



REPORTE UIES 19/05/2020

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 19/05/2020

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

SOL DE CUERNAVACA.

- **Descubren indicios de que niños podrían no transmitir Covid-19**

Dos destacados epidemiólogos británicos dijeron que hay señales tentativas de que los niños podrían no transmitir el nuevo coronavirus tanto como los adultos, aunque advirtieron que la mala noticia es que la inmunidad humana podría no ser muy duradera.

Mientras Europa y Estados Unidos intentan volver al trabajo tras la primera ola letal del coronavirus, los líderes mundiales intentan dilucidar cuándo es seguro el retorno a clases.

Las señales indican que los niños podrían no propagar tanto el virus como los adultos, afirmó la doctora Rosalind Eggo, que participa en comités que asesoran al Gobierno británico en la respuesta a la pandemia, en la Cámara alta del Parlamento.

"Hasta el momento creemos que es menos probable que los niños se contagien, pero no es seguro, aunque sí tenemos mucha certeza de que es menos probable que tengan consecuencias graves y hay indicios de que son menos infecciosos, pero no es seguro", dijo Eggo, de la London School of Hygiene and Tropical Medicine.

John Edmunds, miembro del Grupo Científico Asesor para Emergencias de Reino Unido, señaló en un comité de la Cámara de los Lores que es sorprendente cómo los menores no parecen estar jugando un papel destacado en la propagación del virus.

"Es inusual que los niños no parezcan estar jugando un papel importante en la transmisión, porque en la mayoría de virus respiratorios y bacterias desempeñan un papel central, pero en este caso no lo parece", afirmó Edmunds, profesor también de la London School of Hygiene and Tropical Medicine.

"Solo hay un brote documentado asociado con un colegio, lo cual es sorprendente", agregó.

No obstante, indicó que potencialmente podría ser una mala noticia que la inmunidad humana al virus parece no ser muy duradera.





- **Covid-19 destapa crisis por diabetes**

Al participar en la 73 Asamblea Mundial de la Salud, Jorge Alcocer Varela, secretario de Salud de México, dijo que es momento de prepararnos para lo que vendrá después del primer brote del Covid-19 e incluso ante "futuras amenazas sanitarias".

Indicó que el objetivo de los países es "hacer frente a los embates del coronavirus, anteponiendo siempre la salud a los intereses comerciales, así como proteger la integridad de nuestro personal sanitario y prepararnos para lo que vendrá después del primer brote".

En la videoconferencia pidió no regresar a la normalidad previa del virus sino que aseguró es el momento ideal para replantear hábitos y estilos de vida, porque consideró que "el SARS-CoV-2 vino a desenmascarar otras pandemias iguales o más graves que el virus mismo, tales como el sobrepeso, la obesidad, la diabetes e hipertensión arterial, siendo todas determinantes prevenibles que merman la calidad y la esperanza de vida" de las comunidades. Consideró que no existe mejor oportunidad en la historia para incrementar los esfuerzos a favor de la buena alimentación y asumir la salud medioambiental como determinante indivisible de la salud humana y colocarla permanentemente en nuestras agendas bajo los compromisos de la Agenda de Desarrollo Sostenible.

En el encuentro virtual aseguró que en este momento tan complejo "tenemos la oportunidad de orientar y coordinar aún más la respuesta mundial de forma integral y coordinada, basada en evidencia científica, voluntad política y solidaridad internacional".

Explicó que se ha evidenciado "la necesidad de consolidar los sistemas de salud centrados en las personas y guiados por los principios de justicia y solidaridad como la base para garantizar la salud como un derecho sin distinciones de ningún tipo. Este es el cimiento para fortalecer nuestra preparación ante futuras amenazas sanitarias".

A sus homólogos les compartió que bajo la administración del presidente Andrés Manuel López Obrador se inició una transformación del sistema de salud con el objetivo de convertir el derecho a la salud en una realidad, fortaleciendo la atención primaria de la salud de forma integral y "construyendo un sistema que no presente barreras en la prestación de los servicios".



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Afirmó que eso ha permitido “tener una respuesta a la pandemia cercana a la gente, privilegiando el acceso a los servicios oportunos de salud, buscando centrar la respuesta en las comunidades. En este espíritu, México trabaja para respetar los derechos humanos de la población integrando una perspectiva de género en todas nuestras acciones. Es vital no permitir que el Covid-19 sea factor de discriminación, estigma o xenofobia, afectando a las poblaciones más vulnerables”.

Destacó la labor del personal de salud para enfrentar esta crisis.

- **En 24 horas, México reporta 100 nuevos contagios por Covid-19**

El subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, Hugo López-Gatell informó que en las últimas 24 horas, México reportó 100 nuevos contagios por Covid-19, registrando un total de 41 mil 633 confirmados acumulados.

Cabe destacar, que seis personas murieron cada hora a consecuencia del coronavirus.

Asimismo, en conferencia desde Palacio Nacional, reportó que van 5 mil 332 defunciones, además de 26 mil 933 casos sospechosos y 98 mil 567 casos negativos.

Señaló también que el número de casos conformados se mantiene en una curva de ascenso al representar el 4.9% adicional al día de ayer.

Además, hizo un reconocimiento al gobierno de Quintana Roo, en donde la epidemia empieza a presentar un menor número de casos, aunque dijo que eso no quiere decir que la emergencia sanitaria concluyó, sino que hay que mantener las medidas de sana distancia a fin de que se disminuyan los casos.

Por su parte, el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) registró que 2 mil 496 personas han solicitado una incapacidad por Covid-19 pero 6 mil 734 más, solicitaron una incapacidad por enfermedad respiratoria; mil 242 por influenza y 313 por neumonía, informó Mauricio Hernández, director de Prestaciones Económicas y Sociales.

Al presentar la Estrategia de Retorno al Trabajo de Forma Segura, informó que ésta operará a través de un control de ingeniería, mediante el cual se ofrecen lineamientos para la sanitización y protección de calzado, el establecimiento de barreras físicas, sistemas





de extracción y ventilación, así como señalización de áreas de trabajo; así como la instalación de cámaras de video.

Dijo que con estas medidas "se procura un retorno saludable, gradual, ordenado y cauto al trabajo mediante medidas de protección de los trabajadores y bajo controles de ingeniería, administrativas, protección personal, sanitización y capacitación".

- **En Morelos se registran 159 contagios de Covid-19 en personal médico**

Por el momento ya son 159 profesionales entre médicos, pero sobre todo enfermeras, los infectados por Covid-19 al encontrarse en la primera línea de combate. El secretario de Salud, Marco Antonio Cantú Cuevas, aceptó que por esta circunstancia hay en este momento en Morelos una escasez de profesionales de la salud, porque "muchos de ellos o han sido infectados por el virus y otros más al ser vulnerables fueron enviados a descanso.

El saldo para el personal de Salud es para las doctoras y doctores con 62 casos confirmados, y una defunción; mientras el sector más afectado son las enfermeras y enfermeros con un deceso; ya tiene 67 infectados. Hasta el momento es el personal que más casos tiene. Otros trabajadores de la salud cuentan con 26 casos confirmados, odontólogos 1, laboratoristas 2, y un estudiante de medicina ya recuperado.

Por todo lo que este personal pone en juego en clínicas y hospitales, el funcionario estatal pidió no discriminarlos; "todos podemos ayudarles, pero la más simple de todas es quedándose en casa, porque al tener más personal activo tendremos nosotros mejor oportunidad de atender a los ciudadanos, porque habrá recurso humano".

Cabe resaltar que el 13 de mayo autoridades de Servicios de Salud, informaron que en Morelos sólo había 134 personas de salud contagiados de Covid-19 y dos defunciones.

El secretario de Salud, Marco Antonio Cantú Cuevas, confirmó que Morelos podría entrar a la nueva normalidad establecida por el gobierno federal a partir del 1 de junio, siempre y cuando se cumpla con la disminución de la movilidad y el quedarse en casa.





Explicó que la reanudación de clases presenciales en la entidad será hasta que nos encontremos en el semáforo verde, cotidiano, ya que actualmente se está en máxima alerta.

Por el momento ya son 159 profesionales entre médicos, pero sobre todo enfermeras, los infectados por Covid-19 al encontrarse en la primera línea de combate. El secretario de Salud, Marco Antonio Cantú Cuevas, aceptó que por esta circunstancia hay en este momento en Morelos una escasez de profesionales de la salud, porque "muchos de ellos o han sido infectados por el virus y otros más al ser vulnerables fueron enviados a descanso.

El saldo para el personal de Salud es para las doctoras y doctores con 62 casos confirmados, y una defunción; mientras el sector más afectado son las enfermeras y enfermeros con un deceso; ya tiene 67 infectados. Hasta el momento es el personal que más casos tiene. Otros trabajadores de la salud cuentan con 26 casos confirmados, odontólogos 1, laboratoristas 2, y un estudiante de medicina ya recuperado.

Por todo lo que este personal pone en juego en clínicas y hospitales, el funcionario estatal pidió no discriminarlos; "todos podemos ayudarles, pero la más simple de todas es quedándose en casa, porque al tener más personal activo tendremos nosotros mejor oportunidad de atender a los ciudadanos, porque habrá recurso humano".

Cabe resaltar que el 13 de mayo autoridades de Servicios de Salud, informaron que en Morelos sólo había 134 personas de salud contagiados de Covid-19 y dos defunciones.

El secretario de Salud, Marco Antonio Cantú Cuevas, confirmó que Morelos podría entrar a la nueva normalidad establecida por el gobierno federal a partir del 1 de junio, siempre y cuando se cumpla con la disminución de la movilidad y el quedarse en casa.

Explicó que la reanudación de clases presenciales en la entidad será hasta que nos encontremos en el semáforo verde, cotidiano, ya que actualmente se está en máxima alerta.





DIARIO DE MORELOS.

- **Piden cumplir con bioseguridad en traslado de cadáveres de COVID-19**

Personal que interviene en el manejo, traslado y disposición final de los cadáveres confirmados o sospechosos de COVID-19, deberán cumplir las normas de bioseguridad, informa el Ayuntamiento de Cuernavaca El secretario de Bienestar Social y Valores del municipio, Rafael Baldovinos Galindo informó que las funerarias para cremación de cadáveres deben de contar con los protocolos de seguridad y dar un tratamiento del cadáver.

En las indicaciones, de manera general y en orden secuencial se expresan los cuidados y medidas que el personal en contacto con el cadáver debe de mantener en todo el proceso desde el momento de la muerte hasta la disposición final del cuerpo. En el protocolo que se envió a las cuatro funerarias que existen en Cuernavaca para cremaciones, se les exhorta a los propietarios a tener precaución en la manipulación del cadáver.

El personal que interviene en el manejo, traslado y disposición final de los cuerpos confirmados o sospechosos por COVID-19, deberán realizar el lavado de manos con agua y jabón después de la manipulación y no se recomienda higiene de manos con alcohol-gel. Bladovinos Galindo informó que además, deben de contar con equipo de protección personal, y durante el traslado mortuario, el cadáver debe de ser trasferido lo antes posible a la morgue de la unidad después del fallecimiento.

El cuerpo debe de introducirse en una bolsa de traslado que reúna las características técnicas sanitarias de resistencia. Todas las especificaciones y medidas preventivas, se enviaron a las funerarias para atenderlas y evitar la propagación del virus COVID-19.

El servicio funerario

De ocho decesos por COVID-19, cinco se creman y tres se sepultan, en promedio, así lo informó Elva Altamirano, de la funeraria 'Mitlanzín' ; dijo que en Cuernavaca sólo hacen la cremación en 'Funeraria Naser', pero por economía la mayoría están acudiendo a Xoxocotla, al panteón de 'Santo Tomás', o a Emiliano Zapata en 'Bosque de la Vida Eterna'.

Elva, sostiene en las manos, una bolsa para cadáveres COVID-19.





- **Llaman a extremar las medidas de higiene para evitar contagio de COVID-19**

Ante el regreso a las actividades de los municipios que están libres de COVID-19, la Secretaría de Salud informó que en Morelos no está contemplada ninguna localidad, por el contrario, al estar en fase epidémica se deben reforzar las acciones como el resguardo en casa y el lavado frecuente de manos.

Este domingo se registraron en Morelos mil 105 casos positivos a COVID-19, 260 casos sospechosos y 153 defunciones, cifras que colocan a Morelos como una de las entidades con mayor número de casos activos.

Este 18 de mayo los denominados Municipios de la Esperanza, aquellos que no tienen casos de COVID-19 y colindancia con otros que tampoco tienen casos, empezarán a regresar poco a poco a sus actividades.

En Morelos, solo Zacualpan de Amilpas es municipio libre de COVID-19, pero no podrá entrar a la nueva normalidad porque está rodeado de localidades con transmisión activa. No existe fecha para que en Morelos las actividades se normalicen, por lo que una vez que concluya la Jornada Nacional de Sana Distancia, programada para el 30 de mayo, se hará una evaluación para determinar las condiciones; se prevé que la última semana de mayo y la primera de junio serán las más difíciles para la entidad. Con mayor número de casos están Cuernavaca, Cuautla, Jiutepec, Jojutla, Temixco, Xoxocotla, Xochitepec y Emiliano Zapata.

LA UNIÓN.

- **Se espera una torrencial temporada de lluvias**

Municipios, omisos en medidas preventivas.

Para esta temporada de lluvias se pronostican 37 fenómenos meteorológicos como huracanes, ciclones o tormentas tropicales y no obstante el riesgo que esto representa, sólo catorce de los 36 municipios entregaron su plan de contingencia por lluvias.

El titular de la Coordinación Estatal de Protección Civil del Estado de Morelos (CEPCM) Enrique Clement Gallardo expuso que si bien es cierto que en este momento la atención a la pandemia por covid-19 ha implicado muchos recursos y energía, también es un





hecho que no se pueden descuidar otros rubros importantes, como el de la prevención por la temporada de precipitaciones pluviales.

A través de una conferencia de prensa emitida por video, el funcionario estatal dijo que hay cuando menos 34 puntos de riesgo donde hay asentamientos humanos y se ubican en los municipios de Yautepec, Puente de Ixtla, Amacuzac, Tlaquiltenango, Tlaltizapán, Zacatepec y Jojutla.

Aseguró que en su momento se ha notificado conforme a la ley a la gente que habita en esas zonas sobre el peligro que significa su permanencia en el lugar.

Clement Gallardo expuso que solo catorce de los 36 municipios entregaron los planes operativos de contingencia por lluvias, para lo cual tenían como plazo el pasado 15 de mayo. Por ello llamó a los ayuntamientos a no bajar la guardia y cumplir con esta medida, que es fundamental para la prevención.

Infirio que se tienen identificados por lo menos 34 puntos de riesgo en Morelos, por lo que pidió a la población tener a la mano sus documentos importantes en bolsas de plástico selladas, además de monitorear el Sistema Metrológico Nacional y evitar caer en noticias falsas.

Los 34 puntos de riesgo con nivel crítico se ubican en los municipios de Yautepec, Puente de Ixtla, Amacuzac, Tlaquiltenango, Tlaltizapán, Zacatepec y Jojutla.

El funcionario pidió a la población no dejarse llevar por la información que llega por redes sociales y solicitó que consulten fuentes oficiales, como la propia CEPCM, la Comisión Nacional del Agua o el Servicio Meteorológico Nacional, entre otras, que permanentemente brindarán información sobre este rubro.

Recordó que los riesgos en esa temporada no sólo están relacionados con inundaciones por desbordamiento de cuerpos de agua, sino que hay otros peligros, como el deslizamiento de laderas por reblandecimiento de terrenos.

Estimó que, de los 37 fenómenos esperados para México, cuando menos cinco o seis podrían tener un impacto mayor, al tiempo de asegurar que para este año se esperan lluvias más intensas con respecto al anterior.





Hay huracanes de categoría 4 ó 5 en las costas del Pacífico que han causado efectos en tierra aun cuando se encuentran a 80 o más kilómetros de tierra, pues tienen alto contenido de humedad.

Al hablar de las recomendaciones para la población, insistió en la importancia de que no se arrojen desechos a ríos y barrancas que pueden tapar los cauces; además insistió en la necesidad de no dejar la basura en la calle con varias horas de anticipación al paso del camión de la basura, porque esos desperdicios generan taponamientos en los sistemas de alcantarillado y drenajes.

Comentó como ejemplo el año pasado, cuando hubo inundaciones en varias colonias de Cuernavaca debido al problema de las alcantarillas tapadas con basura.

- **Ya van 21 muertos por la ingesta de metanol**

Hay seis personas hospitalizadas por el consumo de alcohol adulterado en tres municipios.

Este lunes, el secretario de Salud Marco Antonio Cantú Cuevas informó que a la fecha suman 21 los muertos y seis hospitalizados por el consumo de alcohol adulterado en los municipios de Axochiapan, Jonacatepec y Tepalcingo.

De los pacientes, detalló que dos se encuentran en los hospitales de Jonacatepec, dos en Cuautla, uno en Axochiapan y uno en el ISSSTE en Emiliano Zapata, mientras que dos fueron dados de alta, sin complicaciones aparentes, pero están bajo vigilancia.

Confirmó que la Comisión para la Protección de Riesgos Sanitarios del Estado de Morelos (Coprism) realizó estudios de laboratorio en los productos asegurados en Telixtac, municipio de Axochiapan - donde murió el mayor número de personas- y se comprobó que la bebida que ingirieron estaba adulterada con metanol, que es lo que causó el daño hepático y la ceguera a otra de las personas afectadas.

Apuntó que la Coprism continuará con estudios sobre esos productos para determinar si contienen otras sustancias.

La vigilancia, añadió, se mantendrá en otras comunidades donde pudo haber sido distribuido ese alcohol.





ZONA CENTRO.

- **Llaman a trabajo coordinado ante inicio de temporada de ciclones tropicales 2020**

La Coordinación Estatal de Protección Civil Morelos (CEPCM) llevó a cabo una conferencia virtual con la finalidad de dar a conocer el pronóstico emitido por la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA) sobre el inicio de la Temporada de Ciclones Tropicales 2020. Enrique Clement Gallardo, titular de la CEPCM, informó que de acuerdo a la CONAGUA la temporada dio inicio a partir del 15 de mayo para el Océano Pacífico y para el Atlántico inicia el 01 de junio, teniendo como fecha de conclusión el 30 de noviembre. Asimismo, se espera que haya entre 30 a 37 ciclones, de los cuales de 15 a 18 entrarán por el Océano Pacífico y de 15 a 19 por el Atlántico. Mencionó que, para el Océano Pacífico se espera de 7 a 8 tormentas tropicales, 4 a 5 huracanes categoría 1 o 2 y 4 a 5 huracanes categoría 3, 4 o 5. Mientras que, para el Océano Atlántico se prevé la entrada de 8 a 10 tormentas tropicales, 4 a 5 huracanes categoría 1 o 2 y de 3 a 4 huracanes categoría 3, 4 o 5. Clement Gallardo explicó que el ingreso al territorio mexicano de ciclones con posibles afectaciones, cada año ingresan al país de 4 a 5 ciclones tropicales, sin embargo, para este 2020 se pronostica la entrada de 5 a 6. El titular de la CEPCM recalcó sobre el trabajo con los sistemas municipales de protección civil, dándoles el apoyo necesario para llevar a cabo las medidas preventivas previo a esta temporada de Ciclones Tropicales 2020. Ante esto, hizo un exhorto a los titulares de protección civil a realizar la entrega de sus programas preventivos por lluvias, ya que este protocolo es de suma importancia para que actúen en forma coordinada e implementen acciones que disminuyan el impacto del evento, reduciendo al máximo los daños que pudiera ocasionar. También, llamó de manera enérgica a la población a seguir las indicaciones emitidas por las autoridades correspondientes y no dejarse llevar por información que no cuente con fundamento científico. Finalmente, Enrique Clement destacó la suma importancia que en estos momentos, población y gobierno unan esfuerzos para salir adelante para afrontar la pandemia del COVID-19 y la temporada de Ciclones.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



- **Suman mil 114 casos conrmados de COVID-19 en Morelos y 154 decesos**

Las autoridades de salud esta tarde confirmaron que Morelos suma mil 114 casos de covid-19 acumulados desde que comenzó la pandemia de ellos hay 295 casos activos, se mantienen 266 sospechosos y hay 154 decesos, pero además se dio una cifra nueva que hasta hoy se conoce que hay 115 personas recuperadas después de que el estado migró y reevaluó sus cifras el fin de semana. Este día también se dio a conocer que sigue creciendo el número de municipios que se pintan de negro porque tienen más de 50 casos entre ellos están Cuernavaca, Temixco, Jiutepec, Cuautla y Jojutla. Hasta el momento el 43% de los pacientes está hospitalizado, 33% se mantiene en aislamiento, 10% son casos recuperados y 14% se trata de decesos. Además el 45% de los pacientes son recibidos por los Servicios de Salud de Morelos, 39% en el IMSS, ISSSTE 13%, hospitales privados 1% y 2% en hospitales foráneos. El personal de salud también se sigue contagiando y siguen aumentado los casos. 62 médicos fueron alcanzados por coronavirus covid-19, enfermeras y enfermeros 67, otros trabajadores 26, odontólogos 1, laboratoristas 2 y un estudiante. Es importante recordar que en el sector salud hay un médico que perdió la vida al igual que una enfermera. La mayor carga de la enfermedad se encuentra en Cuernavaca con 376 casos, Cuautla 126, Jiutepec 87, Jojutla 61, Temixco 51, Xochitepec 43, Xoxocotla 43, Emiliano Zapata 35, Yautepec 25, Zacatepec 27, Tlaltizapán 29, Tepalcingo 24, Ayala 21, Puente de Ixtla 20, Yecapixtla 18, Tlaquiltenango 17, Ocuituco 11, Huitzilac 8, Tepoztlán 8, Atlatlahucan 8, Miacatlán 7, Tlayacapan 7, Tetela del Volcán 7, Coatetelco 6, Coatlán del Río 4, Jantetelco 4, Mazatepec 3, Tetecala 3, Totolapan 3, Amacuzac 3, Jonacatepec 2, Tlalnepantla 2, Axochiapan 2, Hueyapan 1, Temoac 1, otros estados 21. En el caso de los decesos Cuernavaca también tiene el mayor número con 40, Temixco 20, Cuautla 20, Jojutla 10, Zacatepec 7, Tlaltizapán 6, Xochitepec 6, Xoxocotla 4, Huitzilac 4, Tepalcingo 4, Yecapixtla 3, Emiliano Zapata 3, Atlatlahucan 2, Yautepec 2, Tetela del Volcán 2, Puente de Ixtla 2, Coatetelco 1, Mazatepec 1, Ocuituco 1, Tepoztlán 1, Ayala 1, Axochiapan 1, otros estados tres.





- **Alcohol adulterado de la zona oriente de Morelos tenía metanol**

El Secretario de Salud en Morelos Marco Antonio Cantú Cuevas, esta tarde confirmó que el alcohol que fue consumido por personas que perdieron la vida en la región oriente de Morelos contenían metanol que no es para consumo humano, incluso es clasificado como tóxico. Hasta el momento las cifras se mantienen desde el domingo con 21 personas que murieron por tomar alcohol adulterado entre el día 10 y 11 de mayo en los municipios de Axochiapan, Jonacatepec y Tepalcingo. Hasta el momento continúan 6 personas hospitalizadas dos de ellas en Jonacatepec, 2 en Cuautla, una en Axochiapan y una más por su estado de salud que era grave pasó del ISSSTE de Cuautla al hospital Centenario de la Revolución en Emiliano Zapata que tiene más equipo para su atención. Dos personas fueron dados de alta sin complicaciones pero se continúa el monitoreo de ambas para verificar que no tengan otros padecimientos en días subsecuentes. Otra persona más que la semana pasada fue dada de alta perdió la vista por el daño neuronal que tuvo al consumir este producto adulterado. Se informó que la Comisión para la Protección contra Riesgos Sanitarios del Estado de Morelos (COPRISEM) continúa realizando algunos estudios e investigaciones pero de los primeros resultados se concluyó que lo que ingirieron las 21 personas que murieron fue metanol.

LA JORNADA DE MORELOS.

- **Se enfurece el coloso, 366 fumarolas son expulsadas**

En las últimas 24 horas, mediante el sistema de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron 366 exhalaciones acompañadas de vapor de agua, gases volcánicos y ligeras cantidades de ceniza. Las emisiones de ceniza se dispersaron en el sector este-sureste. También se identificaron dos explosiones menores, que debido a las condiciones de nubosidad en la zona no se pudo determinar la altura de columna. Adicionalmente se contabilizaron 105 minutos de tremor. Al momento de este reporte se tiene visibilidad parcial hacia el volcán, sin embargo durante las primeras horas de la mañana se pudo apreciar la emisión de gases volcánicos y ligeras cantidades de ceniza que se dispersaron principalmente al este.

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



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



de lluvias fuertes, alejarse de los fondos de barrancas por el peligro de flujos de lodo y escombros. Cabe destacar que 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: cubrir nariz y boca con pañuelo o cubreboca; limpiar ojos y garganta con agua pura; utilizar lentes de armazón y evitar los de contacto para reducir la irritación ocular; y cerrar ventanas o cubrirlas y permanecer lo más posible dentro de la casa. Continuar con el radio de seguridad de 12 km, por lo que la permanencia en esa área no está permitida, controlar el tránsito entre Santiago Xalitlintla y San Pedro Nexapa, vía Paso de Cortés, a las autoridades de Protección Civil, mantener sus procedimientos preventivos, de acuerdo con sus planes operativos, y 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.

- **Ahora dengue; operativos en Cuautla ante los aguaceros**

Los operativos en materia sanitaria continúan ahora también contra el dengue para prevenir los riesgos de contagio que aumentan en temporada de lluvias. A partir de este lunes la caravana inició hacia las 45 colonias y la delegación política de Tetelcingo por parte del gobierno municipal de Cuautla así como de la Jurisdicción Sanitaria número tres. El titular de la dirección de salud, Ramón Juárez Rodríguez señaló que la promoción es informar a la población sobre descacharrizar, evitar acumulación de agua en recipientes y piletas así como en lavar objetos que puedan ser incubadores del vector.

Fue en Tetelcingo donde comenzó la ruta con banderazo de salida por parte del presidente municipal, Jesús Corona Damián. A la semana epidemiológica número 19, Morelos reporta 53 casos de dengue que representan 26 más que el año pasado en el mismo periodo.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 19/05/2020

MONITOREO DE LLUVIAS

ESTE DÍA, SE PREVÉN LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS EN OAXACA Y CHIAPAS, ASÍ COMO MUY FUERTES EN CAMPECHE, TODAS ACOMPAÑADAS CON DESCARGAS ELÉCTRICAS

Este día, el **frente frío No. 63** generará rachas de viento de 50 a 70 km/h con tolvánicas en la Península de Baja California y Sonora. Por otra parte, una **línea seca** originará vientos con rachas superiores a 50 km/h y posibles tolvánicas en el norte y noreste del territorio nacional. **Canales de baja presión** sobre el oriente y sureste del país, interaccionarán con la humedad proveniente del Océano Pacífico y Mar Caribe, manteniendo probabilidad de lluvias fuertes a puntuales muy fuertes, actividad eléctrica, posibles granizadas y rachas de viento durante el paso de las tormentas sobre dichas regiones, además de lluvias puntuales intensas en Oaxaca y Chiapas.

Adicionalmente, prevalecerá ambiente muy caluroso con temperaturas máximas superiores a 40°C en 11 entidades del noroeste, centro y sureste de México.

En vigilancia tropical: Tormenta Tropical "Arthur", ubicada al noreste de Carolina del Norte, E.U.A., y a más de 2,300 km al noreste de las costas de Quintana Roo, presenta vientos máximos sostenidos de 95 km/h, rachas de 110 km/h y desplazamiento hacia el este-noreste a 24 km/h, por lo que no representa peligro para territorio mexicano.

Pronóstico de precipitación para hoy 19 de mayo de 2020:

Lluvias muy fuertes con lluvias puntuales intensas (75 a 150 litros por metro cuadrado): Oaxaca y Chiapas.

Lluvias fuertes con lluvias puntuales muy fuertes (50 a 75 litros por metro cuadrado): Campeche.

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado): Veracruz, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado): Tamaulipas, San Luis Potosí, Estado de México, Guerrero y Puebla.

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado): Coahuila, Nuevo León, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala y Ciudad de México.

Las lluvias se acompañarán de descargas eléctricas, fuertes rachas de viento y caída de granizo durante las tormentas



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 19 de mayo de 2020:
Temperaturas mínimas de -5 a 0°C: Sierras de Chihuahua y Durango.

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 19 de mayo de 2020:

Temperaturas máximas de 40°C a 45°C: Sonora, Chihuahua, Sinaloa, Nayarit, Jalisco (sur), Michoacán, Guerrero, **Morelos (sur)**, Puebla (suroeste), Campeche y Yucatán.

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

Pronóstico de viento para hoy 19 de mayo de 2020:

Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras: Baja California y Baja California Sur.

Viento con rachas de 50 a 60 km/h y tolvaneras: Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí y Aguascalientes.

Posibilidad para la formación de **trombas marinas** en costas de Yucatán y Quintana Roo.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

REPORTE UIES 19/05/2020

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

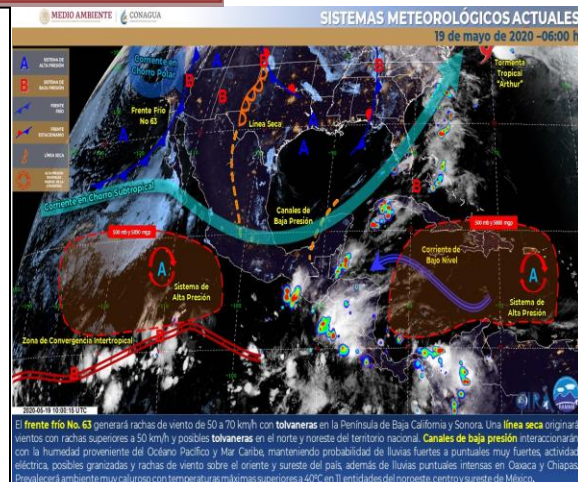
Valle de México: Cielo despejado en la mañana, incremento de nublados por la tarde con intervalos de chubascos, descargas eléctricas y posible caída de granizo en el Estado de México, además de lluvias aisladas en la Ciudad de México. Viento de componente norte de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h en zonas de lluvia. En la Ciudad de México se pronostica una temperatura máxima de 28 a 30°C y mínima de 13 a 15°C. Para la capital del Estado de México, temperatura máxima de 26 a 28°C y mínima de 6 a 8°C.

Pacífico Centro: Cielo parcialmente nublado la mayor parte del día. Sin lluvias en la región. Ambiente muy caluroso y viento del oeste de 15 a 30 km/h, además de rachas de 40 a 50 km/h en Nayarit y Jalisco.

Pacífico Sur: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales intensas, descargas eléctricas y posibles granizadas en Oaxaca y Chiapas, así como intervalos de chubascos en Guerrero. Ambiente muy caluroso en zonas costeras y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h, además de rachas de 45 km/h en zonas de tormenta.

Golfo de México: Cielo parcialmente nublado durante el día, por la tarde se incrementará la nubosidad y se prevén lluvias puntuales fuertes en Veracruz y Tabasco, así como intervalos de chubascos en Tamaulipas, todas acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente caluroso en la región y viento del este y sureste de 20 a 35 km/h, además de rachas de 50 a 60 km/h y posibles tolvaneras en Tamaulipas.

Mesa Central: Cielo despejado por la mañana, incremento de nublados por la tarde con intervalos de chubascos en Puebla, los cuales se acompañarán de descargas eléctricas y posibles granizadas, así como lluvias aisladas en Querétaro, Hidalgo y Tlaxcala. Ambiente caluroso y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas de 45 km/h en zonas de tormenta.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2020-05-19
HORA: 04:47:56
MAGNITUD: 3.4
EPICENTRO
LATITUD: 19.36°
LONGITUD: -104.19°
LOCALIZACIÓN: 37 KM AL NORESTE DE MANZANILLO, COLIMA.
PROFUNDIDAD: 8 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	31°C	33°C	34°C	34°C	33°C	36°C
Temp. Min.	18°C	18°C	20°C	20°C	18°C	21°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Huitzilac	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	32°C	29°C	21°C	37°C	28°C	34°C
Temp. Min.	17°C	16°C	9°C	22°C	15°C	20°C



REPORTE UIES 19/05/2020

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 19/05/2020

MONITOREO VOLCÁNICO

Mayo 18, 11:00 h (Mayo 18, 16:00 GMT)

En las últimas 24 horas, mediante el sistema de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron 366 exhalaciones acompañadas de vapor de agua, gases volcánicos y ligeras cantidades de ceniza. Las emisiones de ceniza se dispersaron en el sector este-sureste. También se identificaron dos explosiones menores, que debido a las condiciones de nubosidad en la zona no se pudo determinar la altura de columna. Adicionalmente se contabilizaron 105 minutos de tremor.



Al momento de este reporte se tiene visibilidad parcial hacia el volcán, sin embargo durante las primeras horas de la mañana se pudo apreciar la emisión de gases volcánicos y ligeras cantidades de ceniza que se dispersaron principalmente al este.

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 escombros.

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**



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Ante la probable caída de ceniza se recomienda:

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 Xalitxintla 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 Lunes 18 mayo, 2020

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD




Avance de estrategia

Marzo
Abril

dom	lun	mar	mié	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				

dom	lun	mar	mié	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	1	2

Mayo, 2020

dom	lun	mar	mié	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		19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6



Fase 3

57

Días de JNSD

80

Conferencias vespertinas



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

Información diaria

FASE 3 Lunes 18 mayo, 2020

SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

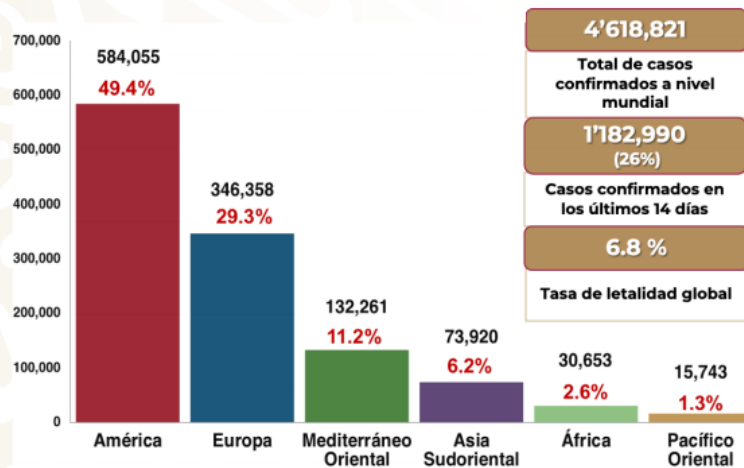


COVID-19 México: Casos confirmados y activos por región de la OMS

5 - 18 mayo, 2020



Fase 3



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México: Resumen de casos confirmados

28 feb – 18 may, 2020



Fase 3

51,633

Confirmados
acumulados

26,933

Sospechosos
acumulados

98,567

Negativos
acumulados

11,300

Confirmados
activos*

5,332

Defunciones

177,133

Personas
estudiadas

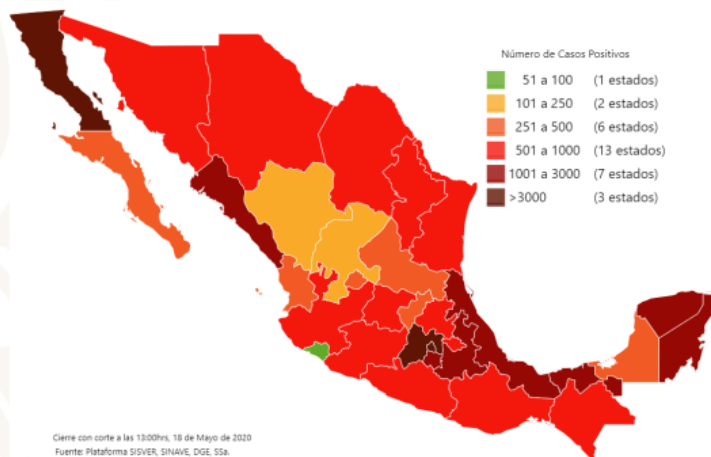
* CASO ACTIVO: Caso confirmado positivo con fecha de inicio de síntoma en los últimos 14 días.

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

18 mayo, 2020



Fase 3



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/INBRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 18 mayo, 2020 (corte 13:00h)

40.4

Prevalencia por
100 mil hab

51,633

Confirmados
acumulados



<http://morelos.gob.mx>



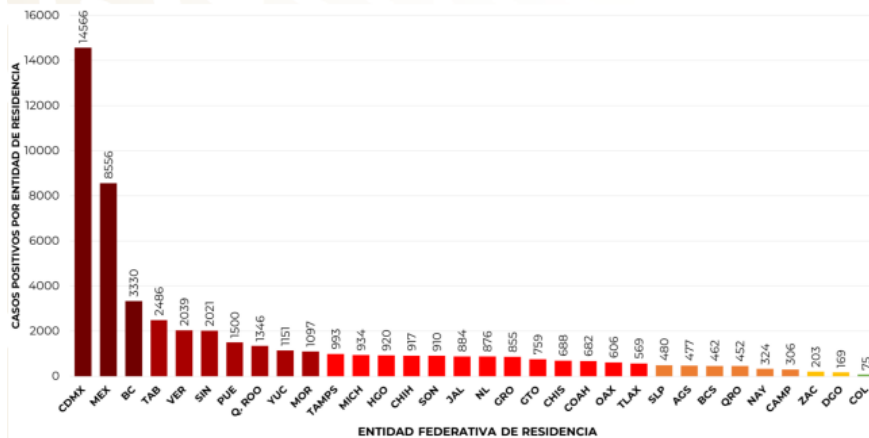
Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

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

18 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México-18 mayo, 2020 (corte 13:00h)

Fase 3

40.4

Prevalencia por
100 mil hab

51,633

Confirmados
acumulados

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

5 - 18 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México-18 mayo, 2020 (corte 13:00h)

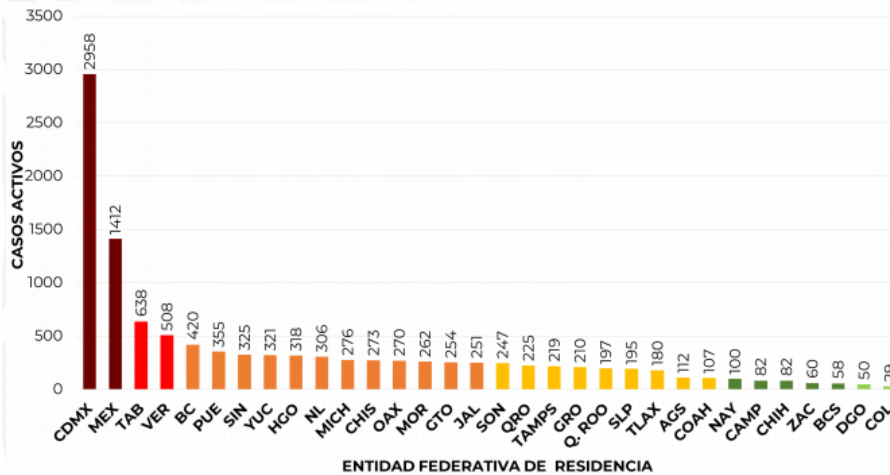
Fase 3

11,300

Confirmados
activos

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

5 - 18 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 18 mayo, 2020 (corte 13:00h)

Fase 3

11,300

**Confirmados
activos**

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

5 - 18 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 18 mayo, 2020 (corte 13:00h)

Fase 3

8.84

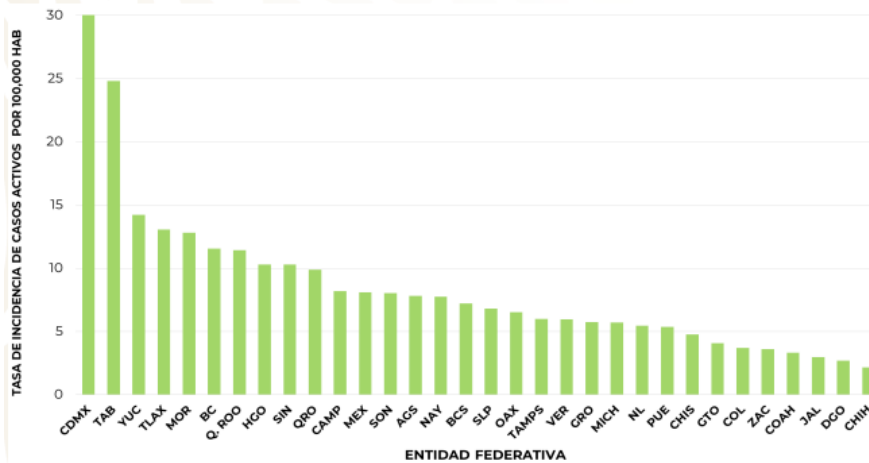
**Incidencia por
100 mil hab**

11,300

**Confirmados
activos**

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

5 - 18 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/informe técnico.COVID-19 /México- 18 mayo, 2020 (corte 13:00h)

Fase 3

8.84

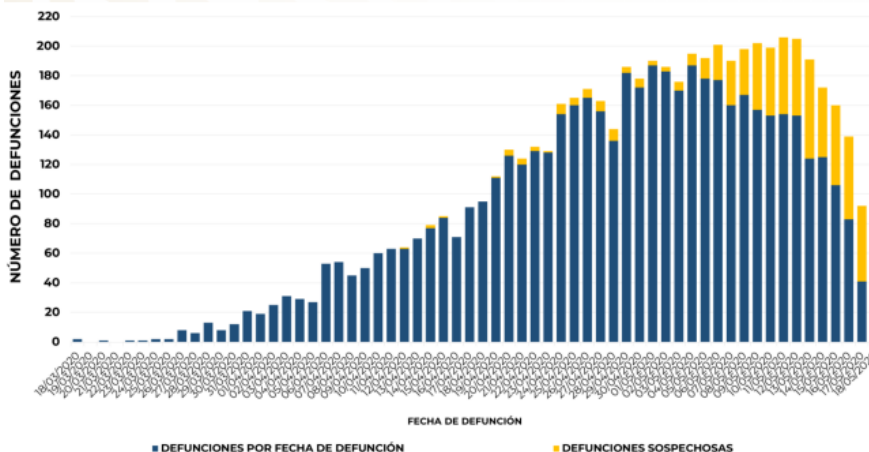
Incidencia por
100 mil hab

11,300

Confirmados
activos

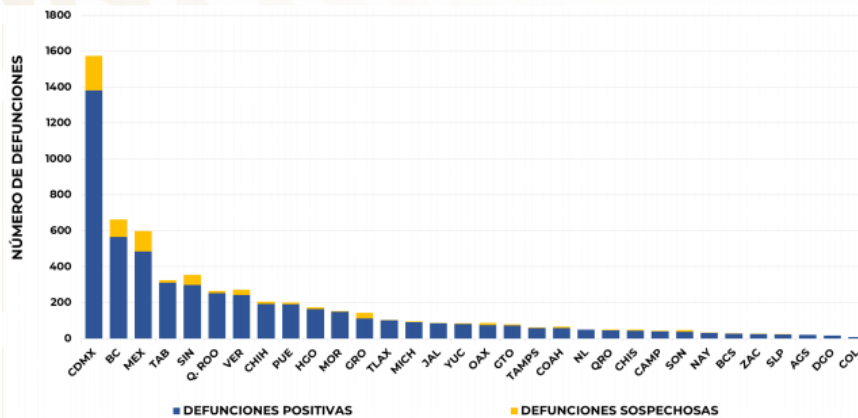
COVID-19 México: Defunciones acumuladas por fecha de defunción

18 mayo, 2020



COVID-19 México: Defunciones acumuladas por entidad federativa

18 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 18 mayo, 2020 (corte 13:00h)

Fase 3

656

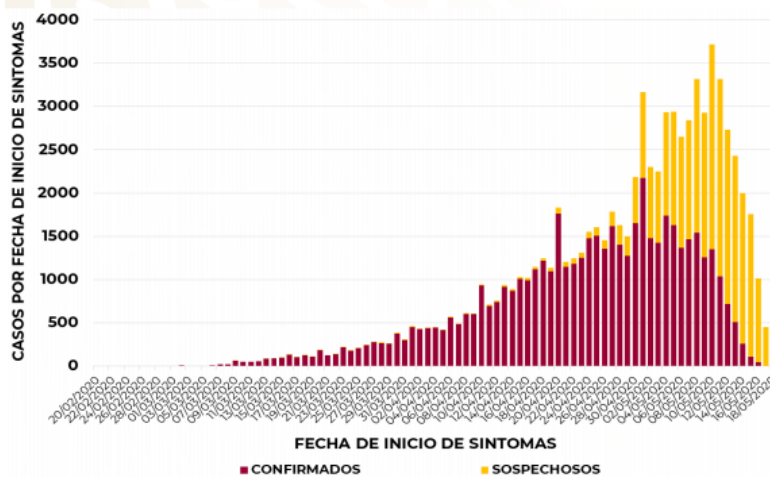
Defunciones
sospechosas

5,332

Defunciones

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

18 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 18 mayo, 2020 (corte 13:00h)

Fase 3

26,933

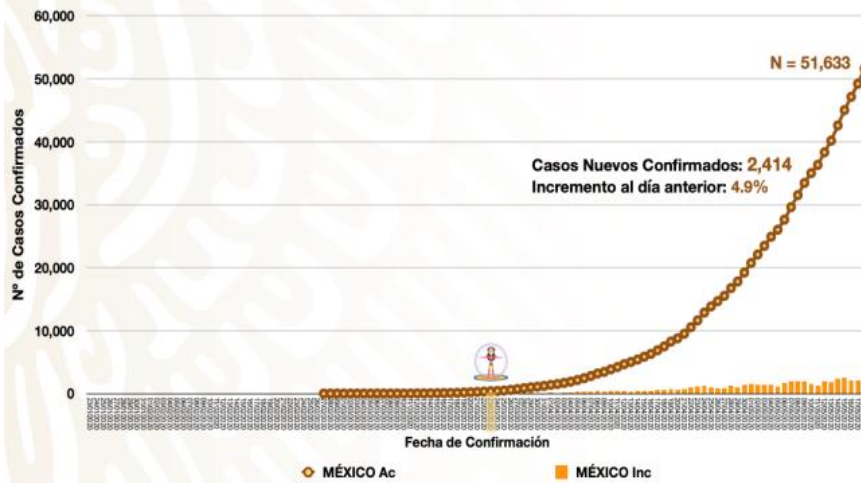
Sospechosos

51,633

Confirmados

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

18 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 18 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 Lunes 18 mayo, 2020

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



COVID-19 México: Red IRAG

al 17 mayo, 2020



FUENTE: RED IRAG, acumulado del 17 mayo, 2020. - SSA/SPPS/DGTI/SERVICIOS DE SALUD ESTATALES



Fase 3

739

**Hospitales
notificantes**

661 (89%)

**Hospitales que
notificaron**



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



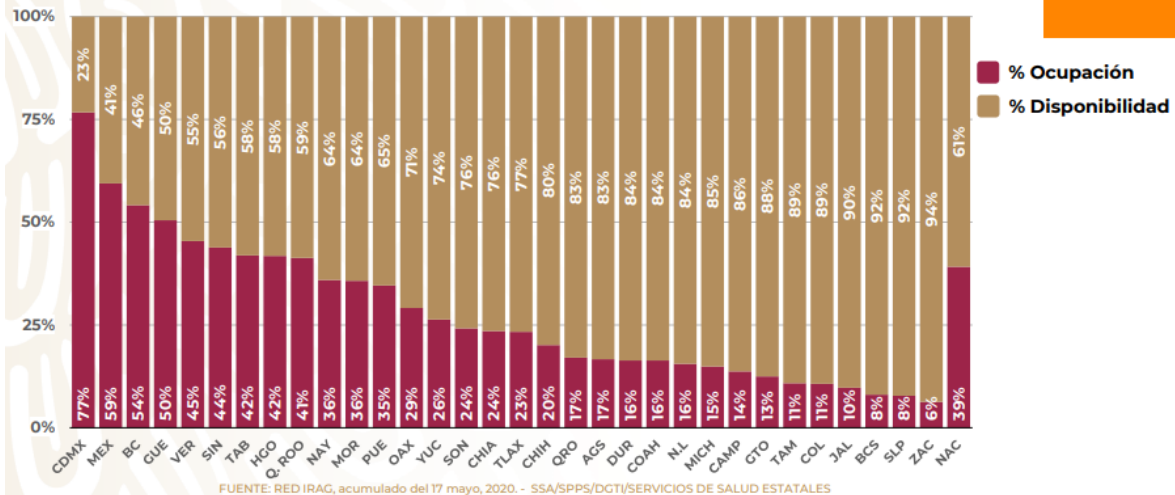
@GobiernoMorelos

COVID-19 México: Disponibilidad camas hospitalización general

al 17 mayo, 2020



Fase 3

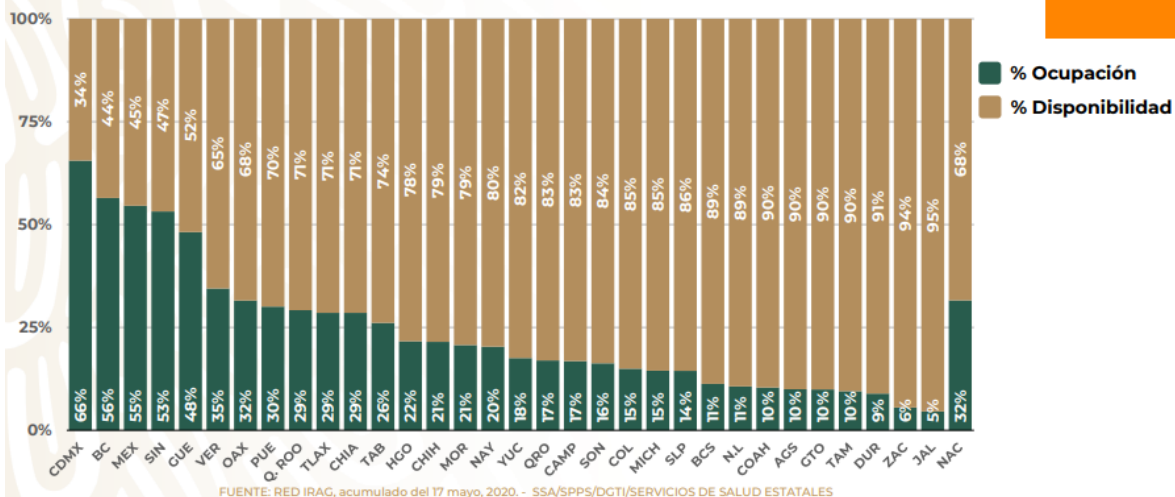


COVID-19 México: Disponibilidad camas con ventilador

al 17 mayo, 2020



Fase 3



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos

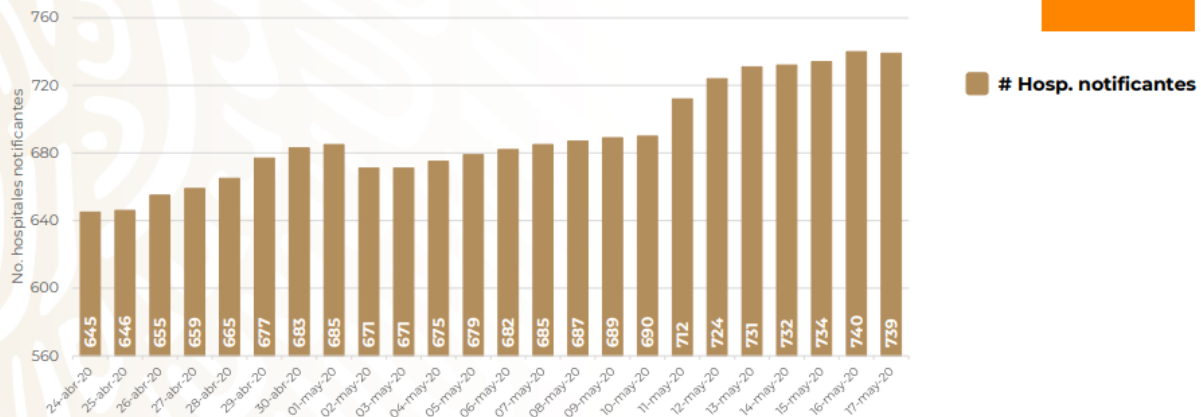


@GobiernoMorelos

COVID-19 México: Evolución de hospitales notificantes

24 abr – 17 may, 2020

Fase 3

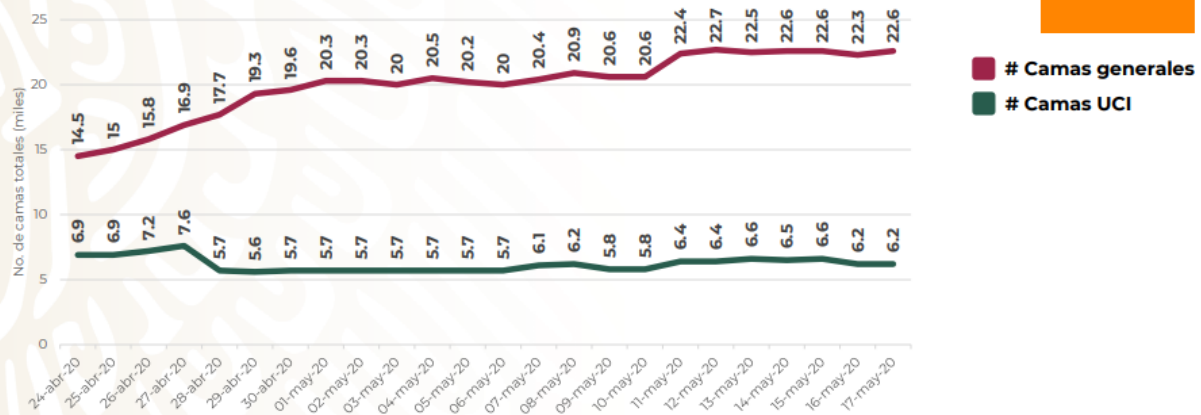


FUENTE: RED IRAG, acumulado del 17 mayo, 2020. - SSA/SPPS/DGTI/SERVICIOS DE SALUD ESTATALES

COVID-19 México: Evolución de camas totales de hospitalización general y con ventilador en red IRAG

24 abr – 17 may, 2020

Fase 3



FUENTE: RED IRAG, acumulado del 17 mayo, 2020. - SSA/SPPS/DGTI/SERVICIOS DE SALUD ESTATALES



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



MORELOS
ANFITRIÓN DEL MUNDO
Gobierno del Estado
2018-2024

REPORTE UIES 19/05/2020

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