



## REPORTE UIES 06/11/2019

### 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



## REPORTE UIES 06/11/2019

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

#### **SOL DE CUERNAVACA.**

- **Sin vital líquido cinco colonias de Cuautla.**

Areli Giles Jaimes, subdirectora técnica del Sistema Operador de Agua Potable y Saneamiento de Cuautla (SOAPSC) confirmó que una falla del motor de la bomba sumergible del pozo de Cuautlixco dejó sin el vital líquido a varias colonias de Cuautla, por lo que se está apoyando a la ciudadanía afectada con pipas de agua.

La funcionaria explicó que este es un problema común, que de un momento a otro falla la bomba sumergible afectando el suministro de agua potable, sin embargo, es atendida con prontitud para evitar que ciudadanos resulten muy afectados.

El reporte se dio desde la noche del lunes, siendo el día de ayer cuando se inició con los trabajos de compostura y cambio de la bomba, por lo que por la noche y la mañana de este miércoles el servicio quedará restablecido.

Las colonias que se quedaron sin el vital líquido derivado de la falla fueron Emiliano Zapata y su ampliación, Cuautlixco, Guadalupe Victoria, calzada Santa Inés y parte del Centro y Casasano.

Dijo que desde que se reportó la falla, personal del SOAPSC se puso a trabajar para dar solución al problema, y evitar que el daño fuera mayor afectando a más colonias.

- **Atacan garrapatas a niños de plantel educativo en Ayala.**

En la escuela primaria Solidaridad en Ayala, se reportó una plaga de garrapatas, así lo informó el director del plantel Bulmaro Molina Palacios quien señaló que ya se dio parte a las autoridades de Salud por lo que se fumigará y se tendrán que suspender las clases.

El directivo explicó que debido a que el plantel educativo fue afectado por el sismo del 19S, se mantuvo en reconstrucción por casi dos años, sin embargo, hace unos días les entregaron las instalaciones, no obstante, al iniciar la limpieza del plantel para que fueran ocupadas las aulas, se percataron de que contaban con una plaga de garrapatas, las



cuales presumen llegaron junto con los perros de la calle que ingresaron mientras estaban las obras de reconstrucción.

"Están reconstruyendo algunas áreas en la misma escuela, que me acaban de entregar, mientras se realizaban los trabajos, se metieron algunos perros lo cual ha provocado esta plaga de garrapatas, por lo que pedimos apoyo al municipio (sic)", precisó.

Ante esta situación, dieron aviso a las autoridades del Ayuntamiento, quienes les informaron que por parte del personal de la Dirección de Salud, estarían llevando a cabo una fumigación en todo el plantel educativo para poder combatir esta plaga.

Debido a la fumigación que se realizará en el plantel, el directivo dijo que se suspenderán las labores en la escuela, sin embargo, hasta el momento no saben si será por un día o más; ya que primero se les deberá informar por parte de la autoridad municipal qué tipo de insecticida se utilizará y si es fuerte o no, para determinar si será un día o más.

El plantel educativo fue afectado por el sismo del 19S y se mantuvo en reconstrucción por casi dos años; hace unos días entregaron las instalaciones.

- **Observan el domo 85 en el Popocatepetl; descartan actividad en "la Mujer Dormida"**

Una observación del domo número 85 en el volcán Popocatepetl se pudo realizar este martes por parte de especialistas, a través de un sobrevuelo con el apoyo de la Guardia Nacional.

El Semáforo de Alerta Volcánica se mantiene en Amarillo Fase 2.

En el último reporte de este martes, el Centro Nacional de Prevención de Desastres (Cenapred) informó que junto con especialistas de la Coordinación Nacional de Protección Civil e investigadores del Instituto de Geofísica de UNAM, pudieron observar la formación.

El domo mantiene un diámetro de 210 metros y 80 metros de espesor con una superficie irregular.

Se señaló también que el cráter interno tiene un diámetro de 350 metros y una profundidad aproximada de 90 metros.

El sobrevuelo también sirvió para reafirmar que ninguno de los siete cráteres de la Mujer Dormida tiene alguna actividad.

Hasta las 11:00 horas se habían identificado en el volcán Popocatepetl 96 exhalaciones acompañadas de gases y ligeras cantidades de ceniza. El CENAPRED exhorta a NO ACERCARSE al volcán y sobre todo al cráter, por el peligro que implica la caída de fragmentos balísticos y en caso de lluvias fuertes alejarse de los fondos de barrancas por el peligro de flujos de lodo y escombros.

El pasado domingo, la actividad registrada en el volcán obligó realizar la 64 Reunión Extraordinaria del Comité Científico Asesor (CCA) del Sistema Nacional de Protección Civil (Sinaproc), en donde analizaron la situación de "Don Goyo", y de la que se desprendió el sobrevuelo de este martes.

### **DIARIO DE MORELOS.**

- **Infestan garrapatas a una escuela de Ayala; fumigan para eliminar plaga**

AYALA, MORELOS.- Las instalaciones de la primaria 'Solidaridad', ubicada en Ayala, se infestaron de garrapatas; autoridades escolares tomaron previsiones para fumigar y evitar la proliferación de estos parásitos que se alimentan de sangre, y pueden provocar enfermedades infecciosas.

El director del plantel, Bulmaro Molina Palacios, declaró que se percataron de la presencia de garrapatas en diferentes puntos del plantel, y solicitaron el apoyo de las autoridades para llevar a cabo una jornada de limpieza.

El directivo explicó que la presencia de estos parásitos, es derivado de que algunos perros ingresaron en diversas ocasiones a las instalaciones, y se mantenían por varias horas reposando en los patios y jardineras.

Añadió que tras percatarse, dieron parte a los jefes de sector, quienes brindaron el respaldo para las acciones a emprender, asimismo, hicieron del conocimiento al grupo de padres de familia.

"Teníamos en desarrollo algunas obras al interior del plantel escolar, por lo que las puertas de acceso se mantenían abiertas y entraban algunos perros, ellos descansaban sobre varios espacios y es como fueron soltando garrapatas en diferentes partes", declaró.



- **Llaman a realizarse prueba contra paludismo**

CUERNAVACA, MORELOS.- En el marco del Día del Paludismo en las Américas, celebrado cada 6 de noviembre, Servicios de Salud de Morelos (SSM) invitó a la población que tenga planeado viajar a Chiapas, Chihuahua, Sinaloa, Sonora y Tabasco, así como a algunos países de Centroamérica y África a realizarse la prueba de "Gota Gruesa" para detectar a tiempo esta enfermedad.

David Tello Salgado, responsable estatal del Programa de Paludismo de SSM, refirió que el estudio se oferta de manera gratuita en los 204 centros de salud y 10 hospitales del organismo.

"Gracias a las medidas en la entidad, desde 1996 no se han registrado casos autóctonos de este padecimiento; aunque, cabe señalar que se han detectado importados de otros países, a los cuales se les ha otorgado el tratamiento correspondiente, con lo que se ha evitado su expansión", resaltó.

Explicó que el mosquito Anopheles, transmisor del mal, busca lugares como aguas estancadas, arroyos, pantanos, remanentes de agua de lluvia, estanques de peces de ornato o donde haya crecimiento de alga filamentosa, para depositar sus huevecillos.

- **Cuernavaca cierra brecha al dengue**

CUERNAVACA, MORELOS.- El Ayuntamiento, a través de la Secretaría de Bienestar Social y Valores, arrancó el Operativo Integral de Prevención y Control de dengue, zika y chikungunya, que consiste en desplazar el personal en las colonias de Cuernavaca.

El subsecretario de Salud del Municipio, Rafel Baldovinos Galindo, informó que por instrucciones del alcalde, Antonio Villalobos Adán, y Cinthia Pérez Suero, titular de Bienestar Social, hasta el 8 de noviembre se estarán realizando estas acciones preventivas.

Este plan de trabajo consiste en realizar labores de control larvario, nebulizaciones y termo nebulizaciones en las colonias con mayor incidencia de estas tres enfermedades, con el objetivo de prevenir y eliminar criaderos de mosquitos.

Recordó que las primeras tareas han iniciado en las colonias Antonio Barona, Ocotepéc, Flores Magón, Ciudad Chapultepec y Lomas de Cortés, "hay bastante participación de la sociedad y estamos







observando que existe más conciencia de coadyuvar en estos trabajos preventivos con el apoyo de la autoridad”, agregó.

Asimismo, señaló que aunado a este trabajo integral, se están llevando acciones de descacharrización en las colonias con mayor índice de casos, “estamos trabajando de manera integral, en donde se tiene una participación amplia para que al final se tenga mejores resultados”, expresó.

Recordó que estas medidas de saneamiento son básicas para evitar la proliferación del mosco transmisor de enfermedades.

### **LA UNIÓN.**

- **Descarta IEBEM plaga de garrapatas en escuelas**

Se tienen registrados dos casos ya controlados del insecto en planteles de la entidad.

Después de que se diera a conocer la presencia de una posible plaga de garrapatas en dos escuelas primarias de la entidad, el director general del Instituto de la Educación Básica del Estado de Morelos (IEBEM), Eliacín Salgado de la Paz, informó que en ambos planteles educativos el organismo ha realizado acciones de control para eliminar al principal transmisor de la Rickettsiosis.

Eliacín Salgado señaló que el primer caso se registró en la Escuela Primaria “Benito Juárez” de Pueblo Viejo en Temixco, y fue originado por la acumulación de aserrín contaminado, sin embargo, la escuela ya fue fumigada con el apoyo de los padres de familia y en este momento el plantel ya se encuentra libre de esta fauna nociva.

Por otra parte, el segundo incidente tuvo lugar en la Primaria “Solidaridad” de Ayala, en donde con apoyo de la Dirección de Salud Pública del municipio se fumigará durante tres días, con el objetivo de eliminar al insecto, por lo que se llegó al acuerdo de suspender actividades escolares en el plantel durante lo que resta de la semana para no afectar a los alumnos.

Salgado de la Paz indicó que derivado de presencia de mascotas con las que cuentan los planteles o que deambulan e ingresan a estos edificios, las instituciones educativas presentan un riesgo para que proliferen las garrapatas, por lo que llamó a toda la comunidad educativa a fortalecer los hábitos de higiene desde casa





y al interior de los centros educativos, así como evitar el contacto con animales infestados por piojos, pulgas o garrapatas y procurar la desparasitación frecuente de animales de compañía.

Finalmente, el funcionario descartó que se hayan registrado casos de mordedura de estos artrópodos al interior de dichos centros educativos, sin embargo, precisó que en caso de sospecha de ello, la persona afectada debe acudir inmediatamente a la unidad de salud más cercana para recibir atención y tratamiento médico oportuno.

- **Alerta por un caso de paludismo en Morelos**

El enfermo, vecino de Jonacatepec, se contagió en África.

Autoridades de los Servicios de Salud de Morelos (SSM) informaron que este año se registró un caso de paludismo en la entidad, que es importado, es decir, que el paciente se contagió en un viaje a Nigeria. El llamado gubernamental a las personas que presenten síntomas y que hayan viajado a zonas donde está presente este padecimiento, es que se practiquen pruebas para la identificación oportuna de la enfermedad.

Este martes, David Tello Salgado, responsable del programa estatal de Paludismo, expuso que no se registran casos endémicos en la entidad desde 1996. Expuso que oficialmente se reportaron pacientes con diagnósticos confirmados en individuos que habían viajado a Asia, a África o a Centroamérica, así como a estados de la república mexicana, que sí presentan paludismo, como Chiapas y Tabasco. Pero desde el año 2017 sumaban sólo siete.

En lo que va del 2019 se confirmó en Morelos un enfermo con paludismo, residente de Jonacatepec, que contrajo el parásito durante su estancia en Nigeria.

Informó que hasta la semana epidemiológica número 40 se tenía un recuento de alrededor de 524 casos, la mayoría en el sureste del territorio nacional.

El especialista recordó que dicha afección se transmite por la picadura de mosquito y puede ser mortal ya que el parásito se aloja en el hígado y provoca anemias y daños en los órganos.

Los síntomas de la enfermedad son fiebre, escalofríos, sudoración excesiva, dolor de cabeza, náuseas y vómito, por lo que en caso de



sospecha es necesario acudir de inmediato al centro de salud más cercano para realizarse la prueba correspondiente y, en caso de ser necesario, recibir tratamiento médico.

Tello Salgado indicó que en todos los centros de salud y hospitales del estado se cuenta con la prueba conocida como "gota gruesa", que se observa a nivel microscópico, y si se detecta el parásito se informa al paciente y se le da tratamiento.

Las autoridades pidieron a la gente que ha viajado a las zonas ya referidas, acudir a los centros de salud más cercanos, para mantener la vigilancia y en un momento dado controlar la propagación. Apuntó que, para Morelos, es más preocupante que mucha gente viaja a Chiapas por ser un destino turístico que tiene la mayor incidencia en el país de paludismo.

- **Detectan crecimiento de nuevo domo en el Popocatepetl**

El Cenapred realiza sobrevuelo de reconocimiento en el cráter.

Región oriente.- Este martes, un nuevo domo fue detectado en el interior del volcán Popocatepetl por especialistas del Centro Nacional de Prevención de Desastres (Cenapred) de la Coordinación Nacional de Protección Civil e investigadores del Instituto de Geofísica de la UNAM, durante un sobrevuelo de reconocimiento en el cráter.

Durante el sobrevuelo, realizado con el apoyo de la Guardia Nacional, se observó la formación del domo número 85, que tiene un diámetro de 210 metros y 80 metros de espesor, con una superficie irregular, el cual se encuentra en el cráter interno que mantiene un diámetro de 350 metros y su profundidad aproximada es de 90 metros.

En su reporte de la actividad desplegada durante las pasadas 24 horas, el Cenapred dio a conocer que se identificaron 96 exhalaciones, acompañadas de gases y ligeras cantidades de ceniza, así como dos explosiones moderadas; una a las 11:07 horas y la otra a las 22:19 horas, la cual generó una columna de 1.5 kilómetros y arrojó material incandescente sobre el cono volcánico.





Adicionalmente se registraron otras cuatro explosiones menores y un sismo volcanotectónico con magnitud preliminar de 1.9 y 148 minutos de tremor.

El Cenapred informó que cualquier cambio en la actividad del volcán se reportará oportunamente.

Mientras tanto, el Semáforo de Alerta Volcánica del Popocatepetl se mantiene en Amarillo Fase 2.

- **Laguna de El Rodeo, al 100 por ciento de su nivel**

Con ello se garantiza el abasto de agua para los campos de cultivo con sistema de riego de diversos ejidos del poniente.

Miacatlán.- La laguna de El Rodeo, que está ubicada en la comunidad del mismo nombre, en este municipio, alcanzó el 100 por ciento de su nivel permitido, derivado de las recientes lluvias en la zona norte del Estado de México, las cuales permitieron cubrir el volumen recomendado en este embalse.

Lo anterior fue confirmado por Demetrio Almanza Márquez, encargado del sistema de riego de esta presa.

Mencionó que con el agua captada durante este temporal se garantiza el abasto del vital líquido para los campos de cultivo con sistema de riego de los ejidos del municipio, de la comunidad de Coatetelco y de Mazatepec para el próximo ciclo agrícola de riego.

Almanza Márquez señaló que se logró captar alrededor de 18 millones de metros cúbicos, con los que se suministrará a los ejidos de Miacatlán cabecera, El Llano (pequeña propiedad), así como de Coatetelco y Mazatepec, donde cultivan caña de azúcar, maíz y plantas varias, que suman una superficie estimada de ocho mil hectáreas y requieren del vital líquido a partir de la segunda semana de noviembre y hasta abril y mayo, dependiendo de cada cultivo.

El encargado del sistema de riego resaltó que con la presencia de lluvias extraordinarias se ha favorecido la captación de agua; sin embargo, también se han registrado algunos detalles cerca al embalse que se han ido atendiendo con el objetivo de garantizar la acumulación de agua para este sector productivo de la región.

Demetrio Almanza dijo que actualmente, por seguridad, no se puede permitir la acumulación de agua en la presa; por ello se está





desviando el cauce que baja del canal "Perritos" (desde el Estado de México) para evitar alguna sobrecarga del embalse, ya que en años anteriores, la sobrecarga ha ocasionado grietas que provocan la filtración del vital líquido.

### **ZONA CENTRO.**

- **Presas de Morelos se encuentran en su conjunto al 99.33 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 99.33 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 la temperatura máxima registrada en Morelos durante las últimas 24 horas fue de 34°C en la estación climatológica Xicatlacotla, ubicada en el municipio de Tlaquiltenango. En tanto, la temperatura mínima fue de 7.0°C en la estación climatológica Tlacualera, ubicada en el municipio de Tlalnepantla, mientras que en observatorio meteorológico de Cuernavaca se registró una temperatura máxima de 26°C, en Cuautla 28°C y en Jojutla 33°C. En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 4.5 mm en la estación Huecahuaxco, ubicada en el municipio de Ocuituco.

- **Detectan plaga de garrapatas en dos escuelas primarias de Morelos.**

El director del Instituto de Educación Básica del Estado de Morelos (IEBEM), Eliacin Salgado de la Paz, informó que fue detectada la presencia de garrapatas en dos escuelas primarias de la entidad, por lo que fueron suspendidas las clases para las labores de fumigación. En entrevista, el director del IEBEM, detalló que hace algunos días se reportó la presencia de una plaga en la escuela primaria Benito Juárez de Temixco, debido a que para las celebraciones del día de muertos, los padres de familia llevaron aserrín, el cual contenía garrapatas, lo que detonó una plaga. Mientras tanto, dijo, esta misma semana fue detectada una segunda plaga, pero esta se registró en la escuela





Solidaridad del municipio de Ayala, presuntamente, debido a la presencia de perros que ingresaron al plantel educativo. Señaló que en el caso de Temixco, ya se realizaron las labores de limpieza y fumigación, por lo que ya se normalizaron las clases. Mientras que en el caso de Ayala, se determinó suspender clases durante esta semana, para fumigar el plantel.

- **Capacita Coprisem a Escuelas de Tiempo Completo respecto a la higiene en comedores.**

Con el propósito de privilegiar la salud y comida sana de la niñez morelense, el Instituto de la Educación Básica del Estado de Morelos (IEBEM) organizó una capacitación dirigida a directores y coordinadores del servicio de alimentación en los 52 centros escolares que forman parte del programa de Escuelas de Tiempo Completo (PETC) en la entidad. El titular del IEBEM, Eliacín Salgado de la Paz, detalló que en coordinación con la Comisión para la Protección contra los Riesgos Sanitarios del Estado de Morelos (Coprism) y el Programa Escuela Sana en el organismo, se busca que los 52 planteles educativos inscritos al PETC fortalezcan las prácticas higiénicas en el manejo de los alimentos que se ofrecen a los escolares, personal y administrativo. Entre los temas abordados durante el taller destacan el lavado de manos del personal, utilización correcta del sobrepelo, el saneamiento básico así como aseguramiento de las condiciones sanitarias en instalaciones, técnicas para la vigilancia de que los productos y alimentos estén bien cocidos y preparados con higiene, entre otros. Salgado de la Paz subrayó que con esta orientación el organismo a su cargo promueve el fomento sanitario como medida principal para disminuir riesgos de enfermedades gastrointestinales, además de revisar el cumplimiento de las normas de sanidad correspondientes.

- **Se registra un caso de Paludismo en Morelos, fue importado de Nigeria.**

Autoridades de los Servicios de Salud informaron que en lo que va del 2019, se ha registrado un caso de paludismo en Morelos, el cual fue importado de Nigeria, por lo que emitieron recomendaciones a la población. David Tello Salgado, responsable del programa paludismo, informó que esta enfermedad transmitida a través del mosquito





anópheles, no se ha registrado en el estado desde el año 1996, únicamente algunos casos importados de otras entidades u otros países. Señaló que los estados de Chiapas, Chihuahua, Tabasco, Campeche, Sonora, Sinaloa, Nayarit y Quintana Roo sí presentan casos autóctonos u originarios de cada entidad, sumando un total de 524 casos en lo que va del año. En cuanto a Morelos, dijo, que este año se presentó un caso importado de Nigeria en el municipio de Jonacatepec. Ante esto, dijo que si viajó a alguna otra entidad o país y presenta síntomas como fiebre, escalofrío, sudoración, vómito, diarrea, náuseas, mialgias, acudir de manera inmediata al centro de salud, en donde se aplicará la Técnica de gota gruesa, con la que se determinará si se trata de paludismo. "Es un parásito que se aloja en el hígado, y produce que la persona vaya teniendo problemas en el organismo que si no se atiende puede llegar hasta la muerte", dijo.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos





## REPORTE UIES 06/11/2019

### MONITOREO DE LLUVIAS

#### **Reporte de Lluvias**

Se informa que, durante la noche de ayer y la madrugada de hoy se presentaron lluvias ligeras y moderadas en el estado.

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

#### **Pronóstico meteorológico para Morelos:**

Canal de baja presión que se extiende al interior del país mantendrá condiciones para la presencia de precipitaciones con chubascos (5.1 a 25 mm) al norte del estado, lluvias dispersas (0.1 a 5 mm) en zona metropolitana de Cuernavaca.

En el día dominará tiempo estable con cielo mayormente despejado alcanzando temperaturas máximas de cálidas a calurosas, las temperaturas matutinas y nocturnas de frías a frescas.

Viento máximo con rachas de 20 a 25 km/h con componente del norte.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



## REPORTE UIES 06/11/2019

### MONITOREO DE LLUVIAS

#### CONDICIONES PARA LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS EN PUEBLA, VERACRUZ Y OAXACA

Para este día, la **onda tropical No. 50** al sur de la Península de Yucatán; **canales de baja presión**, sobre el noroeste, occidente y centro del país, y otro sobre el suroeste del Golfo de México, en interacción con la abundante **entrada de humedad** del Océano Pacífico, originarán las siguientes intensidades de lluvias con descargas eléctricas y posible caída de granizo.

#### **Pronóstico de precipitación para hoy 06 de noviembre de 2019:**

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

**Lluvias fuertes a puntuales muy fuertes (50 a 75 litros por metro cuadrado):** San Luis Potosí e Hidalgo.

**Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado):** Tamaulipas, Querétaro, Chiapas y Tabasco.

**Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado):** Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Durango, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala, Campeche y Quintana Roo.

**Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado):** Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Guerrero, Morelos y Yucatán.

**Las lluvias se acompañarán de descargas eléctricas, vientos arrachados y caída de granizo. Pudiendo originar desbordamientos de ríos y arroyos, deslaves en laderas de zonas montañosas e inundaciones en zonas bajas.**

#### **Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 06 de noviembre de 2019:**

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

**Temperaturas de 0 a 5°C:** Sierras de Baja California, Sonora, Nuevo León, Coahuila, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Michoacán, Estado de México, Puebla, Hidalgo, Tlaxcala y Veracruz.

#### **Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 06 de noviembre de 2019:**

**Temperaturas de 35 a 40°C:** Zonas de Sonora, Sinaloa, Nayarit y Michoacán.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**Pronóstico de viento para hoy 06 de noviembre de 2019:**

**Viento con rachas superiores a 50 km/h:** Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

**Viento de componente norte con rachas superiores a 60 km/h:** Istmo y Golfo de Tehuantepec.

**Viento con rachas superiores a 40 km/h:** San Luis Potosí, Guanajuato, Querétaro, Estado de México, Ciudad de México, **Morelos**, Tlaxcala, Puebla y Oaxaca.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

**REPORTE UIES 06/11/2019**

**MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO**

**Valle de México:** Cielo nublado por la tarde, lluvias con intervalos de chubascos acompañados de descargas eléctricas en el Estado de México y en la Ciudad de México. Viento del norte 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 23 a 25°C y mínima de 10 a 12°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 21 a 23°C y mínima de 5 a 7°C.

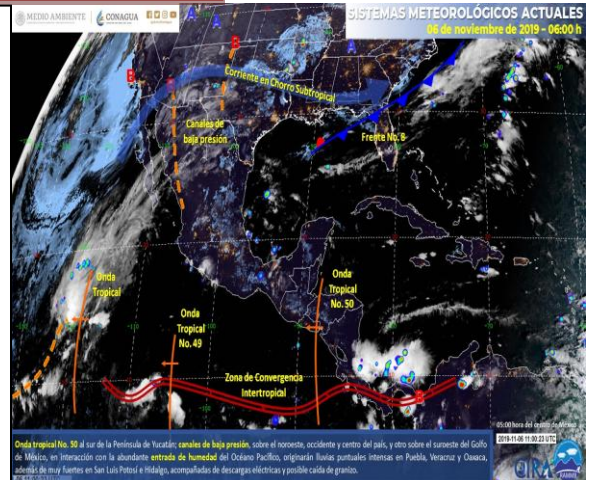
**Pacífico Centro:** Cielo parcialmente nublado durante el día, por la tarde se incrementará la nubosidad esperándose intervalos de chubascos con descargas eléctricas y posible caída de granizo en la región. Ambiente caluroso con viento de dirección variable de 10 a 25 km/h, con rachas de 40 km/h en zonas de lluvias.

**Pacífico Sur:** Cielo nublado durante la tarde con lluvias puntuales intensas en Oaxaca, fuertes en Chiapas y aisladas en Guerrero, las cuales se acompañarán de descargas eléctricas. Ambiente caluroso durante el día. **Viento de componente norte** con rachas superiores a 60 km/h en el Istmo y Golfo de Tehuantepec (Oaxaca y Chiapas).

**Golfo de México:** Cielo parcialmente nublado durante el día, por la tarde se incrementará la nubosidad y se prevén lluvias puntuales intensas en Veracruz, así como fuertes en Tabasco y Tamaulipas, las cuales se acompañarán de descargas eléctricas. Ambiente cálido durante el día. Nieblas en zonas serranas y viento del este y noreste de 10 a 25 km/h con rachas que podrían superar los 50 km/h en Tamaulipas.

**Península de Yucatán:** Cielo nublado por la tarde con intervalos de chubascos y descargas eléctricas en Campeche y Quintana Roo, además de lluvias aisladas en Yucatán. Ambiente caluroso durante el día. Viento del este y noreste de 10 a 25 km/h.

**Mesa Central:** Cielo nublado durante la tarde con lluvias puntuales intensas en Puebla; muy fuertes en Hidalgo; fuertes en Querétaro; intervalos de chubascos en Tlaxcala y lluvias aisladas en Guanajuato y Morelos, las cuales se acompañarán de descargas eléctricas. Bancos de niebla matutinos en zonas altas. Ambiente templado durante el día y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas que pueden superar los 40 km/h.



**MONITOREO SISMOLÓGICO**

**FECHA: 2019-11-05**

**HORA: 23:59:44**

**MAGNITUD: 5.1**

**EPICENTRO**

**LATITUD: 15.83°**

**LONGITUD: -98.30°**

**LOCALIZACIÓN: 63 KM AL**

**SUROESTE DE PINOTEPA**

**NACIONAL, OAXACA.**

**PROFUNDIDAD: 5 KM**

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	26°C	27°C	29°C	31°C	28°C	32°C
Temp. Min.	14°C	16°C	17°C	16°C	15°C	17°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	27°C	26°C	17°C	33°C	22°C	27°C
Temp. Min.	14°C	15°C	9°C	18°C	14°C	14°C



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos





## REPORTE UIES 06/11/2019

### MONITOREO VOLCÁNICO

#### Actualización Noviembre 05, 15:00 h (Noviembre 05, 21:00 GMT)

El día 5 de noviembre, con el apoyo de la Guardia Nacional, se realizó un sobrevuelo de reconocimiento al cráter del volcán Popocatepetl. Durante dicho sobrevuelo, especialistas del Centro Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED) de la Coordinación Nacional de Protección Civil e investigadores del Instituto de Geofísica de UNAM, pudieron observar la formación del domo número 85, el cual tiene un diámetro de 210 m y 80 m



de espesor, con una superficie irregular. El cráter interno mantiene un diámetro de 350 m y su profundidad aproximada es de 90 m.

Cualquier cambio en la actividad del volcán se reportará oportunamente. El Semáforo de Alerta Volcánica del Popocatepetl se mantiene en AMARILLO FASE 2.

#### Noviembre 05, 11:00 h (Noviembre 05, 16:00 GMT)



Por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron 96 exhalaciones, acompañadas de gases y ligeras cantidades de ceniza, así como dos explosiones moderadas a las 11:07 y 22:19 h la cual generó una columna de 1.5 km y arrojó material incandescente; y cuatro menores a las 17:24, 21:49, 22:27 h y 00:09 h del día de hoy. Adicionalmente se registró un sismo volcanotectónico con magnitud preliminar de 1.9 y 148 minutos

de tremor. Durante la noche no se observó incandescencia.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Al momento de este reporte se ha observado una ligera emisión constante de vapor de agua y gases volcánicos, cualquier emisión con contenido de ceniza se dispersará hacia el oeste-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 escombros.

El **Semáforo de Alerta Volcánica** del Popocatepetl se encuentra en AMARILLO FASE 2.

Las recomendaciones para la población ante esta actividad son: No hacer caso a rumores y estar atentos a la información que emita la Coordinación Nacional de Protección Civil por sus canales y cuentas oficiales **[www.gob.mx/cenapred](http://www.gob.mx/cenapred)** y **@CNPC MX**

Ante la probable caída de ceniza se recomienda:

1. Cubrir nariz y boca con pañuelo o cubreboca.
2. Limpiar ojos y garganta con agua pura.
3. Utilizar lentes de armazón y evitar los de contacto para reducir la irritación ocular.
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.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



2. Controlar el tránsito entre Santiago Xalitxintla y San Pedro Nexapa, vía Paso de Cortés.
3. A las autoridades de Protección Civil, mantener sus procedimientos preventivos, de acuerdo con sus planes operativos.
4. A la población se le recomienda elevar la atención a los avisos de las autoridades de su localidad y se exhorta a no acercarse al volcán, y mucho menos al cráter.

El monitoreo del volcán Popocatepetl se realiza de forma continua las 24 horas. Cualquier cambio en la actividad será reportado oportunamente. El nivel del Semáforo de Alerta Volcánica dependerá de la evolución de la actividad del volcán.

Aviso Especial por la actividad del Volcán Popocatepetl  
No. Aviso: 824

Ciudad de México a 06 de Noviembre 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 DIRECCION PRINCIPAL HACIA EL NOR-NOROESTE, CURVANDO AL NORTE DE LA REPÚBLICA MEXICANA

Iniciando su trayectoria en el oeste del estado de Puebla; sureste del estado de México; noreste, norte, noroeste del estado de Morelos; sureste, sur, suroeste y oeste de la Ciudad de México y centro del estado de México, para las primeras 12 horas de pronóstico

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



<http://morelos.gob.mx>

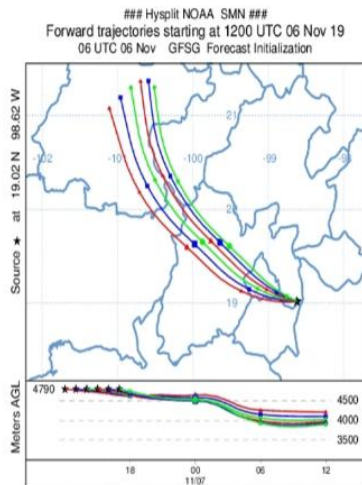


Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos





<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos