



REPORTE UIES 23/04/2019

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

JURISDICCIÓN SANITARIA I:

- SIN MOVIMIENTO:

JURISDICCIÓN SANITARIA II:

- CASO EFE:
 - Masculino de 8 meses de edad con residencia en Amacuzac, inicio de síntomas 11/04/2019 y exantema 14/04/2019, solicitud de atención y toma de muestra 21/04/2019 pendiente resultado, unidad notificante HC Puente de Ixtla, SSA, JSII.

JURISDICCIÓN SANITARIA III:

- SIN MOVIMIENTO:



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 23/04/2019

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

SOL DE CUERNAVACA.

- **Tras sismo en Guerrero, PC de Cuautla revisa edificios.**

Tras el sismo de magnitud 5.7, con epicentro en Ometepepec, Guerrero, el cual fue perceptible en la entidad, personal de Protección Civil de Cuautla lleva a cabo recorridos por el centro de la localidad para revisar que no se registren daños; entre los edificios revisados es Modatelas que en días pasado sufrió el derrumbe de su techo.

Jorge Nava Altamirano señaló que en la revisión de Modatelas se observó que ya se está desocupando el edificio pero quién lo realiza no cuenta con equipo de seguridad.

- **Sismos vespertinos desperezan a morelenses.**

Sin novedad se registró un sismo de magnitud 5.7, cuyo epicentro fue reportado por el Servicio Sismológico Nacional en Ometepepec, Guerrero. Fue a las 15:15 horas cuando en algunos edificios públicos, como Palacio de Gobierno, brigadas de Protección Civil comenzaron a evacuar luego de que fueran notificados del pequeño movimiento.

En redes sociales, aplicaciones reportaron que el sismo fue ligeramente percibido en zonas de la Ciudad de México, Estado de México, Puebla, Guerrero y Veracruz.

El segundo se registró a las 15:46 horas entre los límites de Guerrero y Oaxaca y cuya magnitud fue de 4.8 en Pinotepa.

En Morelos, Protección Civil informó que se activaron los protocolos de actuación tras sismo, pero no se registró reporte de afectaciones.

Tras el sismo de hace unos minutos con epicentro al SuroEste de Ometepepec, Guerrero con magnitud preliminar de 5.7 grados, se activaron los protocolos de actuación en [#Morelos](#), al momento no se cuenta con reportes de afectación alguna. pic.twitter.com/vrtVRW41Rf





DIARIO DE MORELOS.

- **La actividad del Popocatepetl hasta el momento**

En las últimas 24 horas, por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatepetl, se identificaron 91 exhalaciones acompañadas de vapor de agua y gas que los vientos dispersaron de manera preferencial al sector este-sureste. Durante la noche se pudo apreciar incandescencia con una emisión continua de vapor de agua y gas.

Al momento de este reporte se observa parcialmente una leve emisión de vapor de agua, gases volcánicos y ligera cantidad de ceniza, que los vientos dispersan al sureste.

El CENAPRED exhorta a NO ACERCARSE al volcán y sobre todo al cráter, por el peligro que implica la caída de fragmentos balístico 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 3.

LA UNIÓN.

- **El agua no está contaminada en la colonia Revolución: SAPAC**

El organismo operador revisará líneas de distribución del líquido en esa colonia.

El Sistema de Agua Potable y Alcantarillado de Cuernavaca (SAPAC) informó que está llevando a cabo el análisis del agua que se distribuyen en la colonia Revolución de manera periódica, pero descartó que haya riesgos sanitarios.

El área operativa del organismo informó que no obstante lo anterior, y ante la denuncia de ciudadanos que han percibido malos olores en el agua, llevarán a cabo una revisión a las líneas de distribución.

Descartaron que el agua potable se esté combinando con aguas negras, sin embargo, reconocieron que hay todavía algunas tuberías de asbesto que guardan olores, es por ello que llevan a cabo la revisión para descartar que eso esté generando el problema.

Mientras tanto, el SAPAC informó que están distribuyendo en la colonia Revolución pastillas de hipoclorito de sodio para que estas sean colocadas en cisternas y tinacos como medida preventiva.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



El SAPAC, conjuntamente con la Comisión Nacional del Agua (Conagua) y los servicios de salud estatal y municipales, llevan a cabo también una revisión constante del agua que se distribuye no sólo en la colonia antes mencionada, sino en toda la ciudad de Cuernavaca.

- **No funciona la mitad de las plantas tratadoras de aguas residuales: Conagua**

El director del SAP de la Cuenca Balsas señaló que los municipios están obligados a mantenerlas en operación.

Jojutla.- El 50 por ciento de las plantas tratadoras de aguas residuales que existen en Morelos no funcionan. Así lo dio a conocer el director del Sistema de Agua Potable de la Cuenca Balsas de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), Lamberto Torres Gómez, durante su visita a este municipio.

En entrevista, comentó que se revisa el problema que se tiene con las descargas de aguas residuales en ríos, en este caso en el río Apatlaco, derivado de la demanda que existe en contra de siete municipios de Morelos por las descargas directas de aguas residuales, situación que se atenderá a la brevedad, dijo.

Reconoció que todos los municipios registran descargas de aguas residuales en diferente proporción, ya que en varios casos hay colectores marginales que tienen problemas.

“Los municipios, de acuerdo con el artículo 115 constitucional, tienen la obligación de tratar las aguas residuales. Yo les recomendaría que traten de atender el tema”, insistió.

Torres Gómez señaló que en el estado hay aproximadamente 107 plantas de tratamiento, de las cuales únicamente operan el 50 por ciento.

“Es importante que se pongan en funcionamiento para tener ríos más limpios, que se trabaje en coordinación con los tres niveles de gobierno y la propia ciudadanía. Hay una infraestructura importante en el estado que debe de aprovecharse”, añadió.

El funcionario mencionó que en el caso de las plantas tratadoras que no operan, en ocasiones se debe a la falta de recursos o motivación para que las aguas residuales sean aprovechadas.





Por último, aseguró que estas plantas deben estar operando; de lo contrario, la Conagua está facultada por la ley para sancionar al municipio que incumpla con ello.

EL REGIONAL.

- **Hasta en camioneta, personas van a tirar su basura al cerro de la Tortuga**

Zacatepec, Mor.- La defensa del Cerro de la Tortuga en 2011 trajo como resultado el decreto para crear la zona natural protegida del Cerro de la Tortuga, y a pesar de eso, la gente, sobretodo vecinos de otras comunidades aprovechan que el lugar está solo para ir a tirar su basura.

En el Día de la Madre Tierra, el ex ayudante municipal de Tetelpa, Zenón Ortiz Anonales, destacó que para los habitantes de Tetelpa el Cerro de la Tortuga es uno de sus patrimonios naturales más importantes, tanto así que hace 8 años defendieron esta zona contra el plan de construcción de casas de interés social.

Al cerro, sus habitantes, le adjudican una personalidad propia, es el guardián del pueblo, y ahí, aseguran que viven otros protectores espirituales, pero además en un sentido más tangible, el Cerro tiene un respiradero por el que sopla un viento cálido que emerge de la tierra, un momoxtle o asentamiento prehispánico, así como especies endémicas de flora y fauna, lo que lo convierte en una especie de oasis en el polígono de esta zona.

"Me he buscado pleitos de a gratis, a veces salgo a dar la vuelta en mi bicicleta y me ha tocado encontrarme con gente que viene de la (colonia) 20 de Noviembre o de otros lugares y les agarra de paso por aquí y vienen en sus carros y nada más avientan su basura y se van. Así me tocó una vez que anduve tras una camioneta negra en mi bicicleta y los andaba vigilando, al final pensaron que me habían perdido y los sorprendí, les dije que iba a llamar a la policía y se fueron", relató el señor Zenón.

Hace una semana los habitantes, ejidatarios y autoridades que ayudaron, limpiaron la zona conocida como la vía de dónde sacaron 7 toneladas de basura.

Además de arrojar basura, hay personas que van al cerro a cazar animales, conejos generalmente, a pesar de que existen anuncios muy





grandes que advierten explícitamente que cazar o dañar las especies de flora y fauna en esta reserva está prohibido.

- **En Morelos el sismo de 5.5 grados sólo fue percibido en algunas zonas**

En Morelos el sismo de 5.5 grados sólo fue percibido en algunas zonas de la entidad, pero también revivió los momentos de pánico que existieron por la tragedia del 19 de septiembre 2017.

Algunos ciudadanos salieron de sus viviendas y negocios; los edificios públicos fueron evacuados, aunque el reporte de las autoridades estatales fue de saldo blanco.

De acuerdo con el Servicio Sismológico Nacional (SSN) el sismo ocurrió en el municipio de Pinotepa Nacional, en Oaxaca, sin embargo, en algunos puntos de la capital morelense y municipios de la zona sur fue perceptible.

De acuerdo con la Coordinación de Protección Civil estatal no reportó daños materiales ni víctimas, se activaron las alertas sísmicas en edificios públicos y se mantienen brigadas de la institución en recorridos con personal de PC de los municipios para el monitoreo de daños.

Mientras que el municipio de Jojutla, zona mayormente afectada por el pasado sismo de septiembre del 2017, el movimiento telúrico generó alerta en la población aunque algunas personas no lo percibieron.

La Coordinación de Protección Civil estatal a informó que se activaron los protocolos para evaluar descartar afectaciones, asimismo se estableció comunicación inmediata con los municipios para que realizaran un monitoreo en el territorio estatal.

LA JORNADA.

- **Se expande brote de sarampión en EU**

Nueva York. La cantidad de casos de sarampión en Estados Unidos está aumentando y se acerca a niveles no vistos desde hace 25 años debido a un brote en el estado de Nueva York, informaron autoridades.

Setenta y un casos fueron reportados la semana pasada, 68 de ellos en Nueva York, dijeron los expertos. Ello lleva el total para lo que va de año a 626.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



La cifra es la mayor desde el 2014, cuando se reportaron 667 casos. Antes de eso, la cifra más alta fue 963 en 1994.

Veintidós estados han reportado casos de sarampión, pero la cifra más alta ha sido en el estado de Nueva York, principalmente en la ciudad de Nueva York y el vecino condado de Rockland. La mayoría de los casos en el estado de Nueva York se han registrado en comunidades judías ultraortodoxas que se niegan a vacunar a sus hijos.

Las cifras actualizadas fueron difundidas el lunes por los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades.

- **SSA AÚN NO COMPRA LOS INSUMOS PARA CONTROLAR EL DENGUE**

La Secretaría de Salud (Ssa) no ha comprado los insumos para la prevención y control del mosquito transmisor del dengue, lo que en parte explica el aumento de los casos de personas infectadas con la enfermedad. De acuerdo con el reporte oficial, entre enero y hasta el 15 de abril, el número de afectados creció 250 por ciento respecto del mismo periodo de 2018, al pasar de 398 a mil 380 enfermos (La Jornada 22/4/19). Fuentes consultadas por este diario señalaron que, además de acciones primarias, como la limpieza de patios para evitar acumulación de agua en cacharros y llantas, así como tapar recipientes como tambos y tinacos, con la finalidad de evitar que se conviertan en criaderos del mosquito, se requiere insecticidas para combatir brotes de dengue, zika, chikungunya y fiebre amarilla, las cuales son transmitidas por el mismo insecto, *Aedes aegypti*. Por ahora, la alarma está concentrada en el dengue debido al aumento registrado en el número de casos; sin embargo, de no tomarse las medidas para que las entidades cuenten con los insumos suficientes, las distintas infecciones podrían proliferar, indicaron las fuentes. La Jornada solicitó información sobre el tema a la Ssa, pero no hubo respuesta. Debido a la elevada transmisión del dengue, la dependencia decidió hace varios años centralizar la compra de los insecticidas y entregarlos a los almacenes estatales, con lo que además de garantizar su disponibilidad, se evitó el riesgo del desvío de recursos. Cada año la inversión ascendía a 200 millones de pesos, aproximadamente. Las licitaciones se realizaban en los primeros meses, con lo que entre marzo y abril, los proveedores iniciaban la distribución a los almacenes.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

Además, con dinero del Seguro Popular, los servicios de salud de los estados adquirirían maquinaria y nebulizadores y podían contratar personal para el trabajo en campo. Este año nada de eso ha ocurrido, a pesar de que en febrero pasado la Ssa informó del inicio del operativo para la prevención y control de vectores en el sureste de la República, mediante brigadas móviles de salud equipadas con máquinas nebulizadoras, aspersores y aspiradoras de mosquitos. Indicó que la inversión para estas acciones era de 4 millones 500 mil pesos.

REFORMA

- **ALERTAN POR NIVEL DE ARSÉNICO EN PEÑAFIEL**

El agua embotellada Peñafiel contiene niveles inseguros de arsénico, un metal pesado de origen natural que puede causar enfermedades y afectar el desarrollo infantil, según una investigación de la... El agua embotellada Peñafiel contiene niveles inseguros de arsénico, un metal pesado de origen natural que puede causar enfermedades y afectar el desarrollo infantil, según una investigación de la organización estadounidense Consumer Reports (CR). En el agua de la tradicional marca mexicana -aunque propiedad del conglomerado estadounidense de bebidas Keurig Dr Pepper-, Consumer Reports encontró niveles de arsénico muy superiores a 10 partes por billón (ppb), el umbral establecido en 2006 por el Gobierno de Estados Unidos como admisible. La Asociación Internacional de Agua Embotellada (IBWA, por sus siglas en inglés) considera que no debe permitirse la venta de cualquier producto que no cumpla con dicho estándar debido a sus riesgos en la salud. CR refirió que estudios actuales sugieren que cantidades superiores a 3 ppb son potencialmente peligrosas si se toman durante largos periodos y las muestras de Peñafiel analizadas registraron un promedio de 18.1 partes por billón. Keurig Dr Pepper suspendió la producción de Peñafiel después de que CR exhortó a su retiro. En su planta de México, la cual exporta a EU, la suspensión será durante dos semanas, donde planea además mejorar su sistema de filtración para reducir los niveles de arsénico. El agua Peñafiel ya tenía una alerta de importación emitida por Estados Unidos en 2015 por sus altos niveles de arsénico.



REPORTE UIES 23/04/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

RACHAS DE VIENTOS FUERTES EN EL NORTE Y NORESTE DEL PAÍS, ADEMÁS DE ONDA DE CALOR SOBRE LA MAYOR PARTE DE MÉXICO

Para hoy, el **frente frío No. 53** interaccionará con una **línea seca** y con la **corriente en chorro**, ocasionando potencial de chubascos, vientos con rachas superiores a 60 km/h y posibles tolvánicas o torbellinos en el norte y noreste del país. Una **vaguada** extendida sobre el oriente del territorio nacional, en combinación con el ingreso de aire cálido y húmedo del Océano Pacífico y Golfo de México, generará potencial de chubascos acompañados de actividad eléctrica en áreas del centro y oriente de México. Por otra parte, la **circulación anticiclónica** sobre gran parte del país, mantendrá la **onda de calor** en la mayor parte del territorio nacional, con temperaturas calurosas a muy calurosas y escaso potencial de lluvia, además de rachas de viento superiores a 50 km/h a lo largo del litoral del Golfo de México y la Península de Yucatán. Los sistemas meteorológicos mencionados ocasionarán los siguientes efectos:

Pronóstico de precipitación para hoy 23 de abril de 2019:

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 mm): Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Puebla y Veracruz.

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0): Sonora, Guanajuato, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, **Morelos**, Oaxaca, Chiapas y Quintana Roo.

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 23 de abril de 2019:

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

Temperaturas de 0 a 5°C: Sierras de Baja California, Sonora, Zacatecas, San Luis Potosí, Estado de México, Tlaxcala y Puebla.

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 23 de abril de 2019:

Temperaturas superiores a 40°C: Zonas de Nayarit, Jalisco (sur), Michoacán, Guerrero, San Luis Potosí, Hidalgo, Morelos (sur), Oaxaca, Chiapas y Campeche.

Temperaturas de 35 a 40°C: Zonas de Sinaloa, Chihuahua, Nuevo León, Durango, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Tamaulipas, Veracruz, Tabasco y Quintana Roo.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Pronóstico de vientos para hoy 23 de abril de 2019:

Viento con rachas superiores a 60 km/h y posibles tolvánicas: Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango.

Viento de componente sur (surada) con rachas superiores a 60 km/h y posibles tolvánicas o torbellinos: Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Viento con rachas mayores a 50 km/h: Zacatecas, San Luis Potosí y en las costas de Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

REPORTE UIES 23/04/2019

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

Valle de México: Cielo despejado por la mañana e incremento de nublados por la tarde con lluvias aisladas y actividad eléctrica en la Ciudad de México y el Estado de México. Ambiente caluroso y viento del sureste de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 40 km/h. En la Ciudad de México se prevé temperatura máxima de 28 a 30°C y mínima de 14 a 16°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 26 a 28°C y mínima de 4 a 6°C.

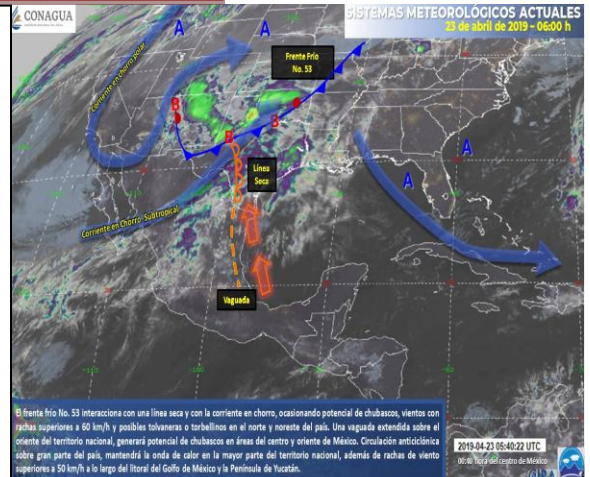
Península de Baja California: Cielo parcialmente nublado con ambiente cálido a caluroso. Vientos del norte y noroeste de 10 a 25 km/h (incluyendo el norte del Golfo de California) con rachas superiores a 60 km/h en Baja California.

Pacífico Centro: Cielo mayormente despejado a lo largo del día. Ambiente muy caluroso y viento de componente oeste de 20 a 35 km/h en la región.

Golfo de México: Cielo parcialmente nublado con intervalos de chubascos en Tamaulipas y Veracruz. Ambiente caluroso durante el día. Viento de componente sur ("**Surada**") con rachas superiores a 60 km/h y posibles tolvaneras en costas de Tamaulipas y superiores a 50 km/h en costas de Veracruz y Tabasco.

Mesa del Norte: Cielo medio nublado con potencial de intervalos de chubascos acompañados de actividad eléctrica en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y San Luis Potosí. Ambiente caluroso a muy caluroso durante el día. Viento de componente oeste de 10 a 25 km/h con rachas que pueden superar 60 km/h con posibles tolvaneras en Chihuahua y Durango; viento de componente sur (Surada) con rachas superiores a 60 km/h y torbellinos o tolvaneras en Coahuila y Nuevo León y mayores a 50 km/h en Zacatecas y San Luis Potosí.

Mesa Central: Cielo despejado la mayor parte del día e incremento de nublados por la tarde con intervalos de chubascos y actividad eléctrica en Querétaro, Hidalgo y Puebla, así como lluvias aisladas en Guanajuato, Tlaxcala y Morelos. Ambiente caluroso a muy caluroso y viento de componente este de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h en Querétaro, Hidalgo y Puebla.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2019-04-23

HORA: 03:48:18

MAGNITUD: 4.0

EPICENTRO

LATITUD: 16.01°

LONGITUD: -98.68°

LOCALIZACIÓN: 77 KM AL SUROESTE DE PINOTEPA NACIONAL, OAXACA.

PROFUNDIDAD: 14 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	34°C	36°C	36°C	38°C	36°C	39°C
Temp. Min.	16°C	16°C	16°C	18°C	16°C	19°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	33°C	35°C	24°C	39°C	31°C	35°C
Temp. Min.	14°C	16°C	6°C	18°C	13°C	15°C





REPORTE UIES 23/04/2019

MONITOREO VOLCÁNICO

Abril 22, 11:00 h (Abril 22, 16:00 GMT)

En las últimas 24 horas, por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatepetl, se identificaron 91 exhalaciones acompañadas de vapor de agua y gas que los vientos dispersaron de manera preferencial al sector este-sureste. Durante la noche se pudo apreciar incandescencia con una emisión continua de vapor de agua y gas.



Al momento de este reporte se observa parcialmente una leve emisión de vapor de agua, gases volcánicos y ligera cantidad de ceniza, que los vientos dispersan al sureste.

El día 8 de abril, con apoyo de la Policía Federal (PF), 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 Popocatepetl.

Durante el sobrevuelo no se pudo corroborar ni descartar la presencia de un nuevo domo de lava debido a la intensa nubosidad, además de una alta emisión de vapor y gases en la zona del cráter, sin embargo, el monitoreo del volcán Popocatepetl se realiza de forma continua las 24 horas. Cualquier cambio en la actividad será reportado oportunamente.

Cabe subrayar que, del 1 de diciembre de 2018, a la fecha se han realizado nueve sobrevuelos, permitiendo obtener datos más precisos y oportunos del volcán. La determinación de llevar a cabo el sobrevuelo resultó del análisis de riesgo que se realizó, previamente, para determinar las condiciones de seguridad para la tripulación. Es decir, mediante el análisis de los vídeos de las explosiones se determinó que los fragmentos balísticos alcanzan alturas de entre 500 m y un kilómetro en aproximadamente 8 a 10 segundos, y su



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



alcance horizontal es de 1 a 3 km. Por ello, el vuelo se realiza a los 20 mil pies (cerca de 6,100 m de altitud) o sea, a más de 1 km sobre el piso del cráter, y de manera oblicua para no estar directamente sobre el cráter. El piloto sabe que, en caso de detectar una explosión, debe modificar instantáneamente la ruta para alejarse rápidamente del volcán.

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 Popocatepetl 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**

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.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



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 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.

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



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos