



REPORTE UIES 26/05/2020

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 26/05/2020

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

SOL DE CUERNAVACA.

- **Francia frena la hidroxiclороquina para tratar Covid-19**

Dos organismos encargados de velar por la salud pública en Francia se declararon el martes desfavorables al uso de la hidroxiclороquina contra Covid-19, a la luz de un amplio estudio internacional que apuntó a su peligrosidad.

El Alto Consejo de Salud Pública preconiza no utilizar este medicamento para el tratamiento de la Covid-19, al margen de los ensayos clínicos, en una recomendación solicitada por el ministerio de Sanidad.

La Agencia del Medicamento anunció por su parte haber activado el procedimiento para suspender "por precaución" los ensayos clínicos con hidroxiclороquina.

La Organización Mundial de la Salud tomó el lunes la misma decisión en varios países como medida de precaución, después del estudio publicado el viernes en la revista médica The Lancet que subrayaba que la hidroxiclороquina es ineficaz contra Covid-19 y aumenta además el riesgo de muerte.

En Francia, al margen de los ensayos clínicos, este medicamento solo se utiliza contra Covid-19 para tratar casos graves en el hospital.

En total, se han autorizado 16 ensayos clínicos en este país para evaluar la eficacia del tratamiento.

"Los pacientes en curso de tratamiento con la hidroxiclороquina en el marco de ensayos clínicos podrán seguir hasta el final del protocolo", según la Agencia del Medicamento de Francia.

Este derivado de la cloroquina -un antipalúdico-, se receta generalmente para tratar enfermedades como el lupus y la poliartritis reumatoide.

Donald Trump asegura tomar hidroxiclороquina como medida preventiva contra la Covid-19 y pese a la opinión contraria de la agencia federal FDA. Brasil promueve su suministro entre los pacientes.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



- **Tendencia continúa ascendente; México suma 7 mil 633 muertos por Covid-19**

La Secretaría de Salud informó que en las últimas horas la tendencia de Covid-19 "continúa ascendente" 239 personas perdieron la vida en una "tendencia real" de la epidemia en México.

José Luis Alomía, director de epidemiología dijo en la conferencia de prensa de la evolución de la pandemia que en las últimas horas se siguen incrementando los casos de personas que están demandando de una atención en hospitales.

El estado de Guerrero rebasó a la ciudad de México y ahora se encuentra en el primer lugar de camas hospitalarias ocupadas y con sólo el 22% de disponibilidad. Le sigue la Ciudad de México con 22 por ciento; y el estado de México con 43%.

Hasta ahora se han confirmado 71 mil 105 casos de Covid-19 en el país; 7 mil 633 fallecidos, frente a los 7 mil 394 reportados ayer; mientras que los casos sospechosos son 29 mil 509 casos.

- **Alarma letalidad por Covid-19: Científicos**

Comenzó como un dato fuera de lugar. Uno de esos que se consideran errores en la toma de la muestra, anomalías estadísticas menores, o algo como para descartarse: un día en la primera quincena de abril, el índice de letalidad por Covid-19 en Morelos alcanzó el 14 por ciento, una proporción que duplicaba la nacional de aquél entonces. Ambas tasas seguirían subiendo al paso de los días.

El fin de semana del 23 de mayo, la famosa tasa crecería en Morelos al 20 por ciento, lo que se traduce en términos muy prácticos en que de cada cinco pacientes confirmados por las autoridades como enfermos de Covid-19 fallece. El comportamiento que escandalizaría a muchos el fin de semana, ya era seguido de cerca por investigadores del Instituto Nacional de Salud Pública y de la Academia de Ciencias de Morelos, que han observado el comportamiento del virus desde meses antes de su llegada al estado.

La tasa de letalidad, la proporción de muertes en relación con el número de infectados de un padecimiento determinado, es probablemente la medida más terrible sobre el efecto de un padecimiento. Las tasas de letalidad son proporcionales y por ello es





posible contrastarlas entre poblaciones diversas sin considerar tan relevante el tamaño de las mismas.

Por ejemplo, el número de habitantes de Morelos es mucho menor que el de Puebla, pero el índice de contagios de la enfermedad en la tierra de Zapata es mucho mayor al que tiene su vecino.

En el caso de las muertes por el padecimiento es igual, el número de fallecimientos por la enfermedad es menor en Morelos que en la Ciudad de México, pero la proporción de muertos en el estado es de poco más del doble.

En su cuenta de Twitter, la presidenta de la Academia de Ciencias de Morelos, Brenda Valderrama, advirtió este lunes: "La tasa de letalidad para Covid-19 en Morelos superó ya el 20%, el doble de la nacional y más de tres veces la mundial. Salir del confinamiento en este momento sería una de las decisiones más peligrosas que podemos tomar como sociedad". Brenda es parte, además, del Comité Municipal de Contingencia por Covid-19 (CCMC19) en el municipio de Cuernavaca, uno de los que tienen mayor índice de contagios y mayor número de muertes en la entidad.

El comité, que entre otras funciones es responsable del trazo de políticas para la emergencia sanitaria y el futuro retorno seguro a las actividades, es uno de los pocos en el país, único en el estado, integrado por científicos y funcionarios públicos; ellos solicitaron ayer la aplicación de más pruebas rápidas para el diagnóstico, frente a la altísima tasa de letalidad que se tiene en el estado.

En un comunicado, el colegiado llamó a las autoridades sanitarias estatales a invertir en estos estudios en la entidad para contar con un panorama más completo de contagios dado que a la semana se están realizando 350 pruebas y se necesitarían al menos 500 más al mes para cubrir la demanda mínima de muestras colectadas.

Pero ¿Qué son las pruebas rápidas?

Las pruebas moleculares de muestras de tracto respiratorio se basan en la reacción en cadena de la polimerasa (PCR, por sus siglas en inglés), y detectan directamente el material genético del virus a partir de las muestras tomadas de secreciones respiratorias del paciente por lo que son muy confiables, consideraron los científicos del comité que aseguraron que dichos estudios son el método recomendado por la



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Organización Mundial de la Salud para la identificación y confirmación de laboratorio de infección por el coronavirus SARS-CoV-2.

Las pruebas se basan en la reacción en cadena de la polimerasa (PCR, por sus siglas en inglés), y detectan directamente el material genético del virus a partir de las muestras tomadas de secreciones respiratorias del paciente por lo que son muy confiables.

El CMCC-19 recomendó evitar el uso de las pruebas rápidas que se basan en la detección de inmunoglobulinas en sangre ya que presentan tanto falsos negativos como falsos positivos con lo que se puede generar confusión.

La alta letalidad y la rareza de los recuperados

Al tercer día de una tasa de letalidad del 20%, la Secretaría de Salud en Morelos reconoció que sigue estudiando el fenómeno. En la rueda de prensa a distancia de este lunes, la dependencia reconoció un índice muy superior al mostrado en otras naciones y en otros estados de la república.

Por lo pronto, la Secretaría advierte que la mayoría de los pacientes fallecidos, 249 hasta este lunes, padecían comorbilidades como obesidad, diabetes mal controlada, hipertensión y tabaquismo actual o previo a contraer la enfermedad.

La secretaría reportó también una "buena noticia" que parece una anomalía estadística más, mientras el domingo se contaba como recuperados al 15 por ciento de los pacientes, 173, muchos menos de las defunciones, que alcanzaban ese día las 248; el lunes se reportó un índice de recuperados de 502, que representa el 40 por ciento de los casos. Es decir, de acuerdo con las cifras de salud en 24 horas, del domingo al lunes, se habría reportado la recuperación de 329 pacientes.

- **En 24 horas 329 se recuperaron de Covid-19, según el gobierno de Morelos**

En un solo día el gobierno estatal cambió su cifra de recuperados de 173 (en todo el tiempo de pandemia) a 502, un incremento de 329 en apenas 24 horas, pero además los casos recuperados un par de días pase de 76 a un milagroso 207 en el municipio de Cuernavaca, cuestionados sobre esos "movimientos milagrosos", los integrantes del Comité Estatal Covid-19 dejaron la responsabilidad de la respuesta en





César Miguel Eroza, Subdirector de Salud Pública de SSM, luego del enredo de cifras y estadísticas.

Sin embargo a pesar de argumentar que es por la premura del tiempo como se pueden llegar a enredar con las cifras, en el renglón de recuperados el 24 de mayo es decir un día antes, la estadística mostraba de apenas un 15 por ciento de recuperados, pero para el lunes 25 de mayo, la cifra de recuperados se elevó hasta el 40 por ciento, es decir se recuperaron 329 en apenas 24 horas algo que no había pasado en toda la pandemia.

Tanto funcionarios como especialistas médicos, informaron además que la tasa de letalidad se había incrementado e hizo que en Morelos se colocará en segundo lugar hoy se encuentra en el 12, incluso puede ser ejemplo para otras entidades Morelos sobre cómo ha trabajado en la pandemia, que se agravó por los números casos de diabetes, hipertensos y factores como fumadores además de la insistencia por salir de casa, todo eso, había alimentado la letalidad en la entidad.

En Morelos hay mil 256 casos confirmados, defunciones 259, pacientes activos 232. De ayer a hoy el número de casos aumentó 18.

A esta fecha ha ido en aumento los municipios con casos donde hay más de 50 infectados como Cuernavaca Jiutepec y Temixco en la zona sur Jojutla además Cuautla. Y solo Zacualpan está libre de casos, aunque hubo casos sospechosos.

Por ello para los enfermos de diabetes, hipertensión arterial o con antecedentes de tabaquismo o que fumaban actualmente serían los responsables de que esté padecimiento no ceda en el territorio estatal. Cuernavaca con 68 y Cuautla con 32 son los municipios con mayor mortalidad en Morelos.

Mientras en Cuernavaca hay ya 207 recuperados de 412 confirmados lo que en opinión de las autoridades la recomendación de quedarse en casa si está funcionando. Por hoy en total 185 los trabajadores de salud con 9 defunciones y en total rubro donde enfermería sigue aumentando con 79 aunque los recuperados profesionales son 125.

DIARIO DE MORELOS.

- **Suman 248 decesos por Coronavirus en Morelos**

Cuernavaca, MORELOS.- A 248 defunciones por Coronavirus COVID-19 aumentaron en Morelos, así lo dieron a conocer autoridades de la



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Secretaría de Salud, quienes señalaron que se han confirmado mil 238 casos, 221 activos, descartado mil 169 y están como sospechosos 245. Puntualizaron que los nuevos pacientes son 14 mujeres de los municipios de Ayala, Cuautla, Cuernavaca, Emiliano Zapata, Temixco, Tepoztlán, Xochitepec y Zacatepec.

Así como de Coyoacán de la Ciudad de México; de las cuales 12 se encuentran en aislamiento domiciliario, una hospitalizada con estado de salud grave y una no grave.

También, 17 hombres de Ayala, Cuautla, Cuernavaca, Jiutepec, Jojutla, Temixco, Tlaltizapán, Xochitepec y Zacatepec, así como de Tláhuac de la Ciudad de México; de los cuales seis mantienen aislamiento domiciliario y siete están hospitalizados reportados como graves y cuatro como no graves.

Asimismo, las nuevas defunciones se registraron en cinco hombres de Cuautla, Yecapixtla y Cuernavaca, que presentaban comorbilidades tales como diabetes mellitus e hipertensión arterial.

La institución detalló que, de los mil 238 casos confirmados, 15 por ciento ya están recuperados, 27 están en aislamiento domiciliario, otro 38 en hospitalización, mientras que un 20 por ciento lamentablemente ha perdido la vida.

Es un tema que se ha tocado desde el principio -presos de su libertad-, identificamos que las poblaciones privadas de la libertad, representan un mayor riesgo de enfermedades.”

Hugo López-Gatell, subsecretario de Salud. Suman 248 decesos por Coronavirus

- **Exhortan a vacunar a niños contra sarampión**

Especialistas del Hospital del Niño Morelense (HNM) hacen un llamado a madres y padres de familia para que acudan al centro de salud más cercano para aplicar a sus hijas e hijos menores de seis años de edad la vacuna contra el sarampión.

Al referir que a nivel nacional se han registrado más de 170 casos focalizados en el Valle de México y Campeche, María José Ortiz Mora, pediatra infectóloga de la unidad hospitalaria, resaltó la importancia de que las niñas y niños tengan completo su esquema de vacunación. Explicó que el sarampión es una de las enfermedades infecciosas con mayor tasa de ataque, y se propaga por la tos y los estornudos, el





contacto personal íntimo o el directo con secreciones nasales o faríngeas infectadas.

“Según datos de la Organización Mundial de la Salud (OMS), el virus presente en el aire o sobre superficies infectadas sigue siendo activo y contagioso durante periodos de hasta dos horas, y puede ser transmitido por un individuo infectado desde cuatro días antes hasta cuatro después de la aparición del exantema”, indicó la pediatra infectóloga.

Ortiz Mora puntualizó que la medida más eficaz para prevenir este padecimiento es la inmunización, por lo que enfatizó en la relevancia de que las mamás y papás vacunen a sus hijas e hijos.

- **Aumentan casos de dengue en zona sur de Morelos**

Los municipios de la zona sur del estado presentan una alta incidencia en casos de dengue, por lo que los Servicios de Salud de Morelos (SSM) exhortan a la población a reforzar medidas preventivas.

Debido a que los casos van en aumento, en comparación con el año anterior, las autoridades insisten en reforzar las medidas para disminuir la posibilidad de contraer este virus, debido a que los hospitales no están en las mejores condiciones para recibir pacientes debido a los casos de COVID-19 que se están presentando.

El boletín epidemiológico de la Secretaría de Salud Federal dio a conocer que hasta el 18 de mayo se han confirmado 54 casos de dengue, de los cuales, 46 con dengue son síntomas de alarma y dengue grave, mientras que ocho corresponde a dengue no grave. El año anterior, en esta misma fecha se registraban 35 casos, lo que significa un incremento en el número de casos.

Los reportes epidemiológicos señalan que la zona sur del estado es la que presenta una incidencia alta, principalmente Jojutla, Zacatepec, Puente de Ixtla y Tlaquiltenango, por lo que los SSM piden a la población reforzar las medidas preventivas, ya que con la temporada de lluvia se prevé un incremento en el número de casos.

Entre las principales recomendaciones está la eliminación de criaderos de mosco, por ello la importancia de limpiar patios y azoteas, para quitar todos aquellos recipientes en los que se acumule agua de lluvia porque se convierten en el depósito de huevecillos.





También se sugiere la colocación de malla mosquitero en puertas y ventanas, colocar pabellones en la habitación, usar repelente para moscos y blusas o playeras de manga larga.

LA UNIÓN.

- **Proponen filtros sanitarios en todos los mercados de Cuautla**

Comerciantes de otros centros de abasto seguirán el ejemplo del mercado "Galeana".

Cuautla.- Ante la iniciativa de los locatarios del mercado "Hermenegildo Galeana" de instalar filtros sanitarios en sus accesos para prevenir contagios de covid-19, comerciantes de los demás centros de abasto analizan la forma de replicarlos para reforzar las medidas sanitarias durante la emergencia sanitaria.

Entrevistado al respecto, Crispín Soriano, director de Mercados de Cuautla, manifestó que iniciaron acercamientos con los administradores de los mercados "Cuautla", "Pablo Torres Burgos" y "Plan de Ayala" para llegar a acuerdos y coordinar la operación de los cercos sanitarios.

Destacó que cada uno de los centros de abasto tiene necesidades distintas debido al flujo de consumidores que registran, de ahí que no se ha estandarizado la aplicación de medidas de prevención.

"El mercado 'Galeana' se volvió el más importante o el que tiene más afluencia; si visitan el mercado 'Cuautla' a las tres o cuatro de la tarde, está semivacío, mientras que en el mercado 'Galeana', a las seis o siete de la tarde, hay bastante afluencia", señaló.

El viernes pasado, comerciantes del mercado "Hermenegildo Galeana" de la colonia Emiliano Zapata instalaron un cerco sanitario mediante la colocación de una malla en su periferia para obligar a los consumidores a entrar de manera controlada por sus accesos donde se exige el uso obligatorio de cubrebocas.

Con ello buscan evitar la propagación del covid-19 en este lugar y se mantiene abierto el centro de abasto. Ahora, esta medida, que fue iniciativa de los comerciantes, será replicada en los demás mercados municipales.





- **Siguen los incendios forestales en el corredor poniente**

Autoridades de Tetecala atendieron un siniestro en la colonia Francisco Sarabia; llaman a la población a evitar quemas irregulares, pues se pueden salir de control.

Tetecala.- Debido a que se siguen presentando incendios forestales en distintos puntos de la región poniente, autoridades de este municipio llamaron a la población a evitar quemas irregulares, ya que pueden salirse de control y ello pone en riesgo la salud de la población.

Las autoridades municipales informaron que se reportó un incendio forestal en la calle Las Lajas de la colonia Francisco Sarabia, el cual fue atendido por personal de Protección Civil municipal, con apoyo del equipo de esa área del municipio de Coatlán del Río, así como voluntarios que ayudaron en las maniobras para sofocar el fuego.

Ante esta situación, las autoridades hicieron el llamado a la población para evitar la quema de basura y de pastizales (pues pueden salirse de control), así como a no arrojar colillas de cigarro encendidas o basura en la orilla de las carreteras, ya que debido a las condiciones de los pastizales y las altas temperaturas, es mayor el riesgo de que se realice el efecto lupa y se pueda originar un incendio.

Las autoridades de Protección Civil recordaron que en la mayoría de los casos, los incendios pueden prevenirse debido a que son originados por el descuido humano, y que además de causar daños al medio ambiente, ponen en riesgo su propia salud.

- **Llaman a vacunar a los niños contra el sarampión**

La medida, a causa del brote en otros estados del país.

Zona sur.- Debido a que se han presentado brotes de sarampión en otros estados de la república, autoridades de Salud han llamado a la población a que, quien no lo haya hecho, lleve a vacunar a sus hijos contra esta enfermedad.

De acuerdo con especialistas del Hospital del Niño Morelense, a nivel nacional se han registrado al menos 170 casos, focalizados en el Valle de México y Campeche, y la medida más eficaz para prevenir este padecimiento, es la inmunización, de ahí la





importancia de que las niñas y los niños tengan completo su esquema de vacunación.

Explicaron que el sarampión es una de las enfermedades infecciosas con mayor tasa de ataque, y se propaga por la tos y los estornudos, el contacto personal íntimo o el directo con secreciones nasales o faríngeas infectadas.

“Según datos de la Organización Mundial de la Salud (OMS), el virus presente en el aire o sobre superficies infectadas sigue siendo activo y contagioso durante periodos de hasta dos horas, y puede ser transmitido por un individuo infectado desde cuatro días antes hasta cuatro después de la aparición del exantema”, refiere la institución.

En la región sur, personal de Salud confirmó que recientemente se realizó la Campaña Nacional de Vacunación, pero debido a la pandemia, es probable que hayan quedado menores sin recibir el biológico.

Señalaron que tanto el sarampión, como otras enfermedades, se transmiten a través de las gotas de saliva, por lo que es fundamental mantener las medidas de higiene que hoy se están indicando para prevenir covid-19.

Recomendaron a los padres de familia de niños de entre uno y seis años de edad revisar su cartilla de salud y confirmar que se haya aplicado la vacuna triple viral contra el sarampión, rubéola y parotiditis.

De no ser así y durante esta contingencia, deben acudir a su centro de salud más cercano con todas las medidas de prevención sanitaria recomendadas o a las unidades médicas del IMSS o del ISSSTE.

“Las vacunas son universales, no se las puede negar, se siguen aplicando”.

- **Jojutla y Xoxocotla, los que más casos de covid-19 acumularon en la zona sur**

También Jojutla registra el mayor número de decesos.

Zona sur.- Los municipios de Jojutla, Xoxocotla y Zacatepec fueron los municipios de la zona surponiente que mayor número de contagios de covid-19 tuvieron en el periodo del 17 al 25 de mayo.



De acuerdo con la información que diariamente da a conocer la Secretaría de Salud, el municipio de Jojutla tenía 61 casos confirmados de la enfermedad al 17 de mayo, pero este 25 de mayo alcanzó los 74 (es decir, 13 casos más en ese periodo).

En segundo lugar está Xoxocotla, un municipio que ha generado mucha polémica por la resistencia de sus habitantes a acatar las medidas sanitarias y de aislamiento, que sumó seis casos confirmados en este periodo, pasando de 43 a 49 infectados.

En tercer lugar está Zacatepec, que al día 17 de mayo tenía 27 casos confirmados y ayer contabilizaba 36.

Luego sigue Tlaltizapán, que inició la semana con 29 personas infectadas de covid-19 y hasta el día de ayer llevaba ya 33.

Puente de Ixtla sumó solamente dos casos más, pasando de 20 a 22 en este mismo periodo, aunque se debe precisar que de acuerdo con las cifras de la Secretaría de Salud, ese municipio tenía 23 casos confirmados al 23 de mayo y al día siguiente, las cifras oficiales marcaban 22.

El que menos ha crecido en contagios es Tlaquiltenango, que en este lapso solamente ha registrado un caso más: de 17 pasó a 18 infectados hasta el día de ayer.

En cuanto a las defunciones, las autoridades consideran que el estado de salud de cada persona contagiada es importante para determinar su riesgo de fallecer. Entre más enfermedades, mayor riesgo.

Jojutla es el municipio que más decesos ha registrado en este periodo en la región, con 13, seguido de Zacatepec, con 11; Tlaltizapán, con ocho; Xoxocotla, siete; Puente de Ixtla, seis, y Tlaquiltenango, con cinco fallecimientos.

ZONA CENTRO.

- **Se mantiene activo un incendio ubicado en el paraje "Ololica" en Tlalnepantla**

El Mando Unificado de Incendios Forestales de Morelos informa que al momento se mantiene activo un incendio ubicado en el paraje "Ololica" del municipio de Tlalnepantla, el cual se registro desde el día de ayer. Al cierre de los trabajos de hoy ya se encuentra 100 por ciento controlado y 70 por ciento liquidado. Desde que se recibió el reporte,

brigadistas de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (Conanp) y Protección Civil y Ecología del municipio realizaron trabajos para la contención del fuego, sin embargo por la gran cantidad de material combustible acumulado aún se mantiene la conflagración dentro de la zona que la hace visible desde otros municipios como Tlayacapan, Cuernavaca y Tepoztlán. Durante el transcurso de esta tarde-noche se pronostican rachas de viento de hasta 19 kilómetros por hora, por lo se mantendrá la vigilancia en coordinación con autoridades municipales ya que el comportamiento del fuego podría variar. El día de mañana se reanudarán las labores para concluir con su liquidación. Ante las posibilidades de que el humo se disperse a la zona urbana debido a los vientos, autoridades de la Coordinación Estatal de Protección Civil Morelos (CEPCM) recomiendan a la población cerrar puertas y ventanas, mantener una ventilación interior adecuada, cuidar las vías respiratorias y evitar actividades físicas al aire libre. Se hace un llamado a la ciudadanía a evitar el uso del fuego en esta temporada de calor y de pandemia por el coronavirus COVID-19, a fin de salvaguardar la salud y la vida de la población y de los combatientes del fuego. En caso de detectar algún incendio los teléfonos de reporte son el 01800-INCENDIO o 9-1-1.

EL REGIONAL DEL SUR

- **Focos rojos por covid en pueblos indígenas: INSP**

De acuerdo con investigadores del Instituto Nacional de Salud Pública (INSP), en Morelos se disparan los contagios de covid-19 en comunidades indígenas de cuatro municipios; incluso se han convertido en foco rojo.

Emanuel Osco Núñez, científico del Centro de Investigaciones de Salud Pública y especialista en análisis de políticas de salud y coordinación sectorial, consideró que las autoridades estatales deben impulsar una estrategia de acercamiento y traducción - en términos de entendimiento de la pandemia- para convocar a los habitantes de ese tipo de pueblos a tomar medidas "urgentes".

"A través de la Dirección de Asuntos Indígenas y de Servicios de Salud Morelos, se debe impulsar una estrategia de acercamiento y traducción, qué es el virus, qué genera, cómo se contagia, cuales son los riesgos, que se puede hacer y cómo se pueden cuidar, presentarles



vídeos, información que les permita ver las consecuencias y documentos”, opinó.

Aunque el investigador del INSP consideró que este trabajo debió realizarse desde el inicio de la contingencia pero aseguró que “nunca es tarde, aún se pueden evitar muchas muertes y acortar la cuarentena”.

Explicó que por lo menos “tres comunidades indígenas de los municipios de Tlalnepantla, Tepoztlán y Temixco y Xoxocotla existe mayor resistencia a tomar medidas preventivas”, en lo personal y en lo colectivo, para mitigar el contagio del virus.

“La gente no cree que exista el covid-19; cree que es un invento y por lo tanto se niegan a acatar las medidas, pero esa actitud los pone en riesgo y a su vez pone en riesgo a otras personas y otras localidades”, refirió el investigador.

Un ejemplo, dijo, es Xoxocotla, donde la población no cree en el virus, no toma medida alguna como usar cubrebocas y ha impedido que las autoridades realicen acciones como la sanitización, lo mismo que en la comunidad indígena de Cuentepec (Temixco).



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 26/05/2020

MONITOREO DE LLUVIAS

LLUVIAS MUY FUERTES EN NUEVO LEÓN, TAMAULIPAS, SAN LUIS POTOSÍ, HIDALGO Y CHIAPAS, LAS CUALES ESTARÁN ACOMPAÑADAS DE ACTIVIDAD ELÉCTRICA, GRANIZADAS Y FUERTES RACHAS DE VIENTO.

El **frente frío No. 64** recorrerá el noreste y oriente del país, en donde ocasionará lluvias fuertes a puntuales muy fuertes, acompañadas de actividad eléctrica y granizo, además de vientos con rachas de 60 a 70 km/h acompañadas de tolvaneras en Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí y Tamaulipas.

La **onda tropical No. 1** y un **canal de baja presión** se extenderán sobre el sureste del territorio nacional, interaccionarán con el ingreso de aire cálido y húmedo del Océano Pacífico y Mar Caribe, generando lluvias puntuales muy fuertes en Chiapas y puntuales fuertes en Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo, acompañándose de descargas eléctricas y fuertes rachas de viento durante las tormentas.

Finalmente, prevalecerá escaso potencial de lluvias en el occidente, centro y sur de México, así como temperaturas máximas superiores a 40 °C en 13 entidades del país.

Pronóstico de precipitación para hoy 26 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: Nuevo León, San Luis Potosí, Hidalgo, Tamaulipas y Chiapas.

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: Coahuila, Querétaro, Puebla, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado) acompañados de descargas eléctricas: Zacatecas, Guanajuato, Tlaxcala y Oaxaca.

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado): Durango, Estado de México y Ciudad de México.

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

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 26 de mayo de 2020:

Temperaturas mínimas de -5 a 0 °C: Sierras de Chihuahua y Durango.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 26 de mayo de 2020:

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

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

Pronóstico de viento para hoy 26 de mayo de 2020:

Viento con rachas de 60 a 70 km/h: Veracruz y Oaxaca, con **tolvaneras** en Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí y Tamaulipas.

Viento con rachas de 50 a 60 km/h: Campeche y Yucatán.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

REPORTE UIES 26/05/2020

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

Valle de México: Cielo despejado por la mañana e incremento de nubosidad en el transcurso del día, con probabilidad de lluvias aisladas en el Estado de México y la Ciudad de México. Viento del sur de 10 a 25 km/h con rachas que pueden superar los 40 km/h. En la Ciudad de México se pronostica una temperatura máxima de 29 a 31 °C y mínima de 15 a 17 °C. Para la capital del Estado de México, temperatura máxima de 27 a 29 °C y mínima de 5 a 7 °C.

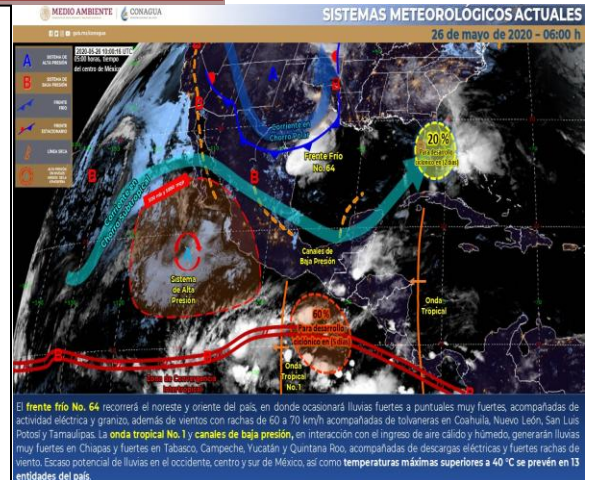
Pacífico Centro: Cielo despejado durante la mañana con incremento de nublados por la tarde y sin lluvia en la región. Ambiente muy caluroso y viento del oeste de 15 a 30 km/h.

Pacífico Sur: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales muy fuertes en Chiapas e intervalos de chubascos en Oaxaca, acompañadas con descargas eléctricas y caída de granizo. Sin lluvia en Guerrero. Ambiente muy caluroso en zonas costeras y viento del suroeste de 15 a 30 km/h en la región, con rachas de 60 a 70 km/h en Oaxaca.

Golfo de México: Cielo nublado con lluvias puntuales muy fuertes en Tamaulipas, así como incremento de nublados vespertinos con lluvias fuertes en Veracruz y Tabasco, todas acompañadas de descargas eléctricas y 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 en Veracruz, acompañadas de tolvaneras en Tamaulipas.

Península de Yucatán: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales fuertes en Campeche, Yucatán y Quintana Roo, acompañadas de descargas eléctricas y rachas de 50 a 60 km/h durante las tormentas en Campeche y Yucatán. Ambiente muy caluroso. Viento del este y noreste de 10 a 25 km/h

Mesa Central: Cielo despejado por la mañana, con incremento de nublados y lluvias puntuales muy fuertes hacia la tarde en Hidalgo, puntuales fuertes en Querétaro y Puebla, así como lluvias con intervalos de chubascos en Guanajuato y Tlaxcala, con descargas eléctricas y posible caída de granizo en Hidalgo y Puebla. Ambiente caluroso y viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas de viento de 40 km/h durante las tormentas.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2020-05-26
HORA: 07:00:50
MAGNITUD: 4.2
EPICENTRO
LATITUD: 14.16°
LONGITUD: -92.87°
LOCALIZACIÓN: 96 KM AL SUROESTE DE CD HIDALGO, CHIAPAS.
PROFUNDIDAD: 19 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	34°C	36°C	37°C	36°C	36°C	39°C
Temp. Min.	16°C	17°C	18°C	17°C	17°C	19°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Huitzilac	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	30°C	32°C	24°C	34°C	30°C	36°C
Temp. Min.	16°C	16°C	9°C	16°C	14°C	19°C





REPORTE UIES 26/05/2020

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 26/05/2020

MONITOREO VOLCÁNICO

Mayo 25, 11:00 h (Mayo 25, 16:00 GMT)

En las últimas 24 horas, mediante el sistema de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron 197 exhalaciones y 164 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.



Al momento de este reporte y desde las primeras horas de la mañana, se puede observar la emisión de gases y ligeras cantidades de ceniza que se dispersan 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**

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.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



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 Xalitzi 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.
5. Mantenerse fuera de cañadas ante posibles flujos de lodo, principalmente en temporada de lluvias.

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 25 mayo, 2020

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



Avance de estrategia



Fase 3

64

Días de
JNSD

87

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				

Abril

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	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	21	22	23
24		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 Lunes 25 mayo, 2020

SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

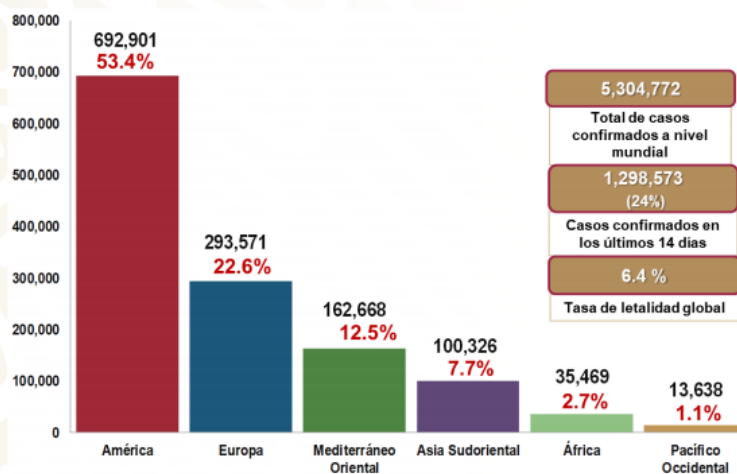


COVID-19 México: Casos confirmados y activos por región de la OMS

12 - 25 mayo, 2020



Fase 3



Fuente: SALUD/SPPS/DGE/DIOE/UIES/IEMx Informe técnico: Situación por COVID-19, 25 mayo, 2020 (datos de OMS).



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México: Resumen de casos confirmados

28 feb – 25 may, 2020



Fase 3

71,105

Confirmados
acumulados

29,509

Sospechosos
acumulados

125,036

Negativos
acumulados

14,020

Confirmados
activos*

7,633

Defunciones

225,650

Personas
estudiadas

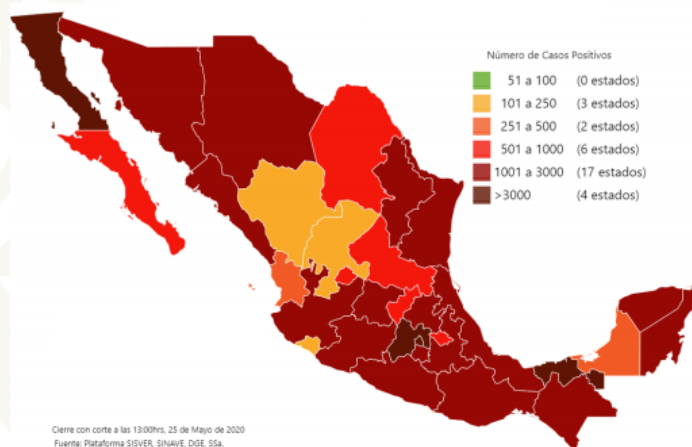
* CASO ACTIVO: Caso confirmado positivo con fecha de inicio de síntoma en los últimos 14 días.

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

25 mayo, 2020



Fase 3



Cierre con corte a las 13:00hrs, 25 de Mayo de 2020
Fuente: Plataforma SIVIER, SINAPE, DGE, SSA.

Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/IndRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 25 mayo, 2020 (corte 13:00h)

55.6

Incidencia por
100 mil hab

71,105

confirmados
acumulados



<http://morelos.gob.mx>



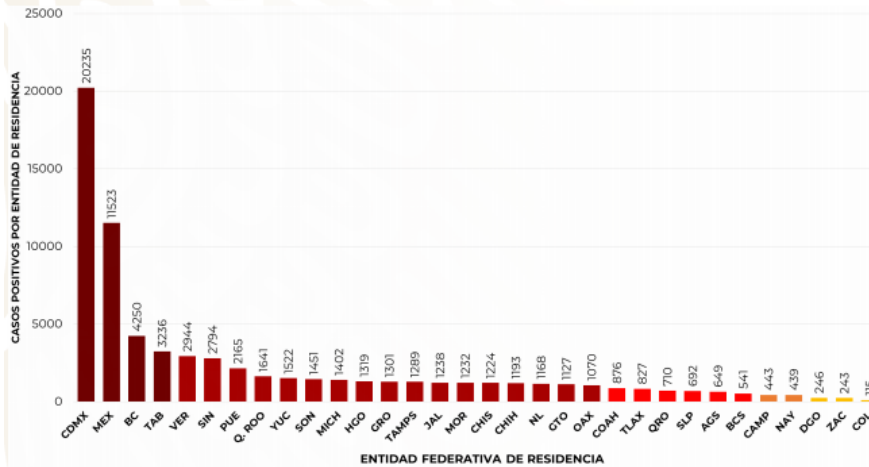
Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

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

25 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/INDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 25 mayo, 2020 (corte 13:00h)

Fase 3

55.6

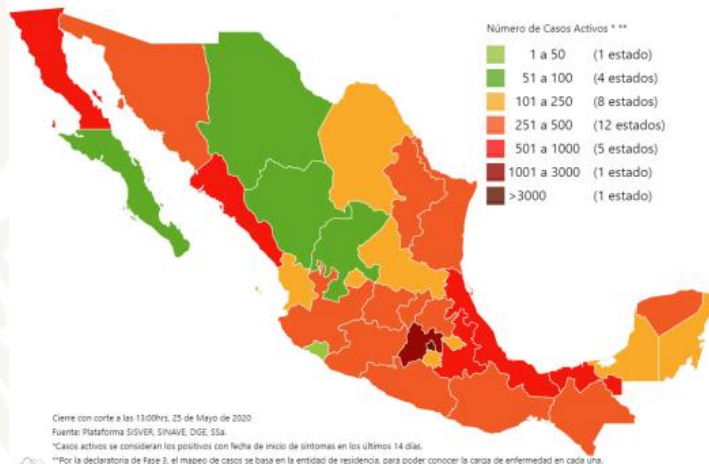
Incidencia por
100 mil hab

71,105

confirmados
acumulados

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

12 - 25 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/INDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 25 mayo, 2020 (corte 13:00h)

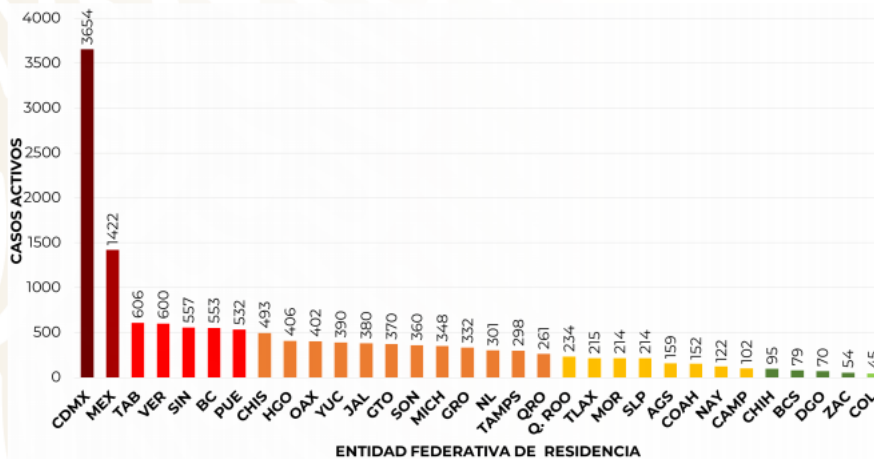
Fase 3

14,020

confirmados
activos

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

12 – 25 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 25 mayo, 2020 (corte 13:00h)

Fase 3

14,020

confirmados
activos

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

12 – 25 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 25 mayo, 2020 (corte 13:00h)

Fase 3

10.9

Incidencia por
100 mil hab

14,020

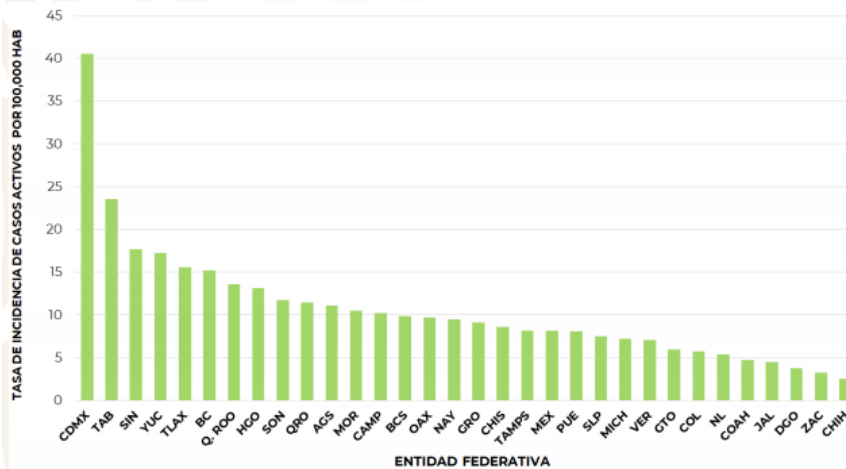
confirmados
activos

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

12 - 25 mayo, 2020



Fase 3



10.9

Incidencia por
100 mil hab

14,020

confirmados
activos

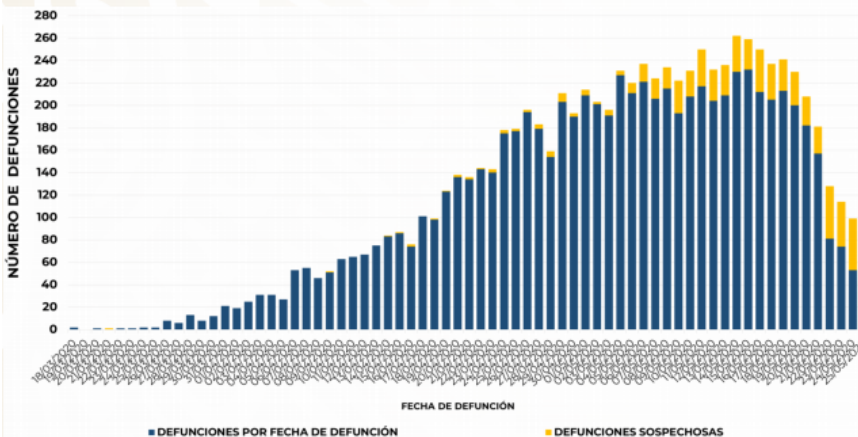
Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/informe técnico.COVID-19 /México- 25 mayo, 2020 (corte 13:00h)

COVID-19 México: Defunciones acumuladas por fecha de defunción

25 mayo, 2020



Fase 3



7,633

defunciones

641

defunciones
sospechosas

Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/informe técnico.COVID-19 /México- 25 mayo, 2020 (corte 13:00h)



<http://morelos.gob.mx>



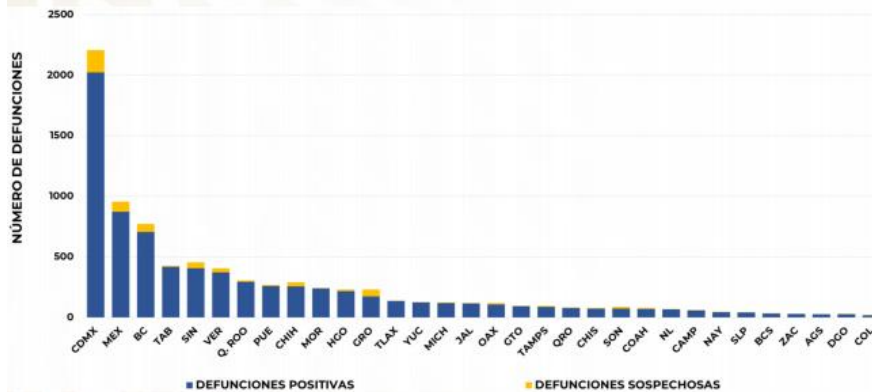
Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México: Defunciones acumuladas por entidad federativa

25 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 25 mayo, 2020 (corte 13:00h)



Fase 3

7,633

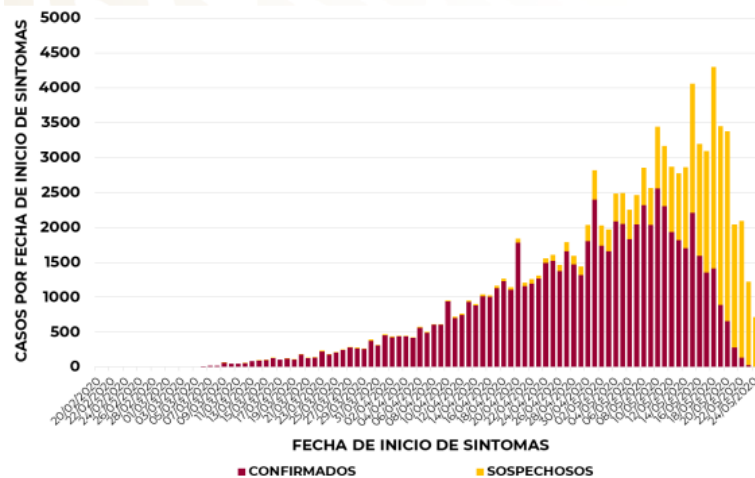
defunciones

641

defunciones
sospechosas

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

25 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 25 mayo, 2020 (corte 13:00h)



Fase 3

71,105

confirmados

29,509

sospechosos



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos

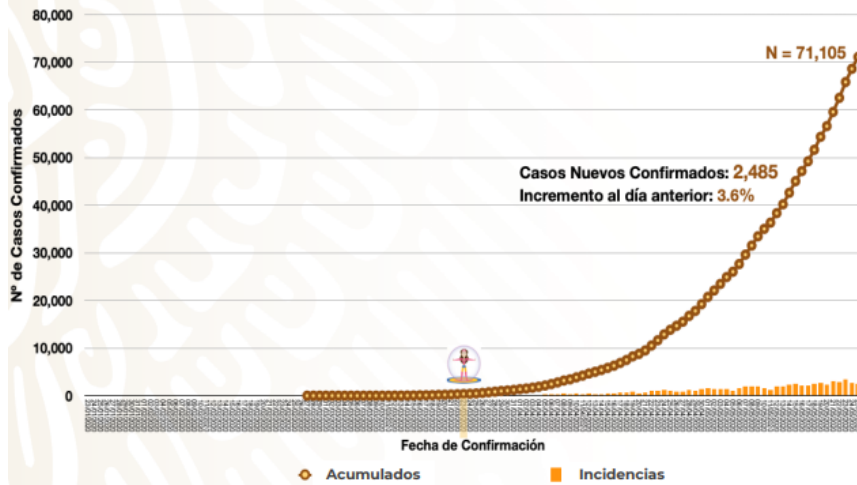


@GobiernoMorelos



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

25 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 25 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 25 mayo, 2020

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



COVID-19 México: Red IRAG

al 24 mayo, 2020



FUENTE: RED IRAG, acumulado del 24 mayo, 2020. - SSA/SPPS/DGT/SERVICIOS DE SALUD ESTATALES



Fase 3

756

**Hospitales
notificantes**

701 (93%)

**Hospitales que
notificaron**



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



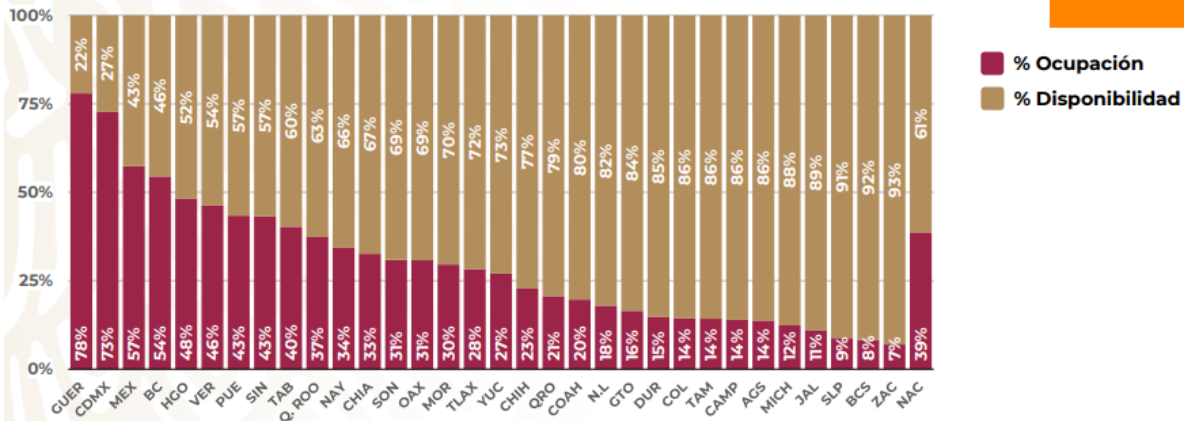
@GobiernoMorelos

COVID-19 México: Disponibilidad camas hospitalización general

al 24 mayo, 2020



Fase 3



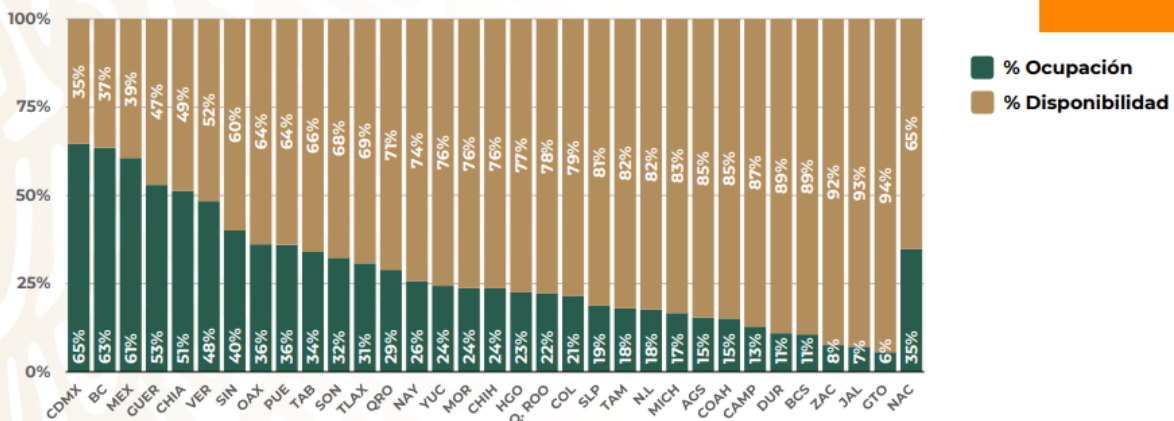
FUENTE: RED IRAC, acumulado del 24 mayo, 2020. - SSA/SPPS/DGTI/SERVICIOS DE SALUD ESTATALES

COVID-19 México: Disponibilidad camas con ventilador

al 24 mayo, 2020



Fase 3



FUENTE: RED IRAC, acumulado del 24 mayo, 2020. - SSA/SPPS/DGTI/SERVICIOS DE SALUD ESTATALES



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México Información semanal

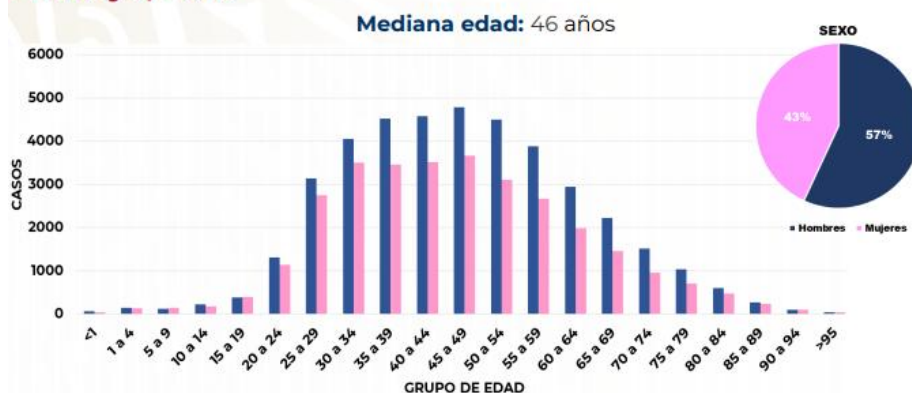
FASE 3 Lunes 25 mayo, 2020

SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



COVID-19 México: Casos acumulados por edad y sexo

25 mayo, 2020



Fase 3

71,105

confirmados
acumulados

Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/informe técnico.COVID-19 /México- 25 mayo 2020 (corte 13:00h)



<http://morelos.gob.mx>



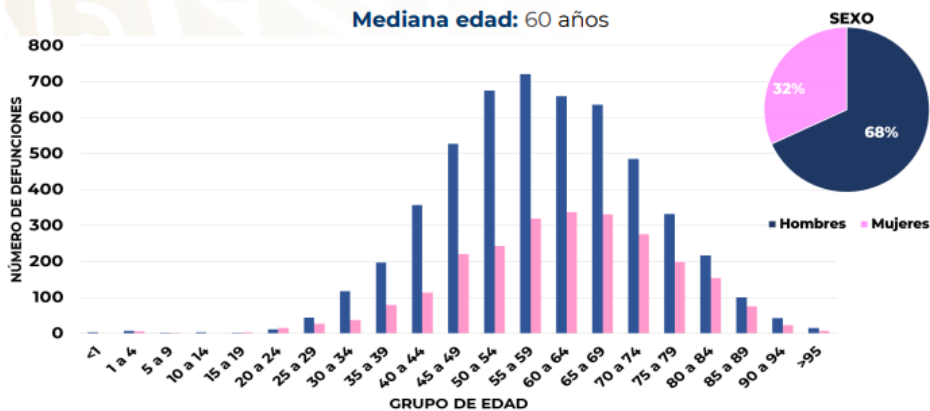
Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México: Defunciones acumuladas por edad y sexo

18 mayo, 2020



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

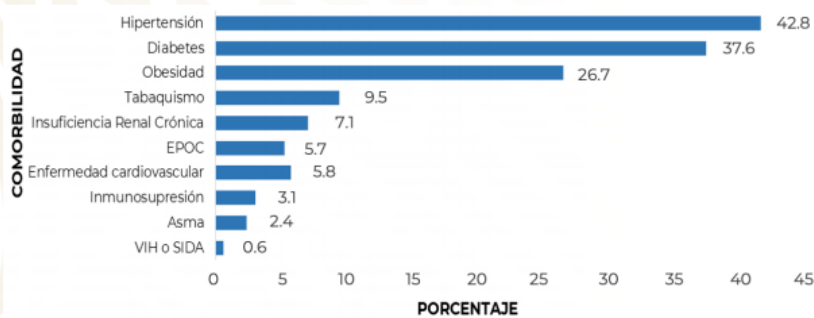
Fase 3

7,633

defunciones

COVID-19 México: Comorbilidades asociadas en defunciones acumuladas

25 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/IndRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 25 mayo 2020 (corte 13:00h)

Fase 3

7,633

defunciones



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

COVID-19 México: Letalidad por condición de caso

25 mayo, 2020

Fase 3

Condición de caso	Casos	Defunciones	Letalidad (%)
Ambulatorio	45,358	811	1.8
Hosp. Estables	8,361	1,302	15.6
Hosp. Graves	14,828	3,831	25.8
Hosp. Intubados	2,558	1,689	66.0
Total	71,105	7,633	10.7

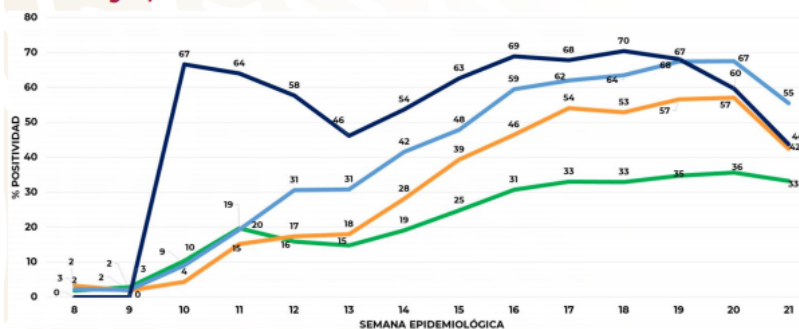
Hosp. Estables	Paciente hospitalizado que no cumpla con ninguno de los dos criterios siguientes
Hosp. Graves	Paciente hospitalizado positivo, que tenga o haya tenido neumonía o que este o haya estado en la UCI
Hosp. Intubados	Paciente hospitalizado positivo y que haya sido intubado

Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 15 mayo 2020 (corte 13:00h)

COVID-19 México: Índice de positividad por condición de caso por semana epidemiológica

25 mayo, 2020

Fase 3



Condición de caso	Casos	Muestras procesadas	Positividad general
Ambulatorio	45,358	148,254	31 %
Hosp. Estables	8,361	18,036	46 %
Hosp. Graves	14,828	25,854	57 %
Hosp. Intubados	2,558	3,998	64 %
Total	71,105	196,142	36 %



MORELOS
2018 - 2024



MORELOS
ANFITRIÓN DEL MUNDO
Gobierno del Estado
2018-2024

REPORTE UIES 26/05/2020

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