



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 03/05/2019

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

JURISDICCIÓN SANITARIA I:

- CASO EFE:
 - Masculino de 3 años de edad con residencia en Tepoztlan, inicio de síntomas 28/04/2019 y exantema 30/04/2019, solicitud de atención 02/05/2019, toma de muestra 02/05/2019 pendiente resultado, unidad notificante CS Santiago Tepetlapa, SSA, JSI.

JURISDICCIÓN SANITARIA II:

- SIN MOVIMIENTO.

JURISDICCIÓN SANITARIA III:

- SIN MOVIMIENTO:



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 03/05/2019

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

SOL DE CUERNAVACA.

- **Estas son las localidades en riesgo por lluvias.**

El coordinador Estatal de Protección Civil, Enrique Clement Gallardo, señaló que existen alrededor de 36 puntos de riesgo de inundación en todo el estado, por lo que solicitan a cada municipio su Plan Operativo, el cual deberán entregar a más tardar el 6 de mayo. Además, en Cuernavaca, a partir del lunes las autoridades de Protección Civil empezarán a repartir información de prevención a las familias cuyas viviendas se ubican en zonas de riesgo.

Confirmó que existe una coordinación con los diferentes municipios, por ello, se prepara su plan operativo para la atención de riesgos hidrometeorológicos o temporal de lluvias, con lo que cada municipio determine cuáles son sus áreas de riesgo, para mitigar las familias en peligro y las medidas que deben de tomar ante el peligro de inundaciones.

Por su lado el sub secretario de PC Cuernavaca, Uriel Adalberto Rodríguez Román, refirió que el lunes empezarán a notificar a las personas que se encuentran en zonas de barrancas para que busquen un refugio temporal, así también llevarán a cabo reuniones con personal de Barrancas y Servicios Municipales para que realicen labores de limpieza en alcantarillas, coladeras y lugares que almacenan basura para que el agua fluya.

Indicó que cada año varía el total de personas en situación de riesgo porque depende de las acciones que emprendieron anteriores administraciones, por eso cada municipio deberá precisarlo en su Plan Operativo, donde se verificará cuántas personas se encuentran en riesgo, por ello, deben enviar este documento a la Coordinación Nacional de Protección Civil.

En temporada de lluvias, las principales zonas de riesgo son las barrancas porque pueden ocurrir deslizamientos de laderas como en el caso de Cuernavaca, Jiutepec y Zapata, municipios que tienen personas cuyas viviendas se encuentran en las minas.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estatal de Morelos



@GobiernoMorelos



Por su lado el sub secretario de PC Cuernavaca, Uriel Adalberto Rodríguez Román, refirió que el lunes empezarán a notificar a las personas que se encuentran en zonas de barrancas para que busquen un refugio temporal, así también llevarán a cabo reuniones con personal de Barrancas y Servicios Municipales para que realicen labores de limpieza en alcantarillas, coladeras y lugares que almacenan basura para que el agua fluya.

Las zonas de riesgo con mayor número de habitantes se encuentran en las minas de Chipitlán, Subida a Chalma, Lomas de Atzingo, Lázaro Cárdenas y Ampliación Altavista, donde viven aproximadamente 150 familias, es decir, unas 800 personas que no toman la seriedad que deberían para desalojar sus hogares.

Por lo anterior pidió a la población no tirar basura y barrer los frentes de las calles, ya que es importante que no exista basura para evitar el taponamiento de alcantarillas y coladeras, al señalar que Cuernavaca no es zona de inundaciones pero se generan encharcamientos porque el agua no fluye.

Autoridades de Protección Civil empezarán a repartir información de prevención a las familias cuyas viviendas se ubican en zonas de riesgo.

DIARIO DE MORELOS.

• Daña fuerte viento equipo del SAPAC

CUERNAVACA, MORELOS.- El coordinador del Sistema de Agua Potable y Alcantarillado de Cuernavaca (SAPAC), Jaime Tapia Rodríguez, informó que, paulatinamente, es restablecido la distribución de agua, luego del daño que sufrieron dos equipos de abastecimiento debido al fuerte viento registrado a inicios de semana.

El funcionario del organismo descentralizado informó que las ráfagas de viento registradas durante las últimas horas afectaron dos equipos de bombeo en igual número de zonas en la capital.

“Redoblamos esfuerzo para que quede solucionado el problema ajeno al sistema operador de agua”, comentó.

Dijo que los apagones ocurrido en Cuernavaca por el fuerte viento afectaron el funcionamiento de los equipos ubicados en las colonias Chapultepec, Rancho Cortés y Mascareño.

“Están siendo reparados para restablecer el servicio normal en dichos puntos de la ciudad”, afirmó.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Explicó que el suministro del vital líquido es restablecido paulatinamente debido a que deben de esperar el llenado de las tuberías en las colonias Ampliación Vista Hermosa, Amatitlán, Centro, Quintas Martha, Plan de Ayala, Vista Hermosa, Volcanes y Rancho Cortés.

Tapia Rodríguez señaló que dentro de 15 días, cuando concluirá oficialmente el temporal de estiaje, las fuentes de abastecimiento en Cuernavaca restablecerán su operatividad al 100 por ciento.

"Estamos en lo último de la temporada, aún nos afecta, pues hay zonas donde no alcanza la presión ni sube el agua a los tinacos, pero hacemos lo posible para que no sea afectada la ciudadanía." Jaime Tapia Rodríguez, coordinador del SAPAC.

- **Están las presas al 42% de su capacidad en Morelos**

CUERNAVACA, MORELOS.- 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 42.24 por ciento de su capacidad, mismas que se localizan en los municipios de Puente de Ixtla, Tlaquiltenango, Ayala, Amacuzac, Miatlán, 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 42 grados Centígrados en la estación climatológica Nexpa, ubicada en el municipio de Tlaquiltenango.

En tanto, la temperatura mínima fue de 8.5 grados Centígrados en la estación climatológica de Tlacualera, ubicada en el municipio de Tlalnepantla, mientras que en el observatorio meteorológico de Cuernavaca se registró una temperatura máxima de 35.3 grados Centígrados, en Cuautla 36 grados Centígrados y en Jojutla 40.5 grados Centígrados.

En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 4.2 milímetros en la estación Apancingo, ubicada en el municipio de Coatlán del Río.

Informan. La Ceagua señaló que las nuevas presas de Morelos están al 42.24 por ciento de su capacidad.



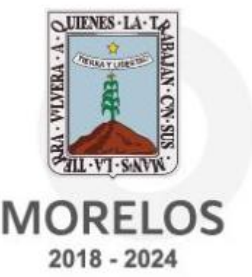
<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



LA UNIÓN.

- **LAVADO DE MANOS, MÉTODO EFICIENTE PARA PREVENIR ENFERMEDADES**

Directivos del Hospital General de Tetecala exhortan a la ciudadanía a realizar esa práctica, que contribuye a reducir padecimientos. Tetecala.- Directivos del Hospital de Tetecala "Dr. Rodolfo Becerril de la Paz", exhortan a la población a cumplir con el lavado de manos para reducir el riesgo de enfermedades. Durante un evento oficial que tuvo lugar en las instalaciones del nosocomio, se destacó la importancia del lavado de manos con jabón como una de las intervenciones de salud pública más eficaces y baratas del mundo. En el acto, dirigido a personal y usuarios del hospital, se señaló que el lavado de manos es como una manera accesible de prevenir las enfermedades y de mejorar el acceso a la educación, proteger la salud de los pacientes y las comunidades. Se resaltó que dicha práctica es una oportunidad para crear conciencia sobre esta medida de higiene, generando beneficios, por lo que en el hospital se cuenta con taller de técnica sobre el lavado de manos a fin de que todos se sumen a esta medida de prevención eficiente y económica. En este evento participó el director de Salud de Tetecala, Nelson Ortiz Luna, quien aseguró que este tema se replicará en las actividades de esta área a fin de contribuir a la reducción de enfermedades.

- **Se mantienen temperaturas calurosas en Morelos, este jueves**

Las temperaturas en este jueves se mantienen calurosas para gran parte del territorio morelense; habrá cielo mayormente despejado en gran parte del día.

De acuerdo con datos de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), en municipios como Jojutla y Tlaquiltenango el termómetro llegará a 40 o más grados; en Cuernavaca, la temperatura superará los 33 grados centígrados.

Finalmente, la Conagua también informó que habrá viento moderado en el transcurso de la noche y madrugada, alcanzando rachas de 35 a 40 kilómetros por hora y con dirección dominante del noreste.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



EL REGIONAL.

• Promueve la SS medidas de prevención entre la población

Para combatir enfermedades como el dengue, zika y chikungunya provocados por el mosco Aedes Aegypti

Cuautla, Mor.- Para poder combatir enfermedades como el dengue, zika y chikungunya provocados por el mosco Aedes Aegypti, es necesario hacer un frente común gobierno del estado y la ciudadanía, afirmó el secretario de Salud, Marco Antonio Cantú Cuevas. Dijo que por medio del personal de vectores promueven en la población medidas de prevención como la descacharrización de sus hogares a fin de evitar que haya lugares donde se pueda reproducir el mosquito en mención.

Dejó en claro que no existe ni vacuna ni otra cosa similar que pueda ser utilizada para combatir el mosquito Aedes Aegypti, "por eso, desde ahora nos estamos previniendo y, solicitando a la ciudadanía para que nos apoye tirando los cacharros que haya en sus hogares a los camiones recolectores de la basura.

Explicó que de igual forma no hay manera de poder curar o sanar enfermedades como el dengue, zika o chikungunya, "no hay medicinas para ello, solo se tiene que reposar y tomar las medicinas indicadas por los médicos del sector Salud". Indicó que de ahí la importación en que se tomen medidas de prevención, para evitar los criaderos de los mosquitos que afectan la salud de la población.

Aseguró que están preparados para cualquier contingencia que se presente, aunque para ello insistió en que se debe de contar con la participación de la población para poder evitar los criaderos. "No se le puede dejar todo al gobierno, nosotros tenemos que ser participativos y ver por el cuidado de nuestra salud", aseveró.

Marco Antonio Cantú Cuevas refirió que las medidas se están tomando desde ahora, porque es mejor que cuando ya se tengan las lluvias encima "es necesario que todos participemos que haya un frente común entre ciudadanía y gobierno, para así reducir los casos, es posible que no se erradique, pero, se pueden tener menos casos con la prevención".



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



LA JORNADA.

• EXIGEN A LA SSA GARANTIZAR EL ABASTO DE LOS FÁRMACOS CONTRA EL VIH/SIDA

Las personas que viven con VIH/sida toman medicamentos antirretrovirales y mantienen el virus en niveles indetectables en la sangre, tienen buena calidad de vida y no transmiten la infección. Esa es la importancia de que se garantice la continuidad de las terapias, un tema que hace tres lustros dejó de ser problema. Ahora resurge debido a que el gobierno federal no ha comprado las medicinas de este año. En entidades como Tamaulipas, Baja California y Guanajuato, entre otras, los pacientes no han podido surtir sus recetas desde hace semanas, afirmaron activistas que participaron en la manifestación de ayer frente a la Secretaría de Salud (Ssa). La protesta incluyó el cierre de la circulación en ambos sentidos de Paseo de la Reforma durante casi dos horas. Ahí estaban los líderes históricos del movimiento de lucha contra el sida: Carlos García de León, Georgina Gutiérrez, Martín Luna y Luis Adrián Quiroz, entre otros, quienes lamentaron tener que volver a salir a las calles a exigir el derecho a la salud. Cerca de las 14 horas los manifestantes liberaron los carriles hacia el Auditorio Nacional y permanecieron en el lado contrario una hora más antes de retirarse. El principal motivo de la molestia, además del retraso en las adquisiciones, era la negativa de la Secretaría de Salud (Ssa) a reconocer que hay carencia de fármacos en el país. Ayer, la postura oficial cambió y el subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, Hugo López-Gatell, se deslindó del retraso en las compras porque desde el primero de febrero entregó la información sobre las necesidades de medicamentos antirretrovirales a la Comisión Nacional de Protección Social en Salud, la Unidad de Administración y Finanzas de la Ssa y a la Oficialía Mayor de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP). Apenas el pasado 22 de abril, López-Gatell contestó a la Comisión Nacional de los Derechos Humanos (CNDH) que no existía el desabasto denunciado por las organizaciones civiles. Incluso afirmó que la atención de los usuarios está garantizada en sentido amplio. Indicó que había suficientes medicamentos de patente para atender la demanda hasta principios de mayo. Ayer, menos de dos semanas después, el funcionario envió un nuevo oficio a la CNDH en el que informa de la petición que desde el 25 de abril hizo a Pedro Flores,



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



titular de la Unidad de Administración y Finanzas de la Ssa, para dar celeridad al procedimiento de adquisición de 20 antirretrovirales de patente. En el oficio dirigido a Flores, el subsecretario reconoce que hay un riesgo inminente de desabasto, por lo que no se podrá surtir las recetas de más de 97 mil personas que viven con VIH/sida, afiliados del Seguro Popular. También advierte que de no solucionarse el problema se tendrían que cambiar los esquemas de tratamiento aunque eso implica un alto riesgo de farmacorresistencia en cada uno de los pacientes, así como el aumento en los costos de la atención médica.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 03/05/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

ESTE DÍA, PERSISTIRÁ EL POTENCIAL DE TIEMPO SEVERO CON POSIBLE FORMACIÓN DE TORBELLINOS O TORNADOS EN EL NORESTE DE MÉXICO

Este día, un **sistema frontal** se extenderá como estacionario al norte de México, mientras que una **línea de convergencia** en el interior del país y el fuerte ingreso de humedad proveniente del Golfo de México ocasionará lluvias con tormentas eléctricas y posibles granizadas en el noreste, centro, oriente y sureste de México. Asimismo, se pronostican rachas de viento superiores a 50 km/h, con posible formación de torbellinos o tornados en el norte de Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

En el resto del territorio una circulación anticiclónica mantendrá la **onda de calor** con temperaturas diurnas calurosas a muy calurosas.

Pronóstico de precipitación para hoy 03 de mayo de 2019:

Intervalos de chubascos con tormentas puntuales fuertes (25 a 50 mm): Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Hidalgo, Puebla, Veracruz, Oaxaca y Chiapas.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 mm): San Luis Potosí, Querétaro, Tlaxcala, Ciudad de México, Estado de México y Quintana Roo.

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 mm): Guanajuato, Zacatecas, Campeche y Yucatán.

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 03 de mayo de 2019:

Temperaturas superiores a 40°C: Zonas de Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Morelos, Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Campeche.

Temperaturas de 35 a 40°C: Zonas de Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Guanajuato, Colima, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo.

Pronóstico de vientos para hoy 03 de mayo de 2019:

Viento con rachas superiores a 50 km/h: Chihuahua, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Jalisco y Península de Yucatán, con **possible formación de torbellinos o tornados** en Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 03/05/2019

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

Valle de México: Cielo nublado por la tarde con intervalos de chubascos acompañados de actividad eléctrica en la Ciudad de México y Estado de México. Ambiente cálido y viento del oeste y suroeste de 5 a 15 km/h con rachas de hasta 30 km/h. En la Ciudad de México se prevé temperatura máxima de 28 a 30°C y mínima de 13 a 15°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 27 a 29°C y mínima de 3 a 5°C.

Pacífico Centro: Cielo parcialmente nublado. Ambiente muy caluroso y viento de componente oeste de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 50 km/h en Jalisco.

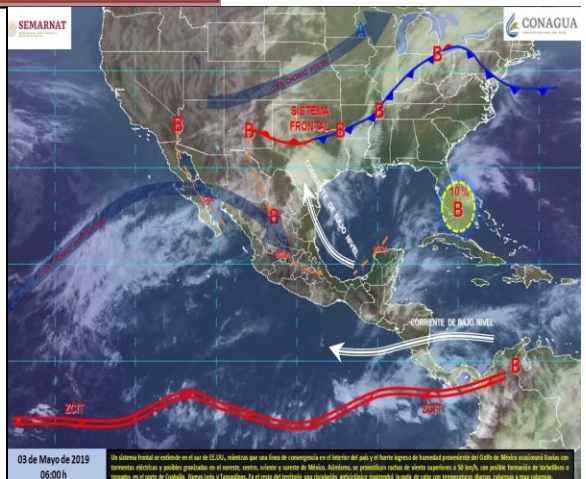
Pacífico Sur: Cielo nublado por la tarde con tormentas puntuales fuertes en Chiapas y Oaxaca. Ambiente muy caluroso y viento de componente sur de 15 a 30 km/h.

Golfo de México: Cielo nublado en la tarde con tormentas acompañadas de actividad eléctrica y posible caída de granizo en Tamaulipas y Veracruz. Ambiente caluroso durante el día. Viento de componente sur de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 50 km/h y posible formación de torbellinos o tornados en Tamaulipas.

Península de Yucatán: Cielo medio nublado por la tarde con intervalos de chubascos en Quintana Roo y lluvias aisladas en Campeche y Yucatán. Ambiente caluroso a muy caluroso y viento de componente este de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 50 km/h en la región.

Mesa del Norte: Cielo medio nublado a nublado con lluvias puntuales fuertes, actividad eléctrica y posible caída de granizo en Coahuila y Nuevo León, intervalos de chubascos en San Luis Potosí y lluvia ligera en Zacatecas. Ambiente caluroso. Viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas mayores a 50 km/h y posible formación de torbellinos o tornados en Coahuila y Nuevo León.

Mesa Central: Cielo nublado por la tarde con tormentas puntuales fuertes acompañadas de actividad eléctrica y posibles granizadas en Hidalgo y Puebla, chubascos en Querétaro y Tlaxcala, así como lluvias aisladas en Guanajuato. Ambiente caluroso y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 40 km/h en zonas de tormenta.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2019-05-03

HORA: 06:13:39

MAGNITUD: 4.1

EPICENTRO

LATITUD: 22.58°

LONGITUD: -99.82°

LOCALIZACIÓN: 50 KM AL NORESTE DE CERRITOS, SAN LUIS POTOSI.

PROFUNDIDAD: 5 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepéc	Temixco	Cuautla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	34°C	36°C	38°C	38°C	36°C	40°C
Temp. Min.	15°C	18°C	18°C	21°C	15°C	20°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	33°C	34°C	23°C	40°C	32°C	36°C
Temp. Min.	15°C	16°C	8°C	21°C	15°C	16°C



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 03/05/2019

MONITOREO VOLCÁNICO

Mayo 02, 11:00 h (Mayo 02, 16:00 GMT)

En las últimas 24 horas, por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatépetl, se identificaron 27 exhalaciones acompañadas de vapor de agua, gas y ligeras cantidades de ceniza. Adicionalmente se registraron ayer tres sismos volcanotectónicos a las 15:40 h, 15:42 h y 18:39 h, con magnitud calculada de 2.2, 1.7 y 1.5, respectivamente, además de siete minutos de tremor de baja amplitud.



Durante la noche se observó ligera incandescencia sobre el cráter.

Al momento de este reporte se observa una ligera emisión de vapor de agua y gases volcánicos que los vientos dispersan al sector sur.

El pasado 26 de abril, con apoyo de la Policía Federal (PF) y la participación de expertos del Centro Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED) y del Instituto de Geofísica de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), se realizó un vuelo de reconocimiento de las condiciones del cráter del Popocatépetl.

Durante el sobrevuelo se observó que no se ha formado un nuevo domo de lava.

El monitoreo del volcán Popocatépetl se realiza de forma continua las 24 horas. Cualquier cambio en la actividad será reportado oportunamente

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.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estatal de Morelos



@GobiernoMorelos



El **Semáforo de Alerta Volcánica** del Popocatépetl se encuentra en AMARILLO FASE 3.

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 ocular.
4. Cerrar ventanas o cubrirlas y permanecer lo más posible dentro de la casa.

Los escenarios previstos para esta fase son:

1. Crecimiento rápido de domos de grandes dimensiones y su destrucción en explosiones fuertes.
2. Persistencia de fumarolas, gas y caídas leves de cenizas en áreas cercanas.
3. Explosiones de intensidad creciente con lanzamiento de fragmentos incandescentes.
4. Posibles flujos piroclásticos de mediano 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



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



preventivos, de acuerdo con sus planes operativos.

4. A la población se le recomienda elevar la atención a los avisos de las autoridades de su localidad y se exhorta a no acercarse al volcán, y mucho menos al cráter.

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

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