrito de la ciudad de Nueva York en los últimos tres días es el siguiente:

DISTRITO	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
Bronx	2.0%	3.2%	2.7%
Brooklyn	1.8%	1.9%	2.5%
Manhattan	1.3%	1.7%	1.9%
Queens	2.1%	2.3%	2.7%
Staten Island	3.0%	2.9%	3.8%

El siguiente es el desglose geográfico del total de 532.180 personas que dieron positivo al virus:

Condado	Total de casos positivos	Nuevos casos positivos
Albany	4,095	46
Allegany	471	2
Broome	4,032	29
Cattaraugus	611	6
Cayuga	549	16

Chautauqua	1,118	4
Chemung	2,135	9
Chenango	468	8
Clinton	303	2
Columbia	812	11
Cortland	656	9
Delaware	246	8
Dutchess	5,839	49
Erie	15,216	228
Essex	216	0
Franklin	140	4
Fulton	375	2
Genesee	495	17
Greene	558	3
Hamilton	20	1
Herkimer	449	2
Jefferson	277	9
Lewis	185	5
Livingston	408	2
Madison	658	6
Monroe	8,957	133
Montgomery	296	0
Nassau	51,895	213
Niagara	2,392	38
NYC	272,375	1,156
Oneida	3,121	39
Onondaga	6,576	85
Ontario	829	7
Orange	14,465	96
Orleans	450	8
Oswego	787	29
Otsego	449	5
Putnam	1,978	30
Rensselaer	1,213	15
Rockland	18,995	85
Saratoga	1,553	12
Schenectady	1,733	17
Schoharie	124	2
Schuyler	186	3
Seneca	182	6
St. Lawrence	493	13

Steuben	1,229	4
Suffolk	51,052	324
Sullivan	1,900	6
Tioga	846	10
Tompkins	707	5
Ulster	2,647	21
Warren	485	2
Washington	382	2
Wayne	676	13
Westchester	42,454	275
Wyoming	250	4
Yates	171	8

Ayer murieron 26 neoyorquinos debido a la COVID-19 en el estado de Nueva York, lo que eleva el total a 25.973. El siguiente es un desglose geográfico, por condado de residencia:

Muertes por condado de residencia	
Condado	Nuevas muertes
Broome	1
Cattaraugus	1
Erie	3
Kings	3
Manhattan	1
Oneida	1
Onondaga	2
Orange	2
Queens	4
Rockland	1
Tioga	3
Wayne	2
Westchester	2

###

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)