



REPORTE UIES 22/05/2020

MONITOREO DE INTELIGENCIA EPIDEMIOLÓGICA (Corte a las 09:00 hrs)

JURISDICCIÓN SANITARIA I:

- SIN MOVIMIENTO:

JURISDICCIÓN SANITARIA II:

- SIN MOVIMIENTO.

JURISDICCIÓN SANITARIA III:

- SIN MOVIMIENTO:



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 22/05/2020

MONITOREO DE MEDIOS
(Corte a las 09:00 hrs)

SOL DE CUERNAVACA.

- **Falta mucho tiempo para alcanzar la inmunidad frente al Covid-19: estudio**

ESTOCOLMO. Un estudio sueco encontró que sólo 7.3 por ciento de los habitantes de Estocolmo lograron desarrollar anticuerpos contra Covid-19 a finales de abril, lo que podría avivar la preocupación que generó la decisión de no hacer cuarentenas en Suecia contra la pandemia.

Así, la inmunidad de rebaño esperada se ve imposible en un futuro próximo.

La estrategia fue defendida por el epidemiólogo jefe Anders Tegnell, cuya recomendación de medidas voluntarias contra el coronavirus, en lugar de un cierre obligatorio, como los impuestos en muchas otras naciones, ha dividido la opinión en el país y también en el extranjero.

El plan de Suecia de mantener abiertas la mayoría de las escuelas, restaurantes, bares y negocios, incluso cuando gran parte de Europa se encontraba a puertas cerradas, la expuso a críticas con tasas de mortalidad muy superiores a las de sus vecinos nórdicos, aunque mucho menores que las de países como Gran Bretaña, Italia y Francia, que sí se confinaron.

El número de pacientes con Covid-19 en cuidados intensivos en Suecia ha disminuido en un tercio desde el máximo de finales de abril y las autoridades sanitarias dicen que el brote se está ralentizando. Sin embargo, Suecia ha registrado el mayor número de muertes por Covid-19 per cápita en Europa en los últimos siete días desde que inició la pandemia.

El estudio de los anticuerpos elaborado por el país europeo trató de examinar el potencial de la inmunidad de rebaño, situación en la que suficientes personas de una población han desarrollado resistencia a una infección para poder detener eficazmente la propagación de la misma.

Los resultados coincidieron aproximadamente con los modelos que predicen que un tercio de la población de la capital sueca ya habría



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



tenido el virus y donde al menos una inmunidad de rebaño limitada pudo haberse establecido, informó el miércoles la Agencia Sueca de Salud.

"Es un poco más bajo (de lo esperado) pero no notablemente más bajo, tal vez uno o dos por ciento", dijo Tegnell en una conferencia de prensa en Estocolmo. Y enfatizó que el resultado encaja bastante bien con los modelos que plantearon.

Sin embargo, el concepto de inmunidad colectiva no ha sido probado para el nuevo coronavirus y la extensión y duración de la inmunidad entre los pacientes recuperados es igualmente incierta.

El estudio se basó en unas mil 100 pruebas de todo el país, aunque sólo se dieron a conocer las cifras de Estocolmo.

La Organización Mundial de la Salud (OMS) advirtió que no deben depositarse esperanzas en la inmunidad de rebaño.

La semana pasada dijo que los estudios mundiales habían encontrado anticuerpos en sólo de uno al 10 por ciento de la población, resultados que coinciden con hallazgos recientes en España y Francia.

"Es un virus nuevo y tenemos que aprender sobre él. '¿Causa inmunidad? ¿O es como la gripe y cambia cada año y hay que seguirlo? No sabemos lo suficiente y un paquete integral de medidas de salud pública muy básicas es lo adecuado. Más adelante puede que tengamos más información", dijo Dirot Nitzan, Coordinadora de Emergencias en la Oficina de Europa de la Organización Mundial de la Salud.

Para que haya inmunidad de rebaño, más de 60 por ciento de la población debe desarrollar anticuerpos, según la OMS.

- **Descartan inmunidad de rebaño para control de Covid-19**

Sería equivocado esperar a que se desarrolle la Inmunidad de Rebaño como una estrategia o método para controlar al Covid-19

Investigadores opinan que para que se desarrolle Inmunidad de Rebaño, se tiene que infectar al menos en un 60 por ciento de la población, y sin intervenciones como la "sana distancia y el confinamiento en casa", provocaría muchas muertes en ciudadanos.

Jesús Martínez Barnetche, Investigador del Centro de investigación sobre Enfermedades Infecciosas del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP), refirió que sería un grave error tomar una "propiedad biológica





de inmunidad de rebaño como una estrategia o medida de control” a corto plazo.

“No es una estrategia o un método sino una propiedad biológica de las poblaciones. Sucede cuando un grupo de personas se contagia o se vacuna y desarrolla inmunidad, protegiendo indirectamente al resto que no se ha infectado. Varía en cada agente infeccioso, en el caso del sarampión, por ejemplo, para que haya inmunidad de rebaño es necesario que más del 90% sean inmunes, ya sea por infección o por vacunación”.

En el caso de Covid-19, se estima que para que se desarrolle inmunidad de rebaño se debe contagiar un 50 por ciento “otros dicen que un 60 u 80 por ciento, finalmente son predicciones matemáticas que se han ido calculando en base a lo que hemos ido conociendo, pero que no están escritas en piedra”.

En Morelos, “estamos muy lejos de desarrollar inmunidad de rebaño, puesto que implicaría que se tienen que infectar 1.2 millones de habitantes (60 % de la población), y hasta el momento solo hay alrededor de mil casos confirmados”, explicó el investigador.

Enfatizó que esperar a que se desarrolle inmunidad de rebaño sin intervenciones como distanciamiento social y confinamiento y sin una vacuna o un tratamiento existente generaría grandes consecuencias como la muerte de un gran número de personas y la saturación de los hospitales.

“Lo cual no está ocurriendo porque gracias a que se ha implementado la sana distancia afortunadamente la situación y el número de personas contagiadas no se compara con lo que hubiera sucedido si no se hiciera”.

Para saber cuántas personas han desarrollado la inmunidad contra el virus SARS-CoV2, el investigador advirtió que se deben aplicar encuestas a nivel poblacional con pruebas “serológicas”, las cuales ayudarían a dar una “retrospectiva” del número de contagios, y por lo tanto de que tan cerca o lejos estamos de que haya inmunidad de rebaño.

“Son pruebas que detectan la presencia de anticuerpos contra el virus, que ayuda a saber si las personas tuvieron el virus, aún cuando no hayan presentado síntomas o sintomatología leve; te puedo decir que





ni en el país, ni en el estado, y quizá me atrevo a decir que tampoco en el mundo, se sabe con exactitud cuántas personas se han contagiado”.

- **Pese a cuarentena se vuelve a poblar el centro de Cuernavaca**

La situación de la pandemia en Morelos es crítica; a la fecha, el estado cuenta con mil 184 casos confirmados y 215 defunciones, cifras con lo que se alcanza una tasa de letalidad de 18 por ciento, muy alta con respecto al panorama nacional, refirieron los integrantes del Comité Municipal de Contingencia Covid-19 (CMCC-19) en sesión virtual.

En la capital del estado, según el reporte estatal, existen 388 casos positivos, 56 defunciones y una tasa de letalidad de 14.4 por ciento, mientras que en los últimos 14 días los casos de Covid-19 están fluctuando entre 12 y 14 casos diarios, lo que significa que hay un nuevo contagio cada hora y media o dos horas tan solo en Cuernavaca, refirieron los especialistas.

Pese a ello, en los últimos días, especialmente las últimas 24 horas, las medidas de confinamiento de los habitantes de Cuernavaca se relajaron, lo que se pudo apreciar en las calles del primer cuadro de la capital, que lucieron ayer con una mayor movilidad, por lo que los integrantes del comité exhortaron a la población a continuar con las medidas de aislamiento social, que es la única manera de prevenir y frenar los contagios de Covid-19.

El CMCC-19 mencionó que las medidas de confinamiento son fundamentales para prevenir la propagación del Covid-19, no obstante, se ha identificado el incremento de diferentes tipos de violencia sin distinción de género, intrafamiliar e incluso laboral por el estrés que se genera.

Por ello, es necesario seguir las recomendaciones sobre salud mental y manejo del estrés, así como evitar el abuso en el consumo de sustancias como el alcohol. Sobre este tema se ha evitado limitar el acceso, lo cual ha prevenido situaciones como las observadas en otros estados y municipios que implementaron la llamada ley seca y derivó en decenas de muertes por la ingesta de alcohol adulterado.

Por lo anterior, durante esta emergencia sanitaria del DIF Cuernavaca ofrece apoyo para la atención de la salud mental con el acompañamiento de profesionales de psicología de la Universidad



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y de instituciones privadas de educación superior.

- **Las próximas semanas son cruciales para mitigar el Covid-19 en Morelos**

El secretario de salud Marco Antonio Cantú Cuevas dio a conocer que son 1,184 los casos confirmados acumulados de coronavirus, 38 nuevos casos al día miércoles; sospechoso 309 y 215 defunciones, 6 más que el día anterior.

Informó que el municipio de Zacualpan de Amilpas continúa sin ningún caso; mientras que los municipios con más de 50 casos acumulados son Cuernavaca, Jiutepec, Temixco, Cuautla y Jojutla.

En cuanto a trabajadores de salud se han infectado en total 168, de estos 4 han perdido la vida.

En conferencia de prensa se contó con la presencia de Elsa Veites Arévalo enlace del Gobierno Federal para la atención de la pandemia comentó que las dos próximas semanas son cruciales para mitigar el coronavirus en Morelos y por ello se debe seguir estrictamente las medias San Distancia, Quédate en Casa, y de higiene personal, y de desinfectar el hogar.

En cuanto a la apertura de la SEDENA d nuevos espacios para atender pacientes con Covid-19 dependerá de cómo se vaya comportando la pandemia, desde el número de personas que requieran hospitalización y de cuantas necesiten ser entubadas.

Elsa Veites rechazó que se vaya aplicar medidas coercitivas con la población para reducir la movilidad, más bien llamó a concientizarla, y lanzar campañas dirigidas hacerles entender el problema que exista movilidad entre Ciudad de México y Morelos.

El secretario de Salud Marco Antonio Cantú adelantó que el día de mañana el gobernador Cuauhtémoc Blanco sostendrá una reunión con los gobernadores de la Megalópolis y posteriormente darán a conocer los resultados.

Asimismo dijo que Morelos no está en condiciones de regresar a la nueva normalidad, ni de aperturar los próximos negocios y esto dependerá de los lineamientos federales.

Por su parte el director general del sistema penitenciario en Morelos, Gilberto Barba Ocampo señaló que en Sistema penitenciario de Cuautla



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



15 personas han dado positivo a coronavirus, 3 en el sector femenino, por lo que son en total 18 y los cuales evolucionan satisfactoriamente. Finalmente informó que 5 fallecieron ,mayores de 60 años, pero por parte de la Secretaría de Salud no le han confirmado si la causa fue Covid-19; en total en Morelos existen 3 mil 513 personas privadas de su libertad.

- **Morelos entra en etapa crítica de contagios: CMCC-19**

En sesión virtual del Comité Municipal de Contingencia Covid-19 (CMCC-19) se informó que de acuerdo a información de la Secretaría de Salud federal a la fecha se contabilizan 56 mil 594 casos confirmados de coronavirus y 6 mil 090 defunciones con una tasa de letalidad de 10.7 por ciento.

Destacaron que en Morelos la situación es crítica, debido a que las autoridades sanitarias tienen mil 146 casos confirmados y se han registrado 209 defunciones, 24 de éstas en un último día, una cada hora aproximadamente.

Con base a estas cifras se alcanzó una tasa de letalidad de 18 por ciento, muy alta con respecto al panorama nacional.

Por otro lado, según el reporte estatal en Cuernavaca, se cuenta con 388 casos positivos, 56 defunciones y una tasa de letalidad de 14.4 por ciento. Refirieron que, en los últimos 14 días los casos de Covid-19 están fluctuando entre 12 y 14 casos diarios, lo que significa que hay un nuevo contagio cada hora y media o dos horas en la capital del Estado.

Los miembros del Comité hicieron un nuevo llamado al gobierno estatal para recibir la información actualizada correspondiente a los casos que se presentan en Cuernavaca con la intención de contar con un panorama completo.

El CMCC-19, mencionó que las medidas de confinamiento son fundamentales para prevenir la propagación del Covid-19, no obstante, se ha identificado el incremento de diferentes tipos de violencia sin distinción de género, intrafamiliar e incluso laboral por el estrés que se genera.

Por ello, es necesario seguir las recomendaciones sobre salud mental y manejo del estrés, así como evitar el abuso en el consumo de sustancias como el alcohol. Sobre este tema se ha evitado limitar el





acceso, lo cual ha prevenido situaciones como las observadas en otros estados y municipios que implementaron la llamada ley seca y derivó en decenas de muertes por la ingesta de alcohol adulterado.

Por lo anterior, durante esta emergencia sanitaria del DIF Cuernavaca ofrece apoyo para la atención de la salud mental con el acompañamiento de profesionales de psicología de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y de instituciones privadas de educación superior.

Para finalizar, invitaron a la población a seguir la transmisión en vivo de la sesión del CMCC-19, este viernes 22 de mayo a partir de las 9:00 horas a través del Facebook del Ayuntamiento de Cuernavaca.

En este ejercicio de gobierno abierto se dará respuesta a inquietudes sobre diferentes temas relacionados a la pandemia, asimismo, se darán a conocer los temas que este organismo está trabajando actualmente.

- **Miles de mexicanas abortan en condiciones precarias durante la pandemia**

El cierre de clínicas y las limitaciones que todavía existen en ciertas partes de México han complicado el derecho al aborto durante la pandemia, poniendo en riesgo la vida de muchas mujeres. Encerrada en una habitación en Tijuana, en el norte del país, Bianka Verduzco decidió abortar durante la pandemia del coronavirus SARS-CoV-2.

Este es un fragmento de un poema de 43 versos donde Bianka desahogó el episodio de dolor que vivió al abortar por segunda vez. Ahora en medio de una contingencia sanitaria que suma 56 mil 594 casos y 6 mil 90 fallecidos, se dificulta el aborto en un país que restringe la interrupción segura y legal en parte de su territorio. Pero reconoce que sí tuvo acceso a una información segura que desafortunadamente muchas no tienen. Organizaciones internacionales se han pronunciado al respecto demandando principalmente a los gobiernos de países latinoamericanos a garantizar el acceso al aborto seguro en tiempos de pandemia. "El acceso al aborto es un derecho humano que no decae con la pandemia COVID-19, sino que ahora es aún más necesario debido a las fuertes restricciones de movilidad, al difícil acceso a los servicios de salud y a la fragilidad de muchas



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



mujeres por la pérdida de sus empleos", advirtió a finales de abril Amnistía Internacional.

"La ciudad colapsa mientras yo aborto. No puedo salir, no puedo comprar papel. No hay toallas sanitarias. No hay dinero. No hay trabajo. No hay vida", compartió a EFE la joven de 22 años.

Este es un fragmento de un poema de 43 versos donde Bianca desahogó el episodio de dolor que vivió al abortar por segunda vez. Ahora en medio de una contingencia sanitaria que suma 56 mil 594 casos y 6 mil 90 fallecidos, se dificulta el aborto en un país que restringe la interrupción segura y legal en parte de su territorio.

"Hacer acompañamientos me ha ayudado a sanar. Y este poema para eso fue también, para sanar y para visibilizar que las mujeres abortamos también en pandemia", expresó la autora del texto publicado por la red feminista Poesía de Morras. México, el aborto se regula a nivel estatal y hay circunstancias bajo las cuales no se castiga o no se considera como delito.

En 24 de los 32 estados, el aborto está permitido cuando representa peligro de muerte para la madre, en 16 cuando existen alteraciones genéticas graves y en 15, el riesgo a la salud y la inseminación artificial no consentida son las causas aceptadas, mientras que solo dos aceptan razones socioeconómicas.

En los 32 estados del país el aborto es legal cuando el embarazo es producto de una violación.

Hasta ahora, solo la Ciudad de México y Oaxaca permiten el aborto legal hasta las 12 semanas de gestación.

Una situación parecida a la del vecino Estados Unidos, donde cuatros estados han aprovechado la pandemia para restringir el acceso al aborto.

En ese país hay mujeres que deben recorrer largas distancias para encontrar una clínica donde poder interrumpir su embarazo, en regiones llamadas "desiertos del aborto".

Desde hace un año, Bianca pertenece a Colectiva Bloodys compuesta por voluntarias que acompañan a mujeres que requieren interrumpir su embarazo siguiendo el protocolo de aborto seguro de la Organización Mundial de la Salud (OMS).

"El aborto en casa es seguro y más si estás acompañada presencialmente", afirmó.





Actualmente esta es la única opción segura para abortar en México, aseguró Bianka, quien vive en un estado que solo contempla el aborto legal por violación, culposo (por imprudencia de la embarazada), o cuando la mujer corre peligro de muerte de continuar con su embarazo.

La joven agregó que habitualmente muchas mujeres tijuanenses cruzan a Estados Unidos para interrumpir su embarazo, pero actualmente la frontera se cerró parcialmente, y prácticamente solo puede cruzar el comercio.

Mientras que en Ciudad de México, capital del país donde el aborto es legal desde hace 13 años, las clínicas fueron cerradas al considerarse una actividad no esencial por parte del gobierno, indicó a Efe Vanesa Jiménez, de la Red Necesito Abortar México.

CRECEN LOS RIESGOS

El acompañamiento se complica durante el confinamiento porque están encerradas con familiares a quienes normalmente esconden su embarazo o aborto por el estigma social existente, dijo.

"Me refugié en mi cuarto y pues en el baño, era como mi único camino", relató Bianka, que estaba de seis semanas y tomó 14 pastillas de misoprostol para provocarse el aborto. Ella abortó con miedo a ser descubierta y sin suficientes artículos de higiene personal en una ciudad donde las compras de pánico provocaron escasez de papel y toallas sanitarias.

Pero reconoce que sí tuvo acceso a una información segura que desafortunadamente muchas no tienen.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



SE TRIPLICAN LOS ACOMPAÑAMIENTOS

Bianka es una de las miles de mujeres, según estimaciones de redes nacionales, que han decidido abortar durante la pandemia enfrentando riesgos sanitarios y, en ocasiones, con contextos de violencia familiar. Por este delito de violencia en el seno de la familias, en marzo las fiscalías estatales reportaron en promedio 27 carpetas de investigación abiertas al día, un aumento del 14 por ciento respecto al mes anterior. Sandra Cardona y Vanesa Jiménez, de la Red Necesito Abortar México, compartieron a Efe que durante la contingencia han acompañado a más de 300 mujeres entre las dos, ayudándolas a que vivan su aborto informadas y lo más tranquilas posible, siguiendo el protocolo de la OMS.

"Fue mucho el aumento. Sí se nos triplicó o más y nosotras somos 20 acompañantes y todas están igual", expuso a Efe Sandra Cardona, activista con más de 20 años de experiencia. "Todo el servicio que ya no se está dando en Ciudad de México, en clínicas (ILE), está recayendo en aborto con medicamentos en toda las redes a nivel nacional", señaló Jiménez. En los 32 estados del país actualmente existe al menos una red de acompañamiento para el aborto seguro a distancia, aseguró.

MEDICINAS APÓCRIFAS

Sin embargo, continuaron las activistas, la emergencia sanitaria ha intensificado riesgos como la desinformación que pone en peligro la vida de las mujeres al enfrentarse a fraudes en páginas de internet que les venden medicamentos incorrectos y sin las indicaciones de la OMS. "Yo lo único que espero es que no suban las muertes en una desesperación por no poder acceder (al tratamiento). Porque realmente lo que pone en peligro un aborto es eso, estas poblaciones que hemos sabido, que en la desesperación y en la falta de acceso, se meten ganchos, se meten palos y ahí es cuando ponen en riesgo su vida", alertó.

Organizaciones internacionales se han pronunciado al respecto demandando principalmente a los gobiernos de países latinoamericanos a garantizar el acceso al aborto seguro en tiempos de pandemia. "El acceso al aborto es un derecho humano que no decae con la pandemia COVID-19, sino que ahora es aún más necesario debido a las fuertes restricciones de movilidad, al difícil acceso a los servicios de



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



salud y a la fragilidad de muchas mujeres por la pérdida de sus empleos", advirtió a finales de abril Amnistía Internacional.

LA UNIÓN.

- **Tianguistas se niegan a aplicar medidas sanitarias**

Aunque operativos de concientización son permanentes, son insuficientes, reconoce la autoridad municipal.

Tianguistas que laboran en las diferentes colonias de la capital se resisten a establecer los filtros que impidan el contacto social entre sus clientes, pese a que ha sido uno de los acuerdos a los que llegaron con las autoridades municipales para que les permitan seguir instalándose para vender productos esenciales, informó el subsecretario de Protección Civil, Gonzalo Barquín Granados.

El funcionario dio a conocer que la subsecretaría de Protección Civil realiza operativos permanentes en los mercados públicos y en los tianguis, para invitar a los vendedores a que mantengan las medidas sanitarias para prevenir contagios por covid-19.

Sin embargo, reconoció que los vendedores cumplen mientras ven la presencia de las autoridades pero cuando éstas se van bajan la guardia y permiten el contacto social y el ingreso de clientes sin cubrebocas y sin desinfectarse con gel antibacterial.

Barquín Granados reconoció que aunque los operativos son permanentes, principalmente por la situación tan crítica que enfrenta la capital, el personal es insuficiente para quedarse de forma permanente en todos los mercados y todos los tianguis, debido a que también tienen emergencias que atender.

Ante esa situación llamó a la población y a los comerciantes a que tengan conciencia social, porque de otra forma seguirán al alza las estadísticas de contagio en Cuernavaca y ello prolongará la contingencia.

- **Inicia campaña para evitar presencia de mosco transmisor del dengue**

Autoridades de Cuautla anunciaron la puesta en marcha de las acciones, que están comprendidas por fumigación, abatización y descacharrización.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Cuautla.- Con el objetivo de hacer frente a la proliferación del mosquito transmisor del dengue, zika y chikungunya durante esta temporada de lluvias que está por iniciar, Ramón Juárez Rodríguez, director de Salud de este municipio, informó el inicio de la campaña de fumigación para prevenir la presencia de dicho vector en el municipio.

En este sentido, dijo que las labores fueron puestas en marcha en el poblado de Tetelcingo, uno de los que se ha visto mayormente afectado en otros años.

Dijo que de manera afortunada, en el municipio no se ha presentado ningún caso de dengue. Por lo que iniciar las acciones de fumigación, abatización y descacharrización, es con la finalidad de prevenir contagios y eliminar los criaderos del mosquito transmisor de dichas enfermedades.

Cabe destacar que las acciones preventivas consistirán en la realización de fumigaciones, descacharrización y abatización en las colonias del municipio, todo en coordinación con la Jurisdicción Sanitaria III.

Por tal motivo, Juárez Rodríguez solicitó a la ciudadanía de su apoyo para que, de manera conjunta, se haga frente a esta situación que se presenta generalmente con la llegada de la temporada de lluvias.

También señaló que es importante no bajar la guardia: por lo tanto, deberán intensificarlas una vez que ya empezó el temporal y es cuando aumenta el riesgo de mayor contagio y la propagación del mosquito *Aedes aegypti*.

Finalmente, cabe mencionar que la comunidad de Tetelcingo es donde se inició con este programa, y de manera paulatina se estarán visitando todas y cada una de las colonias del municipio.

- **Llaman a evitar acercarse a riberas de ríos y barrancas en Cuautla**

El director de Protección Civil del municipio exhortó a las familias que viven en esas zonas a no acercarse para disminuir riesgos.

Cuautla.- La Dirección de Protección Civil de este municipio realizó un llamado a las familias que viven en las riberas de ríos y barrancas a que durante la temporada de lluvias eviten acercarse a





los cuerpos de agua, a fin de evitar ser arrastrados por la corriente.

Al respecto, Jorge Nava Altamirano, director de Protección Civil y Bomberos de Cuautla, destacó que uno de los principales problemas es con los menores de edad que se acercan a los cuerpos de agua, ya que pueden perder el equilibrio y caer al agua. Además, el funcionario municipal indicó la importancia de concientizar a la población en la importancia de evitar tirar basura al afluente, ya que eso genera taponamiento y desbordes.

Asimismo, dio a conocer que Cuautla es uno de los 14 municipios del estado que realizó la entrega de su programa operativo de lluvias en tiempo y forma, lo cual permitirá estar preparados ante la llegada de 37 ciclones que se esperan en esta temporada.

“Todas las barrancas del municipio y el río Cuautla los tenemos monitoreados, además de que hemos notificado a alrededor de mil 200 personas que viven en las riberas de estos lugares, mismos que no están en un alto riesgo, pero sí se les pide que no se acerquen a los cuerpos de agua, más a los menores de edad, a los niños y a los adultos mayores”, señaló.

Finalmente, Nava Altamirano refirió que en caso de ser necesario, se cuenta con distintos espacios que pudieran ser acondicionados como albergues temporales con el fin de mantener a salvo a las personas que en algún momento pudieran verse vulneradas por posibles inundaciones y desbordamientos de los cuerpos de agua.

- **Tres colonias concentran mayor número de casos de covid-19 en Puente de Ixtla**

El alcalde señaló que se trata de las colonias Norte, Centro y Emiliano Zapata de la cabecera municipal; hasta el jueves, en el municipio se habían registrado 22 casos confirmados.

Puente de Ixtla.- Las colonias Norte, Centro y Emiliano Zapata de la cabecera de este municipio son las que presentan el mayor número de casos de covid-19, señaló el alcalde Mario Ocampo Ocampo.

En entrevista, el edil informó que dichas colonias están consideradas como focos rojos debido a que es donde se ha presentado el mayor número de casos.





Al respecto, se informó que hasta este jueves, el municipio registraba 22 casos positivos de covid-19, con cinco defunciones y un caso recuperado, de acuerdo con el reporte de la Secretaría de Salud del estado.

Ocampo Ocampo aseguró que se ha mantenido acercamiento con los familiares de los pacientes para brindarles apoyo y para recordar las medidas que se deben mantener en el entorno familiar.

"Hasta hoy se confirmó que tenemos cinco decesos; es un tema muy complicado y triste, por ello la importancia de no bajar la guardia y redoblar esfuerzos para evitar los contagios que puedan poner en riesgo la salud de la población", dijo.

El alcalde también señaló que ante esta situación, en las colonias Norte, Centro y Emiliano Zapata se ha intensificado la desinfección, se ha revisado el tema de la movilidad de personas y se ha realizado la entrega de apoyos alimentarios para contribuir en las acciones preventivas para disminuir el contagio del virus.

- **Jojutla es zona de "alto contagio" de covid-19**

Colocan letreros en diferentes sitios del municipio.

Jojutla.- Debido al alto número de casos de covid-19 en el municipio, el gobierno estatal ha colocado letreros que advierten que este territorio es de "alto contagio" de la enfermedad.

Uno de esos letreros está colocado en la calle Francisco I. Madero esquina con la calle 20 de Noviembre de la colonia Emiliano Zapata, donde se presume que se han dado casos de fallecimientos por covid-19, lo que ha causado inquietud entre la población.

"Como municipio estamos catalogados, por el alto número de contagios que hemos tenido, como una zona de alto contagio", reconoció el director de Salud del municipio, Salvador Mercado.

Eso obliga a que la gente extreme precauciones y que ahora sí decida quedarse en su casa, agregó.

Refirió que se trata de una estrategia del gobierno estatal, que fue quien colocó los letreros, y que seguramente se debe al análisis que hicieron de la densidad poblacional y de la alta actividad que se ha tenido en la zona, más que por el número de casos que se han presentado, que superan los 60.





“No las colocamos nosotros, pero hay zonas del municipio con mayor prevalencia de gente (infectada)”, dijo el funcionario.

Salvador Mercado refirió que hay letreros de este tipo en Tehuixtla, El Higuerón y otras localidades. “Eso quiere decir que el movimiento de personas en esas zonas es alto y, por lo tanto, el riesgo de contagio es alto también”, consideró.

El funcionario municipal comentó que estos letreros se colocaron desde la semana pasada y no ha habido todavía ninguna reacción; la gente, lamentablemente, no ha hecho conciencia, destacó.

“Seguimos teniendo el mismo número de gente en la calle. Por la avenida principal se puede ver a niños con sus papás. A pesar de la lluvia de información que ha difundido el municipio, la Federación y el estado, la gente no ha hecho caso”, señaló.

El funcionario mencionó que todavía no hay ninguna otra disposición, más que apelar a que la población decida tomar la responsabilidad de quedarse en su casa. “En ellas está el cuidado personal de su familia y de sus hijos para evitar alguna consecuencia trágica”, concluyó.

ZONA CENTRO.

- **Conrman que 5 internos de penales de Morelos fallecieron por padecimientos respiratorios, indagan posible Covid-19**

El director general de reinserción social en Morelos Gilberto Barba Ocampo informó que del primero de mayo a la fecha 5 personas privadas de su libertad fallecieron por enfermedades respiratorias pero hasta el momento no se tiene el resultado de la prueba para confirmar o descartar que fue covid-19. El funcionario explicó que desde marzo se tomaron medidas restrictivas de ingreso para las visitas al centro penitenciario hasta en 60%, reforzando las medidas de salud como uso de cubrebocas, gel antibacterial y sana distancia. Aun con ello, confirmó que en el penal de Cuautla hay 15 personas con enfermedades respiratorias y 3 en el penal femenino Morelos teniendo un total de 18 internos con padecimientos respiratorios que están atendidos por personal médico de los centros penitenciaros y han respondido al tratamiento que se les da. Sin embargo, reconoció que hay cinco personas privadas de su libertad que murieron en los últimos





20 días y están a la espera de los resultados. Recordó que en Morelos se tiene un total de 3 mil 513 personas privadas de su libertad.

- **Logran 100 por ciento de control y 80 de liquidación en incendio forestal en Tepoztlán**

Al término del segundo día de los trabajos para combatir el incendio forestal ubicado en el paraje "Oztapulco" de la localidad de Santo Domingo Ocotitlán, en el municipio de Tepoztlán, el Mando Unificado de Incendios Forestales del Estado de Morelos informa que se ha logrado el 100 por ciento de control y 80 de liquidación. Lo anterior, gracias a la participación de 143 brigadistas y técnicos especialistas en el manejo del fuego de las dependencias que integran el Mando Unificado conformado por la Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS), Coordinación Estatal de Protección Civil Morelos (CEPCM), Comisión Nacional Forestal (Conafor). Así como la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (Conanp), Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT), Secretaría de la Defensa Nacional (Sedena), Guardia Nacional y Comisión Estatal de Seguridad Pública (CES). En este incidente también participaron brigadas rurales, voluntarios, Protección Civil y Protección Ambiental del Ayuntamiento de Tepoztlán. En total, este día el helicóptero MI-17 de la Guardia Nacional realizó nueve descargas con un total de 17 mil 100 litros de agua. Por tierra, los combatientes forestales trabajaron en tres divisiones en donde realizaron cerca de cuatro kilómetros de brechas corta fuego de cinco metros de ancho, así como la apertura de zanjas trinchera para contener el material rodante como rocas y pavesas que pudieran caer y rebasar la línea de control. También efectuaron el rescoldeo para enfriar los focos calientes. El día de mañana, se llevarán a cabo recorridos de vigilancia y liquidación por parte de brigadistas del municipio de Tepoztlán y oficiales de la Conanp, Conafor y SDS para asegurar su liquidación. Las autoridades hacen un llamado a la ciudadanía a evitar el uso del fuego en esta temporada de calor y de pandemia por el COVID-19, a fin de salvaguardar la salud y la vida de la población y de los combatientes.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



LA JORNADA DE MORELOS.

- **Alerta por sospecha de covid en cárceles**

En Morelos, cinco personas privadas de la libertad fallecieron por padecimientos respiratorios recientemente. Según las autoridades del Sistema Penitenciario Estatal, avanzan los análisis para confirmar si fueron muertes por covid-19. Además, hasta este jueves, había registro de 18 internos con síntomas del mismo tipo.

En conferencia de prensa, el director general de Reinserción Social, Gilberto Barba Ocampo, informó que en lo que va de mayo, cinco internos fallecieron por problemas respiratorios. Señaló que al momento "ninguno de ellos ha sido aún confirmado como covid-19, no tenemos aún el resultado de las autoridades de salud".

De las muertes, la mayoría eran personas de la tercera edad, que padecían enfermedades crónicas degenerativas como diabetes e hipertensión, dijo.

"Tenemos una población penitenciaria de tres mil 513 personas, y creemos que se ha controlado bastante bien por parte de nuestro equipo médico y las medidas son las mismas que tiene la población morelense, las mismas que ocupamos para nuestra población penitenciaria", aseguró.

Además, confirmó que en la cárcel de Cuautla, hay 15 internos y tres en el penal femenino con enfermedades respiratorias, sin confirmar posible contagio del virus, pero aseguró que están en tratamiento médico y análisis.

También aseguró que desde que se declaró la emergencia sanitaria por la pandemia (23 de marzo), se habilitaron áreas especiales para aislar a personas que presentan algún síntoma respiratorio. Se redujeron en un 60 por ciento las visitas en las cárceles del estado e implementaron medidas de salud, como el uso de cubrebocas, aplicación de gel antibacterial y la sana distancia.

- **Cuatro muertes en sector Salud**

El titular de la Secretaría de Salud, Marco Antonio Cantú Cuevas López, informó que en Morelos hay mil 184 casos confirmados de covid-19 y 215 defunciones. La tasa de letalidad se mantiene en 18 por ciento.





De los casos positivos, el 39 por ciento está hospitalizado, 27 en aislamiento domiciliario; además, Cuernavaca registra 395 casos confirmados acumulados y 58 defunciones.

Respecto al personal de Salud contagiado, de un día a otro aumentó de 160 a 168, y se confirmó un tercer deceso de trabajadoras del área de enfermería, con lo que son ya cuatro decesos en el sector por la pandemia, con un médico fallecido también previamente.

Elvia "N", la tercera enfermera que pierde la vida por contagio del virus, estaba en cuarentena. Era originaria de la comunidad de Tlatenchi del municipio de Jojutla y prestaba sus servicios en el Hospital General "Dr. Ernesto Meana San Román".

Presente en la conferencia de prensa sobre la actualización del avance del covid-19 en Morelos, la delegada especial designada por el presidente, Andrés Manuel López Obrador para el combate aquí a la pandemia, Elsa Julita Veites Arévalo, señaló que "Morelos no es una catástrofe en contagios del virus", y la población puede dormir tranquila. Rechazó aplicar "medidas coercitivas" para frenar la movilidad poblacional.

EL REGIONAL DEL SUR

- **Monedas y billetes transportan el virus**

Cuautla, Mor.- Tener "sumo cuidado con el dinero", porque se ha convertido en un factor de riesgo de contagio de coronavirus, pidió el titular de la Dirección de Salud Municipal, Ramón Juárez Rodríguez, quien manifestó que las monedas y los billetes, que son intercambiados constantemente, ocasionan que el virus vaya pasando de mano en mano y, con ello, se propaga la infección de covid-19.

Expresó que en reunión del Consejo de Salud Municipal; ahí trascendió que después de cinco días los billetes y la "morralla" no traerán activo el virus; el problema reside en cuántas veces han pasado de mano en mano, y de bolsillo en bolsillo, lo que por lógica será como si se reiniciara el ciclo de vida del coronavirus y, entonces, permanecerá por más tiempo. En ese sentido se "eleva" el riesgo de contagio.

Por lo que es necesario, abundó, que cada que se reciba cambio, sean billetes o monedas, es necesario que se busque sanitizarlas de inmediato con el gel antibacterial; es preciso hacer lo mismo con las





manos. Si hay un lugar donde hacerlo, lavarse las manos de manera inmediata.

Manifestó que ésa es la mejor forma de poder mitigar el contagio de covid-19, desinfectando esos objetos.

Destacó que conforme a estudios biológicos de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), se sabe que el virus de covid-19 tiene cierta resistencia en algunas superficies; en el caso de las monedas, que son de distintos metales, puede permanecer activo. Lo mismo sucede, adujo, en los billetes; al final éstos son papel moneda (que en su extensión puede sobrevivir el coronavirus).

Reveló que el papel y las monedas son lugares en donde hay más contagio entre las personas, porque circulan de una persona a otra; sobre todo, porque existe un "buen porcentaje de asintomáticos", que pudieron haber tocado ese dinero.

Indicó que en eso está la importancia de que se tenga que sanitizar el dinero: "se tienen que evitar todos los riesgos posibles, y uno de los que se consideran más probables portadores es el dinero".

Juárez Rodríguez dijo que se debe de entender que hoy las medidas de seguridad que se tomen en contra del covid-19 serán para salvar vidas: "los metales, ya se demostró por parte de la OMS, son receptores del virus; entonces, lo mejor es sanitizar las monedas".

Agregó que lo mismo se tiene que hacer con los billetes: "quizá no lo vemos, pero son los más grandes portadores de una infección que nos corresponde a todos buscar la manera de detenerla, y una de ellas es también lavarse las manos de manera constante".



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 22/05/2020

MONITOREO DE LLUVIAS

LLUVIAS PUNTUALES MUY FUERTES CON DESCARGAS ELÉCTRICAS, CAÍDA DE GRANIZO, RACHAS FUERTES DE VIENTO Y POSIBLES TORNADOS EN COAHUILA, NUEVO LEÓN Y TAMAULIPAS

Para hoy, una **línea seca** sobre el norte de México, en interacción con divergencia en altura y con aire cálido y húmedo proveniente del Golfo de México, producirán lluvias fuertes a muy fuertes acompañadas de actividad eléctrica, granizadas y rachas de viento de hasta 70 km/h *con posible formación de tornados en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.*

Por otra parte, **canales de baja presión** sobre el oriente y sureste del país, en interacción con la entrada de humedad del Océano Pacífico y Mar Caribe, ocasionarán lluvias fuertes a puntuales muy fuertes, actividad eléctrica, posibles granizadas y rachas de viento durante el paso de las tormentas, en dichas regiones, incluyendo la Península de Yucatán, además de intervalos de chubascos en el Valle de México.

Finalmente, una **circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera** en el Océano Pacífico, originará escaso potencial de lluvias en el noroeste, occidente y sur de México, así como ambiente caluroso a muy caluroso sobre la mayor parte del territorio nacional, con temperaturas superiores a 40 °C en 16 entidades del país.

Pronóstico de precipitación para hoy 22 de mayo de 2020:

Lluvias fuertes con lluvias puntuales muy fuertes (50 a 75 litros por metro cuadrado) acompañadas de descargas eléctricas, granizadas y rachas fuertes de viento durante las tormentas: Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Hidalgo, Puebla, Tamaulipas, Veracruz, Chiapas, Campeche y Yucatán.

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado) acompañados de descargas eléctricas, granizadas y rachas fuertes de viento durante las tormentas: Querétaro, Tlaxcala, Oaxaca, Tabasco y Quintana Roo.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado) acompañados de descargas eléctricas, granizadas y rachas fuertes de viento durante las tormentas: Estado de México, Ciudad de México y **Morelos**.

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado): Guanajuato, Michoacán y Guerrero.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**Las lluvias se acompañarán de descargas eléctricas, fuertes rachas de viento y caída de granizo durante las tormentas.
Condiciones favorables para la formación de tornados en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.**

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 22 de mayo de 2020:
Temperaturas mínimas de -5 a 0°C: Sierras de Chihuahua y Durango.

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 22 de mayo de 2020:

Temperaturas máximas de 40°C a 45°C: Sonora, Coahuila, Tamaulipas, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Hidalgo (norte), Puebla (norte y suroeste), Michoacán, Guerrero, **Morelos (sur)**, Veracruz, Oaxaca, Tabasco, Campeche y Yucatán.

Temperaturas máximas de 35°C a 40°C: Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Durango, Nuevo León, San Luis Potosí, Querétaro (norte), Guanajuato (suroeste), Colima, Estado de México (suroeste), Chiapas y Quintana Roo.

Pronóstico de viento para hoy 22 de mayo de 2020:

Viento con rachas de 60 a 70 km/h: Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Viento con rachas de 50 a 60 km/h: Baja California, Hidalgo, Puebla, Veracruz, Oaxaca, Tabasco, Campeche y Yucatán, **mismas que estarán acompañadas de tolvaneras en** Sonora, Chihuahua, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí y Aguascalientes.

Posible formación de tornados: Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

REPORTE UIES 22/05/2020

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

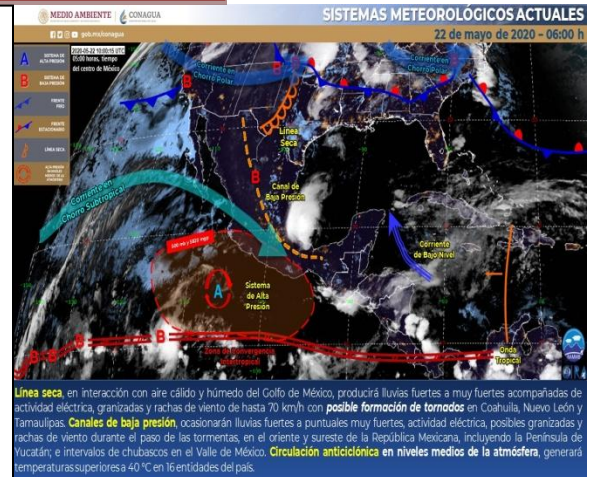
Valle de México: Cielo parcialmente nublado por la mañana, incremento de nublados hacia la tarde y noche, con probabilidad de lluvias e intervalos de chubascos en la Ciudad de México y el Estado de México. Viento del oeste de 10 a 20 km/h con rachas de 40 km/h. En la Ciudad de México se pronostica una temperatura máxima de 28 a 30 °C y mínima de 14 a 16 °C. Para la capital del Estado de México, temperatura máxima de 27 a 29 °C y mínima de 6 a 8 °C.

Pacífico Centro: Cielo despejado durante la mañana, incremento de nublados por la tarde con lluvias aisladas en Michoacán y sin lluvia en el resto de la región. Ambiente muy caluroso y viento del oeste de 15 a 30 km/h.

Pacífico Sur: Cielo nublado por la tarde, lluvias puntuales muy fuertes en Chiapas y fuertes en Oaxaca, acompañadas con descargas eléctricas y posible caída de granizo, así como lluvias aisladas en Guerrero. Ambiente muy caluroso en zonas costeras y viento del suroeste de 20 a 35 km/h en la región, con rachas de 50 a 60 km/h al paso de las tormentas.

Golfo de México: Cielo medio nublado por la mañana, incremento de nublados por la tarde con lluvias muy fuertes en Tamaulipas y Veracruz, así como fuertes en Tabasco, todas acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente cálido. Viento del sur y sureste de 20 a 35 km/h en la región, con rachas de 60 a 70 km/h y posible formación de tornados en Tamaulipas, así como rachas de 50 a 60 km/h al paso de las tormentas..

Mesa Central: Cielo despejado por la mañana, incremento de nublados por la tarde con lluvias puntuales muy fuertes en Hidalgo y Puebla; fuertes en Querétaro y Tlaxcala, así como intervalos de chubascos en Morelos, las cuales se acompañarán de descargas eléctricas y posible caída de granizo, así como lluvias aisladas en Guanajuato. Ambiente caluroso y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 50 a 60 km/h al paso de las tormentas.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2020-05-22

HORA: 03:46:04

MAGNITUD: 6.1

EPICENTRO

LATITUD: 22.16°

LONGITUD: -108.02°

LOCALIZACIÓN: 200 KM AL SURESTE DE SAN JOSE DEL CABO, BAJA CALIFORNIA SUR.

PROFUNDIDAD: 10 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	33°C	35°C	36°C	36°C	36°C	39°C
Temp. Min.	18°C	19°C	21°C	20°C	20°C	21°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Huitzilac	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	30°C	31°C	24°C	39°C	30°C	36°C
Temp. Min.	15°C	17°C	11°C	22°C	15°C	20°C





REPORTE UIES 22/05/2020

MONITOREO DE LLUVIAS

REPORTE DE LLUVIAS:

Se informa que, durante la noche de ayer y la madrugada de hoy se presentaron lluvias ligeras u dispersas en el estado con ráfagas de viento sin afectaciones.

Al momento no se tiene reporte de afectaciones relevantes que requieran intervención es de salud.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 22/05/2020

MONITOREO VOLCÁNICO

Mayo 21, 11:00 h (Mayo 21, 16:00 GMT)

En las últimas 24 horas, mediante el sistema de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron 106 exhalaciones y 902 minutos de tremor, estos eventos fueron acompañados por la emisión de gases volcánicos y en ocasiones ligeras cantidades de ceniza que fueron dispersadas hacia el sureste. Adicionalmente, se registró una explosión a las 03:02 h, que emitió fragmentos incandescentes sobre las laderas del volcán. Así mismo, ayer se registraron dos sismos volcanotectónicos a las 12:02 y 16:47 h, con magnitud calculada de 2.6 y 2.0, respectivamente.



Al momento de este reporte se tiene visibilidad parcial hacia el volcán, sin embargo durante las primeras horas de la mañana se observó la emisión de gases y ligeras cantidades de ceniza que se dispersan al sureste.

El CENAPRED exhorta a NO ACERCARSE al volcán y sobre todo al cráter, por el peligro que implica la caída de fragmentos balísticos y, en caso de lluvias fuertes, alejarse de los fondos de barrancas por el peligro de flujos de lodo y escombro.

El **Semáforo de Alerta Volcánica** del Popocatepetl se encuentra en AMARILLO FASE 2.

Las recomendaciones para la población ante esta actividad son: No hacer caso a rumores y estar atentos a la información que emita la Coordinación Nacional de Protección Civil por sus canales y cuentas oficiales **www.gob.mx/cenapred** y **@CNPC MX**

Ante la probable caída de ceniza se recomienda:



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



1. Cubrir nariz y boca con pañuelo o cubreboca.
2. Limpiar ojos y garganta con agua pura.
3. Utilizar lentes de armazón y evitar los de contacto para reducir la irritación ocular.
4. Cerrar ventanas o cubrirlas y permanecer lo más posible dentro de la casa.

Los escenarios previstos para esta fase son:

1. Que continúe la actividad explosiva de escala baja a intermedia.
2. Lluvias de ceniza leves a moderadas en poblaciones cercanas.
3. Posibilidad de flujos piroclásticos y flujos de lodo de corto alcance.

RECOMENDACIONES:

Se hace especial énfasis en las siguientes recomendaciones:

1. Continuar con el radio de seguridad de 12 km, por lo que la permanencia en esa área no está permitida.
2. Controlar el tránsito entre Santiago Xalitlintla y San Pedro Nexapa, vía Paso de Cortés.
3. A las autoridades de Protección Civil, mantener sus procedimientos preventivos, de acuerdo con sus planes operativos.
4. A la población se le recomienda elevar la atención a los avisos de las autoridades de su localidad y se exhorta a no acercarse al volcán, y mucho menos al cráter.

El monitoreo del volcán Popocatepetl se realiza de forma continua las 24 horas. Cualquier cambio en la actividad será reportado oportunamente. El nivel del Semáforo de Alerta Volcánica dependerá de la evolución de la actividad del volcán.

Actualmente no hay reporte de caída de ceniza en el estado.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 MÉXICO

Comunicado Técnico Diario

FASE 3 Jueves 21 mayo, 2020

SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



Avance de estrategia



Fase 3

60

Días de
JNSD

83

Conferencias
vespertinas


Marzo

dom	lun	mar	mie	jue	vie	sab
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

Abril

dom	lun	mar	mie	jue	vie	sab
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	1	2

Mayo, 2020

dom	lun	mar	mie	jue	vie	sab
26	27	28	29	30	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20		22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

Información diaria

FASE 3 Jueves 21 mayo, 2020

SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

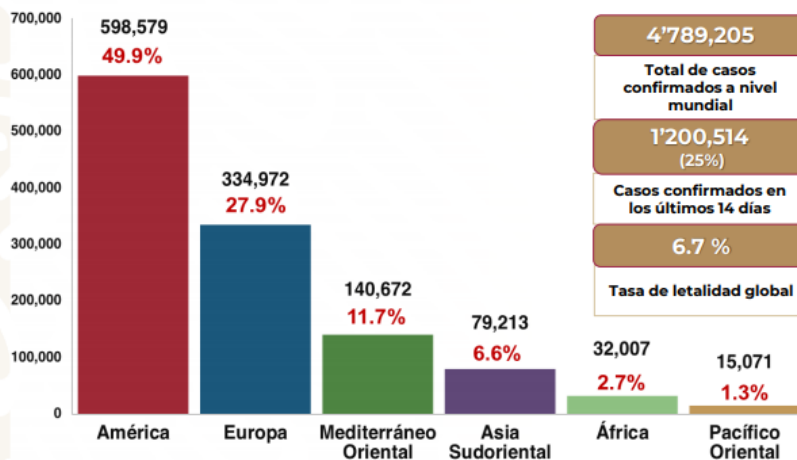


COVID-19 México: Casos confirmados y activos por región de la OMS

7 - 20 mayo, 2020*



Fase 3



* Al corte de la información de este reporte la OMS no actualizó datos

Fuente: SALUD/SPPS/DGE/DIOE/UIES/IEMx: Informe técnico: Situación por COVID-19, 20 mayo, 2020 (datos de OMS).



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México: Resumen de casos confirmados

28 feb – 21 may, 2020



Fase 3

59,567

Confirmados
acumulados

33,291

Sospechosos
acumulados

108,980

Negativos
acumulados

12,905

Confirmados
activos*

6,510

Defunciones

201,838

Personas
estudiadas

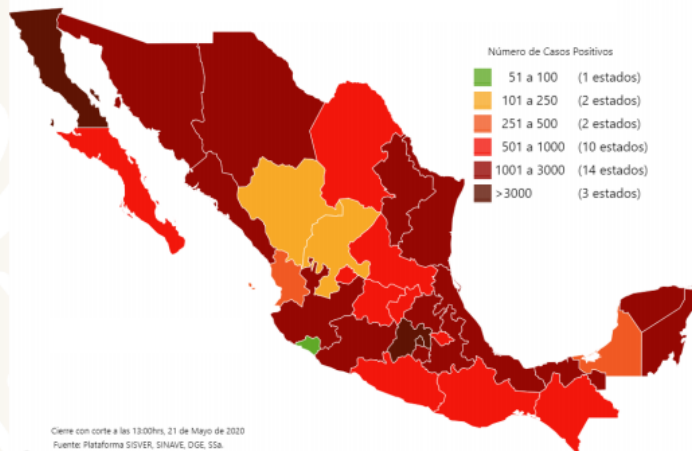
* CASO ACTIVO: Caso confirmado positivo con fecha de inicio de síntoma en los últimos 14 días.

COVID-19 México: Mapa de casos confirmados acumulados por entidad federativa de residencia

21 mayo, 2020



Fase 3



46.6

Prevalencia por
100 mil hab

59,567

confirmados
acumulados

Fuente: SSA(SPPS/DCE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 21 mayo, 2020 (corte 13:00h)



<http://morelos.gob.mx>



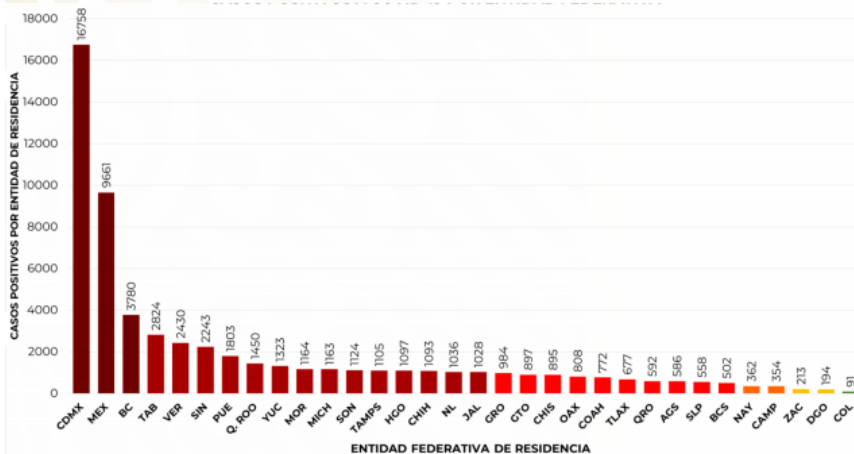
Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México: Casos confirmados acumulados por entidad federativa de residencia

21 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 21 mayo, 2020 (corte 13:00h)

Fase 3

46.6

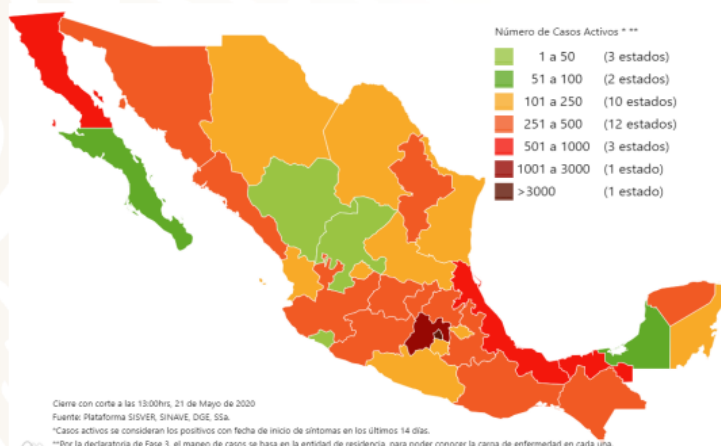
Prevalencia por
100 mil hab

59,567

confirmados
acumulados

COVID-19 México: Mapa de casos confirmados activos por entidad federativa de residencia

8 - 21 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 21 mayo, 2020 (corte 13:00h)

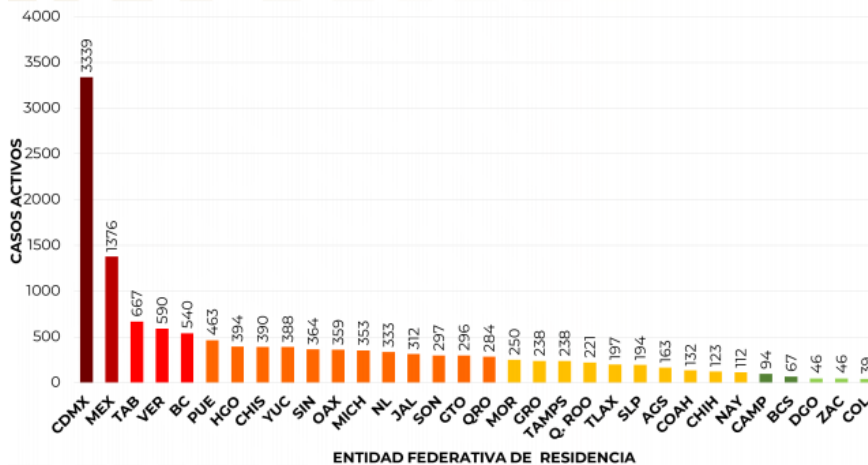
Fase 3

12,905

confirmados
activos

COVID-19 México: Casos confirmados activos por entidad federativa de residencia

8 - 21 mayo, 2020



Fuente: SSA[SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 21 mayo, 2020 (corte 13:00h)

Fase 3

12,905

**confirmados
activos**

COVID-19 México: Mapa de incidencia de casos activos por entidad federativa

8 - 21 mayo, 2020



Fuente: SSA[SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 21 mayo, 2020 (corte 13:00h)

Fase 3

10.1

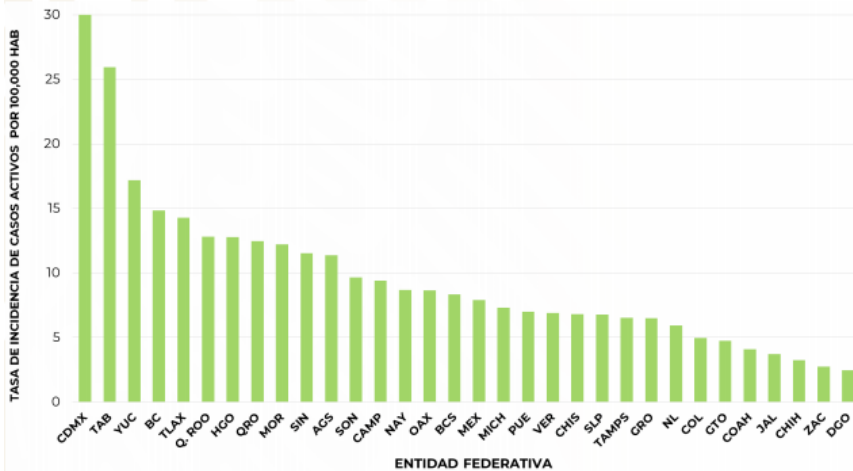
**Incidencia por
100 mil hab**

12,905

**confirmados
activos**

COVID-19 México: Incidencia de casos activos por entidad federativa

8 - 21 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/INBRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 21 mayo, 2020 (corte 13:00h)

Fase 3

10.1

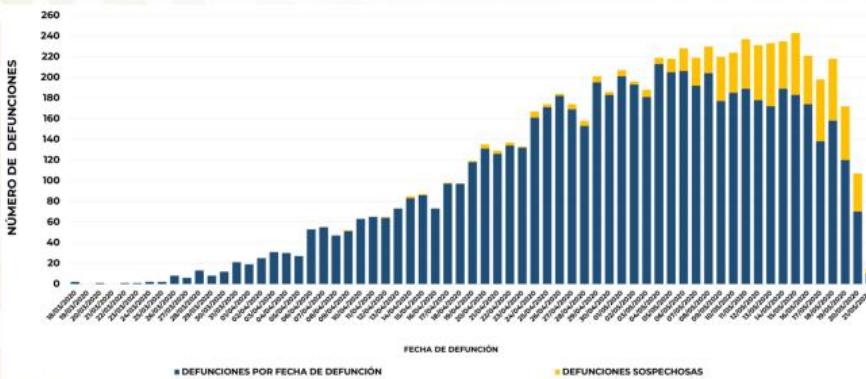
Incidencia por
100 mil hab

12,905

confirmados
activos

COVID-19 México: Defunciones acumuladas por fecha de defunción

21 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/INBRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 21 mayo, 2020 (corte 13:00h)

Fase 3

6,510

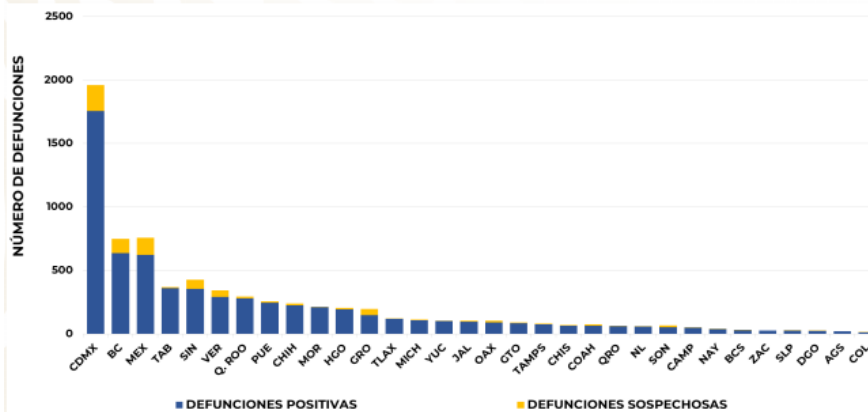
defunciones

769

defunciones
sospechosas

COVID-19 México: Defunciones acumuladas por entidad federativa

21 mayo, 2020



6,510

defunciones

Fase 3

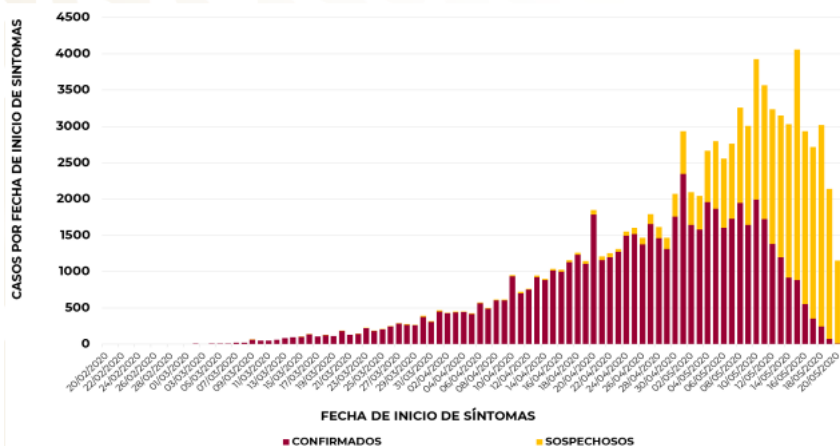
769

defunciones
sospechosas

Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/IndRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 21 mayo, 2020 (corte 13:00h)

COVID-19 México: Casos sospechosos y confirmados por fecha de inicio de síntomas

21 mayo, 2020



59,567

confirmados

Fase 3

33,291

sospechosos

Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/IndRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 21 mayo, 2020 (corte 13:00h)



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos

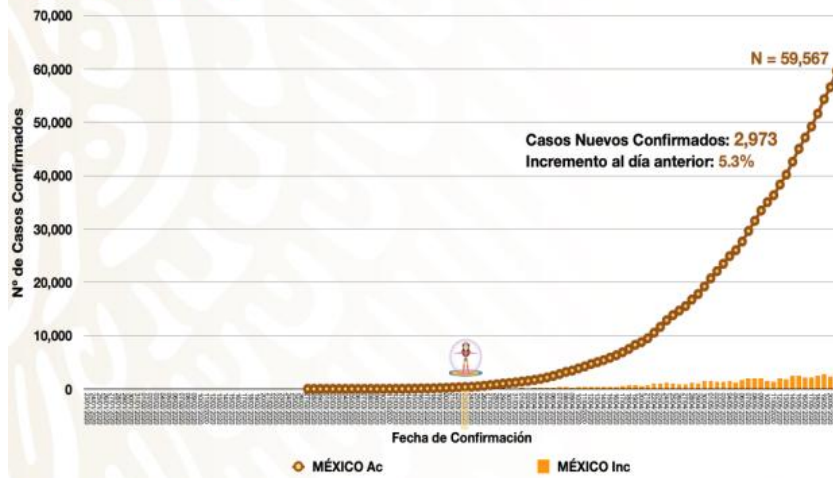


@GobiernoMorelos



COVID-19 México: Curva epidémica de casos acumulados e incidentes

21 mayo, 2020



Fuente: SSA[SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 21 mayo, 2020 (corte 13:00h)



Fase 3



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México

Disponibilidad y ocupación hospitalaria

FASE 3 Miércoles 20 mayo, 2020

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



COVID-19 México: Red IRAG

al 20 mayo, 2020



FUENTE: RED IRAG, acumulado del 20 mayo, 2020. - SSA/SPPS/DGTI/SERVICIOS DE SALUD ESTATALES



Fase 3

747

Hospitales
notificantes

716 (96%)

Hospitales que
notificaron



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



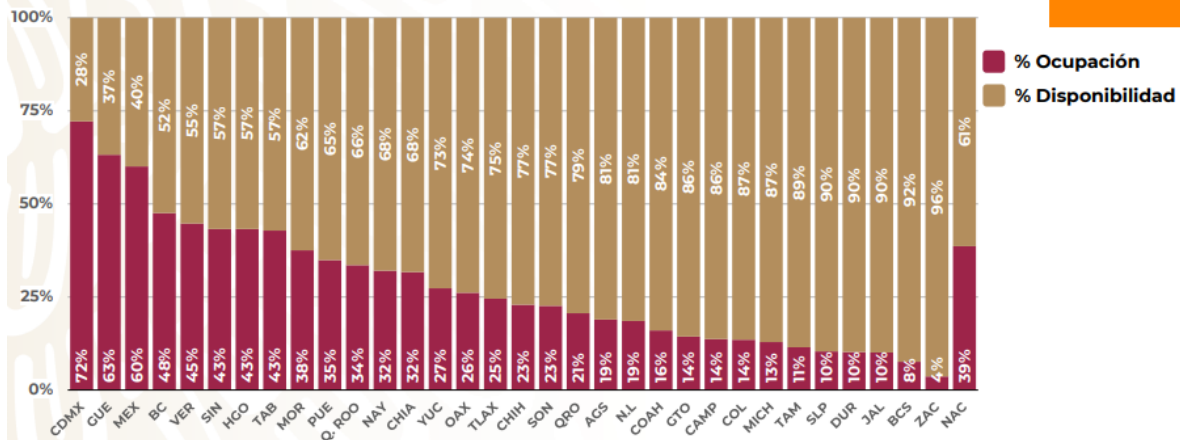
@GobiernoMorelos

COVID-19 México: Disponibilidad camas hospitalización general

al 20 mayo, 2020



Fase 3



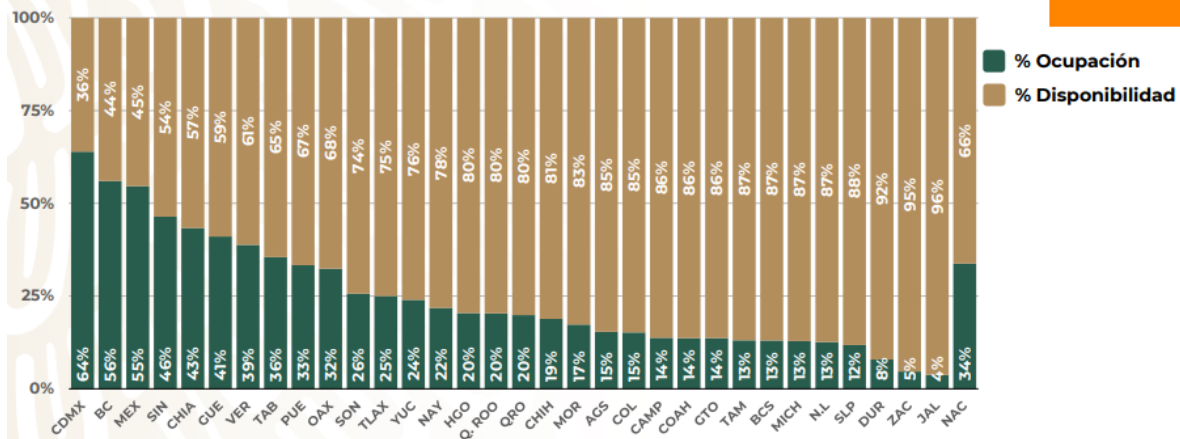
FUENTE: RED IRAG, acumulado del 20 mayo, 2020. - SSA/SPPS/DGTI/SERVICIOS DE SALUD ESTATALES

COVID-19 México: Disponibilidad camas con ventilador

al 20 mayo, 2020



Fase 3



FUENTE: RED IRAG, acumulado del 20 mayo, 2020. - SSA/SPPS/DGTI/SERVICIOS DE SALUD ESTATALES



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México

Niñas, niños y adolescentes

FASE 3 Jueves 21 mayo, 2020

SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



COVID-19 México: Resumen de casos confirmados en personas menores de 20 años

28 feb – 21 may, 2020



Fase 3

59,567

Confirmados
acumulados

1,471

Confirmados
acumulados en
menores de 20 años

24

Defunciones

462

Confirmados
activos* menores de
20 años

2.5%

Porcentaje de
acumulados en
menores de 20 años

1.6%

Letalidad en
menores de 20
años

* CASO ACTIVO: Caso confirmado positivo con fecha de inicio de síntoma en los últimos 14 días.



<http://morelos.gob.mx>



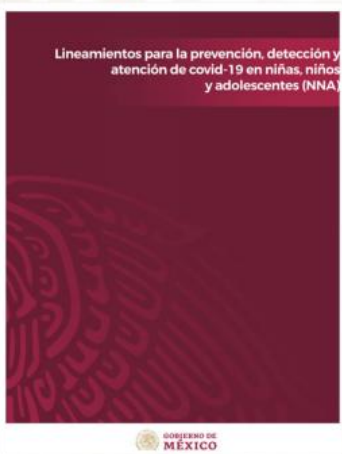
Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México: Lineamiento para niñas, niños y adolescentes

21 mayo, 2020



Debemos garantizar el **principio del interés superior de los NNA**, tal como lo dicta el artículo cuarto de nuestra Constitución.



Evidencia disponible al día de su publicación, referida en **artículos científicos** y la opinión de **expertos de las instituciones** del Sistema Nacional de salud.

Fase 3

COVID-19 México: Objetivos del lineamiento

21 mayo, 2020

Orientar al personal de salud de los diferentes niveles de atención, en las acciones a seguir para la

- 1) Prevención
- 2) Detección
- 3) Atención

de niñas, niños y adolescentes (NNA) sospechosos, confirmados y sus contactos, de infección causada por el SARS-CoV-2 o con enfermedad por coronavirus (COVID-19)

Fase 3

COVID-19 México: Prevención

21 mayo, 2020

Quédate en casa



Durante la fase dos de la epidemia de COVID-19, el número de contagios crece de forma rápida, es por eso que debes quedarte en casa para reducir el número de casos que se pueden presentar.

El coronavirus es muy contagioso y, si hay más personas en las calles, seguramente habrá muchos enfermos que saturarían los hospitales.

¡No habría forma de ayudar a todos!

En cambio, si respetamos la sana distancia, habrá menos casos y más capacidad para que todos reciban atención.

Y no olvides:



Lavarte continuamente las manos con agua y jabón, al menos durante 20 segundos



Estornudar o toser en el ángulo interno del codo



Mantener tu casa ventilada y limpia



Desinfectar los utensilios y superficies de uso común

Fase 3

COVID-19 México: Detección

21 mayo, 2020

Datos de alarma en niños en COVID-19

- 1) Respiración rápida.
- 2) se le hunden las costillas
- 3) Quejidos.
- 4) Coloración morada o azulada alrededor de la boca.
- 5) Fiebre que no se controla fácilmente.
- 6) Dificultad para beber o amamantarse.
- 7) El niño se ve muy enfermo (está somnoliento).

Línea directa por entidad federativa

<https://coronavirus.gob.mx/contacto/#directorio>

BUSCAR AYUDA DE INMEDIATO

LÍNEA COVID-19: 800 00 44 800

Fase 3

COVID-19 México: Acciones esencial

21 mayo, 2020



COVID-19 México

Pacientes pediátricos COVID-19

FASE 3 Jueves 21 mayo, 2020

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



COVID-19 México: Menor riesgo de contagio en población infantil

21 mayo, 2020

1. Exposición más alta a otros patógenos respiratorios con mayores niveles de anticuerpos
2. Sistema inmunológico en proceso de maduración
3. Menor funcionalidad del receptor de la enzima convertidor de angiotensina
4. Mayor resguardo en casa



Fase 3



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México: Síntomas más frecuentes en población infantil

21 mayo, 2020

1. Sin síntomas (90%)
2. Con síntomas (10%):
 - a. Fiebre
 - b. Tos seca
 - c. Fatiga
 - d. Dificultad respiratoria (<5%)



Fase 3

COVID-19 México: Características en niños y niñas que han tenido COVID-19 grave

21 mayo, 2020

1. Sexo masculino (>50%)
2. Comorbilidades médicas complejas, obesidad, diabetes, cáncer e inmunocompromiso (>80%)
3. Síntomas respiratorios graves (>70%)
4. Soporte respiratorio con ventilación mecánica (38%)



JAMA Pediatrics, 11 mayo 2020

Fase 3

COVID-19 México: Síndrome inflamatorio multisistémico, enfermedad similar a Kawasaki

21 mayo, 2020

Fase 3

COVID-19 and Kawasaki Disease: Novel Virus and Novel Case

Vincent G. Jones, MD, MSc, MD, PhD, David S. Ko, MD, PhD, Catherine A. Hagan, MD, PhD, Yeh, MD, J. Bradley Segal, MD, Elizabeth L. Nguyen, MD, PhD, R. Rishi, MD, PhD, Shrawan Mankata, MD, Rishi Mankata, MD



Hospital pediatrics, 10 mayo 2020

An outbreak of severe Kawasaki-like disease at the Italian epicentre of the SARS-CoV-2 epidemic: an observational cohort study

Luca Madico, Angela Russo, Annalisa Geronzi, Laura Martelli, Maurizio Ruggeri, Walter C. G. de, Enzo Bonaventura, Lorenzo D'Amico



The Lancet, 13 mayo 2020



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México SIPINNA

FASE 3 Jueves 21 mayo, 2020

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



COVID-19 México: Gracias a los 40 millones de niñas, niños y adolescentes

21 mayo, 2020



Fase 3



Abril

**Susana
Distancia**

Julio



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México: SIPINNA

21 mayo, 2020



Fuente: Conapo. Proyecciones a inicio de 2020.

Entre marzo y junio de 2020 nacerán más de 717 mil niñas y niños.

Fase 3

COVID-19 México: Acciones indispensables para la atención y protección de niñas, niños y adolescentes (SIPINNA)

21 mayo, 2020

- Asegurar el acceso a servicios
- Salvaguardar su integridad
- Evitar los riesgos sanitarios
- Minimizar los efectos secundarios.

Fase 3

COVID-19 México: SIPINNA

21 mayo, 2020



Fase 3



COVID-19 México: Temas de seguimiento (SIPINNA)

21 mayo, 2020



Fase 3

- Índice de deserción escolar
- Casos de violencia infantil
- Tasa de embarazo adolescente
- Porcentaje de presupuesto público
- Tasa de trabajo infantil
- Índice de registro de nacimiento
- Pobreza infantil
- Nivel de carencia alimentaria.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



COVID-19 México: Corresponsabilidad (SIPINNA)

21 mayo, 2020



Fase 3



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México OPS/OMS

FASE 3 Jueves 21 mayo, 2020

SALUD

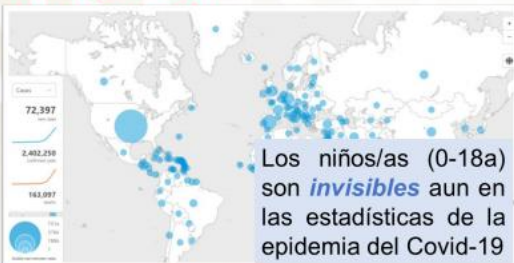
SECRETARÍA DE SALUD



COVID-19 México: La epidemia alcanza a todos (OPS/OMS)



21 mayo, 2020



Muchos niños/as

- Han perdido al menos un miembro de su familia, sin los rituales asociados.
- Han perdido el soporte de un cuidador, detectado que pasó a cuarentena o se hospitalizó.
- Han quedado sin cuidador, en el caso de muerte.



OPS

CoVid-19 es poco frecuente en NNA México (may 2020)

CASOS:	0-9a: 505 casos (0.9% del total)
	10-19a: 871 casos (1.5% del total)
FALLECIDOS:	0-9a: 18 (0.3% del total)
	10-19a: 6 (0.1% del total)

**SÍNDROME
INFLAMATORIO
MULTISISTÉMICO**



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México: Niñas, niños y adolescentes y su riesgo en la epidemia (OPS/OMS)

21 mayo, 2020



Fase 3



OPS



- Por los efectos de las medidas para controlar la transmisión:
 - ✓ Distanciamiento físico, movilidad limitada.
 - ✓ Cierre de escuelas, centros de cuidado de niños, lugares de trabajo.
- Por la magnitud de la epidemia, su rapidez y letalidad.
- La incertidumbre, el miedo y lo mucho que se desconoce.

COVID-19 México: Epidemia y su efecto en inequidades en salud (OPS/OMS)

21 mayo, 2020



Fase 3



OPS

Los servicios de salud están afectados

- **Personal** re-asignado
- Alteración del flujo de **insumos**, medicinas, vacunas.
- Cambios en los servicios.
- Pocas camas para hospitalización no-Covid.
- **Temor** de la población de ser infectados

Posibles consecuencias

- Reducción de cobertura de intervenciones.
- Reducción de identificación y tratamientos de casos.
- Reducción de uso de servicios de emergencia

Estudio sobre estimados tempranos de los efectos del Covid-19:

- Escenario menos severo: a 6m 253 500 muertes infantiles adicionales.
- Escenario más severo: a 6m 1 157 000 muertes infantiles adicionales.
- La reducción de cobertura de antibióticos para neumonía y sepsis, y de SRO para diarrea representarían 41% de esas muertes adicionales.

Lancet Global Health, 12 mayo 2020



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México: OPS/OMS

21 mayo, 2020



Sabemos lo que necesita un niño/a para alcanzar un desarrollo saludable

La epidemia ha alterado todos estos componentes esenciales



Fase 3



OPS

Fuente: WHO/Unicef May 2018: Nurturing care for early childhood development. A framework for helping children survive and thrive to transform health and human potential

COVID-19 México: Minimizar impacto en NNA, inclusión, participación, solidaridad y cohesión social

21 mayo, 2020

- Re-equilibrar las medidas de control de la pandemia para **minimizar el impacto del distanciamiento físico y las restricciones de la movilidad** en NNA y familias de bajos ingresos.
- Ampliar los programas de **protección social** para llegar a NNA más vulnerables.
- Priorizar la **continuidad de los servicios de salud, educación y servicios de protección social** con foco en la equidad de acceso.
- Brindar **apoyo práctico a padres y cuidadores**.
- Proporcionar **herramientas para ayudar a apoyar el aprendizaje de NNA**.
- Desarrollar **protecciones específicas para NNA vulnerables**.
- Brindar oportunidades para que las **opiniones de NNA sean escuchadas y tomadas en cuenta**.

Fuente: Policy Brief, the impact of COVID on children, Secretario General de las Naciones Unidas



Fase 3



OPS



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



COVID-19 México: OPS/OMS

21 mayo, 2020

“Todos los niños, de todas las edades y en todos los países, están siendo afectados, en particular por los impactos socioeconómicos y, en algunos casos, sin darse cuenta, por medidas de mitigación que pueden causar más daño que bien. Esta es una crisis universal y, para algunos niños, el impacto será de por vida”.

Fuente: Policy Brief, the impact of COVID on children, Secretario General de las Naciones Unidas



Fase 3



OPS



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México Unicef

FASE 3 Jueves 21 mayo, 2020

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

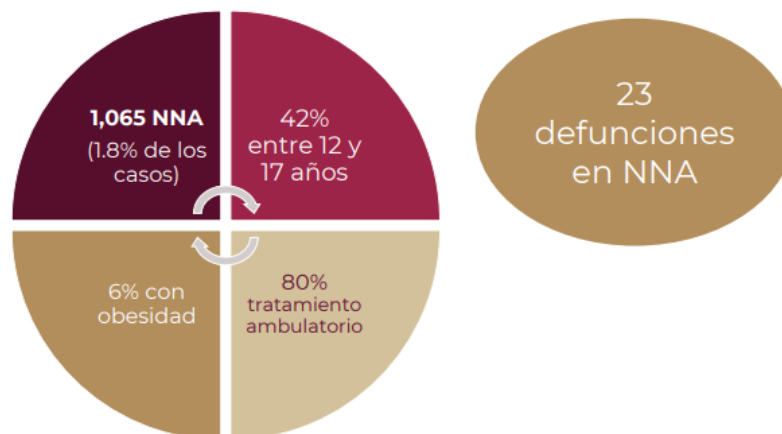


COVID-19 México: Casos en niñas, niños y adolescentes (Unicef)

21 mayo, 2020



Fase 3



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México: Principales implicaciones en niñas, niños y adolescentes (Unicef)

21 mayo, 2020

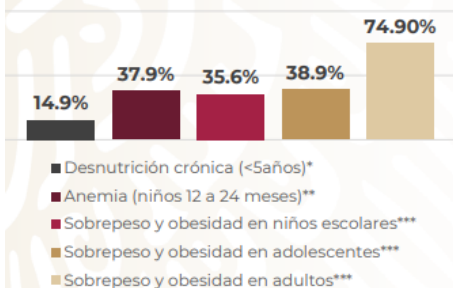
- Pobreza infantil
- Disminución de calidad, cantidad y diversidad de alimentos
- Aumento potencial de la mala nutrición
- Violencia doméstica y maltrato
- NNA migrantes varados y expuestos a riesgos para la salud
- Estrés
- Deserción y abandono escolar

Fase 3

COVID-19 México: Alimentación y nutrición (Unicef)

21 mayo, 2020

20% de hogares con carencia alimentaria



- Involucrar a los niños en la preparación de alimentos caseros: frutas, verduras, agua. Evitar azúcar, sal y grasa. Realizar actividad física y dormir lo suficiente.
- Proteger la lactancia materna exclusiva 6 meses y continuada hasta los 2 años o más.
- Difusión de mensajes sobre nutrición, alimentación saludable y lactancia materna
- Fortalecimiento de Programas de Asistencia Alimentaria.

Fase 3

COVID-19 México: Desarrollo infantil temprano (Unicef)

21 mayo, 2020

18% de los niños en edad preescolar no logran alcanzar un nivel de desarrollo adecuado:

- 21% en hogares mas pobres
- 9% en hogares más ricos

- Cuidar el bienestar físico, mental y emocional de niños en esta edad.
- Bienestar emocional de los padres y madres / cuidadores: bienestar integral de la familia.
- Jugar y explorar.
- Apoyos sociales a familias con niños de esta edad: que un adulto permanezca con ellos.
- Estimular aprendizajes y garantizar continuidad educativa: Aprende en casa, educación inicial y preescolar.

Fase 3

COVID-19 México: Protección frente a la violencia y al apoyo psicosocial

21 mayo, 2020

6 de cada 10 niños entre 1 y 14 años han sufrido algún tipo de disciplina violenta en el hogar.

- Manejo de estrés y emociones en padres de familia.
- Servicios de protección y atención, incluyendo atención psicológica, con enfoque de género. Uso de líneas de emergencia: 911 o LOCATEL.
- Capacidad de detección y canalización de casos en sistemas de salud y educativo.
- No detención de NNA migrantes; evaluación de su interés superior previo a cualquier retorno.

Fase 3



MORELOS
2018 - 2024



MORELOS
ANFITRIÓN DEL MUNDO
Gobierno del Estado
2018-2024

REPORTE UIES 22/05/2020

CASOS POSITIVOS DE SARAMPIÓN (ÚLTIMA TABLA)



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



2020
LEONA VICARIO

Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud
Dirección General de Epidemiología
Dirección de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmisibles

CASOS DE SARAMPIÓN EN MÉXICO: Casos Confirmados al 01/05/2020, 20:00 Horas.

Nº CASO	ESTADO NOTIFICANTE	MUNICIPIO NOTIFICANTE	ESTADO DE RESIDENCIA	MUNICIPIO DE RESIDENCIA	SEXO	EDAD	ANTECEDENTE VACUNAL	FECHA DE INICIO DEL EXANTEMA	DIAGNÓSTICO SEROLÓGICO	DIGNÓSTICO MOLECULAR	GENOTIPO	LINAJE	CLASIFICACIÓN
148	Ciudad de México	Miguel Hidalgo	Ciudad de México	Miguel Hidalgo	Hombre	15	SI	11/04/2020	Sin muestra	PCR (+)	-	-	En dictaminación
149	Ciudad de México	Cuauhtémoc	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Hombre	4	NO	12/04/2020	IgM (-)	PCR (+)	-	-	En dictaminación
150	Ciudad de México	Cuauhtémoc	Ciudad de México	Cuauhtémoc	Hombre	28	NO	10/04/2020	IgM (-)	PCR (+)	-	-	En dictaminación
151	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Estado de México	Tlalnepantla	Mujer	35	NO	29/03/2020	Sin muestra	PCR (+)	-	-	En dictaminación
152	Ciudad de México	Benito Juárez	Estado de México	Nezahualcóyotl	Hombre	1	SI	10/04/2020	IgM (-)	PCR (+)	-	-	En dictaminación
153	Campeche	Champoton	Campeche	Champoton	Mujer	8 meses	NO	10/04/2020	IgM (-)	PCR (+)	-	-	En dictaminación
154	Ciudad de México	Coyoacán	Ciudad de México	Coyoacán	Hombre	1	NO	22/03/2020	IgM (+)	PCR (+)	-	-	En dictaminación
155	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Ciudad de México	Iztapalapa	Hombre	9	SI	20/04/2020	IgM (-)	PCR (+)	-	-	En dictaminación
156	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Hombre	44	SI	28/03/2020	IgM (-)	PCR (+)	D8	Mvs/Gir Somnath.IND/42.16	En dictaminación
157	Estado de México	Ecatepec	Estado de México	Ecatepec	Mujer	38	NO	30/03/2020	IgM (-)	PCR (+)	-	-	En dictaminación
158	Estado de México	Cuautitlán	Estado de México	Cuautitlán	Mujer	6	NO	28/03/2020	IgM (+)	PCR (+)	-	-	En dictaminación
159	Estado de México	Tlalnepantla	Estado de México	Tlalnepantla	Mujer	6	NO	28/03/2020	Sin muestra	PCR (+)	-	-	En dictaminación
160	Ciudad de México	Cuauhtémoc	Estado de México	Nezahualcóyotl	Mujer	11 meses	NO	20/04/2020	IgM (+)	PCR (+)	-	-	En dictaminación
161	Estado de México	Ecatepec	Estado de México	Ecatepec	Hombre	1	SI	15/03/2020	IgM (+)	Sin muestra	-	-	En dictaminación
162	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Hombre	25	SI	21/04/2020	Indeterminado	PCR (+)	-	-	En dictaminación
163	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Hombre	10 meses	NO	24/04/2020	IgM (+)	PCR (+)	-	-	En dictaminación



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos