



Prevención y Respuesta al **COVID-19**

 SHARE

Actualizaciones del condado de Ottawa | 6 de octubre de 2020

[Boletines anteriores](#)

Contacto con los medios: Kristina Wieghmink, oficial de información pública
kwieghmink@miottawa.org | móvil / texto 616-510-8523

Actualizaciones de Salud Pública

Haga clic para ampliar la vista del panel y para abrir otros conjuntos de datos.

Total Cases

 **3,746**

Includes all laboratory confirmed and probable cases ever reported to the Ottawa

Total Tests

 **105,446**

Laboratory testing data displayed here includes all tests conducted on Ottawa

Total Deaths

 **67**

Positive

3,858

As of 9/26/2020

Positive test count reflects all tests with a

Total Hospitalized

 **4.3%**

Negative

101,588

As of 9/26/2020

Total Recovered

 **2,688**

Per the Michigan Department of Health and Human Services, recovered is defined as the number of persons with a confirmed

Overall Percent Positive



Overall positivity since March 15, 2020. For weekly positivity, see the Positive Test

◀ TOTAL CASES (Use arrows to change t... ▶



Fuentes: Sistema de Vigilancia de Enfermedades de Michigan, Departamento de Salud y Servicios Humanos de Michigan y Oficina del Censo de EE. UU., Estimaciones de 1 año de la Encuesta sobre la Comunidad Estadounidense de 2018

[Ver Panel en Español](#)

Orden de emergencia de MDHHS: prohibición de recolección y orden de máscaras

El viernes 2 de octubre de 2020, la [Corte Suprema de Michigan](#) determinó que el [gobernador Whitmer](#) no tenía la autoridad para emitir órdenes ejecutivas bajo declaraciones de emergencia después del 30 de abril de 2020. En respuesta al fallo de la corte, el Departamento de Salud y Servicios Humanos de Michigan (MDHHS) El director Robert Gordon emitió una [Orden de Emergencia](#) bajo el Código de Salud Pública de Michigan [MCL 333.2253](#) restringiendo el tamaño de las reuniones, requiriendo cubrirse la cara en espacios públicos y poniendo limitaciones en bares y otros lugares.

Bajo MCL 333.2253, si el director del MDHHS determina que el control de una epidemia es necesario para proteger la salud pública, el director por orden de emergencia puede prohibir la reunión de personas para cualquier propósito y puede establecer procedimientos a seguir durante la epidemia para asegurar la continuación de los servicios esenciales de salud pública y el cumplimiento de las leyes de salud.

Esta orden, y cualquier orden futura de emergencia del MDHHS, se aplica al condado de Ottawa y sus residentes. El Departamento de Salud Pública del Condado de Ottawa (OCDPH) continuará trabajando con el Manejo de Emergencias del Condado y la Administración del Condado para discutir juntos como líderes del condado el curso de las acciones locales para proteger la salud y la seguridad de nuestra comunidad.

“Trabajamos para una comunidad que tiene una diversidad de voces y opiniones, y cada perspectiva es importante al desarrollar una política de salud”, dijo la Subadministradora de Salud de OCDPH, Marcia Mansaray. “Los funcionarios de salud pública lo escuchan. Nuestro departamento está comprometido con la protección de la salud pública mediante la adopción de medidas que se han demostrado a través de la investigación científica para prevenir la propagación de enfermedades transmisibles graves, como COVID-19. Trabajamos duro para equilibrar los derechos personales con la importante responsabilidad de proteger la salud y la seguridad de todos los residentes del condado de Ottawa ”.

Los riesgos relacionados con COVID-19 están aumentando; los estudiantes están de regreso en la escuela, el clima más frío nos está trasladando al interior y la temporada de gripe se acerca. [La investigación científica](#) ha vinculado repetidamente [mandatos](#) a [reducciones](#) en la COVID-19 [propagación](#) . La ciencia es clara: el [uso de máscaras](#) puede reducir la probabilidad de transmitir COVID-19 en aproximadamente un 70%. Incluso con máscaras, la transmisión es más probable cuando las personas están a una distancia de 6 pies entre sí durante 15 minutos, especialmente en interiores. No tomar las precauciones adecuadas puede permitir que la enfermedad se propague.

Más información sobre las órdenes de emergencia del departamento de salud del estado se encuentra a continuación en la sección de Actualizaciones del estado.

Otras actualizaciones más recientes de la respuesta COVID-19 del condado de Ottawa

10/05/20 - [Declaración del oficial de salud del condado de Ottawa sobre los poderes de emergencia revocados del gobernador y la acción local](#)

10/01/20 - [Los funcionarios de salud del condado de Ottawa ven una tendencia a la baja en los casos de COVID-19 positivos de GVSU - Se emitirá la orden de Stay Safe](#)

16/09/20 - [El aumento de casos de COVID-19 del condado de Ottawa entre adultos jóvenes impulsa a los funcionarios de salud pública a emitir una orden de 'Permanecer en el lugar' para GVSU Allendale](#)

[Más actualizaciones](#)



COVID-19 TESTS

AVAILABLE

Visit Michigan.gov/CoronavirusTest to learn more.

Testing is available to anyone:

- No pre-registration.
- No insurance needed.
- No prescription needed.
- No doctor's order needed.

Testing available at:
Zeeland City Fire/Rescue

**29 W. Main Ave.
Zeeland, MI 49464**

Tuesday, October 6, 3 p.m. - 7:30 p.m.

Testing available at:
Holland City Department of Public Safety
279 Kollen Park Drive
Holland, MI 49423
Tuesday, October 13, 3 p.m. - 7:30 p.m.



¿Necesita más opciones de sitios de prueba?

[Sitios en el condado de Ottawa](#) | [Español](#) | [Sitios en todo Michigan](#)

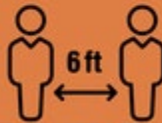
Remember the 3 W's



**WEAR
A MASK**



**WASH
YOUR HANDS**



**WATCH
YOUR DISTANCE**



cdc.gov/coronavirus

CS19747-B 06/11/2020

Haz click para aprender mas.



FOR CRYING OUT LOUD,
GET YOUR FLU SHOT!
It's a matter of public health.

Haga clic para encontrar vacunas cerca de usted.

Actualizaciones del Condado



Se **REQUIERE** que se cubra la cara antes de ingresar a cualquier edificio del Condado de Ottawa.

Para obtener más información sobre los servicios del condado, visite miOttawa.org.

Actualizaciones del Estado

MDHHS emite una orden de emergencia diseñada para proteger la salud y la seguridad de todos los habitantes de Michigan

La directiva restringe las reuniones, requiere que se cubran la cara, limita los bares y otros lugares

LANSING, Michigan - El director del Departamento de Salud y Servicios Humanos de Michigan (MDHHS), Robert Gordon, emitió una [Orden de Emergencia](#) bajo MCL 333.2253 restringiendo el tamaño de las reuniones, requiriendo cubrirse la cara en espacios públicos y colocar limitaciones en bares y otros lugares. La orden sigue a la decisión de la Corte Suprema de Michigan el viernes 2 de octubre, que invalida las órdenes ejecutivas relacionadas con COVID-19. La orden se basa en autoridades que se promulgaron por primera vez después de la gripe española de 1918 y que no estaban en cuestión en la decisión de la Corte Suprema de Michigan.

[LEE MAS](#)

[Declaración del director Gordon](#) : una orden que puede salvar vidas de COVID-19

[Orden de emergencia de MDHHS](#) : prohibición de recolección y orden de máscaras

La orden MDHHS restablece en gran medida, bajo la autoridad del departamento, tres aspectos principales de órdenes de emergencia anteriores:

Requisitos para usar máscaras en reuniones interiores y exteriores: La orden requiere que las personas usen máscaras cuando estén en reuniones, definido como cualquier evento en el que personas de varios hogares estén presentes en un espacio compartido en un grupo de dos o más y requiere que las empresas y oficinas gubernamentales hacer cumplir esos requisitos para las reuniones en sus

instalaciones. La orden también requiere el uso de máscaras en las escuelas, excepto en [la Región 6 del Consejo de Recuperación Económica de Michigan](#) .

Limitaciones en el tamaño de las reuniones: la orden restablece las limitaciones en el tamaño de las reuniones que reflejan los requisitos que el gobernador Whitmer había establecido previamente. Estos incluyen reuniones en interiores de más de 10 y hasta 500 personas que se realizan en un lugar no residencial están permitidas dentro de los siguientes límites:

- En lugares con asientos fijos, limite la asistencia al 20% de la capacidad normal. Sin embargo, se permiten reuniones de hasta el 25% de la capacidad normal en la Región 6 del Consejo de Recuperación Económica de Michigan.
- En lugares sin asientos fijos, limite la asistencia a 20 personas por cada 1,000 pies cuadrados en cada sala ocupada. Sin embargo, se permiten reuniones de hasta 25 personas por cada 1,000 pies cuadrados en la Región 6 del Consejo de Recuperación Económica de Michigan.
- Se permiten reuniones al aire libre no residenciales de entre 100 y 1,000 personas en lugares con asientos fijos hasta en un 30% de la capacidad normal y a 30 personas por cada 1,000 pies cuadrados en lugares sin asientos fijos.

Limitaciones en ciertos establecimientos: aunque la orden no cierra los bares, los obliga a cerrar las áreas comunes interiores donde la gente puede congregarse, bailar o mezclarse de otra manera. Las reuniones en interiores están prohibidas en cualquier lugar donde se vendan bebidas alcohólicas, excepto en los servicios de mesa donde las partes están separadas entre sí por al menos seis pies.

MDHHS emite órdenes de emergencia que establecen protecciones para las personas y el personal en centros de atención residencial, atención colectiva y justicia juvenil

Las directivas cubren cenas comunales, visitas y notificaciones de COVID-19.

La [orden de cuidado residencial](#) tiene tres componentes principales: requisitos de notificación con respecto a los casos, limitaciones en las visitas y limitaciones en las comidas comunales.

Con respecto al aviso, según la orden, todas las instalaciones cubiertas deben:

- Notifique a los empleados y residentes de la presencia de un empleado o residente confirmado con COVID-19 positivo dentro de las 12 horas posteriores a la identificación.
- Informar a los tutores legales o apoderados de salud de todos los residentes dentro de las instalaciones de la presencia de un empleado o residente confirmado con COVID-19 positivo dentro de las 24 horas.
- Coloque un aviso en un lugar visible cerca de la entrada principal del centro de atención que indique la presencia de un empleado o residente confirmado con COVID-19 positivo.
- Comuníquese con el departamento de salud local en la jurisdicción de la instalación para informar la presencia de un empleado o residente confirmado con COVID-19 positivo.

[LEE MAS](#)

El MDHHS emite una orden de emergencia que exige que las escuelas emitan una notificación pública de casos de COVID-19 probables y confirmados

Esta orden requiere que las escuelas K-12 proporcionen un aviso público a la comunidad escolar sobre casos probables y confirmados de COVID-19 dentro de las 24 horas. La orden requiere que los departamentos de salud locales notifiquen a las escuelas dentro de las 24 horas posteriores al conocimiento de un caso probable o confirmado asociado a la escuela de COVID-19. Tras la notificación, las escuelas deben proporcionar una notificación pública en un lugar muy visible en el sitio web de la escuela que cubra el edificio o la ubicación afectados dentro de las 24 horas. Se alienta a las escuelas a proporcionar información sobre las medidas implementadas en la escuela para prevenir la transmisión de COVID-19, así como las medidas que las personas pueden tomar para prevenir la transmisión.

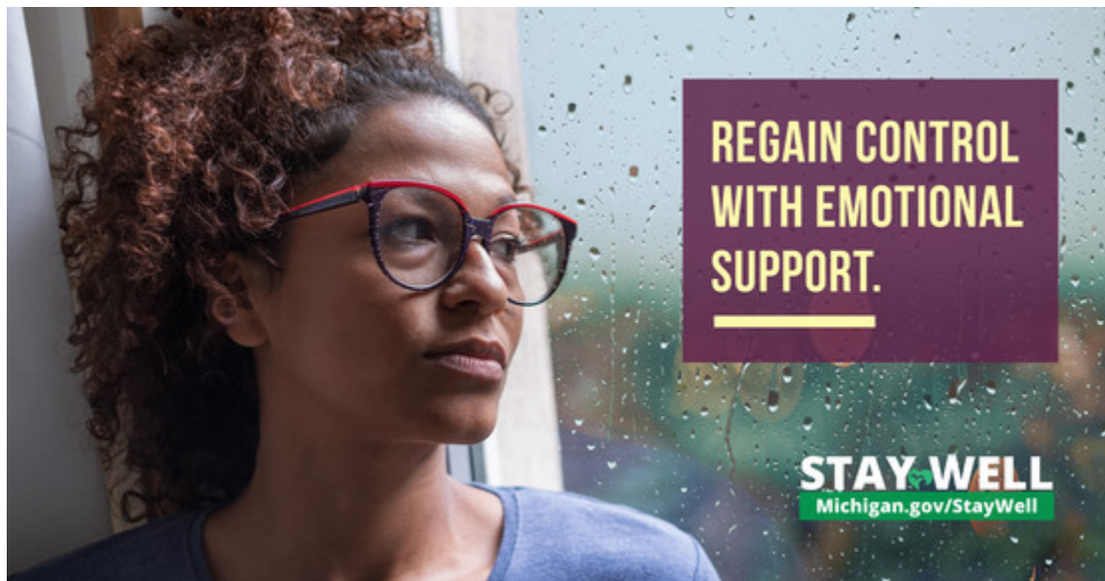
[LEE MAS](#)



Updated 9/14/2020

Departamento de Salud y Servicios Humanos de Michigan: Dados los datos epidemiológicos disponibles y el momento en que muchas escuelas y universidades regresan al campus, los deportes de contacto, como el fútbol y la lucha libre, representan un alto riesgo de transmitir COVID-19 a los atletas, entrenadores y comunidad, y debe evitarse en este momento.

[LEE MAS](#)



El Departamento de Salud y Servicios Humanos de Michigan (MDHHS), la Asociación de Michigan para la Prevención del Suicidio y las organizaciones nacionales y locales

de prevención del suicidio han estado trabajando incansablemente para detener el crecimiento de las tasas de suicidio en Michigan.

Las señales de advertencia para quienes están en riesgo de suicidio incluyen:

- Sentimientos de desesperanza.
- Amenazar o hablar de querer hacerse daño.
- Pérdida de interés en actividades.
- Retraimiento de amigos y familiares.
- Cambio en los hábitos alimenticios y de sueño.

Si se encuentra en una crisis o conoce a alguien que necesita ayuda, comuníquese con la Línea Nacional de Prevención del Suicidio al 800-273-TALK (8255) o visite el [sitio web de Prevención del Suicidio](#) del [MDHHS](#) para obtener más información.

Los servicios adicionales de apoyo emocional para aquellos que sienten angustia emocional durante la pandemia COVID-19 están disponibles en Michigan.gov/StayWell o llamando a Michigan Stay Well Counseling a través de la línea directa COVID-19 al 888-535-6136 y presionando “8” hablar con un consejero las 24 horas del día, los 7 días de la semana.



Haga clic para ver el video.

Noticias e información del estado

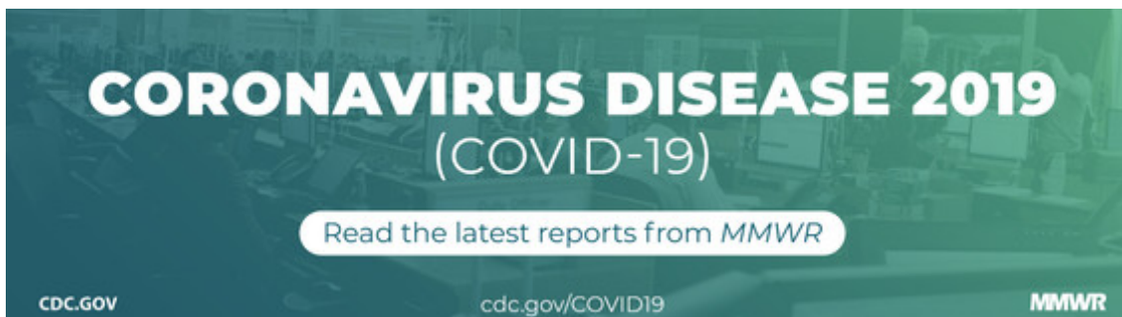
Lea las últimas noticias de todos los departamentos estatales [AQUÍ](#).

[Twitter.com/MichStatePolice](https://twitter.com/MichStatePolice) | [Facebook.com/MichiganStatePolice](https://facebook.com/MichiganStatePolice)

Suscríbase a las actualizaciones estatales

[Gobernador Whitmer](#) | [Procurador General](#)

[Departamento de Salud y Servicios Humanos de Michigan](#)



Haga clic para conocer las últimas investigaciones.

Actualizaciones de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC)

Actualizaciones de los CDC en la página web "Cómo se propaga COVID"

Los CDC emitieron una guía actualizada para su sitio web [How COVID-19 Spreads](#), que incluye información sobre el potencial de propagación aérea del virus que causa COVID-19. Las recomendaciones de los CDC siguen siendo las mismas basadas en la ciencia existente y después de una revisión técnica exhaustiva de la guía. [Resumen científico: SARS-CoV-2 y posible transmisión aérea](#)

Actualización científica de COVID-19

Revisión por pares: [seroprevalencia de SARS-CoV-2 entre el personal de atención médica, primera respuesta y seguridad pública, área metropolitana de Detroit, Michigan, EE. UU., Mayo a junio de 2020](#) . Akinbami y col. Enfermedades infecciosas emergentes (21 de septiembre de 2020).

Resultados clave:

- De 16397 participantes, el 6,9% (IC del 95%: 6,5% - 7,3%) fueron positivos para IgG de SARS-CoV-2.
- La seroprevalencia fue más alta (11,0%, IC del 95%: 10,3% - 11,7%) en las instalaciones dentro de los 15 km del centro de Detroit y más baja (1,8%, IC del 95%: 1,4% - 2,2%) en las ubicaciones a 30 - 55 km de distancia (Figura).
- La exposición a un miembro del hogar con COVID-19 confirmado (razón de posibilidades ajustada [aOR] 6,18, IC del 95%: 4,81 - 7,93) y trabajar dentro de los 15 km del centro de Detroit (aOR 5,60, IC del 95%: 3,98 - 7,89) se asociaron fuertemente con la seropositividad .
- El uso constante de respiradores N95 (ORa 0,83; IC del 95%: 0,72 - 0,95) o mascarillas quirúrgicas (OR 0,86; IC del 95%: 0,75 - 0,98) disminuyó la probabilidad de seropositividad.

MMWR

- [PUBLICACIÓN ANTICIPADA: Tendencias en la incidencia de COVID-19 después de la implementación de medidas de mitigación - Arizona, 22 de enero al 7 de agosto de 2020](#)
 - [PUBLICACIÓN ANTICIPADA: Adolescente con COVID-19 como fuente de un brote en una reunión familiar de 3 semanas - Cuatro estados, junio-julio de 2020](#)
 - [PUBLICACIÓN ANTICIPADA: Serie de casos de síndrome inflamatorio multisistémico en adultos asociados con la infección por SARS-CoV-2 - Reino Unido y Estados Unidos, marzo-agosto de 2020](#)
-



National Institutes of Health
Turning Discovery Into Health

[TODOS LOS COMUNICADOS DE NOTICIAS DE NIH](#)