



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 29/05/2020

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

JURISDICCIÓN SANITARIA I:

- SIN MOVIMIENTO:

JURISDICCIÓN SANITARIA II:

- SIN MOVIMIENTO.

JURISDICCIÓN SANITARIA III:

- CASO EFE:
 - Masculino de 10 meses de edad con residencia en Cuautla, inicio de síntomas 22/05/2020 y exantema 25/05/2020, solicitud de atención y toma de muestra 28/05/2020 pendiente resultado, unidad notificante CS H. Galeana, SSA, JSIII.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 29/05/2020

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

SOL DE CUERNAVACA.

- **Estas son las colonias que registran brotes de Covid-19 controlados**

El doctor Cesar Miguel Eroza Osorio encargado de despacho de la subdirección de salud publica de los SSM, en conferencia dijo que los brotes que habían sido identificados por Covid-19 y que han sido controlados son en el mercado "Adolfo López Mateos" de Cuernavaca y del mercado Municipal de Ocuituco.

Mientras que en colonias del estado, en la Jurisdicción Sanitaria Número Uno, en Cuernavaca son la colonias Centro, Antonio Barona, Acapatzingo, Ciudad Chapultepec; en Emiliano Zapata las colonias Centro, Benito Juárez, Tezoyuca y Tres de Mayo; en Jiutepec las colonias son Bugambilias, Atlacomulco, Tejalpa, Josefina Ortiz, Unidad Campestre; en Temixco la colonia 10 de Abril Cuentepetec, Rubén Jaramillo y la Azteca; en Tepoztlán los Barios de San Martín , Guadalupe, Atotonilco; y en Xochitepec la colonias Centro, Alpuyeca, Chiconcuac y Atlacholoaya.

En la Jurisdicción Sanitaria Número Dos, en Jojutla el Centro, Higuerón, Cuauhtémoc y Emiliano Zapata; en Puente de Ixtla en el Centro, Cuauhtémoc y Emiliano Zapata;en Tlaltizapan en el Centro, Santa Rosa, Plan de Ayala, y Huatocalco; en Záratepec en Centro, Galeana, Plan de Ayala, y Tetelpa.

En la Jurisdicción Sanitaria Número Tres: en Cuautla en Casasano, Pablo Torres Burgo, Fraccionamiento Villas de Coyoacan, Ignacio Zaragoza, Cuatlixco, Empleado, Año de Juárez.

Este jueves Morelos llegó a los 1,337 casos confirmados acumulados de Covid-19 y 265 defunciones, así lo dieron a conocer autoridades de salud.

- **Contaminación del aire puede agravar Covid-19: INSP**

La contaminación del aire afecta las vías respiratorias y genera síntomas cardiacos en las personas que se exponen de manera



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



crónica y aguda, pero cómo esto abona a que una persona que enferma de Covid-19 experimente síntomas graves o letales, es algo que apenas está estudiando el Instituto Nacional de Salud Pública (INSP).

El doctor Horacio Riojas, del INSP explicó en una videoconferencia que actualmente existen cinco investigaciones al respecto en Estados Unidos y China, sin embargo en México apenas se está haciendo el análisis sobre la interacción que pudiera existir entre contaminación del aire y los efectos de la enfermedad causada por el nuevo coronavirus.

"En otros países se han empezado a hacer estudios para ver si las tasas de letalidad y mortalidad son más altas en ciudades que están más contaminadas (...) Lo que queremos hacer es retomar la base de datos de casos nominales de la Secretaría de Salud y estamos empezando el estudio para ver la asociación con la contaminación del aire", apuntó.

El 5 de abril la Comisión Ambiental de la Megalópolis (Came) publicó el documento Coronavirus SARS-CoV-2, contaminación atmosférica y riesgos a la salud en el que advierte que "los contaminantes atmosféricos son un factor que impacta en la salud humana incrementando el riesgo de aparición y complicación de varios padecimientos".

"Aun sin la pandemia, vivir en sitios con contaminación del aire se ha vinculado con tasas más altas de enfermedades pulmonares como asma y enfermedad pulmonar obstructiva crónica. La exposición a partículas finas, ozono y otros componentes del aire contaminado provocan inflamación en las vías respiratorias y pulmones".

De acuerdo con el Índice de Aire y Salud, a través del cual las autoridades ambientales brindan recomendaciones a la población bajo determinadas condiciones atmosféricas, indican que los padecimientos respiratorios asociados a la contaminación del aire son malestar en vías respiratorias o pulmones como tos, picazón de garganta, secreción en nariz, sensación de falta de aire, flemas y ronquidos en el pecho.

En tanto sobre los síntomas cardiacos se enlista malestar en corazón y vasos sanguíneos que se manifiestan como dolor en el pecho, dificultad para respirar, náuseas, fatiga extrema, dolor, entumecimiento, debilidad y sensación de frío en las piernas o brazos.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Cómo se relaciona esto con la enfermedad por coronavirus y el impacto en la salud de las personas es "justamente es una de las preguntas de la investigación que queremos contestar y estamos sometiendo para ello un proyecto de investigación para ver si tanto la exposición crónica como aguda está relacionado con una mayor incidencia de Covid y sobre todo con una mayor incidencia de la gravedad, hay señales de que puede ser así, pero la pregunta no está totalmente contestada", afirma el doctor Horacio Riojas.

En este contexto el coordinador ejecutivo de la Comisión Ambiental de la Megalópolis, Víctor Hugo Páramo llamó a la población a estar atenta al Índice de Aire y Salud, que establece recomendaciones a población vulnerable y en general bajo ciertos niveles de contaminación. Éste puede ser consultado en la aplicación para teléfonos móviles de Aire, del gobierno de la Ciudad de México.

Sobre todo, insistió, porque la contaminación atmosférica en la Zona Metropolitana del Valle de México no ha bajado, pese a la disminución en la circulación vehicular, esto debido a varias razones, una de ellas el aumento de la temperatura, que detona y mantienen el ozono en la atmósfera, el principal contaminante en época seca y de calor.

No obstante, para esta temporada seca que va de marzo a mayo se esperaban siete contingencias ambientales, de las cuales no ha ocurrido ninguna, lo cual no quiere decir que haya mejorado la calidad del aire, y es debido a que la contaminación sigue, que la ciudadanía debe revisar el Índice de Aire y Salud para conocer en qué momento es propicio realizar actividades en vía pública y en qué momento es perjudicial para la salud.

Este Índice puede ser consultado además en las cuentas de Twitter de @Aire_CDMX, @AmbienteEdomex y en las páginas de internet aire.cdmx.gob.mx, aireysalud.semarnath.gob.mx, smadsot.puebla.gob.mx y cemcaq.mx. Asimismo en la página del Sistema Nacional de Información de Calidad del Aire sinaica.inecc.gob.mx.



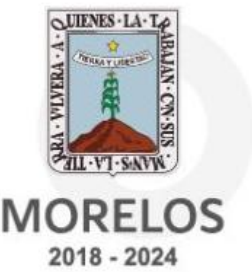
<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



DIARIO DE MORELOS.

• CMCC-19 pide redoblar esfuerzos para evitar más contagios

Es urgente que la población no descuide las medidas sanitarias y redoble los esfuerzos para disminuir los contagios quedándose en casa, respetando la sana distancia y usando cubrebocas como una medida complementaria al aislamiento social, afirmó el Comité Municipal de Contingencia COVID-19.

Esto durante la videoconferencia en la que los integrantes del Comité revisaron los casos positivos que han tenido las recomendaciones sanitarias ante la emergencia sanitaria. Entre ellas, observaron, con base a las cifras oficiales de las autoridades sanitarias estatales, que se logró evitar la dispersión generalizada del contagio en la capital, con una concentración del 50 por ciento de los casos focalizados en solamente el 15 por ciento del municipio y principalmente en algunas colonias con alta densidad poblacional y movilidad.

A este respecto reconocieron la labor de los elementos de Seguridad Pública y de Protección Civil, la dinámica de perifoneo y la colaboración de delegados y ayudantes municipales para maximizar los mensajes del CMCC-19. Refirieron que la pandemia representó una amenaza ante el posible colapso del sistema hospitalario por el aumento considerable de casos positivos, no obstante, se evitó la saturación y en el momento de máximo contagio no superó el 80 por ciento de la capacidad en la red de salud.

• Alarga Morelos el aislamiento hasta el 15 de junio

La Jornada Nacional de Sana Distancia se extiende en Morelos hasta el próximo 15 de junio, informó el secretario de salud, Marco Antonio Cantú Cuevas. Ayer, en rueda de prensa, Cantú Cuevas explicó que debido a que las medidas de confinamiento social se han relajado y los casos continúan registrándose, todavía no hay condiciones para salir a la nueva normalidad, por lo que en esta entidad la Jornada Nacional de Sana Distancia se extenderá quince días más de su término nacional.

Aunque el gobierno federal levantará la Jornada Nacional el próximo 30 de mayo, cada estado determinará las acciones a seguir, de acuerdo a la situación que se presente. "En Morelos no habrá dos semáforos, solo uno y lo dictaminará la Secretaría de Salud Federal, nosotros ajustaremos las actividades de acuerdo a ese semáforo. De ninguna



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



manera estamos en condiciones de romper la Jornada Nacional de Sana Distancia; aquí no hay condiciones para salir el 1 de junio. Ya se han hecho ajustes y durante las primeras dos semanas de junio se extenderá la Jornada de Sana Distancia y, por ningún motivo debemos salir ni a la antigua normalidad ni a la nueva normalidad”, dijo. Agregó que las medidas se deben reforzar: “Lo hemos estado pidiendo durante estos últimos días, con el único fin de preservar la salud con el menor número de casos de pacientes infectados y el menor número de defunciones.

Sabemos que se van a seguir presentando casos, habrá defunciones, pero queremos que sean menos”. Otro de los objetivos es reanudar las actividades económicas lo más pronto posible, pero si las medidas sanitarias se siguen relajando –como ha sucedido-, “solo habrá rebrotos y la situación podría empeorar, por lo tanto, el exhorto, la súplica, es que sigamos permaneciendo en casa y apegándonos a las medidas durante las próximas dos semanas de junio”.

- **En ascenso curva epidémica nacional**

El subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, Hugo López-Gatell, informó: “Nuestra curva acumulada de casos se mantiene ascendente, dado que no se ha llegado al punto de inflexión de la epidemia en su conjunto”. En conferencia de prensa, señaló que hay 9,044 defunciones, de las cuales, 783 son sospechosas respecto del coronavirus. Y “los fallecimientos continuarán mientras la transmisión siga activa entre la población”, destacó.

EN CIFRAS

El registro en el país tres mil 377 casos de COVID-19, con lo que hasta ayer jueves la suma era de 81 mil 400 personas infectadas y nueve mil 44 defunciones, informó el subsecretario Hugo López-Gatell. El subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud detalló que del total de los casos 16 mil 315 se mantienen activos. También se registraron 36 mil 131 sospechosos y 137 mil 263 negativos. Desde el inicio de la epidemia se han estudiado a 254 mil 794 personas. La Ciudad de México y los estados de Tabasco, Baja California, Yucatán y Sinaloa presentan la mayor incidencia de casos activos.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



LA UNIÓN.

• **Enfermos de covid temen al hospital**

Cuando finalmente los efectos del virus los obligan a ir a un nosocomio, ya tienen graves afectaciones.

Médicos de diversas instituciones alertaron que muchas personas con síntomas de covid-19 ya que han dejado de acudir a los hospitales o unidades médicas por temor a perder la vida y no volver a ver sus familiares; este fenómeno puede incidir en las cifras sobre casos positivos, así como en cuanto a ocupación de camas y, por otro lado, en el incremento de la letalidad.

Los galenos, entre ellos dirigentes sindicales en jurisdicciones sanitarias y de hospitales de los Servicios de Salud de Morelos, así como de hospitales del Instituto Mexicano del Seguro Social, indicaron que han observado que en los últimos días los pacientes llegan en condición más avanzada o complicada, luego de varios días de haber presentado síntomas. La principal causa es el miedo. Algunas de las personas infectadas admitieron que no acudían antes por temor a permanecer aislados, de no ser atendidos o morir en soledad.

En entrevistas por separado los profesionales de la salud, entre ellas enfermeras (que pidieron reservar sus nombres) expusieron que, desde su punto de vista, este sería uno de los factores por los que los nosocomios hace unas semanas se saturaron, pero ahora que se ha hecho la reconversión no se están ocupando todas las camas al ritmo acelerado que se esperaba para estas fechas. "Siguen llegando, pero muchos ya cuando están muy mal, que ya no pueden respirar, que tienen dolores, o con fiebre super alta".

Cabe destacar que este es un indicador, al margen de otros elementos, como el hecho de que se ha trabajado en reducir la movilidad y que cuando menos un 30 por ciento de la población (según estimaciones de la Organización Mundial de la Salud) está infectada pero no presenta síntomas.

Entrevistado al respecto, el director del hospital general de Jojutla "Ernesto Meana San Román" Jorge Sánchez García, confirmó dichos testimonios.

Dijo que "eso es real y no sólo es en Jojutla, (es) en todos los hospitales. A la gente le da miedo llegar al hospital porque con



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



tanta información que les bombardean todos los días, ya les da miedo llegar, por la misma patología de la enfermedad. Dicen que si llegan ahí se muere".

Sin embargo afirmó tajante que esta idea no es cierta para todas las personas: "eso no es cierto, nosotros tenemos ventiladores, tenemos personal, tenemos todo, incluso hemos dado de alta ya a una persona del área covid". Lamentó que esta condicionante provoca que algunas personas mueran en su casa.

Alertó que, con tal comportamiento, se amplía el riesgo de contagio, porque la persona con coronavirus puede seguir transmitiendo a otras personas e incide en las cifras. "Desgraciada y tristemente la gente se muere en su domicilio... el grado de contagiosidad que ese paciente está teniendo en su domicilio (preocupa) y a veces no tenemos conocimiento de esa estadística, de cuántos pacientes tenemos contagiados por otro lado. Eso nos complica como médicos a veces saber".

Recordó el caso de una enfermera del hospital de Jojutla que murió por covid-19, porque su madre estaba enferma, ella se contagió al igual que su hermana y las tres murieron.

"El llamado es que acudan al hospital en cuanto tengan fiebre, dolor de cabeza, dificultad respiratoria. Tienen que ir y ahí les hacemos un examen en el área de triage, donde los clasificamos y decidimos los médicos si son candidatos para ingresar al hospital o si pueden irse a su casa con medidas generales, ya sea antivirales o antiinflamatorios, medicamentos para enfermedades concomitantes si están presentes, reposo y que se mantengan aislados", añadió.

- **Notifican a quienes viven en zonas de riesgos**

Los comandan a mudarse durante la temporada de lluvias.

El subsecretario de Protección Civil de Cuernavaca, Gonzalo Barquín Granados, informó que en los últimos días notificaron a 252 familias que se encuentran en zonas de posible riesgo de inundación, para que busquen un refugio temporal. Agregó que previo a la temporada de lluvias se han hecho recorridos en colonias vulnerables, principalmente en aquellas zonas de las minas, edonde hay asentamientos irregulares como



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



las ubicadas en la calle Felipe Neri, privada de La Mina y Amador Galeana, en la colonia El Polvorín.

También llevarán a cabo trabajos de limpieza y desazolve de barrancas junto con el Sistema de Agua Potable y Alcantarillado de Cuernavaca (SAPAC), la secretaría de Desarrollo Sustentable y también la de Desarrollo Urbano y Obras Públicas. El funcionario dio a conocer que llevará a cabo la limpieza del drenaje de la ciudad, para que los cauces naturales que vienen de la parte norte estén libres de basura. Finalmente el funcionario dio a conocer que al tiempo que realizan las notificaciones llevan a cabo un censo, para saber cuántas familias habitan en zonas de riesgo, cuántos niños, cuántos adultos, cuántas personas mayores a fin de estructurar un plan de acción bien definido de apoyo de personas vulnerables durante la temporada de lluvias.

ZONA CENTRO.

- **Estas son las colonias y zonas de Morelos con brotes de Covid-19**

El doctor César Eroza de los Servicios de Salud Morelos quien da seguimiento a los brotes de Covid-19 dio a conocer que en este momento hay varias colonias de diversos municipios con la enfermedad activa, además de que se le da seguimiento a los casos registrados dentro de mercados como el Adolfo López Mateos donde todavía se reportaron algunos contagios y el mercado de Ocuituco. Las colonias de Cuernavaca que tienen más brotes se encuentran la colonia Centro, Ciudad Chapultepec, Acapantzingo y Antonio Barona. En Emiliano Zapata están la colonia Centro, Benito Juárez, Tezoyuca y Tres de Mayo. En Jiutepec son las colonias Atlcomulco, Bugambilias, Tejalpa, Unidad Campestre, Josefa Ortiz de Domínguez. Temixco en la colonia 10 de Abril, Colonia Azteca, Rubén Jaramillo, Cuentepetec. En Tepoztlán el Barrio de San Martín, Barrio de Guadalupe, Barrio de Atotonilco (en Tepoztlán no hay ningún barrio con estos nombres) En Xochitepec son la colonia Centro, Atlacholoaya, Alpuyeca, Chiconcuac. En Jojutla las colonias Centro, Higuerón, Cuauhtémoc, Emiliano Zapata. En Puente de Ixtla colonia Centro, Cuauhtémoc, Emiliano Zapata, Ahuehuetzingo. En Tlaltizapán son las colonias Centro, Cuauhtémoc, Huatocalco, Santa



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Rosa 30. Zacatepec colonia Centro, Galeana, Tetelpa y Plan de Ayala. Cuautla colonia Pablo Torres Burgos, Fraccionamiento Villas de Coayoacán, Ignacio Zaragoza, Cuautlixco, El Empleado, Año de Juárez y Cassasano. Ayala la colonia Centro, Anenecuilco y Tenextepango. Las autoridades explicaron que los brotes van a continuar por eso las autoridades piden a la población quedarse en casa.

LA JORNADA DE MORELOS.

- **En Morelos se alarga la cuarentena 15 días más**

El estado de Morelos se alarga la cuarentena por lo menos 15 días del mes de junio, y posteriormente se valorará el regreso de las actividades no esenciales de manera paulatina, de acuerdo al semáforo COVID-19 en el estado. El titular del Consejo Estatal de Seguridad en Salud, Marco Antonio Cantú Cuevas confirmó que pasados los primeros 15 días del mes de junio se hará un análisis del comportamiento del virus en el estado para valorar si es posible o no reactivar las actividades no esenciales.

A la ciudadanía le recordó lo importante que es extenderse dos semanas más, mismas que serán cruciales, de suma importancia, pues esta pandemia representa un gran problema a nivel mundial, nacional y por supuesto estatal.

Recordó, que la última semana, el número de casos confirmados ha sido estable lo que dijo es una noticia favorable, pues permitirá tomar acciones en beneficio de la salud, la economía y de la población del estado. Sin embargo explicó que esto sólo se puede conseguir si se logra mantener la jornada de sana distancia los próximos días, que serán críticos e importantes para el estado. "La invitación, el exhorto, la súplica es que sigamos en casa; por ningún motivo tendremos que salir a hacer una vida de la antigua o nueva normalidad, tendremos que seguir guardando las medidas que hasta al día hoy hemos hecho, incluso reforzarlas, continuaremos la Jornada de Sana Distancia porque así lo consideramos que es lo más adecuado para la salud de la población, ampliarla dos semanas más y valorar como nos encontramos", dijo. El panorama local es de mil 275 casos negativos, 297 sospechosos, mil 337 confirmados acumulados, de los cuales 238 están activos y 265 defunciones, en el caso del personal médico, son 214 casos en total de los cuales 128 se han recuperado y nueve han



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



MORELOS
ANFITRIÓN DEL MUNDO
Gobierno del Estado
2018-2024

fallecido y se encuentran de la siguiente manera 86 médicos, 42 recuperados y cinco fallecidos, 93 enfermeras, 62 recuperadas y tres defunciones, otros trabajadores de salud 31, 21 recuperados y una de función, un odontólogo ya recuperado, dos laboratoristas y uno recuperado, y un estudiante de medicina ya recuperado.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 29/05/2020

MONITOREO DE LLUVIAS

LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS A TORRENCIALES EN TAMAULIPAS, SAN LUIS POTOSÍ, HIDALGO, PUEBLA, VERACRUZ, OAXACA, TABASCO Y CHIAPAS

Este día el **frente No. 65** en interacción con un **canal de baja presión** sobre el oriente de México, ocasionará lluvias fuertes a muy fuertes en los estados del noreste, oriente y centro del país, además de puntuales intensas en Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo y Puebla, todas acompañadas de descargas eléctricas, granizadas y rachas de viento durante el paso de las tormentas. La **onda tropical No. 2**, será absorbida por una **zona de baja presión con probabilidad para desarrollo ciclónico** y originará lluvias fuertes a puntuales intensas en zonas del sur y sureste mexicano, incluida la Península de Yucatán, además de lluvias puntuales torrenciales en Veracruz y norte de Oaxaca; **precipitaciones que podrían generar posibles deslaves, aumento en los caudales de ríos y arroyos e inundaciones en zonas bajas de dichos estados.** Finalmente, **una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera**, mantendrá temperaturas máximas superiores a 40°C en 9 entidades del territorio nacional.

Para más información de la **zona de baja presión con probabilidad de desarrollo ciclónico en el Océano Pacífico**, consulta:

<https://smn.conagua.gob.mx/es/pronosticos/avisos/aviso-de-ciclon-tropical-en-el-oceano-pacifico>

Pronóstico de precipitación para hoy 29 de mayo de 2020:

Lluvias intensas con puntuales torrenciales (150 a 250 litros por metro cuadrado) acompañadas de descargas eléctricas, granizadas y rachas fuertes de viento durante las tormentas: Veracruz y Oaxaca.

Lluvias muy fuertes con puntuales intensas (75 a 150 litros por metro cuadrado) acompañadas de descargas eléctricas, granizadas y rachas fuertes de viento durante las tormentas: Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo, Puebla, Tabasco y Chiapas.

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: Campeche y Quintana Roo.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



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, Nuevo León, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala, Morelos, Guerrero y Yucatán.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado) acompañados de descargas eléctricas, granizadas y rachas fuertes de viento durante las tormentas: Chihuahua, Sinaloa, Durango, Zacatecas, Aguascalientes, Nayarit, Colima y Michoacán.

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado): Sonora.

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

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 29 de mayo de 2020:

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

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 29 de mayo de 2020:

Temperaturas máximas de 40°C a 45°C: Baja California, Sonora, Chihuahua (occidente), Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guerrero y Morelos (sur).

Temperaturas máximas de 35°C a 40°C: Baja California Sur, Durango (occidente), Tamaulipas (sur), San Luis Potosí (oriente), Hidalgo (norte), Guanajuato (suroeste), Colima, Estado de México (suroeste), Puebla (norte y suroeste), Veracruz, Oaxaca, Chiapas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Pronóstico de viento para hoy 29 de mayo de 2020:

Viento con rachas de 60 a 70 km/h: Istmo y Golfo de Tehuantepec.

Viento con rachas de 50 a 60 km/h y tolvaneras: Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Durango, Tamaulipas, Veracruz, Campeche y Yucatán.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 29/05/2020

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

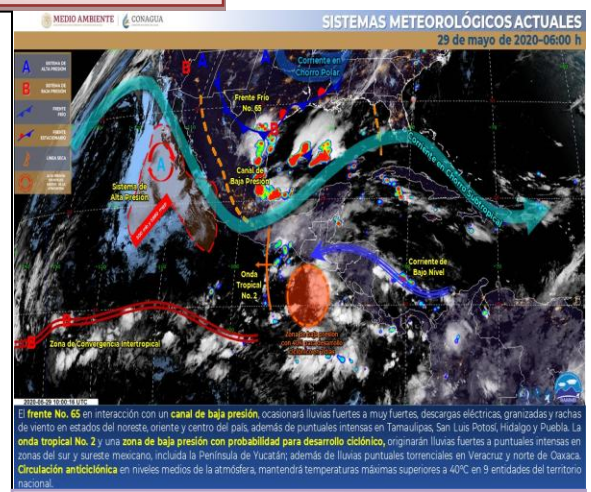
Valle de México: Cielo medio nublado a nublado, probabilidad de intervalos de chubascos y lluvias puntuales fuertes con descargas eléctricas y posible caída de granizo en el Estado de México y la Ciudad de México. Viento del norte y noreste de 10 a 25 km/h con rachas de 45 km/h. En la Ciudad de México se pronostica una temperatura máxima de 25 a 27°C y mínima de 12 a 14 °C. Para la capital del Estado de México, temperatura máxima de 21 a 23 °C y mínima de 6 a 8 °C.

Pacífico Sur: Cielo nublado con lluvias puntuales torrenciales en Oaxaca, intensas en Chiapas, así como fuertes en Guerrero, todas con descargas eléctricas, vientos fuertes y posible caída de granizo. Ambiente caluroso en zonas costeras y viento de dirección variable de 15 a 30 km/h en la región, además de rachas de 50 km/h durante el paso de las tormentas. **Las precipitaciones podrían generar posibles deslaves, aumento en los caudales de ríos y arroyos e inundaciones en zonas bajas de dichos estados.**

Golfo de México: Cielo nublado con lluvias puntuales torrenciales en Veracruz e intensas en Tamaulipas y Tabasco, todas con descargas eléctricas y granizadas. Ambiente cálido. Viento del sur y sureste de 20 a 35 km/h con rachas de 50 a 60 km/h. **Las precipitaciones podrían generar posibles deslaves, aumento en los caudales de ríos y arroyos e inundaciones en zonas bajas de dichos estados.**

Península de Yucatán: Cielo parcialmente nublado por la mañana y desarrollo de nublados densos por la tarde con lluvias muy fuertes en Campeche y Quintana Roo, así como fuertes en Yucatán, todas con descargas eléctricas. Ambiente muy caluroso. Viento del este y noreste de 10 a 25 km/h en la región, además de rachas de 50 a 60 km/h durante las tormentas.

Mesa Central: Cielo medio nublado por la mañana e incremento de nublados hacia la tarde con lluvias puntuales intensas en Hidalgo y Puebla, así como fuertes en Guanajuato, Querétaro, Tlaxcala y Morelos, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente caluroso y viento de dirección variable de 15 a 30 km/h en la región, además de rachas de 50 km/h durante las tormentas.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2020-05-29

HORA: 04:42:08

MAGNITUD: 3.5

EPICENTRO

LATITUD: 16.25°

LONGITUD: -93.87°

LOCALIZACIÓN: 4 KM AL

NORESTE DE ARRIAGA, CHIAPAS.

PROFUNDIDAD: 110 KM

| Estaciones | Cuernavaca | Jiutepec | Yautepéc | Temixco | Cuautla | Puente de Ixtla |
|------------|------------|----------|----------|---------|---------|-----------------|
| Temp. Max. | 31°C | 33°C | 34°C | 34°C | 34°C | 37°C |
| Temp. Min. | 18°C | 20°C | 21°C | 20°C | 20°C | 22°C |

| Estaciones | Yecapixtla | Tepoztlán | Huitzilac | Jojutla | Ocuituco | Jonacatepec |
|------------|------------|-----------|-----------|---------|----------|-------------|
| Temp. Max. | 32°C | 30°C | 23°C | 38°C | 28°C | 34°C |
| Temp. Min | 18°C | 17°C | 9°C | 23°C | 16°C | 21°C |



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 29/05/2020

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



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 29/05/2020

MONITOREO VOLCÁNICO

Mayo 28, 11:00 h (Mayo 28, 16:00 GMT)

En las últimas 24 horas, mediante el sistema de monitoreo del volcán Popocatépetl se identificaron 177 exhalaciones acompañadas de gases volcánicos y en ocasiones de ligeras cantidades de ceniza. Además, se registraron 86 minutos de tremor de baja y mediana amplitud y un sismo volcanotectónico ayer a las 10:18 h con magnitud de 1.7.



Al momento de este reporte se puede observar al volcán con una emisión de vapor de agua, gas y ligeras cantidades de ceniza con dirección suroeste.

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 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



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



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

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 MÉXICO

Comunicado Técnico Diario

FASE 3 Jueves 28 mayo, 2020

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



Fase 3

67
Días de
JNSD

90
Conferencias
vespertinas

Avance de estrategia

Marzo
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 | 31 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| dom | lun | mar | mie | jue | vie | sab |
| 29 | 30 | 31 | 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 | 25 | 26 | 27 | | 29 | 30 |
| 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



Información diaria

FASE 3 Jueves 28 mayo, 2020

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

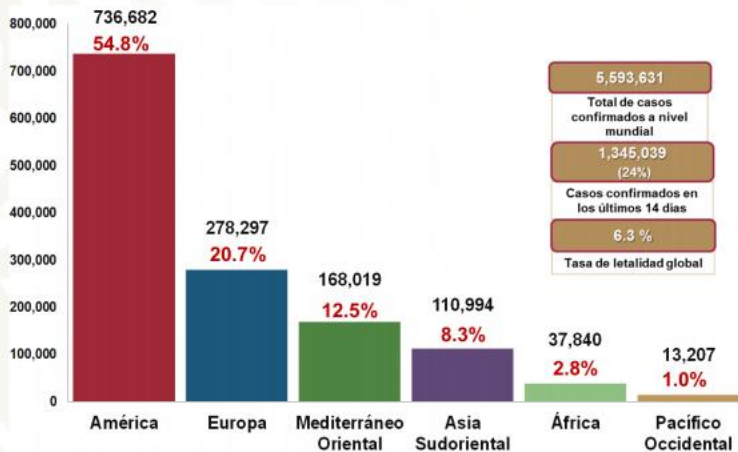


COVID-19 México: Casos confirmados y activos por región de la OMS



15 – 28 mayo, 2020

Fase 3



Fuente: SALUD/SPPS/DGE/DIOC/UIES/IMSS; Informe técnico: Situación por COVID-19, 28 mayo, 2020 (datos de OMS).



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



COVID-19 México: Resumen de casos confirmados



28 feb – 28 may, 2020

Fase 3

81,400

Confirmados
acumulados

36,131

Sospechosos
acumulados

137,263

Negativos
acumulados

16,315

Confirmados
activos*

9,044

Defunciones

254,794

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



28 mayo, 2020

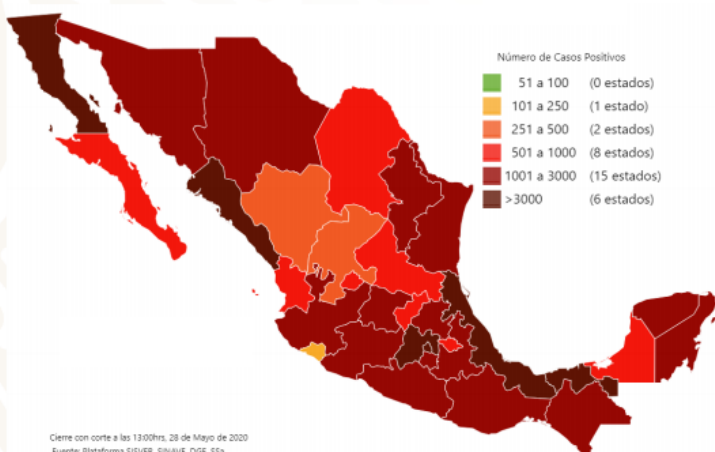
Fase 3

63.7

Incidencia por
100 mil hab

81,400

confirmados
acumulados



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 28 mayo, 2020 (corte 13:00h)



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estatal de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



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

28 mayo, 2020

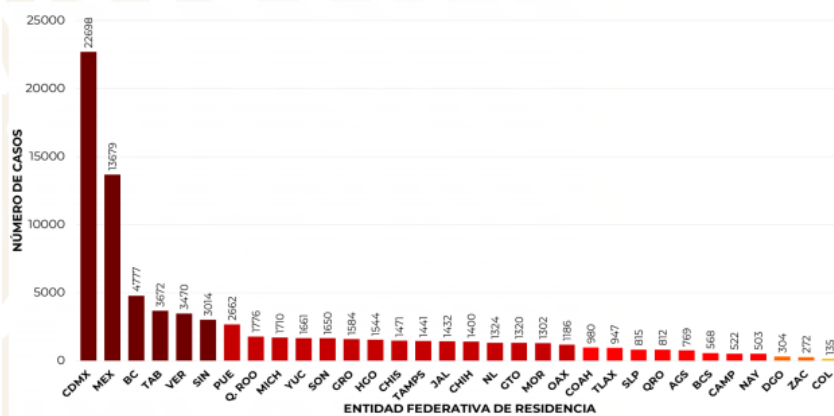
Fase 3

63.7

Incidencia por
100 mil hab

81,400

confirmados
acumulados



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 28 mayo, 2020 (corte 13:00h)

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

15 – 28 mayo, 2020

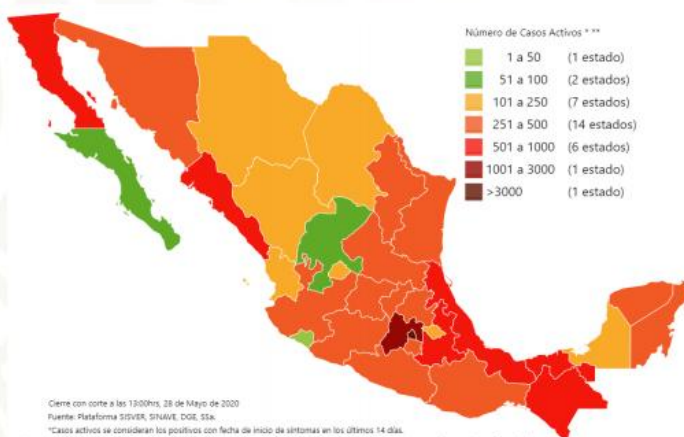


Fase 3

16,315

confirmados
activos

| Número de Casos Activos ** | |
|----------------------------|--------------|
| 1 a 50 | (1 estado) |
| 51 a 100 | (2 estados) |
| 101 a 250 | (7 estados) |
| 251 a 500 | (14 estados) |
| 501 a 1000 | (6 estados) |
| 1001 a 3000 | (1 estado) |
| >3000 | (1 estado) |



Cierre con corte a las 18:00hrs, 28 de Mayo de 2020
Fuente: Plataforma SIVEV, SNAVE, DGE, SSA.

**Casos activos se consideran los positivos con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 días.

**Por la declaratoria de Fase 3, el mapeo de casos se basa en la entidad de residencia, para poder conocer la carga de enfermedad en cada una.

Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 28 mayo, 2020 (corte 13:00h)



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

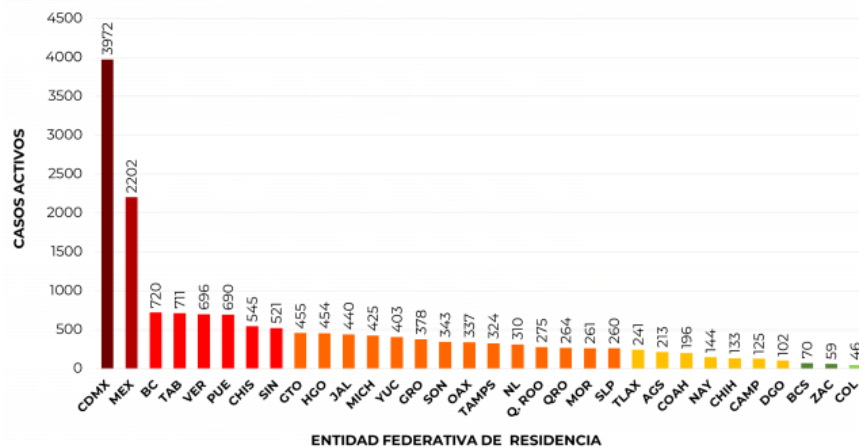


MORELOS
2018 - 2024



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

15 – 28 mayo, 2020



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 28 mayo, 2020 (corte 13:00h)



Fase 3

16,315

confirmados activos

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

15 – 28 mayo, 2020



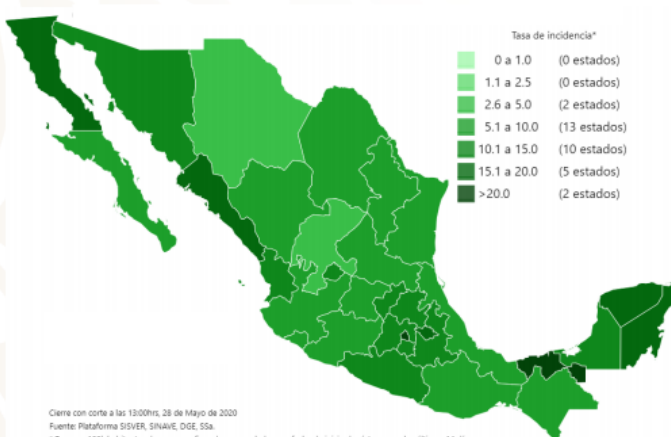
Fase 3

12.8

16,315

Incidencia por 100 mil hab

confirmados activos



Cierre con corte a las 13:00hrs, 28 de Mayo de 2020

Fuente: Plataforma SISVER, SINAVI, DGE, SSA

* Tasa por 100k habitantes de casos confirmados, acumulados por fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 días.

Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 28 mayo, 2020 (corte 13:00h)



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estatal de Morelos



@GobiernoMorelos



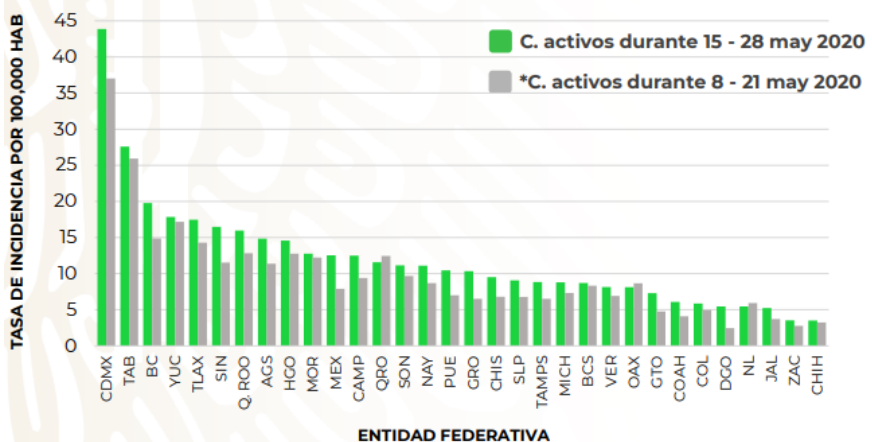
MORELOS
2018 - 2024



COVID-19 México: Incidencia de casos activos por entidad federativa, comparación semana actual y previa

15 – 28 mayo, 2020

Fase 3



| | |
|-----------------------------|---------|
| 12.8 | 16,315 |
| 10.1* | 12,905* |
| Incidencia por 100 mil hab. | |

confirmados activos

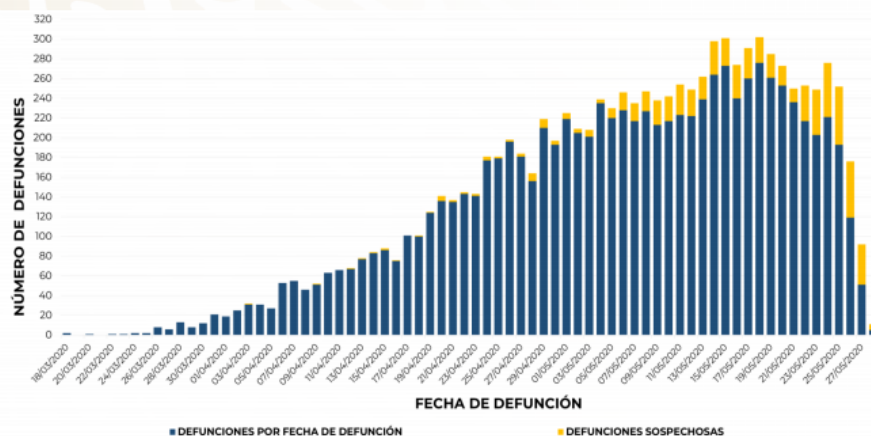
Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/IndRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 28 mayo, 2020 (corte 13:00h)

COVID-19 México: Defunciones acumuladas por fecha de defunción

28 mayo, 2020



Fase 3



| | |
|-------------------------|-------------|
| 783 | 9,044 |
| defunciones sospechosas | defunciones |

Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/IndRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 28 mayo, 2020 (corte 13:00h)



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



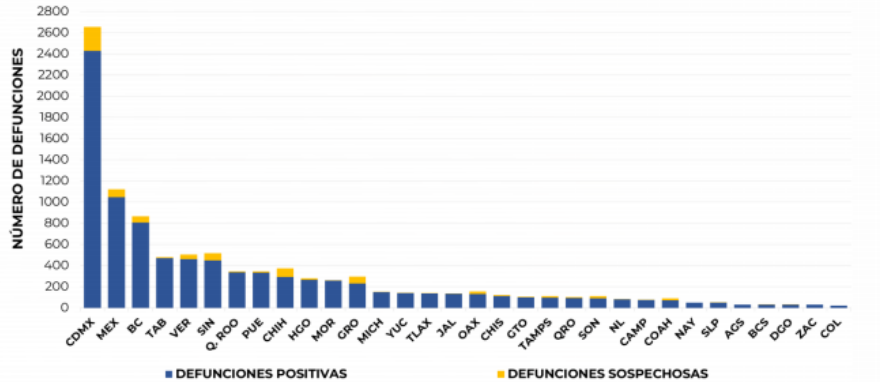
Fase 3

783

defunciones
sospechosas

9,044

defunciones



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 28 mayo, 2020 (corte 13:00h)

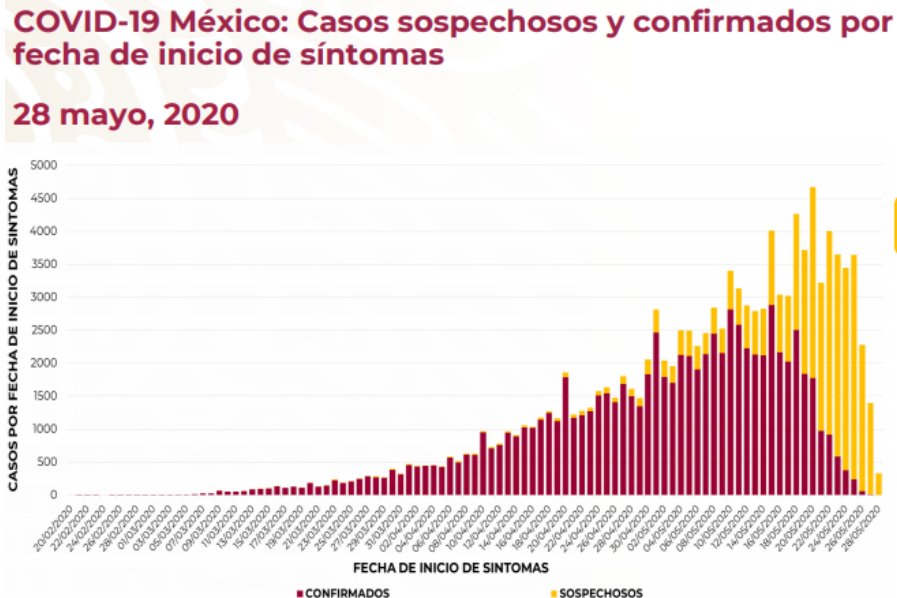


Fase 3

36,131

81,400

sospechosos confirmados



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 28 mayo, 2020 (corte 13:00h)



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estatal de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024

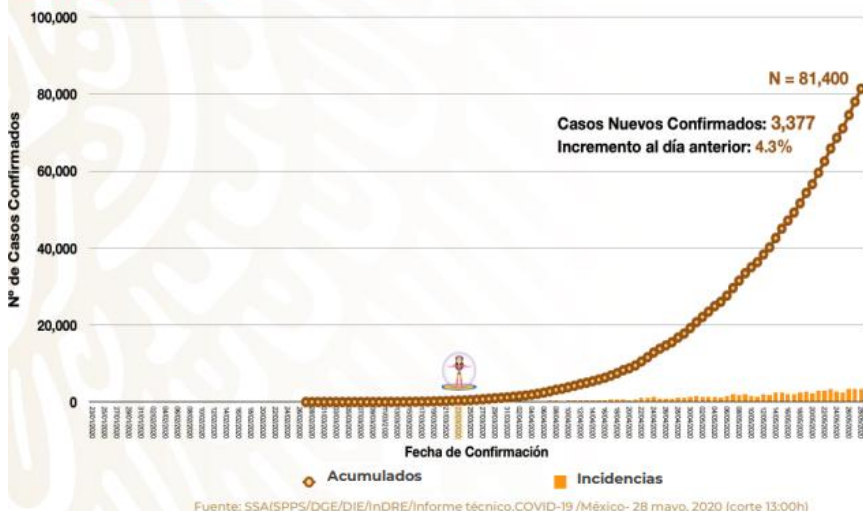


COVID-19 México: Curva epidémica de casos acumulados e incidentes

28 mayo, 2020



Fase 3



COVID-19 México Disponibilidad y ocupación hospitalaria

FASE 3 Jueves 28 mayo, 2020

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



COVID-19 México: Red IRAG

al 27 mayo, 2020



Fase 3

781

Hospitales notificantes

751 (96%)

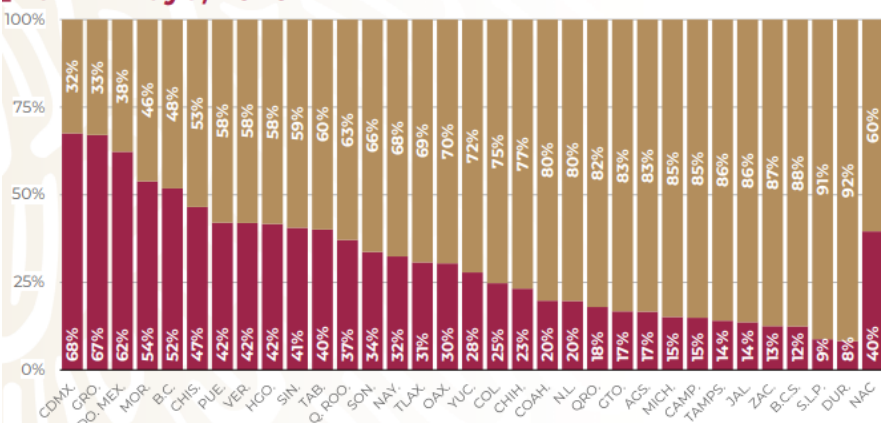
Hospitales que notificaron

FUENTE: RED IRAG, acumulado del 27 mayo, 2020. - SSA/SPPS/DGTI/SERVICIOS DE SALUD ESTATALES



COVID-19 México: Disponibilidad camas hospitalización general

al 27 mayo, 2020



Fase 3

% Ocupación
% Disponibilidad

FUENTE: RED IRAG, acumulado del 27 mayo, 2020. - SSA/SPPS/DGTI/SERVICIOS DE SALUD ESTATALES



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



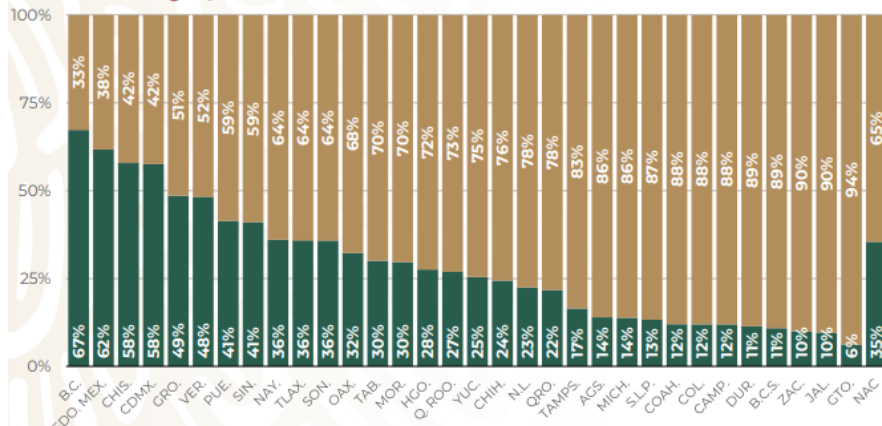
MORELOS
2018 - 2024



Fase 3

COVID-19 México: Disponibilidad camas con ventilador

al 27 mayo, 2020



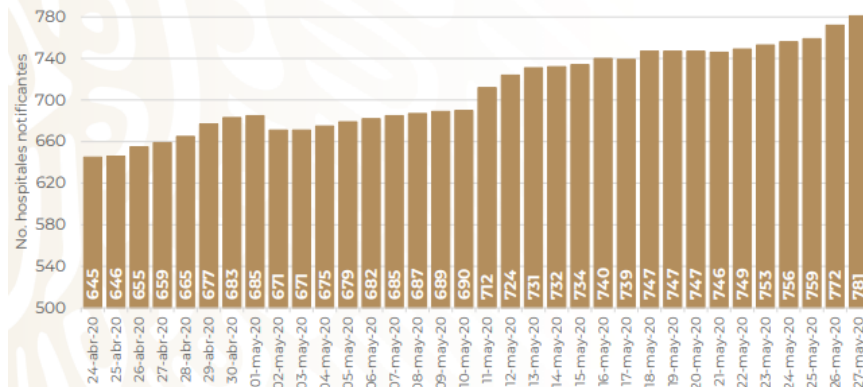
FUENTE: RED IRAG, acumulado del 27 mayo, 2020. - SSA/SPPS/DGTI/SERVICIOS DE SALUD ESTATALES



Fase 3

COVID-19 México: Evolución de hospitales notificantes

24 abr – 27 may, 2020



Hosp. notificantes

FUENTE: RED IRAG, acumulado del 27 mayo, 2020. - SSA/SPPS/DGTI/SERVICIOS DE SALUD ESTATALES



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 29/05/2020

CASOS POSITIVOS DE SARAPIÓN (ÚLTIMA TABLA)



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

| Nº CASO | ESTADO NOTIFICANTE | MUNICIPIO NOTIFICANTE | ESTADO DE RESIDENCIA | MUNICIPIO DE RESIDENCIA | SEXO | EDAD | ANTECEDENTE VACUNAL | FECHA DE INICIO DEL EXANTEMA | DIAGNÓSTICO SEROLÓGICO | DIAGNÓSTICO MOLECULAR | GENOTIPO | LINAJE | CLASIFICACIÓN |
|---------|--------------------|-----------------------|----------------------|-------------------------|--------|----------|---------------------|------------------------------|------------------------|-----------------------|----------|---------------------------|------------------|
| 141 | Estado de México | Ecatepec | Estado de México | Ecatepec | Hombre | 41 | NO | 29/03/20 | Sin muestra | PCR (+) | D8 | MVs/Gir Somnath.IND/42.16 | En dictaminación |
| 142 | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Hombre | 27 | NO | 30/03/20 | IgM (-) | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 143 | Estado de México | Zinacantepec | Estado de México | Zinacantepec | Mujer | 6 | NO | 28/03/20 | IgM(+) | PCR (+) | D8 | MVs/Gir Somnath.IND/42.16 | En dictaminación |
| 144 | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Mujer | 24 | NO | 02/04/20 | IgM (-) | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 145 | Estado de México | Ecatepec | Estado de México | Ecatepec | Mujer | 49 | NO | 27/03/20 | IgM (-) | PCR (+) | D8 | MVs/Gir Somnath.IND/42.16 | En dictaminación |
| 146 | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Hombre | 25 | NO | 07/04/20 | Sin muestra | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 147 | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Ciudad de México | Cuauhtémoc | Hombre | 26 | NO | 11/04/20 | Sin muestra | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 148 | Ciudad de México | Miguel Hidalgo | Ciudad de México | Miguel Hidalgo | Hombre | 15 | SI | 11/04/20 | Sin muestra | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 149 | Ciudad de México | Cuauhtémoc | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Hombre | 4 | NO | 12/04/20 | IgM (-) | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 150 | Ciudad de México | Cuauhtémoc | Ciudad de México | Cuauhtémoc | Hombre | 28 | NO | 10/04/20 | IgM (-) | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 151 | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Estado de México | Tlalnepantla | Mujer | 35 | NO | 29/03/20 | Sin muestra | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 152 | Ciudad de México | Benito Juárez | Estado de México | Nezahualcóyotl | Hombre | 1 | SI | 10/04/20 | IgM (-) | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 153 | Campeche | Champotón | Campeche | Champotón | Mujer | 8 meses | NO | 10/04/20 | IgM (-) | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 154 | Ciudad de México | Coyoacán | Ciudad de México | Coyoacán | Hombre | 1 | NO | 22/03/20 | IgM(+) | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 155 | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Ciudad de México | Iztapalapa | Hombre | 9 | SI | 20/04/20 | IgM (-) | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 156 | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Hombre | 44 | SI | 28/03/20 | IgM (-) | PCR (+) | D8 | MVs/Gir Somnath.IND/42.16 | En dictaminación |
| 157 | Estado de México | Ecatepec | Estado de México | Ecatepec | Mujer | 38 | NO | 30/03/20 | IgM (-) | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 158 | Estado de México | Cuautitlán | Estado de México | Cuautitlán | Mujer | 6 | NO | 28/03/20 | IgM(+) | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 159 | Estado de México | Tlalnepantla | Estado de México | Tlalnepantla | Mujer | 6 | NO | 28/03/20 | Sin muestra | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 160 | Ciudad de México | Cuauhtémoc | Estado de México | Nezahualcóyotl | Mujer | 11 meses | NO | 20/04/20 | IgM(+) | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 161 | Estado de México | Ecatepec | Estado de México | Ecatepec | Hombre | 1 | SI | 15/03/20 | IgM (+) | Sin muestra | - | - | En dictaminación |
| 162 | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Hombre | 25 | SI | 21/04/20 | Indeterminado | PCR (+) | D8 | MVs/Gir Somnath.IND/42.16 | En dictaminación |
| 163 | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Hombre | 10 meses | NO | 24/04/20 | IgM(+) | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 164 | Ciudad de México | Iztapalapa | Ciudad de México | Iztapalapa | Mujer | 45 | NO | 01/05/20 | IgM (-) | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 165 | Ciudad de México | Benito Juárez | Ciudad de México | Álvaro Obregón | Hombre | 49 | SI | 13/03/20 | IgM (-) | PCR (+) | D8 | MVs/Gir Somnath.IND/42.16 | En dictaminación |
| 166 | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Hombre | 47 | SI | 11/03/20 | IgM(+) | PCR (+) | D8 | MVs/Gir Somnath.IND/42.16 | En dictaminación |
| 167 | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Hombre | 32 | NO | 12/03/20 | IgM (-) | PCR (+) | D8 | MVs/Gir Somnath.IND/42.16 | En dictaminación |
| 168 | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Estado de México | Zumpango | Mujer | 10 | NO | 26/03/20 | IgM(+) | PCR (+) | D8 | MVs/Gir Somnath.IND/42.16 | En dictaminación |



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud
Dirección General de Epidemiología
División de Vigilancia Epidemiológica de Entidades Federativas

CASOS DE SARAPIÓN EN MÉXICO: Casos Confirmados al 22/05/2020, 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 | DIAGNÓSTICO MOLECULAR | GENOTIPO | LINAJE | CLASIFICACIÓN |
|---------|--------------------|-----------------------|----------------------|-------------------------|--------|----------|---------------------|------------------------------|------------------------|-----------------------|----------|--------|------------------|
| 169 | Estado de México | Tlalnepantla | Estado de México | Tlalnepantla | Hombre | 20 | NO | 11/04/20 | Sin muestra | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 170 | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Ciudad de México | Cuauhtémoc | Mujer | 11 meses | NO | 13/04/20 | Sin muestra | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 171 | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Mujer | 24 | NO | 15/04/20 | Sin muestra | PCR (+) | - | - | En dictaminación |
| 172 | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Ciudad de México | Gustavo A. Madero | Mujer | 44 | NO | 19/04/20 | Sin muestra | PCR (+) | - | - | En dictaminación |



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos