



**MORELOS**  
2018 - 2024



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

**REPORTE UIES 27/09/2019**

**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 27/09/2019

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

### **SOL DE CUERNAVACA.**

#### **• Piden salud para otras comunidades de Tlalnepantla.**

Apenas inaugurada la jornada médica que el programa estatal "Salud en tu comunidad" llevó a la comunidad de "El Vigía", en el municipio de Tlalnepantla, el alcalde de esta localidad, Rigoberto Espíndola González, consideró necesario que dichos servicios también sean llevados a otras regiones del municipio, dadas las necesidades de servicios que prevalecen en esta región de Los Altos de Morelos.

Implementado por la Secretaría de Salud y los Servicios de Salud Morelos, el programa "Salud en tu comunidad" busca llevar jornadas de atención médica gratuita, y con resultados inmediatos, a las comunidades más marginadas de Morelos. En estas jornadas, que duran un día, hombres y mujeres tienen la oportunidad de acudir a consulta y realizarse estudios con resultados que se les son entregados de forma inmediata.

Apenas inaugurada la jornada médica que el programa estatal "Salud en tu comunidad" llevó a la comunidad de "El Vigía", en el municipio de Tlalnepantla, el alcalde de esta localidad, Rigoberto Espíndola González, consideró necesario que dichos servicios también sean llevados a otras regiones del municipio, dadas las necesidades de servicios que prevalecen en esta región de Los Altos de Morelos.

Implementado por la Secretaría de Salud y los Servicios de Salud Morelos, el programa "Salud en tu comunidad" busca llevar jornadas de atención médica gratuita, y con resultados inmediatos, a las comunidades más marginadas de Morelos. En estas jornadas, que duran un día, hombres y mujeres tienen la oportunidad de acudir a consulta y realizarse estudios con resultados que se les son entregados de forma inmediata.

#### **• Analizan descargas en el Río Cuautla.**

Durante la Sesión Ordinaria de la Comisión Técnica del Área Natural Protegida, representantes de la Comisión Nacional del Agua



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



(CONAGUA), Comisión Estatal del Agua Morelos (CEAGUA), Sistema Operador de Agua Potable y Saneamiento de Cuautla (SOAPSC) y asociaciones civiles enfocadas al cuidado y protección del río Cuautla analizaron las descargas e invasiones en dicho afluente con el fin de poder generar acciones que acaben con ellas.

Rosa Marta Nava Oliva, integrante de la Comisión Técnica, informó que la reunión se llevó a cabo para establecer el proyecto de Cuenca del Río Cuautla para manejar de manera integral el saneamiento de este afluente.

Hablamos de las descargas de agua, el manejo de los residuos sólidos y la canalización de las aguas grises, y ya todos los involucrados juntos, ver la forma de conjuntar las acciones para un mejor trabajo. Dijo que entre los acuerdos logrados está el manejo integral de las Plantas Tratadoras de Aguas Residuales de Cuautla, Yecapixtla y Ayala, municipio por donde atraviesa el río y de donde proviene la contaminación.

Asimismo se busca recuperar predios que se localizan en zona federal y que fueron invadidos, principalmente los que están cerca de los manantiales.

Hay varias invasiones la predio del área natural protegida, por eso estamos buscando que sea una área federal y no estatal para poder rescatarla, porque ya está totalmente rodeada por la mancha urbana, incluso hay casas ya encima de los manantiales

- **Llegan a 748 los casos de dengue en Morelos.**

De acuerdo con el último informe del Programa Epidemiológico de Dengue 2019, emitido este jueves por la Secretaría de Salud del gobierno federal (SSA), el estado de Morelos registra ya 748 casos de dengue confirmados, 550 de los cuales corresponden a casos de dengue con signos de alarma o dengue grave (DCSA+DG).

Con 205.35 casos por cada 100 mil habitantes, Morelos es la entidad con mayor incidencia de casos de todo el país. En sólo una semana, las cifras se incrementaron en 99 nuevos casos: la semana pasada, el estado presentaba 649 casos confirmados, de acuerdo con la dependencia federal.

Sin embargo, una cifra que se ha conservado durante las últimas tres semanas es la que corresponde al número de defunciones registradas



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



en la entidad: hasta ahora, las muertes causadas por dengue se conservan en seis casos.

A nivel interno, los municipios que siguen teniendo más incidencia de casos son Jonacatepec y Ayala, seguidos de Yautepec y Cuautla.

Mientras tanto, autoridades estatales y municipales mantienen acciones que buscan combatir la proliferación del mosquito Aedes Aegypti, que transmite esta enfermedad.

## **LA JORNADA.**

- SMN prevé lluvias en Morelos.**

Este jueves continuarán las lluvias en las 32 entidades de la República Mexicana, con lluvias intensas en Veracruz, Guerrero, Oaxaca, Tabasco y Campeche, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN). Además se prevén precipitaciones muy fuertes en Tamaulipas, San Luis Potosí, Puebla, Chiapas, Yucatán y Quintana Roo, y fuertes en Coahuila, Nuevo León, Durango, Zacatecas, Nayarit, Aguascalientes, Sinaloa, Jalisco, Colima, Michoacán y Morelos.

Se estiman chubascos en Baja California, Sonora, Chihuahua, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México y Tlaxcala, así como lluvias aisladas en Baja California Sur. Las lluvias podrían estar acompañadas de descargas eléctricas, viento arrachado y granizo. Las precipitaciones serán generadas por la zona de baja presión con probabilidad de desarrollo ciclónico que se desplazará paralela a las costas de Oaxaca y Guerrero, ocasionando ingreso de humedad hacia el oeste y sur del territorio nacional. Además por canales de baja presión extendidos desde el noroeste y el occidente hasta el centro del país y otro sobre la Península de Yucatán. En cuanto a temperaturas, se estiman valores de 0 a 5 grados Celsius se estiman en las sierras de Baja California, Sonora, Durango, Estado de México, Puebla, Tlaxcala, Oaxaca y Veracruz. En contraste, se pronostican temperaturas de 35 a 40 grados Celsius para zonas de Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Sinaloa, Colima, Michoacán, Guerrero, Hidalgo, Veracruz, Campeche, Yucatán y Quintana Roo. Se prevé viento con rachas superiores a 40 kilómetros por hora (km/h) en zonas de Sonora, Chihuahua, Coahuila, costas occidentales de la Península de Baja California, Sinaloa y Jalisco, así como oleaje de 1 a 2 metros en las costas de Guerrero, Oaxaca y Chiapas. En el pronóstico



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



por regiones, el organismo de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) indicó que la Península de Baja California espera para este día cielo nublado con intervalos de chubascos en Baja California y lluvias aisladas en Baja California Sur. Ambiente frío por la mañana en zonas serranas, y cálido por la tarde con viento del oeste de 10 a 25 km/h. El Pacífico Norte presentará cielo nublado por la tarde con lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas en Sinaloa, e intervalos de chubascos en Sonora. Por la mañana, ambiente frío en zonas serranas de Sonora y cálido por la tarde en la región. Viento del oeste y suroeste de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 40 km/h en la región. En el Pacífico Centro el cielo permanecerá nublado, con lluvias puntuales muy fuertes, descargas eléctricas y posible caída de granizo en Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán. Ambiente cálido durante el día y viento del oeste y noroeste de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 40 km/h en Jalisco. Predominará en el Pacífico Sur cielo nublado con lluvias puntuales intensas en Oaxaca y Guerrero y muy fuertes en Chiapas. Ambiente cálido durante el día y viento de componente oeste de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 40 km/h y oleaje de 1 a 2 metros de altura en costas de la región. Se estima para el Golfo de México cielo medio nublado por la tarde con lluvias puntuales intensas en Veracruz y Tabasco, así como muy fuertes en Tamaulipas, todas acompañadas de descargas eléctricas y rachas de viento. Ambiente cálido durante el día y viento del este y noreste de 15 a 35 km/h. El pronóstico para la Península de Yucatán indica cielo nublado con lluvias puntuales intensas en Campeche y muy fuertes en Yucatán y Quintana Roo, las cuales se acompañarán de descargas eléctricas y viento arrachado. Ambiente caluroso y viento de componente este de 15 a 35 km/h en costas de la región. La Mesa del Norte mantendrá cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales muy fuertes en San Luis Potosí, fuertes en Coahuila, Nuevo León, Durango, Zacatecas y Aguascalientes, así como lluvias con intervalos de chubascos Chihuahua, todas acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente caluroso y viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 40 km/h en Chihuahua y Coahuila. Para la Mesa Central se prevé cielo nublado por la tarde con lluvias muy fuertes en Puebla, fuertes en Morelos e intervalos de chubascos en Guanajuato, Querétaro, Hidalgo y Tlaxcala, las cuales estarán acompañadas de descargas eléctricas y



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



possible caída de granizo. Viento del noreste de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h.

- **Capufe revisará fallas en Paso Exprés.**

Caminos y Puentes Federales (Capufe) informó al secretario de Obras, Fidel Giménez Valdés, que desde el 6 de setiembre se trabaja en la revisión e infraestructura del libramiento Cuernavaca (Paso Exprés) y se calcula que la empresa encargada, concluya en mayo de 2020. El proyecto fue entregado a la empresa GECCSA ingeniería S.A. de C.V., por un periodo del 06 de septiembre de 2019 al 02 de mayo de 2020, bajo el contrato 4500028980, en dicho estudio se hará la revisión y diagnóstico de la infraestructura del tramo carretero, mismos que fueron observados por la Coordinación Estatal de Protección Civil Morelos (CEPCM) en el mes de Julio.

Mediante un comunicado se solicitó a Giménez Valdés poner a personal designado y capacitado en el cargo para ser partícipe de los trabajos que se desarrollen durante este diagnóstico de infraestructura. Lo anterior para que coadyuven en el diagnóstico de la infraestructura y realicen la labor de proteger a los usuarios de dicha vialidad durante el desarrollo de los trabajos. Cabe destacar que dicha solicitud se realizó desde el mes de mayo cuando hubo un desprendimiento del muro de contención, incluso la Comisión Nacional de Derechos Humanos (CNDH) realizó un recorrido en la misma para determinar las causas que generaron el socavón que costó la vida a dos personas.

## **LA UNIÓN.**

- **Continúan acciones contra dengue**

Más de 157 mil personas son beneficiadas con megaoperativos contra enfermedades transmitidas por vector: SSM.

Intervinieron 79 brigadas en 35 mil 660 casas de 29 colonias y cuatro localidades.

Como resultado de los megaoperativos realizados para combatir al mosquito transmisor del dengue, zika y chikungunya, en las jurisdicciones sanitarias uno y tres se intervinieron 35 mil 660 viviendas de los municipios de Cuernavaca, Jiutepec, Cuautla y Ayala.

Así lo informó Héctor Barón Olivares, director general de Servicios



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



de Salud de Morelos (SSM), al indicar que se desplegaron 79 brigadas, 14 vehículos, 40 termonebulizadores y cuatro camionetas con máquinas pesadas en 29 colonias y cuatro localidades para llevar a cabo acciones de prevención, control y eliminación del vector.

“Como parte de los megaoperativos que está llevando a cabo la Secretaría de Salud, a través de SSM, para controlar la presencia de enfermedades transmitidas por vector, se realizaron termonebulizaciones por las mañanas y nebulizaciones especiales por las noches, que abarcaron más de dos mil hectáreas y que protegerán a más de 157 mil 700 habitantes”, detalló.

Barón Olivares enfatizó que el personal focalizó acciones en las zonas de mayor riesgo, priorizando la eliminación de criaderos, así como pláticas sobre la corresponsabilidad que implica la prevención de estos padecimientos.

“Sólo con la colaboración de la población podremos prevenir y controlar la presencia de casos de dengue, chikungunya y zika. Es importante no bajar la guardia y mantener los patios limpios, volteando y tirando los recipientes que puedan acumular agua; asimismo, fomentando el uso de manga larga, pantalón y repelente”, puntualizó.

El director general reiteró que ante la presencia de síntomas como dolor de cabeza, cuerpo, fiebre y/o malestar general, es importante no automedicarse y asistir al centro de salud más cercano para recibir un diagnóstico correcto.

- **Intensifican acciones de combate al dengue en el poniente**

Autoridades de los municipios de esa región anunciaron el reforzamiento de la campaña para evitar que se incremente el número de casos.

Zona poniente.- Ante los casos probables de dengue en municipios de esta región, se intensifican acciones de combate al mosquito transmisor del virus, aseguraron autoridades de la zona.

Autoridades de Salud de Miacatlán, Coatetelco, Mazatepec, Tetecala y Coatlán del Río informaron que con apoyo de la Jurisdicción Sanitaria número 1 se mantienen acciones de descacharrización, patio limpio, abatización y nebulización, a fin de



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



reducir el riesgo de la presencia de los virus del dengue, la zika y la chikungunya.

Nelson Ortiz Luna, director de Salud de Tetecala, comentó que por el momento se tiene detectado un caso confirmado de esta enfermedad; sin embargo, hay aproximadamente diez casos probables que son atendidos y vigilados.

Aseguró que se han intensificado las acciones preventivas y de combate a fin de reducir la presencia del vector, sin embargo señaló que se requiere del trabajo coordinado con la ciudadanía para que desde su casa contribuyan con acciones sencillas de eliminar cacharros y cualquier contenedor que pudiera provocar la reproducción del zancudo transmisor de estos virus.

Asimismo, autoridades de los municipios de Miacatlán, Mazatepec y Coatlán del Río confirmaron que a pesar de que no se tiene un número considerable de casos confirmados, se mantienen las acciones preventivas de manera permanente.

### **EL REGIONAL.**

- **Identifica IEBEM escuelas «focos rojos» por brote de dengue en zona oriente**

Aclaró que casos no representan una crisis de salud en los planteles; sí se han presentado algunos, dice

Iniciará la próxima semana nebulizaciones para contrarrestar al mosquito transmisor.

Los planteles educativos de la zona oriente se han identificado como "focos rojos" por brote de dengue, informó el director del Instituto de Educación Básica del Estado de Morelos (IEBEM), Eliacín Salgado de la Paz.

Aunque aclaró que los casos no representan una crisis de salud en las escuelas, pero aceptó que sí se han presentado algunos casos, pero no los suficientes para que afecten a todas las escuelas.

De acuerdo con el funcionario estatal, se ha registrado un brote de la enfermedad en la región oriente, específicamente en el municipio de Cuautla, donde en tan solo una telesecundaria se han registrado 12 alumnos con dengue.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



"El dengue está pegando muy fuerte en algunas regiones del estado, estamos preocupados por los casos que se registran en una telesecundaria de Cuautla, son de 10 a 12 casos en esta telesecundaria", dijo.

En entrevista, anunció que ante el aumento significativo de alumnos contagiados con dengue, se iniciará la próxima semana nebulizaciones para contrarrestar al mosquito transmisor, porque "es un problema importante".

Pero también pidió a los padres de familia a que desde la casa se refuercen las medidas de prevención de criadero y picadura de mosquitos, "porque la prevención es necesaria y que sea permanente". También anunció que se realizarán pláticas informativas a padres de familia y alumnos de nivel preescolar, primarios y secundarios sobre medidas básicas de prevención, así como acciones de higiene para evitar criaderos dentro y fuera de las escuelas.

Además mencionó que se han distribuido trípticos en los centros escolares con información sobre la importancia de la limpieza en casa y la eliminación de criaderos, y la utilización de repelentes.

De acuerdo con la Secretaría de Salud, en Morelos suman 748 casos de dengue, de los cuales 198 están clasificados como no grave, 520 con signos de alarma y 30 graves. Además hasta la semana epidemiológica número 38, los municipios con mayor número de personas con dengue son Cuautla, Jiutepec, Yautepec, Ayala, y Cuernavaca.

## **ZONA CENTRO.**

- En Morelos se han registrado 748 casos de dengue, 15 de zika y dos de chikungunya.**

Como resultado de los mega operativos realizados para combatir el mosquito transmisor del dengue, zika y chikungunya, en las jurisdicciones sanitarias uno y tres, se intervinió 35 mil 660 viviendas de los municipios de Cuernavaca, Jiutepec, Cuautla y Ayala.

Así lo informó, Héctor Barón Olivares, director general de Servicios de Salud de Morelos (SSM), al indicar que se desplegaron 79 brigadas, 14 vehículos, 40 termonebulizadores y cuatro camionetas con máquinas pesadas en 29 colonias y cuatro localidades para llevar a cabo acciones de prevención, control y eliminación del vector. "Como parte de los



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



mega operativos que está llevando a cabo la Secretaría de Salud a través de SSM para controlar la presencia de enfermedades transmitidas por vector, se realizaron termonebulizaciones por la mañanas y nebulizaciones espaciales por las noches que abarcaron más de dos mil hectáreas, y que protegerán a más de 157 mil 700 habitantes", detalló. Barón Olivares enfatizó que el personal focalizó acciones en las zonas de mayor riesgo, priorizando la eliminación de criaderos, así como pláticas sobre la corresponsabilidad que implica la prevención de estos padecimientos. "Solo con la colaboración de la población podremos prevenir y controlar la presencia de casos de dengue, chikungunya y zika. Es importante no bajar la guardia y mantener los patios limpios, volteando y tirando los recipientes que puedan acumular agua; asimismo fomentando el uso de manga larga, pantalón y repelente", puntualizó. El director general reiteró que ante la presencia de síntomas como dolor de cabeza, cuerpo, fiebre y/o malestar general es importante no automedicarse y asistir al centro de salud más cercano para recibir un diagnóstico correcto. A la semana epidemiológica 38, en el estado se han confirmado 748 casos de dengue, de los cuales 198 son no graves, 520 con signos de alarma y 30 graves; siendo los ayuntamientos de Cuautla, Jiutepec, Cuernavaca, Ayala y Yautepec los de mayor incidencia; asimismo, se mantienen corroboradas seis defunciones por este padecimiento. Del mismo modo, se han registrado 15 de zika y dos de chikungunya.

- Presas de Morelos se encuentran en su conjunto al 77.08 por ciento de su capacidad.**

La Comisión Estatal del Agua (Ceagua) informó que de acuerdo a los datos proporcionados por la Comisión Nacional del Agua (Conagua), las presas de almacenamiento monitoreadas en el estado de Morelos se encuentran en su conjunto al 77.08 por ciento de su capacidad, mismas que se localizan en los municipios de Puente de Ixtla, Tlaquiltenango, Ayala, Amacuzac, Miacatlán, Axochiapan, Jantetelco, Temoac y Zacualpan de Amilpas. Asimismo, la Ceagua señaló que temperatura máxima registrada fue de 36°C en la estación climatológica Xicatlacotla, ubicada en el municipio de Tlaquiltenango.

En tanto, la temperatura mínima fue de 7.5°C en la estación climatológica Huitzilac y Tlacualera, ubicadas en los municipios de



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



Huitzilac y Tlalnepantla respectivamente, mientras que en observatorio meteorológico de Cuernavaca se registró una temperatura máxima de 27.2°C; en Cuautla 28°C y en Jojutla 34°C. En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 15.3 mm en Hueyapan, ubicada en el municipio del mismo nombre.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



## REPORTE UIES 27/09/2019

### MONITOREO DE LLUVIAS

#### **Reporte de Lluvias**

Se informa que, durante la noche de ayer y la madrugada de hoy se presentaron lluvias ligeras, moderadas y fuertes en el estado, acompañadas por actividad eléctrica y rachas de viento.

**Al momento No se tiene reporte de afectaciones relevantes que requieran intervención de salud.**



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



## REPORTE UIES 27/09/2019

### MONITOREO DE LLUVIAS

#### **ESTE DÍA SE PREVÉN LLUVIAS PUNTUALES TORRENCIALES EN CHIAPAS E INTENSAS EN GUERRERO Y OAXACA**

Este día, una **zona de inestabilidad con probabilidad de desarrollo ciclónico**, se localizará sobre el Golfo de Tehuantepec, originando lluvias intensas a torrenciales y oleaje de 2 a 3 metros de altura en las costas de Guerrero, Oaxaca y Chiapas. De igual forma, **canales de baja presión** en el norte, noreste y centro de México, así como en la Península de Yucatán, originarán nublados con lluvias acompañadas de descargas eléctricas sobre dichas regiones. También continuará evento de "**mar de fondo**" con oleaje de 1 a 3 metros de altura desde la costa de Jalisco hasta Guerrero.

#### **Pronóstico de precipitación para hoy 27 de septiembre de 2019:**

**Lluvias intensas a puntuales torrenciales (150 a 250 litros por metro cuadrado):** Chiapas.

**Lluvias muy fuertes a puntuales intensas (75 a 150 litros por metro cuadrado):** Guerrero y Oaxaca.

**Lluvias fuertes a puntuales muy fuertes (50 a 75 litros por metro cuadrado):** Veracruz y Tabasco.

**Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado):** Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Puebla, Hidalgo, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

**Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado):** Coahuila, Nuevo León, Zacatecas, Durango, Sinaloa, Tamaulipas, San Luis Potosí, Estado de México, Ciudad de México, Morelos y Tlaxcala.

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

**Las zonas de lluvia se acompañarán de descargas eléctricas, viento arrachado, caída de granizo y posibles deslaves en laderas de zonas montañosas.**

**En vigilancia: Zonas de baja presión con probabilidad de desarrollo ciclónico en el Océano Pacífico. Para más información**

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

#### **Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 27 de septiembre de 2019:**

**Temperaturas de 0 a 5°C:** Sierras de Baja California, Sonora, Durango, Estado de México, Puebla, Tlaxcala, Oaxaca y Veracruz.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



## **Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 27 de septiembre de 2019:**

**Temperaturas de 35 a 40°C:** Zonas de Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Sinaloa, Colima, Michoacán, Guerrero, Hidalgo, **Morelos**, Veracruz, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

## **Pronóstico de viento para hoy 27 de septiembre de 2019:**

**Viento con rachas superiores a 50 km/h:** Costas de Baja California, Baja California Sur, Sinaloa, Nayarit, Jalisco y Colima, además de zonas de Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

**Rachas de viento superiores a 50 km/h y oleaje de 2 a 3 metros:** Costas de Oaxaca y Chiapas.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



## REPORTE UIES 27/09/2019

### MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

**Valle de México:** Cielo parcialmente nublado durante el día, por la tarde se incrementará la nubosidad y se pronostican intervalos de chubascos acompañados de descargas eléctricas en el Estado de México y en la Ciudad de México. Viento del este y noreste de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h. En la Ciudad de México se prevé una temperatura máxima de 26 a 28°C y mínima de 13 a 15°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 24 a 26°C y mínima de 7 a 9°C.

**Pacífico Centro:** Cielo parcialmente nublado durante el día, por la tarde se incrementará la nubosidad y se prevén lluvias puntuales fuertes en Jalisco, Colima y Michoacán, las cuales se acompañarán de descargas eléctricas. Ambiente caluroso durante el día y viento del oeste y noroeste de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 50 km/h y oleaje de 1 a 3 metros en costas de Nayarit, Jalisco y Colima.

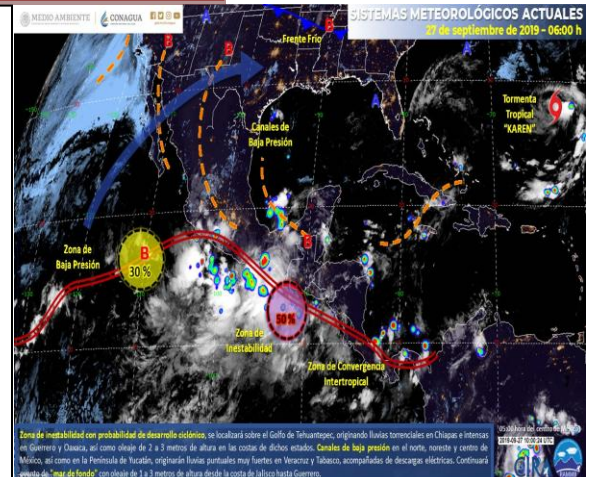
**Pacífico Sur:** Cielo nublado la mayor parte del día con lluvias puntuales torrenciales en Chiapas e intensas en Oaxaca y Guerrero, las cuales se acompañarán de descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente cálido a caluroso durante el día. Viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 50 km/h y oleaje de 2 a 3 metros de altura en costas de Guerrero, Oaxaca y Chiapas.

**Golfo de México:** Cielo parcialmente nublado durante el día, por la tarde se incrementará la nubosidad y se prevén lluvias puntuales muy fuertes en Veracruz y Tabasco, así como intervalos de chubascos en Tamaulipas, todas acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo.

Ambiente caluroso durante el día y viento del este y noreste de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 50 km/h en Tamaulipas.

**Península de Yucatán:** Cielo nublado con lluvias puntuales fuertes en Campeche, Yucatán y Quintana Roo, las cuales se acompañarán de descargas eléctricas. Ambiente caluroso y viento del este de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h.

**Mesa Central:** Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales fuertes en Puebla e Hidalgo, así como intervalos de chubascos en Morelos y Tlaxcala, todas acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo. Viento del noreste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h.



### MONITOREO SISMOLÓGICO

**FECHA: 2019-09-27**

**HORA: 04:19:24**

**MAGNITUD: 3.8**

**EPICENTRO**

**LATITUD: 16.44°**

**LONGITUD: -95.27°**

**LOCALIZACIÓN: 13 KM AL NORTE DE TEHUANTEPEC, OAXACA.**

**PROFUNDIDAD: 74 KM**

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepéc	Temixco	Cuautla	Puente de Ixtla
<b>Temp. Max.</b>	26°C	28°C	30°C	33°C	27°C	34°C
<b>Temp. Min.</b>	15°C	16°C	17°C	18°C	15°C	19°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
<b>Temp. Max.</b>	29°C	27°C	19°C	34°C	26°C	29°C
<b>Temp. Min.</b>	14°C	15°C	9°C	20°C	14°C	16°C



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



## REPORTE UIES 27/09/2019

### MONITOREO VOLCÁNICO

#### Septiembre 26, 11:00 h (Septiembre 26, 16:00 GMT)

Por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatépetl se identificaron 141 exhalaciones, acompañadas de gases y ligeras cantidades de ceniza. Además se identificaron siete explosiones menores, registradas ayer a las 09:27, 09:59, 12:33 y 15:11 h, y hoy a las 00:52, 01:23 y 05:44 h, y una explosión moderada hoy a las 06:43 h.

Adicionalmente, se registraron 522 minutos de tremor de baja y mediana amplitud, en algunas ocasiones estos segmentos de tremor estuvieron acompañados por la emisión de gases y ceniza; también dos sismos volcanotectónicos registrados hoy a las 02:12 y 02:44 h, con magnitud de 2.6 y 2.0, respectivamente.



Durante la noche se pudo observar ligera incandescencia sobre del cráter. Al momento de este reporte se tiene visibilidad parcial hacia el volcán, se observa que una emisión de vapor de agua, gas y ligeras cantidades de ceniza que se dispersa hacia el norte-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



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estatal de Morelos



@GobiernoMorelos



oficiales [www.gob.mx/cenapred](http://www.gob.mx/cenapred) y [@CNPC\\_MX](https://www.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.
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.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



## MORELOS 2018 - 2024



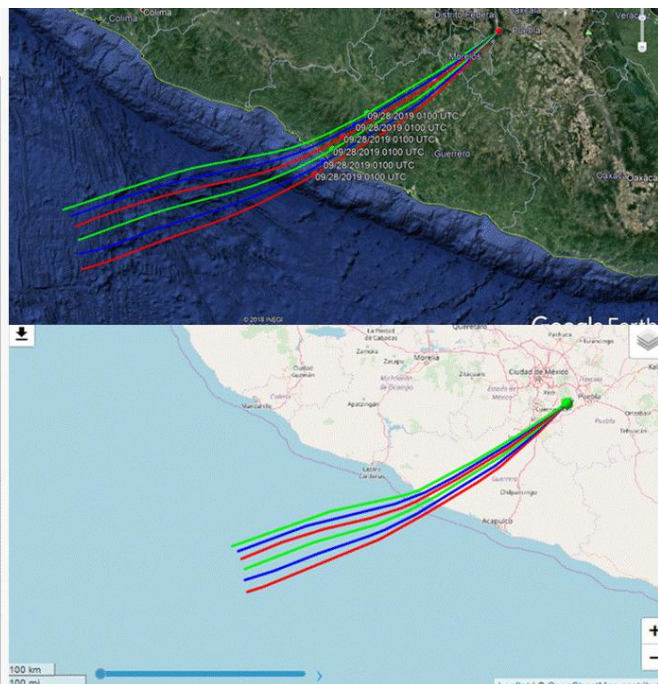
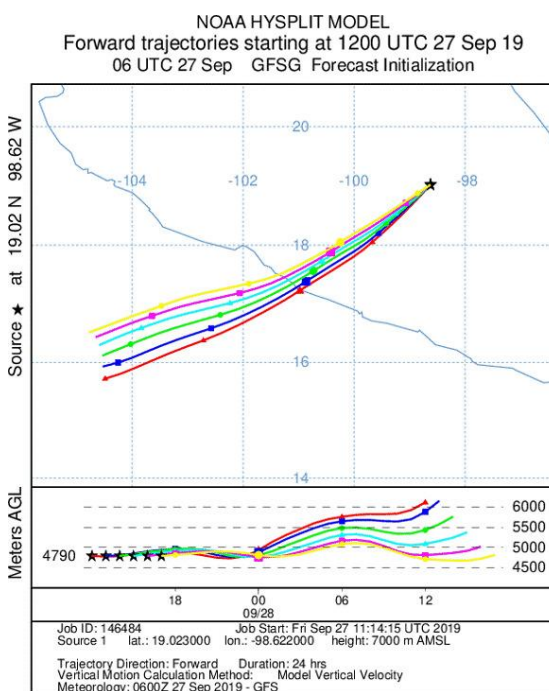
MORELOS  
ANFITRÍON DEL MUNDO  
Gobierno del Estado  
2018-2024

|| Aviso Especial por la actividad del Volcán Popocatépetl. No. Aviso: 726. Ciudad de México a 27 de Septiembre del 2019..

|| Emisión: 09:00h. Servicio Meteorológico Nacional, fuente oficial del Gobierno de México, emite el siguiente aviso: SE

|| PRONOSTICA QUE LA CENIZA VOLCÁNICA TENDRÁ UNA TRAYECTORIA CON DIRECCIÓN AL SUROESTE DE LA REPÚBLICA MEXICANA ( Iniciando su trayectoria en el oeste del estado de Puebla, sureste del Estado de México; noreste, centro y suroeste del estado de MORELOS y zona noreste, norte, noroeste y oeste del estado de Guerrero,)

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



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos