



**MORELOS**  
2018 - 2024



**MORELOS**  
ANFITRIÓN DEL MUNDO  
Gobierno del Estado  
2018-2024

## REPORTE UIES 14/04/2020

**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



**MORELOS**  
2018 - 2024



## REPORTE UIES 14/04/2020

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

### **SOL DE CUERNAVACA.**

#### **• Disminuye tasa de letalidad en Morelos**

En seis municipios de Morelos aparecen las siete defunciones que al momento han ocurrido por la enfermedad de Covid-19, informó el secretario de Salud, Marcó Antonio Cantú Cuevas, al dar el reporte del comportamiento de la pandemia en la entidad; destacó que el 50 por ciento de los municipios del estado tienen registro al menos un caso de infección, al dar a conocer la presencia de nueve casos nuevos.

A la fecha suman 55 casos de la Covid-19 en el estado, además de 94 sospechosos, 267 descartados y continúan las siete defunciones.

En tanto, a la fecha, informaron que los casos de sospechosos y confirmados desafortunadamente continúa creciendo en la medida en que realizan las pruebas, la parte de confirmados se detuvo este lunes en 55 y de letalidad está en siete que continua desde la semana pasada a la fecha.

En su opinión la tasa de letalidad sigue en 12 por ciento, aunque había comenzado a subir el pico de 33 bajo a 28, a 20 y 18 hoy está en 12, porcentaje que dijo irá disminuyendo "hasta que agarre el comportamiento nacional".

Asimismo, se hace de conocimiento que los casos confirmados se encuentran distribuidos de la siguiente manera en los ayuntamientos, Cuernavaca, con 22 casos; Temixco, 8; Yautepec, 4; Cuautla y Atlatlahucan con 3; Tlaquiltenango, 2; mientras que Huitzilac, Jiutepec, Emiliano Zapata, Puente de Ixtla, Tetecala, Jojutla, Yecapixtla y Tepoztlán, 1.

#### **• Sube a 332 el número de muertos por Covid-19 en México**

La Secretaría de Salud informó que hasta ahora el número de muertos por coronavirus ascendió a 332, mientras que los casos confirmados de Covid-19 llegaron a cinco mil 14.

Al presentar un nuevo esquema de registro, José Luis Alomía, director general de Epidemiología dio a conocer que del total de personas



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estatal de Morelos



@GobiernoMorelos



confirmadas o que tienen síntomas que los hacen sospechosos de la epidemia hay 14 mil 355 personas.

Asimismo, reveló que hay 9 mil 341 adicionales clasificados como sospechosos de la enfermedad que pudieran ser ratificados o descartados.

En cuanto a los hospitales seleccionados hay 3 mil 742 personas en tres condiciones: estables, grave y crítico.

Hay 352 personas las que están intubadas, 207 de ellas confirmadas y otras 147 sospechosas pero en estado crítico.

En condiciones de gravedad, hay mil 988 personas en los hospitales: 966 confirmados y mil 022 en calidad de sospechosos.

Mientras que otras mil 402 personas están hospitalizadas en condiciones estables: 523 confirmadas y 879 sospechosas.

Hasta ahora la evolución "presenta un pequeño descenso en los últimos dos días", afirmó el funcionario.

- **¿Qué sucederá en la fase 3 del Covid-19? Aquí te explicamos**

México continúa en su fase de crecimiento acelerado por coronavirus Covid-19. A nivel nacional se cuenta con más de tres mil casos y más de 200 muertes relacionadas a este nuevo virus, mientras que en cada una de las entidades federativas tienen al menos cinco casos confirmados y en su gran mayoría han sufrido al menos un deceso.

Por ello, el Gobierno Federal ha anunciado en próximos días entraremos a la fase 3 de propagación, es decir, habrá una mayor cantidad de muertes, específicamente en aquellas personas contagiadas de Covid-19 y se traducirá también en más medidas preventivas.

La fase o escenario 3, como lo llaman los epidemiólogos, es cuando hay brotes regionales que implican ya dispersión nacional del virus, con casos que se cuentan por miles.

La vocal de la Federación del Colegio Médico de México (Fenacome), la doctora Reyna Barcenas Hurtado, refirió que con la fase 3 la curva epidemiológica tendrá un ascenso, donde la muerte se presentará con mayor frecuencia en todo el ciudadano que haya sido contaminado con el nuevo virus.

Al entrar a la peor etapa de la epidemia por coronavirus, confirmó, las medidas de mitigación y prevención tendrán que ser reforzadas, el quedarse en casa y tener una limpieza más profunda será fundamental,



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



para evitar repetir los patrones de países de primer mundo como España, Italia y la Unión Americana donde la letalidad ha sido alta.

Como ejemplo Nueva York que registra entre entre 600 a 700 muertes al día, entre ellos personal médico toda vez que no se cuentan con los insumos necesarios para atender la contingencia, situación que se presenta también en México y Morelos donde varios médicos y enfermeras han sido contagiados.

El subsecretario de Salud, Hugo López-Gatell, informó que el 30 de abril culmina la Jornada Nacional de Sana Distancia y es el límite marcado hasta ahora por las autoridades para mantener la suspensión de actividades no esenciales a lo largo del territorio nacional. Sin embargo, se espera que sea precisamente durante esos días cuando la fase 3 comience y la contingencia sanitaria se acentúe.

Barcenas Hurtado expresó que si bien habrá más restricciones para toda la población, será principalmente para la población más vulnerable ante la enfermedad, como son las personas de 60 años y más, mexicanos que tengan enfermedades metabólicas como diabetes, hipertensión, y otras colagenopatías, "que con esto es un acabose más a la economía de cualquier cuerpo".

De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud, esta tercera fase ocurre cuando una enfermedad se encuentra presente en la mayor parte del territorio nacional y la mayoría de contagios son comunitarios. Algunas de las principales medidas que se podrían llevar a cabo cuando se declare este escenario son: Énfasis en la disposición de distanciamiento social y quedarse en casa; suspensión de eventos públicos en espacios abiertos como plazas y parques; suspensión de clases en todos los niveles escolares; y suspensión de actividad en todos los centros laborales que presenten brotes activos de COVID-19. Además de evitar ingerir bedidas alcohólicas o fumar, ya que con esto el cuerpo es más vulnerable a todas las deficiencias que puedan ingresar, concluyó la expresidenta del Colegio de Médicos Cirujanos del Estado.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



## **DIARIO DE MORELOS.**

- **El pico de COVID-19 en México será en junio; comenzará a bajar en julio: López-Gatell**

Hugo López-Gatell, titular de la *Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud*, aseguró que el pico más alto de contagios de coronavirus COVID-19 en México será durante el mes de junio.

En entrevista con Joaquín López-Dóriga, el doctor en epidemiología aseguró que el impacto de la enfermedad comenzará a bajar en el transcurso de julio y agosto; además, descenderá considerablemente en octubre.

Cabe recordar que esta declaración fue hecha por el funcionario público desde el pasado 20 de marzo aunque, a pregunta expresa durante la entrevista transmitida en la señal de *Grupo Fórmula*, se dijo que este escenario continua vigente.

“Yo espero que esto se desplace rumbo al final de abril o principios de mayo, por lo tanto, el retrasar el momento de ascenso acelerado de la curva epidémica nos va a llevar a que, aproximadamente en junio, sea el mes donde tengamos la mayor cantidad de casos, incluidos los que necesitan hospitalización”.

“Esto probablemente se va a prolongar durante el mes de julio y rumbo al final de julio ya empezaríamos a tener un descenso de la curva epidémica. Reitero que hay que prepararnos para una epidemia larga, porque aun cuando en agosto empiecen a descender el número de casos, esto se puede prolongar al mes de octubre. Este es el horizonte de tiempo de la epidemia”, fue lo ratificado por López-Gatell.

El subsecretario también dijo que “estamos entrando en los nubarrones de la tormenta”, pues la tercera fase de contagios de coronavirus COVID-19 está más cerca cada día.

La primera fase fue del 28 de febrero al 30 de marzo; la segunda inició el 30 de marzo y culminará en pocos días para dar paso a la tercera, señaló López-Gatell.

De acuerdo con las autoridades sanitarias, en la fase tres hay riesgo de saturación de hospitales; asimismo, se implementan mecanismos extraordinarios para atender a las personas contagiadas con la nueva enfermedad.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



- **Aumentan casos de coronavirus en Morelos: son ya 55**

Esta tarde, autoridades de salud en el estado actualizaron la cifra de casos de coronavirus en Morelos.

De acuerdo con autoridades, los casos confirmados de COVID19 son 55, las muertes se mantienen en 7, los casos sospechosos son 94 y los negativos son 267.

En cuanto a los casos confirmados, se tienen 9 más que ayer, cuando se habían contabilizado 46.

- **¿Cuánto tiempo está activo el coronavirus en superficies?**

Entre las formas de contagio del coronavirus está el contacto con superficies contaminadas por el virus. Pero ¿cuánto tiempo puede durar activo el Covid-19 en un objeto? La respuesta depende del material donde se encuentre. Te explicamos lo que dicen los expertos continuación.

En el caso de las superficies, el contagio del Covid-19 se da al momento de tocar objetos contaminados con las manos para luego llevarse estas a la cara.

Un reporte del Centro de Prevención y Control de Enfermedades (CDC) documentó la presencia del ARN del coronavirus en una embarcación 17 días después de que los pasajeros enfermos estuvieran ahí. Sin embargo, de acuerdo al doctor Akiko Iwasaki, entrevistado por The Guardian, el contacto con restos de material genético no provoca la enfermedad. "Necesitas un genoma intacto".

Así que la verdadera pregunta es ¿cuánto tiempo puede permanecer intacto el virus en superficies? Según un estudio publicado en The New England Journal of Medicine, el coronavirus es detectable hasta por cuatro horas, en cartón 24 horas y en plástico o acero hasta por 72 horas. Por lo que hay que tener aún más cuidado con el aseo de objetos hechos de estos dos últimos materiales.

Además, cabe señalar que la cantidad del virus presente en dichas superficies disminuye con el paso del tiempo, así como el riesgo de contraerlo.

De hecho, si bien es posible contraer la enfermedad por el contacto con superficies contaminadas con el coronavirus, es más probable ser contagiado por otra persona, según la doctora Julia Marcus, también entrevistada por The Guardian.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Sin embargo, la doctora recalcó la importancia de mantener limpias las superficies para evitar la enfermedad del Covid-19.

El riesgo de contraer la enfermedad del Covid-19 al tener contacto con paquetería es mínimo. Pero no hay que descartar el hecho de que, si el repartidor está enfermo, puede convertir el paquete que te entrega en un punto de entrada para el virus en tu casa.

¿Cómo se deben limpiar las superficies contaminadas?

La limpieza de superficies debe realizarse continuamente y con esmero pero no requiere nada del otro mundo. Mesas, baños y manijas deben ser aseadas con líquidos limpiadores convencionales o líquidos con concentraciones de alcohol del 70% o más, recomienda la doctora Marcus.

Recordemos que, además del contacto con superficies contaminadas, el coronavirus se transmite a través de las gotículas expulsadas por los enfermos al toser o estornudar.

## **LA UNIÓN.**

- Reforzarán capacitación y equipamiento de Protección Civil en Cuernavaca**

Las medidas recomendadas por el CMCC-19 son para afrontar la contingencia sanitaria ocasionada por el coronavirus.

Con la finalidad de reforzar la estrategia de atención ciudadana durante esta contingencia sanitaria, el Comité Municipal de Contingencia COVID-19 (CMCC-19) determinó la necesidad de dotar de equipamiento y capacitación oportuna a los elementos de Protección Civil (PC) de Cuernavaca.

En la sesión virtual del CMCC-19, encabezada por el alcalde de Cuernavaca, Antonio Villalobos Adán, y la presidenta de la Academia de Ciencias de Morelos, Brenda Valderrama Blanco, se señaló que la labor que realiza esta corporación es esencial para el resguardo de la ciudadanía, por lo que es de suma importancia que estén bien instruidos sobre las características de las fases de la pandemia provocada por la COVID-19.

El Comité celebró las acciones emprendidas por los elementos de Protección Civil en coordinación con la Policía en la capital del estado, con apego al respeto a los derechos de los ciudadanos.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Pidieron no bajar la guardia y mantienen el exhorto a la gente que no tiene nada que hacer en la calle, a retirarse a sus casas y respetar el aislamiento social que desde el gobierno federal se ha recomendado como medida de prevención de contagios.

Se informó que al personal de PC del municipio se le abastecerá de guantes, cubrebocas de tres capas, overoles impermeables de manga larga, gafas de seguridad, así como materiales de limpieza. El CMCC-19 recordó que el uso de cubrebocas es obligatorio en Cuernavaca para personas que trabajan en hospitales, clínicas, sanatorios, farmacias, mercados y supermercados, así como para quienes preparan y manipulan alimentos.

A la población en general se les recomienda el uso de cubrebocas cuando salgan a la calle, cuando usen transporte público y cuando acudan a espacios cerrados donde haya otras personas.

Si la ciudadanía desea elaborar este tipo de mascarillas en casa, las telas que mezclan algodón y poliéster son la mejor opción; no obstante, señalaron que su uso es una medida complementaria que no sustituye el distanciamiento social.

- **No se cubre necesidad de insumos en hospitales: SNTSS**

Sector Salud recibe donaciones por parte de particulares; enfatizan llamado a no agredir a personal médico.

Representantes de la Sección 29 del Sindicato Nacional de Trabajadores de la Secretaría de Salud (SNTSS) señalaron que hacen falta insumos de protección para la totalidad del personal que labora en hospitales, clínicas y centros de salud, por lo que han recibido donativos de particulares para poder enfrentar la pandemia por Covid-19.

Por otra parte, la dirigencia sindical llamó a la población a no agredir al personal y a mantenerse en casa.

Humberto Bueno Rendón, secretario de Trabajo y Previsión Social del SNTSS, dijo que las autoridades han entregado algunos equipos para las zonas destinadas a atender pacientes ya identificados o con síntomas con coronavirus, pero prácticamente todos los trabajadores de las diferentes áreas sienten la necesidad de contar con algunos de los materiales de protección.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Comentó que por ello reciben con agrado algunas donaciones que les han hecho llegar diversas personas (ya sean políticos o de instancias privadas) "porque tenemos las grandes necesidades para enfrentar esta pandemia, estamos carentes de mascaretas o máscaras, goggles, cubrebocas N95, overoles, entre otros. Estamos agradecidos porque con esto nos quitamos un poquito las necesidades que tenemos en las diferentes unidades y hospitales". El integrante del comité seccional dijo que la dirigencia está trabajando fuertemente para garantizar que todos sus afiliados cuenten con el material necesario para poder laborar.

Bueno Rendón llamó a la población a que no agredan a las y los trabajadores de la salud, ni física ni verbalmente, ya que su labor es ética, profesional, y podrían salvar la vida de cualquier persona, puesto que nadie sabe quién podría necesitar la atención médica.

Pidió a la gente que apoye con la estrategia de quedarse en casa en aislamiento social, con el fin de no saturar las unidades de servicio médico.

El dirigente del SNTSS comentó que este lunes recibieron los materiales que les han donado varias personas, para a su vez canalizarlo a las áreas que se requieren.

Por su parte, trabajadoras afiliadas al sindicato que presenciaron una donación, señalaron que en muchas áreas no han recibido nada, ni siquiera cubrebocas.

Expusieron que el argumento oficial es que se dotará a quienes tengan la tarea de asistir directamente a pacientes con Covid-19, pero señalaron que muchas veces el personal en centros de salud da consultas, en áreas de recepción y urgencias y se recibe a las personas sin saber qué tienen o cuáles son sus síntomas, aunque podrían tener el coronavirus.

Las denunciantes (quienes pidieron resguardar su nombre por temor a represalias) aseguraron que hay casos de acoso y presión por parte de directivos: "si nos quejamos y les decimos que no queremos atender a algún paciente hasta que nos den equipos de protección, nos amenazan con levantar actas o cambiarnos de centro de trabajo. Además, si hay alguna persona con Covid19, no nos lo dicen, no sabemos qué está pasando y por ello el temor de atender sin tener al menos un tapabocas".



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



De la misma manera, personal sindicalizado, expuso que en el caso del Hospital General de Cuernavaca "José G. Parres", personal de enfermería del turno nocturno no ha recibido equipamiento.

Las enfermeras de terapia intensiva, prosiguió la denuncia, han tenido que compra sus propios equipos, se los han vendido hasta en 15 mil pesos y ellas lo están pagando, cuando deberían tener lo necesario.

En el mismo nosocomio, según los testimonios consultados, las personas que laboran en intendencia no cuentan con caretas ni batas quirúrgicas, ya que laboran para una empresa que a su vez presta sus servicios a dicho nosocomio y tampoco les han dado los elementos requeridos para realizar su trabajo a pesar del alto riesgo que representa su labor.

## **ZONA CENTRO.**

### **• Incrementan incendios forestales durante fin de Semana Santa**

Autoridades de la Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS) del Gobierno de Morelos informaron que durante este fin de semana largo se incrementó la incidencia de incendios forestales en el estado, al registrarse 13 conflagraciones, de las cuales cinco se reportaron en distintos parajes en el municipio de Huitzilac. También el fuego estuvo presente en Tepoztlán, Tlayacapan, Cuernavaca, Tlalnepantla, Amacuzac, Miacatlán y Jiutepec. Para la liquidación al 100 por ciento de los incendios, en total participaron más de 380 combatientes forestales de la SDS, Comisión Nacional Forestal (CONAFOR), la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP), Protección Civil y Protección Ambiental, brigadas comunitarias y voluntarios de los distintos municipios. "Se les hace un llamado a la ciudadanía a evitar el uso del fuego durante esta época de estiaje, sobre todo porque nos encontramos en medio de la pandemia del COVID-19, en donde el aumento del humo es un factor de riesgo para el sistema respiratorio de la población vulnerable", expresó Miguel Ángel Rodríguez Guerrero, director de Emergencias y Contingencias Ambientales de la SDS. Y agregó que es importante que agricultores y sociedad en general hagan caso de quedarse en casa. Hasta el momento se han presentado más de 85 incendios forestales que han afectado más de mil hectáreas de hierbas y arbustos principalmente. Según el reporte meteorológico, se



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



prevé el incremento en la temperatura en Morelos, por lo que se exhorta a la población a tomar medidas precautorias en las zonas forestales como evitar el uso de fogatas, lanzar colillas de cigarros o realizar quemas en lotes baldíos y terrenos agrícolas. Los teléfonos para reportar cualquier incidente es el 01800-INCENDIO o el 9-1-1.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



## REPORTE UIES 14/04/2020

### MONITOREO DE LLUVIAS

#### **FRENTE FRÍO No. 52, OCASIONARÁ EVENTO DE “NORTE” EN EL LITORAL DEL GOLFO DE MÉXICO.**

Para hoy MARTES-14-ABR, el **frente No. 52** se extenderá desde el Golfo de México hasta el noreste del territorio nacional. En su desplazamiento hacia el sureste, ocasionará incremento en el potencial de lluvias puntuales fuertes en Veracruz y chubascos acompañados de descargas eléctricas y granizadas sobre Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Tamaulipas, Puebla, Oaxaca y Chiapas. La **masa de aire frío** asociada, mantendrá descenso de las temperaturas máximas en el noreste y oriente de México, además de rachas de viento de 50 a 60 km/h y tolvaneras en Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Zacatecas, Aguascalientes y San Luis Potosí, mientras que por la tarde, se prevé evento de “Norte” con rachas de 50 a 60 km/h en el litoral de Tamaulipas y Veracruz. En contraste, un **sistema de alta presión en niveles medios de la atmósfera**, mantendrá una **onda de calor** sobre el occidente, centro, sur y sureste del territorio nacional, con temperaturas superiores a los 35°C en 19 entidades del país, incluyendo la Península de Yucatán, entre las cuales se presentarán valores superiores a los 45°C en Campeche y Yucatán.

#### **Pronóstico de precipitación para hoy 14 de abril de 2020:**

**Lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado):** Veracruz.

**Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado):** Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Tamaulipas, Puebla, Oaxaca y Chiapas.

**Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado):** Hidalgo y Tabasco.

**Las lluvias pueden estar acompañadas de descargas eléctricas y caída de granizo**

#### **Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 14 de abril de 2020:**

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

#### **Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 14 de abril de 2020:**

**Temperaturas máximas que pueden superar los 45°C:** Campeche y Yucatán.

**Temperaturas máximas de 40°C a 45°C:** Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Morelos (sur), Puebla (suroeste), Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco y Quintana Roo.

**Temperaturas máximas de 35°C a 40°C:** Sinaloa, Colima, Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo, Querétaro, Guanajuato y Estado de México (suroeste).



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



**MORELOS**  
ANFITRIÓN DEL MUNDO  
Gobierno del Estado  
2018-2024

**Pronóstico de viento para hoy 14 de abril de 2020:**

**Evento de Norte con rachas de 50 a 60 km/h:** Litoral de Tamaulipas y Veracruz.

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



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024

**MORELOS**  
ANFITRIÓN DEL MUNDO  
Gobierno del Estado  
2018-2024

REPORTE UIES 14/04/2020

## MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

**Valle de México:** Cielo parcialmente nublado, sin lluvia en la región. Viento del sur y suroeste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h. En la Ciudad de México se pronostica una temperatura máxima de 31 a 33°C y mínima de 15 a 17°C. Para la capital del Estado de México, temperatura máxima de 29 a 31°C y mínima de 5 a 7°C.

**Península de Baja California:** Cielo parcialmente nublado, ambiente templado en Baja California y cálido en Baja California Sur. Viento del noroeste de 15 a 30 km/h.

**Pacífico Norte:** Cielo parcialmente nublado. Ambiente templado en Sonora y cálido en Sinaloa. Viento del oeste y noroeste de 15 a 30 km/h en la región, con rachas de 50 a 60 km/h en Sonora.

**Pacífico Centro:** Cielo despejado durante el día con incremento de nublados por la tarde. Ambiente muy caluroso y viento del oeste de 15 a 30 km/h.

**Pacífico Sur:** Cielo nublado por la tarde con intervalos de chubascos acompañados de descargas eléctricas en Oaxaca y Chiapas. Ambiente muy caluroso en la región y viento de dirección variable de 20 a 30 km/h.

**Golfo de México:** Cielo medio nublado con lluvias puntuales fuertes en Veracruz, e intervalos de chubascos por la tarde en Tamaulipas, así como lluvias aisladas en Tabasco. Bancos de niebla matutinos en zonas montañosas. Ambiente caluroso. Evento de "Norte" con rachas de 50 a 60 km/h en el litoral de Tamaulipas y Veracruz.

**Península de Yucatán:** Cielo despejado la mayor parte del día. Ambiente muy caluroso. Viento del este y noreste de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 50 a 60 km/h en Yucatán y Quintana Roo.

**Mesa del Norte:** Cielo medio nublado con intervalos de chubascos en Coahuila, Nuevo León y San Luis Potosí. Ambiente cálido durante el día. Viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas de 50 a 60 km/h.

**Mesa Central:** Cielo despejado por la mañana, con incremento de nublados hacia la tarde e intervalos de chubascos en Puebla, así como lluvias aisladas en Hidalgo. Ambiente caluroso y viento de dirección variable de 15 a 30 km/h.



## MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2020-04-13

**HORA: 018:29:50**

## MAGNITUD: 4.1

EPICENTRO

LATITUD: 16.03°

LONGITUD: -97.98°

**LOCALIZACIÓN:** 35 KM AL SUR DE PINOTEPA NACIONAL, OAXACA.

## PROFUNDIDAD: 5 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuautla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	34°C	35°C	37°C	38°C	38°C	40°C
Temp. Min.	16°C	17°C	17°C	18°C	20°C	17°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Huitzilac	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	34°C	34°C	24°C	40°C	32°C	36°C
Temp. Min	15°C	15°C	7°C	18°C	14°C	15°C



**MORELOS**  
2018 - 2024



## REPORTE UIES 14/04/2020

### MONITOREO VOLCÁNICO

**Abril 13, 11:00 h (Abril 13, 16:00 GMT)**

En las últimas 24 horas, mediante el sistema de monitoreo del volcán Popocatépetl se identificaron 143 exhalaciones acompañadas de gases volcánicos y en ocasiones de ceniza. Adicionalmente, se registraron 68 minutos de tremor.



Al momento de este reporte se observa la emisión constante de gases volcánicos y ligeras cantidades de ceniza que se dispersan hacia el este-noreste.

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

El **Semáforo de Alerta Volcánica** del Popocatépetl 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](http://www.gob.mx/cenapred) y [@CNPC MX](https://twitter.com/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 Estatal 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 Xalitzintla 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 Popocatépetl 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



# MORELOS

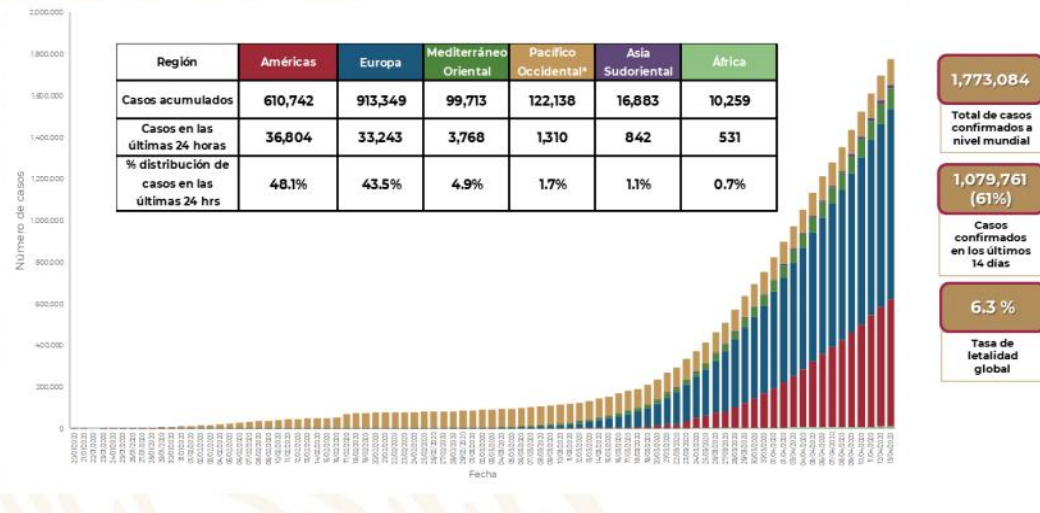
2018 - 2024



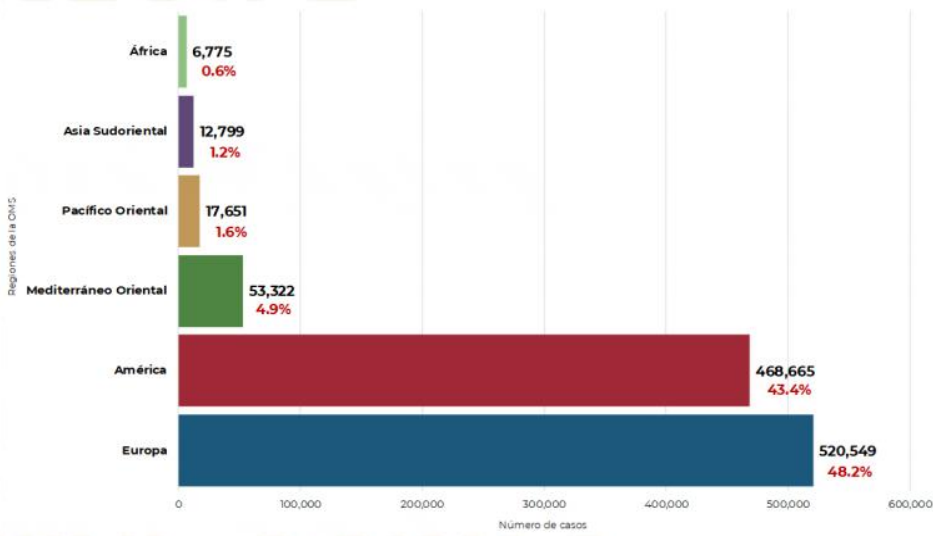
**MORELOS**  
ANFITRIÓN DEL MUNDO  
Gobierno del Estado  
2018-2024



## COVID-19: DISTRIBUCIÓN GLOBAL DE CASOS CONFIRMADOS POR REGIONES DE LA OMS, 13/04/2020



## COVID-19: CASOS CONFIRMADOS POR REGIONES DE LA OMS EN LOS ÚLTIMOS 14 DÍAS, 13/04/2020



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

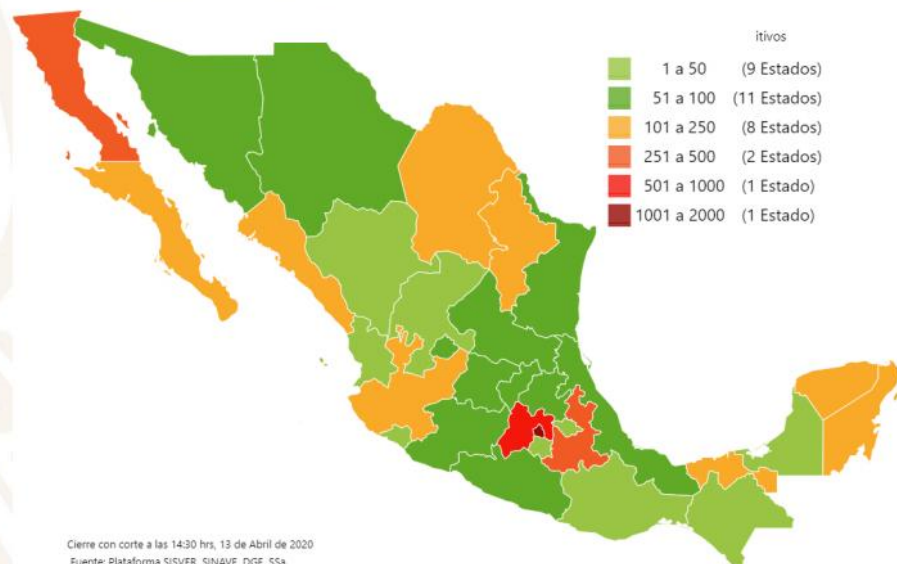


**MORELOS**  
2018 - 2024



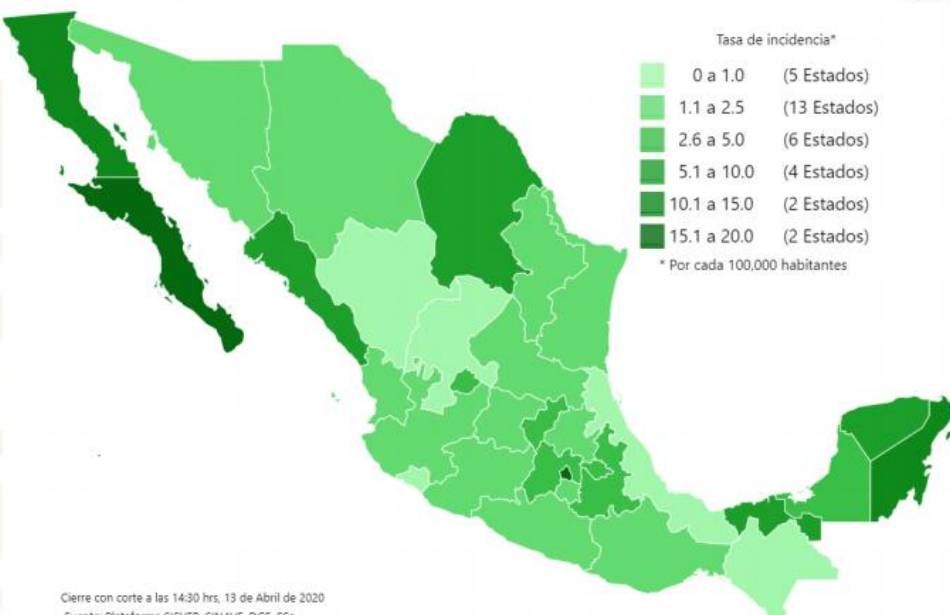
ANFITRIÓN DEL MUNDO  
Gobierno del Estado  
2018-2024

### COVID-19: CASOS POR ENTIDAD FEDERATIVA, 13/04/2020



Cierre con corte a las 14:30 hrs, 13 de Abril de 2020  
Fuente: Plataforma SISVER, SINAVE, DGE, SSA.

### COVID-19: MAPA DE TASA DE INCIDENCIA POR 100,000 HABITANTES, 13/04/2020



Cierre con corte a las 14:30 hrs, 13 de Abril de 2020  
Fuente: Plataforma SISVER, SINAVE, DGE, SSA.



**5,014**

CONFIRMADOS

**9,341**

SOSPECHOSOS

**23,040**

NEGATIVOS

**332**

DEFUNCIONES

**37,395**

PERSONAS ESTUDIADAS



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

Tasa de incidencia\*

0 a 1.0	(5 Estados)
1.1 a 2.5	(13 Estados)
2.6 a 5.0	(6 Estados)
5.1 a 10.0	(4 Estados)
10.1 a 15.0	(2 Estados)
15.1 a 20.0	(2 Estados)

\* Por cada 100,000 habitantes



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



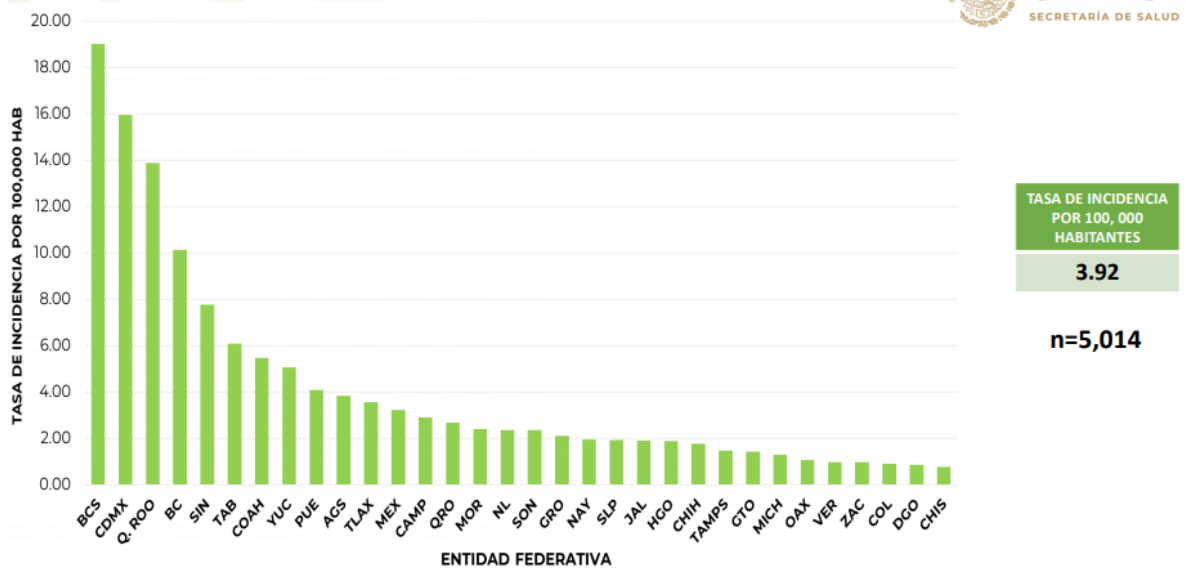
@GobiernoMorelos



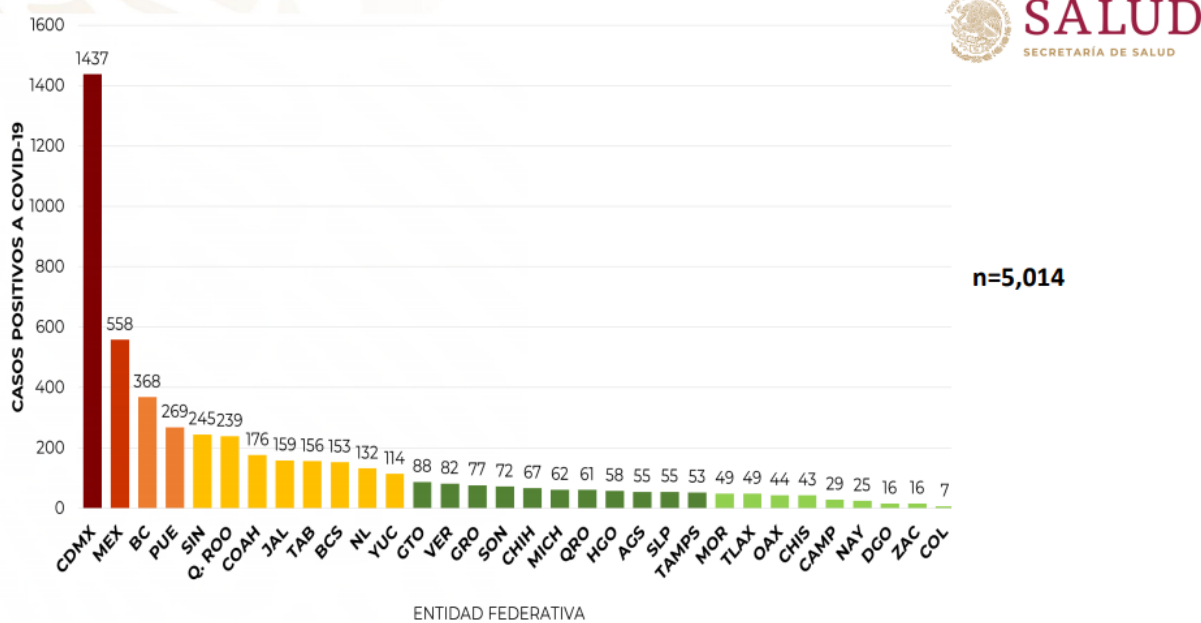
**MORELOS**  
2018 - 2024



**COVID-19: TASA DE INCIDENCIA DE CASOS CONFIRMADOS POR ENTIDAD FEDERATIVA, 13/04/2020**



**COVID-19: CASOS CONFIRMADOS POR ENTIDAD FEDERATIVA, 13/04/2020**



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



**MORELOS**  
ANFITRIÓN DEL MUNDO  
Gobierno del Estado  
2018-2024

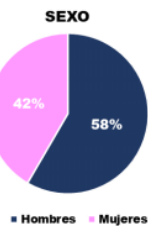
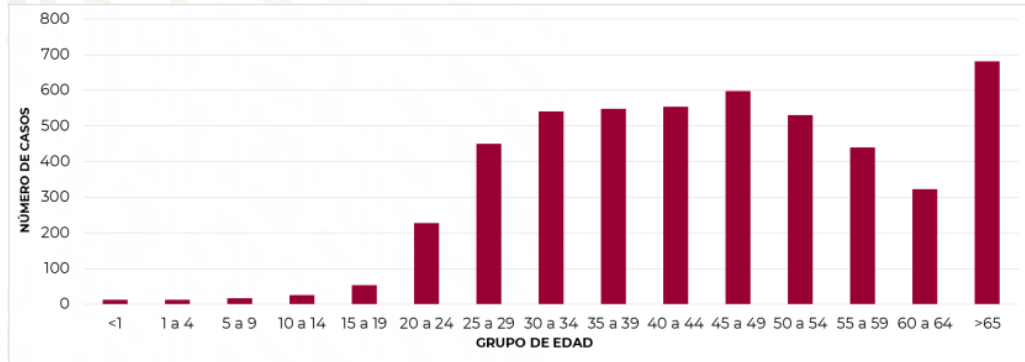
**COVID-19: DISTRIBUCIÓN DE CASOS CONFIRMADOS  
POR GRUPO DE EDAD, 13/04/2020**



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

Mediana de edad: 45 años (0-102 años)

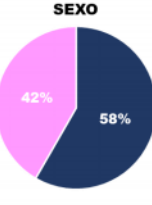
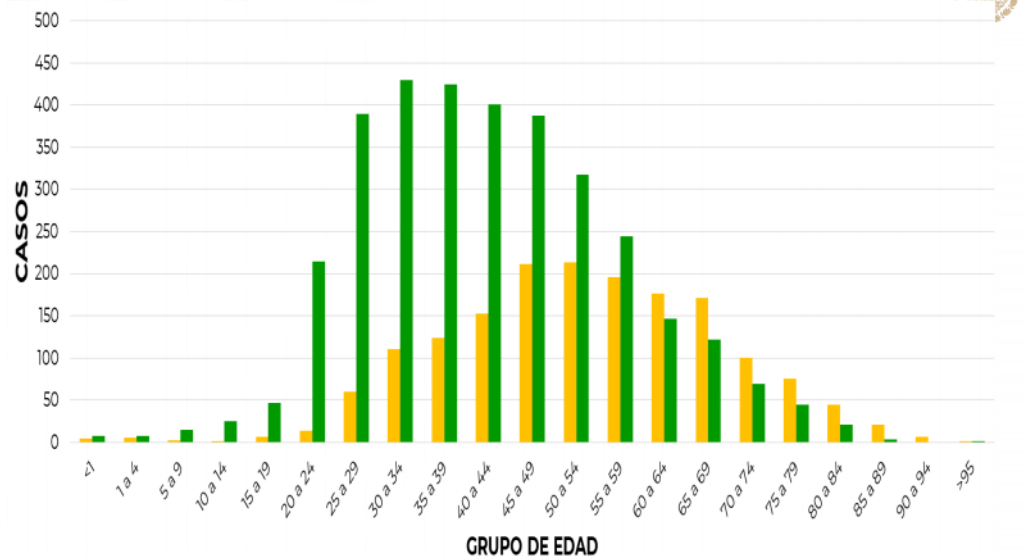
**n=5,014**



**COVID-19: DISTRIBUCIÓN DE CASOS CONFIRMADOS  
POR TIPO DE PACIENTE Y GRUPO DE EDAD, 13/04/2020**



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



**n=5,014**



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



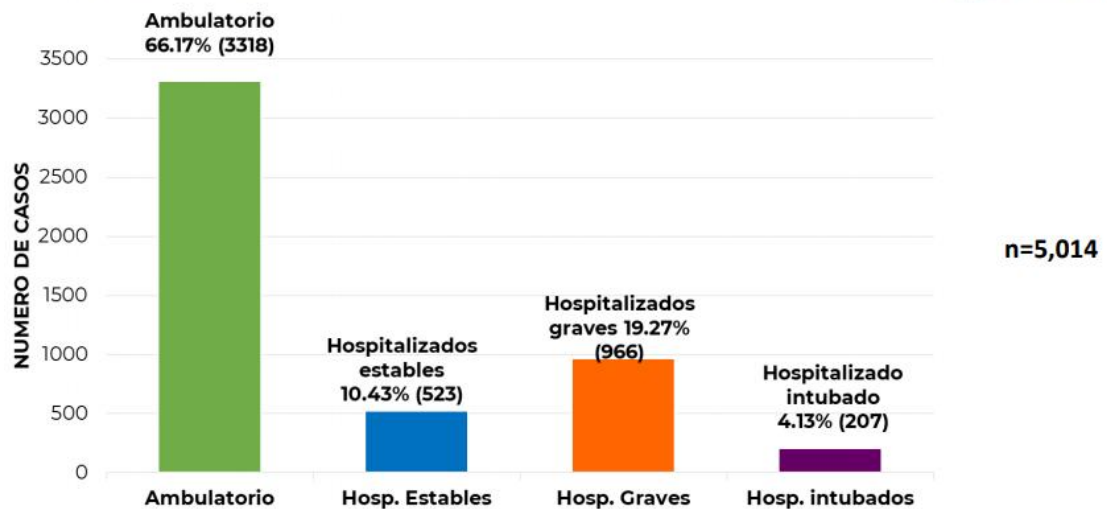
@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



**COVID-19: CASOS CONFIRMADOS POR EVOLUCIÓN, 13/04/2020**



**COVID-19: TIPO DE PACIENTE SEGÚN CLASIFICACIÓN DE RESULTADO  
13/04/2020**



TIPO DE PACIENTE	SOSPECHOSOS	CONFIRMADOS	TOTAL
AMBULATORIO (CASO LEVE)	7295	3318	10613
HOSPITALIZADO ESTABLE	879	523	1402
HOSPITALIZADO GRAVE	1022	966	1988
HOSPITALIZADO CRÍTICO (INTUBADO)	145	207	352
<b>TOTAL</b>	<b>9341</b>	<b>5014</b>	<b>14355</b>

CONDICIÓN	SOSPECHOSOS	CONFIRMADOS	TOTAL
DEFUNCIONES	84	332	416



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estatal de Morelos



@GobiernoMorelos

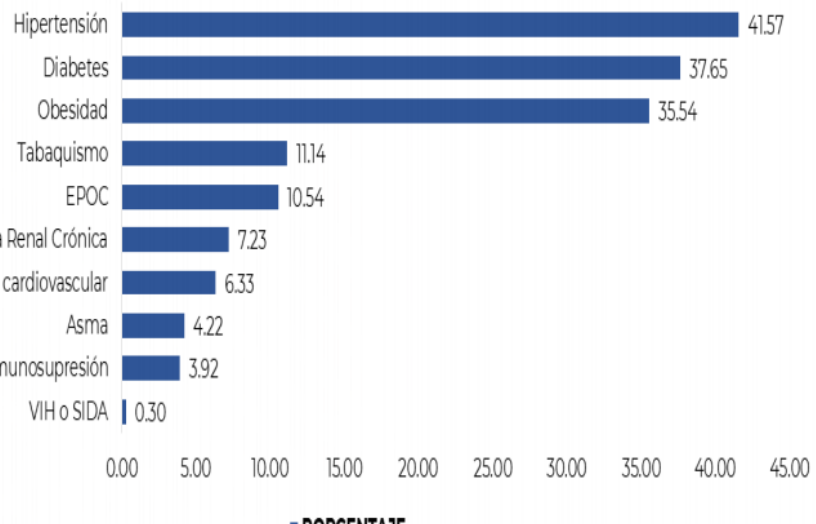


**MORELOS**  
2018 - 2024

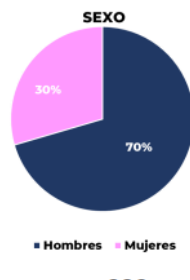


**COVID-19 : DEFUNCIONES CONFIRMADAS SEGÚN COMORBILIDAD 13/04/2020**

COMORBILIDAD

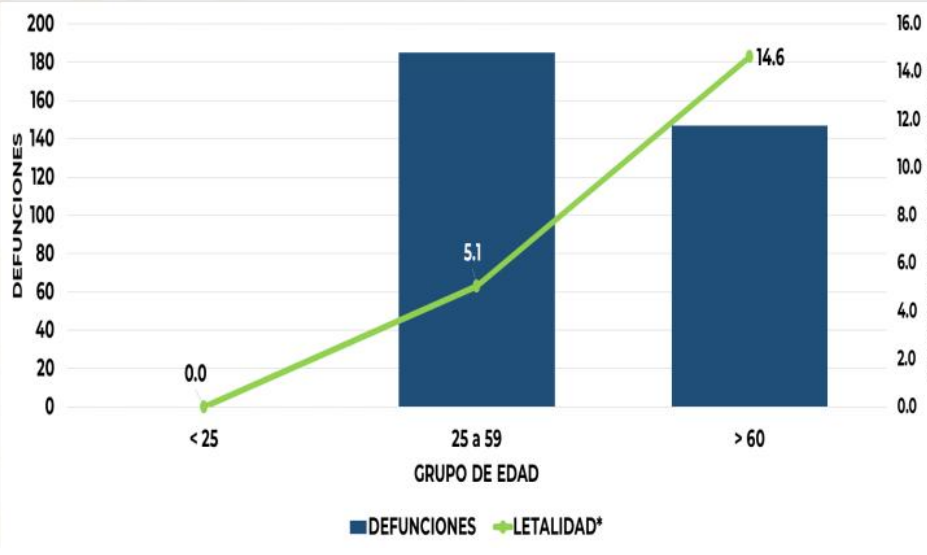


**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



**n=332**

**COVID-19: LETAVIDAD Y DEFUNCIONES POR GRUPO DE EDAD  
13/04/2020**



**n=332**



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



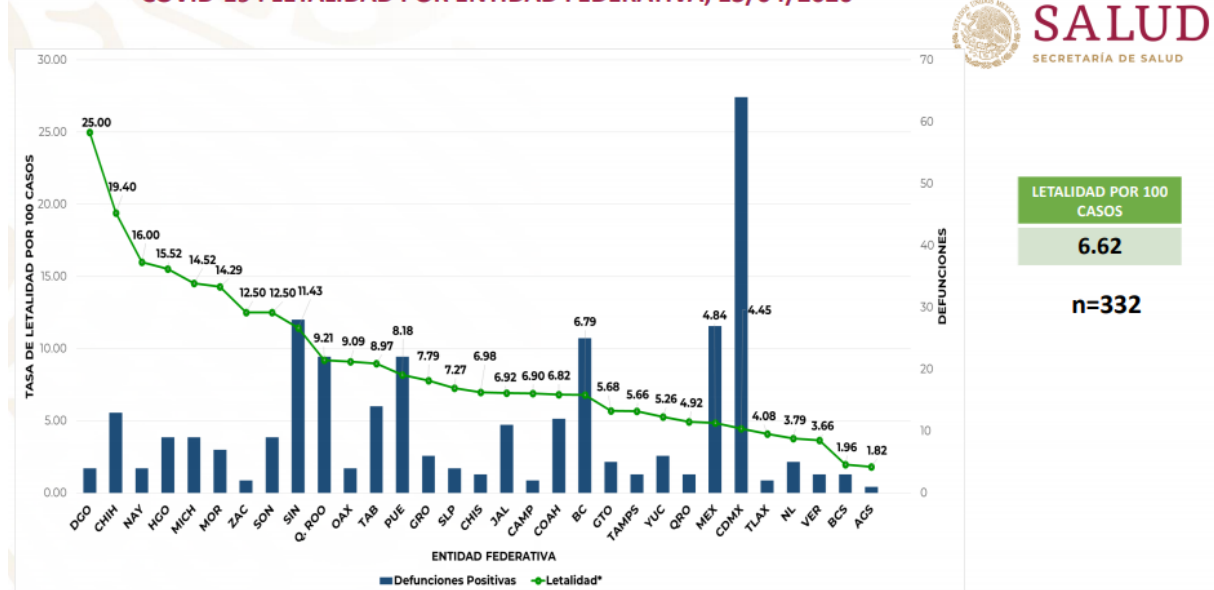
@GobiernoMorelos



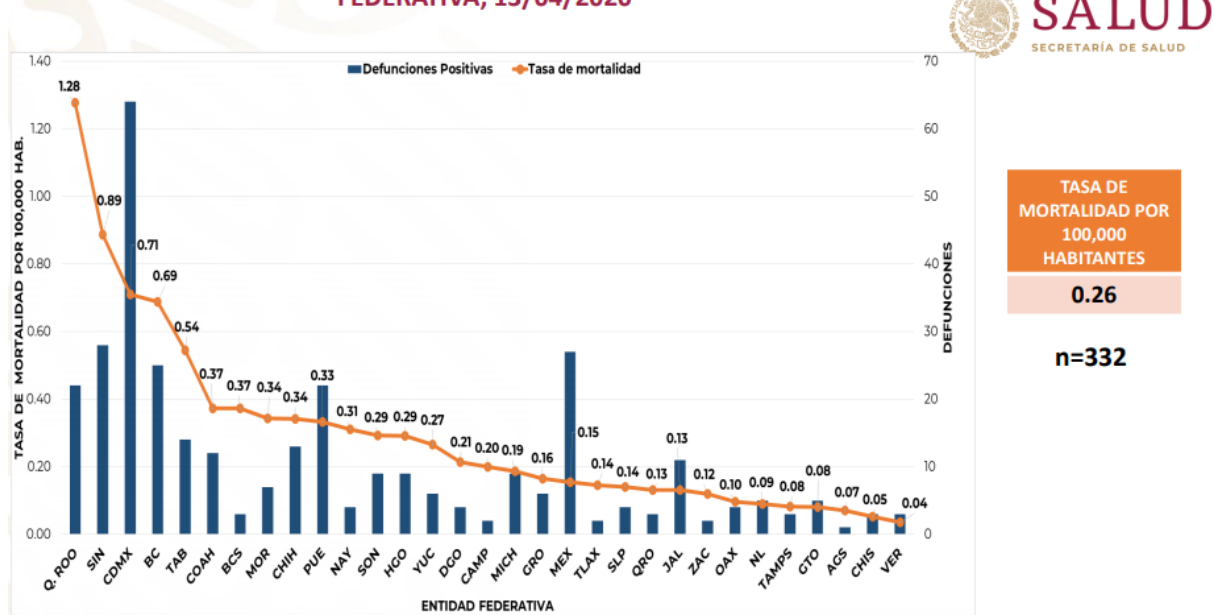
**MORELOS**  
2018 - 2024



### COVID-19 : LETALIDAD POR ENTIDAD FEDERATIVA, 13/04/2020



### COVID-19 : TASA DE MORTALIDAD POR 100,000 HABITANTES POR ENTIDAD FEDERATIVA, 13/04/2020



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



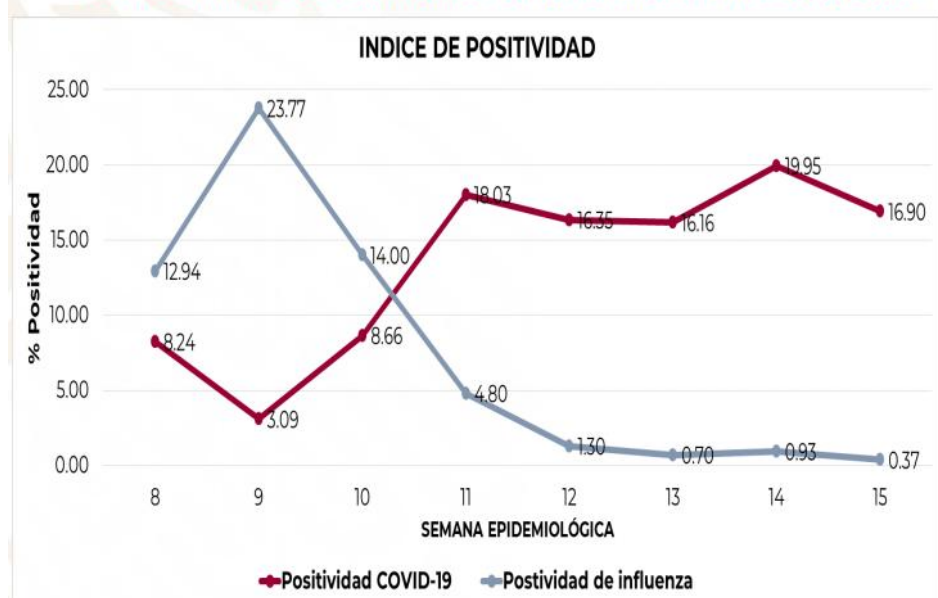
@GobiernoMorelos



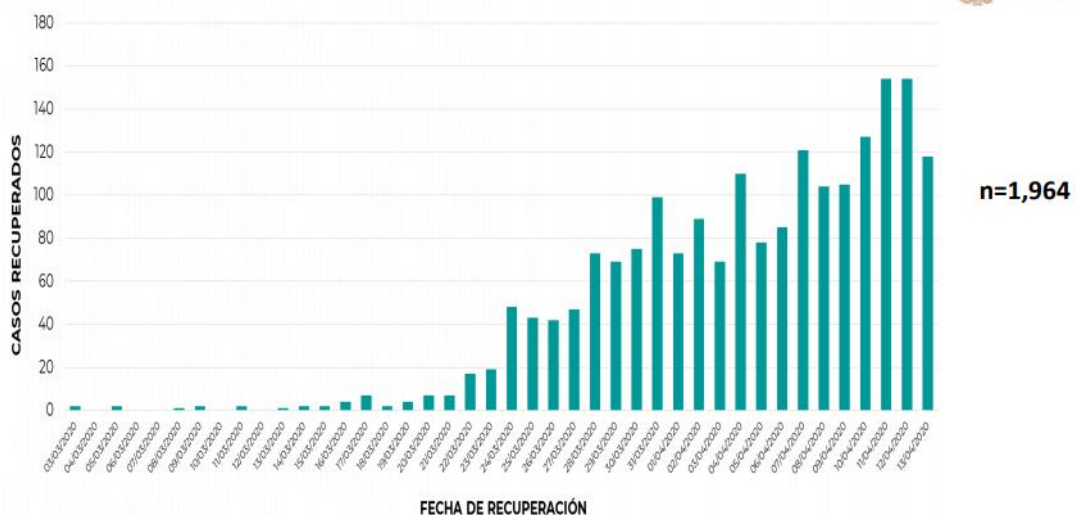
**MORELOS**  
2018 - 2024



**COVID-19: ÍNDICE DE POSITIVIDAD POR ENFERMEDAD VIRAL 13/04/2020**



**COVID-19: CASOS RECUPERADOS\*  
13/04/2020**





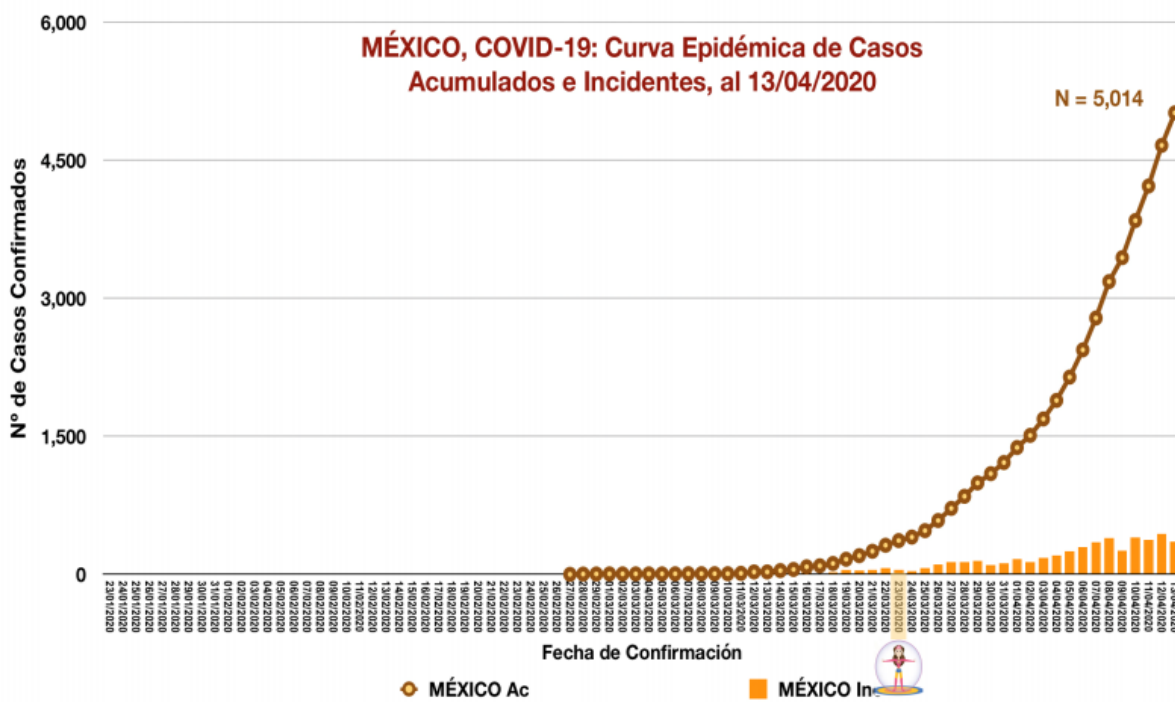
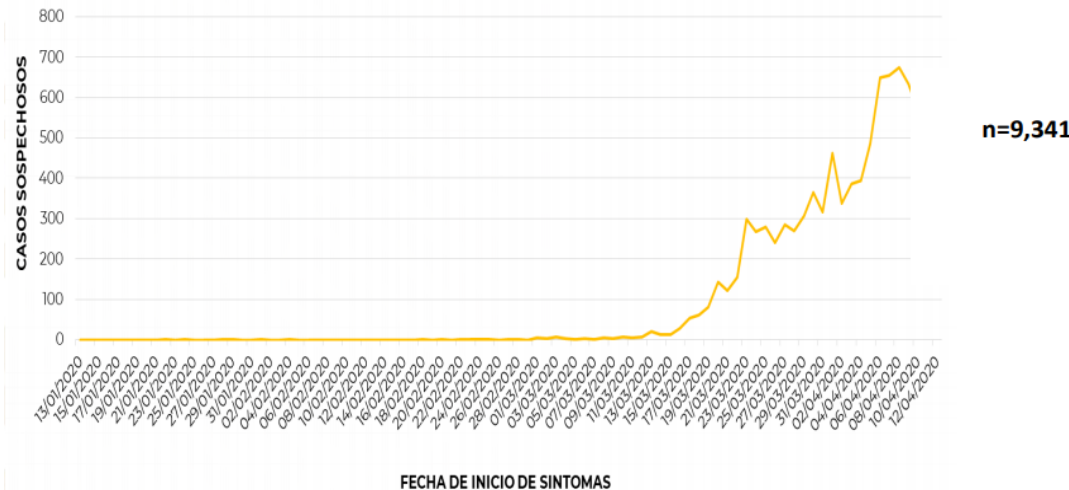
**MORELOS**  
2018 - 2024



**MORELOS**  
ANFITRIÓN DEL MUNDO  
Gobierno del Estado  
2018-2024

**COVID-19: CURVA EPIDÉMICA DE CASOS SOSPECHOSOS**  
13/04/2020

 **SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



## REPORTE UIES 14/04/2020

### CASOS CONFIRMADOS DE SARAPIÓN



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

#### CASOS DE SARAPIÓN EN MÉXICO: Casos Confirmados al 11/04/2020, 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
126	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Hombre	44	NO	02/04/20	IgM(+) PCR(+) -	-	-	-	En dictaminación
127	Ciudad de México	Cuauhtémoc	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Mujer	7 meses	NO	27/03/20	Pendiente	PCR(+) -	-	-	En dictaminación
128	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Mujer	4	SI	01/04/20	IgM(+) PCR(+) -	-	-	-	En dictaminación
129	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Hombre	1	SI	02/04/20	IgM(+) PCR(+) -	-	-	-	En dictaminación
130	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Mujer	25	NO	02/04/20	IgM(+) PCR(+) -	-	-	-	En dictaminación
131	Ciudad de México	Iztacalco	Ciudad de México	Iztacalco	Hombre	30	SI	05/04/20	IgM(-) PCR(+) -	-	-	-	En dictaminación
132	Ciudad de México	Miguel Hidalgo	Ciudad de México	Gustavo A. Madero	Hombre	24	NO	06/04/20	IgM(-) PCR(+) -	-	-	-	En dictaminación
133	Ciudad de México	Coyoacán	Ciudad de México	Coyoacán	Mujer	18	SI	31/03/20	IgM(-) PCR(+) -	-	-	-	En dictaminación



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos