



REPORTE UIES 19/06/2019

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 19/06/2019

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

SOL DE CUERNAVACA.

- **Latente, el riesgo ante temporada de lluvias.**

Ante el riesgo de colapso de laderas, autoridades de Protección Civil de Cuernavaca exhortaron a las personas que viven en zonas de alto riesgo como barrancas y minas para desalojar de manera temporal, ya que se esperan lluvias más fuertes.

El subsecretario, Uriel Adalberto Rodríguez Román, manifestó que no hay un censo de las personas en zonas de alto riesgo; sin embargo, los albergues se activan en caso de una contingencia porque no están abiertos a todas las personas.

Refirió que hasta el momento no se han registrado situaciones que lamentar por las lluvias; únicamente se han atendido situaciones de caída de árboles y leves encharcamientos en las calles y avenidas.

"Afortunadamente no hay personas lesionadas, hemos estado trabajando también de manera coordinada con la Secretaría de Desarrollo Sustentable para que, en cuestiones de apoyo que se requieran, estemos trabajando de manera coordinada y para atender las situaciones lo más rápido posible".

Señaló que no se tiene registro de colonias consideradas como foco rojo, porque los incidentes pueden ocurrir en cualquier parte de la capital.

- **Detectan en Morelos 500 casos de cáncer de próstata cada año.**

En Morelos, al año se detectan hasta 500 casos de cáncer de próstata, por ello, los Servicios de Salud Morelos exhortaron a los hombres a acudir a los centros de salud para hacerse revisiones rutinarias y tamizajes de enfermedades crónicas, como diabetes, hipertensión, obesidad y dislipidemia, y, a partir de los 40 años, la búsqueda de crecimiento prostático.

La médica Laura Elena Nava Uscanga, responsable estatal del Programa de Envejecimiento, expuso que a partir de los 65 años, el 35 por ciento de la población puede presentar crecimiento prostático, pero



los pacientes varones no acuden a sus revisiones periódicas, por lo que hay pocos casos diagnosticados de crecimiento y altas tasas de cáncer de próstata detectados.

Explicó que para detectar el crecimiento prostático, primero se le aplica al paciente un cuestionario, en el cual se pregunta sintomatología urinaria, se toma una prueba de sangre para detectar el antígeno prostático y por último se hace el tacto rectal, el más difícil de practicar a la población masculina, y en caso de ser necesario, el paciente es enviado a un segundo nivel de atención para detectar cáncer de próstata.

Laura Elena Nava indicó que el cáncer de próstata es el primer lugar de tumores malignos que se presentan en hombres mayores de 65 años en México.

- **ATIENDE SSM CASOS DE VIH-SIDA EN MORELOS**

La responsable estatal del Programa de VIH-Sida en el estado de Morelos, Norma Beatriz García Fuentes, negó que en la entidad exista un repunte de casos de Sida, como sugieren las cifras reportadas por el Centro Nacional para la Prevención y el Control del VIH y el Sida (Censida) en su reciente informe trimestral. La tendencia en la entidad ha sido muy similar en los últimos tres años, con un promedio de 200 casos. El estado se ha caracterizado por tener una respuesta integrada con la sociedad civil, que se capacita con los Servicios de Salud Morelos (SSM) y participa realizando pruebas rápidas. De acuerdo con la responsable del programa, que es atendido por los SSM, los casos que se han registrado en lo que va de 2019 no deberían representar un signo de alarma, pero sí de participación por parte de la sociedad, particularmente del grupo de edad en el que se concentra la mayoría de los reportes: personas de los 25 a los 44 años. Son personas en edad productiva, y lo importante es que se realicen una detección a tiempo para evitar que se vean afectadas para sus trabajos. Hasta el pasado mes de marzo, el Censida había registrado 55 casos nuevos de Sida en el estado, cifra reportada en el informe publicado hace una semana. Según los datos del Programa Estatal de VIH-Sida, hasta la primera semana de junio dicha cifra se ha elevado a 74 casos, el 80 por ciento de ellos concentrados en la población masculina. Para García Fuentes, la preocupación por esta enfermedad debe traducirse en un



mayor interés de los ciudadanos por cuidar su salud y, en caso de resultar reactivos en una prueba de VIH, acceder a los medicamentos antirretrovirales que permiten extender la esperanza de vida al menos 55 años más después de la detección. Los medicamentos, refirió, son gratuitos y se distribuyen a través de varias unidades de salud, entre las que se encuentran los Capasits de Cuernavaca y Anenecuilco, en el municipio de Ayala. A nivel nacional, Morelos está en la posición 16 por casos de VIH.

- **MORELOS TIENE 24 TIRADEROS A CIELO ABIERTO**

El analista ambiental, Paul Vizcarra Ruiz, denunció que los tiraderos a cielo abierto no han podido ser clausurados en la entidad, aunque algunos se encuentren en áreas naturales protegidas y registran grandes pasivos ambientales. Recordó que la pasada administración se comprometió a cerrarlos; sin embargo, fue una estrategia fallida, ya que tras no cumplir, dejaron aproximadamente 24 en funcionamiento o clausurados, como el Corredor Biológico Ajusco-Chichinautzin, el tiradero de Huitzilac y el de Tepoztlán; aunque este último sólo se encuentra clausurado, no ha tenido una remediación. Destacó que para los municipios resulta complicado tirar sus residuos sólidos a los rellenos sanitarios de la entidad, debido a la lejanía y el gasto que representan, lo que da paso a que decidan seguir utilizando los tiraderos ubicados hasta en el patio trasero de sus viviendas. Se ven obligados a mandar esos residuos municipales, enviarlos hasta donde exista un relleno sanitario en cumplimiento de la norma 083 y muchas veces les queda muy lejos. Tenemos el relleno sanitario La Perseverancia, en Cuautla y hay municipios que carecen de recursos para utilizarlos. Por otro lado, aseguró que las plantas de valorización de residuos sólidos son consideradas como elefantes blancos, sin embargo, tienen la posibilidad de servir todavía, cambiando el tipo de tecnología que utilizan y haciendo algunas adecuaciones pueden resultar benéficas para el uso de toda la población. "Tiene que ser una iniciativa donde Gobierno del Estado y municipios se coordinen para operar esas plantas de manera congruente y benéfica para la sociedad y sobre todo para no mandar tantos residuos a disposición final", comentó.





DIARIO DE MORELOS.

- **Vuelve a temblar en Morelos; ahora fue en Xochitepec**

Esta madrugada, el Servicio Sismológico Nacional registró un sismo magnitud 3.7, a las 01:37 horas del martes, a 0 Km al Sureste del municipio de Xochitepec.

De acuerdo con la página del SSN, dependiente de la UNAM, el sismo se registró en la Latitud 18.78 y longitud -99.23, con una profundidad de 2 kilómetros.

El último sismo registrado en la entidad ocurrió el 28 de mayo, a 4 kilómetros al suroeste de Emiliano Zapata.

En total, en lo que va del año, se han presentado 11 sismo con epicentro en algún municipio de Morelos, con intensidades que no superan los 4.

LA UNIÓN.

- **Lluvia del lunes causó deslave de talud en Puente de Ixtla**

Dos casas y dos calles resultaron con afectaciones; alrededor de 400 familias se ubican en zonas de riesgo en el municipio, aseguró Protección Civil municipal.

Puente de Ixtla.- Al menos dos casas y dos calles afectadas de la colonia 24 de Febrero de este municipio fue el saldo de la torrencial lluvia que cayó la noche del lunes, que provocó el deslave de un talud, informó la Dirección de Protección Civil de este lugar.

Al respecto, las autoridades municipales dieron a conocer que fueron afectaciones menores las que dejó la lluvia de la noche del lunes en la citada colonia, donde personal municipal, con apoyo de la Coordinación Estatal de Protección Civil, realizó acciones de limpieza para retirar el lodo y las piedras que invadieron la calle principal y que alcanzaron dos viviendas, tras el derrumbe de un talud.

La Dirección de Protección Civil municipal señaló que son alrededor de 400 familias las que se ubican en zona riesgo en distintos puntos de Puente de Ixtla, y unas de las zonas más críticas son las colonias La Providencia y Emiliano Zapata.





También dio a conocer que a pesar de que se han realizado trabajos preventivos de desazolve para evitar alguna contingencia mayor, las primeras lluvias ya han causado daños, derivado de los distintos fenómenos climáticos.

Por último, el director de Protección Civil, José Luis Trujillo, insistió en que se ha notificado a las familias que se ubican en zona de riesgo para que tomen las medidas preventivas a fin de salvaguardar su seguridad.

- **Detectan cuatro casos de tos ferina en Coatetelco**

Autoridades de Salud confirmaron se trata de dos habitantes de la colonia Narvarte, uno de la colonia Saavedra y uno de El Muelle los que contrajeron dicha enfermedad.

Coatetelco.- En los últimos meses se han detectado al menos cuatro casos de tos ferina entre habitantes de este municipio indígena, confirmaron autoridades de Salud, tras dar a conocer que se intensifican acciones para evitar que aumente el número de casos.

La Dirección de Salud del municipio señaló que son cuatro los casos de tos ferina confirmados: dos en la colonia Narvarte, uno en la colonia Saavedra y otro más en El Muelle, los cuales han recibido tratamiento oportuno, sin llegar a ninguna complicación.

Las autoridades de Salud comentaron que la tos ferina es ocasionada por una bacteria y puede propagarse con mucha facilidad cuando se aspiran del aire los microorganismos emitidos por un enfermo. Además, se origina principalmente por mala alimentación, que siempre favorece la aparición de este padecimiento.

Como medidas de prevención de esta enfermedad, las autoridades de Salud recomendaron vacunarse a los dos meses de edad, evitar el contacto con enfermos, alimentación completa y balanceada, así como recibir el tratamiento médico correspondiente.

Explicaron que debe procurarse que el niño enfermo coma suficientes alimentos nutritivos, y si hay vómito, debe volver a comer y beber líquidos.

Además, algunos expectorantes y antitusivos son indicados en casos iniciales de esta enfermedad.





Los ancianos y bebés muy enfermos deben ser hospitalizados, pues necesitan cuidados y, en muchos casos, oxígeno.

ZONA CENTRO.

- **PC Estatal lleva a cabo la reunión regional de la zona poniente del estado en Jantetelco.**

La Coordinación Estatal de Protección Civil Morelos (CEPCM) llevó a cabo la reunión regional de la zona poniente del estado en el municipio de Jantetelco, con la finalidad de mantener el trabajo coordinado que se realiza desde el inicio de esta administración. El titular de la CEPCM, Enrique Clement Gallardo, expresó que es necesario continuar con el fortalecimiento del Sistema Estatal de Protección Civil, a través de capacitación en temas legales y la creación de protocolos de actuación ante los riesgos que puedan afectar a la población. Asimismo, reiteró el compromiso del Gobierno estatal de trabajar de manera coordinada con todos los municipios para que el enfoque de la prevención en Morelos avance de manera eficaz. Clement Gallardo señaló la importancia de que las autoridades municipales intensifiquen las medidas de prevención durante esta temporada de lluvias e hizo un llamado para que realicen la entrega de sus programas preventivos. Además, destacó la necesidad de llevar a cabo la instalación de los consejos municipales de Protección Civil, y mencionó que desde el marco de sus competencias que marca la ley, las coordinaciones municipales deben hacer su parte para el cumplimiento de las medidas de prevención. Finalmente, el funcionario recordó que la CEPCM mantendrá de manera permanente reuniones de trabajo con los ayuntamientos y que en caso de necesitar el apoyo, las puertas de la dependencia estatal están abiertas para ayudarlos y asesorarlos.

- **Presas de Morelos se encuentran en su conjunto al 36.18 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 36.18 por ciento de su capacidad, mismas que se localizan en los municipios de Puente de Ixtla, Tlaquilenango, Ayala, Amacuzac, Miacatlán, Axochiapan, Jantetelco,





Temoac y Zacualpan de Amilpas. Asimismo, la Ceagua señaló que temperatura máxima registrada fue de 39°C en la estación climatológica Xicatlacotla, ubicada en el municipio de Tlaquiltenango. En tanto, la temperatura mínima fue de 8.5°C en la estación climatológica Huitzilac, ubicada en el municipio del mismo nombre, mientras que en observatorio meteorológico de Cuernavaca se registró una temperatura máxima de 26°C; en Cuautla 31°C y en Jojutla 34.5°C. En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 76.0 mm en Huecahuaxco ubicada en el municipio de Ocuituco

LA JORNADA.

- **Cuarentena a 27 estudiantes en BC por posible tuberculosis**

Tijuana, BC. Un grupo de 27 estudiantes del segundo grado de la secundaria Alba Roja, ubicada en el centro de la ciudad, fueron puestos en una especie de cuarentena, en su casa, hasta que no se confirme si están enfermos de tuberculosis, luego de que uno de ellos ya manifestó los primeros síntomas y otros 11 dieron positivo en la prueba.

La escuela ha prohibido el ingreso a sus instalaciones a los miembros del grupo hasta que no comprueben su situación clínica, provocando el enojo de los padres, quienes se manifestaron a las afueras del plantel. Sólo cinco, de un total de 32 estudiantes de un grupo, han sido autorizados para entrar; el resto o dieron positivo, y están en observación, o no se han realizado las pruebas pertinentes.

El pasado 30 de mayo la secundaria fue notificada de la enfermedad que padece una alumna, por lo que la directora Alma Soriano activó los protocolos al informar al Sistema Educativo Estatal y a la unidad de epidemiología documentando por escrito la situación.

Comentó Soriano que la menor fue puesta en aislamiento para su tratamiento, en tanto que se notificó a los padres del resto del grupo, pero la mayoría no asistieron a la reunión de información.

El grupo de 11 jóvenes que dio positivo deberá realizarse pruebas complementarias para confirmar o descartar que padecen tuberculosis. Aunque la Secretaría de Salud ha minimizado el tema, Baja California ocupa el primer lugar en casos de tuberculosis. En 2017 se presentaron 2 mil 50 casos, según las estadísticas de los servicios de salud estatal.





Estos datos los confirmó la directora de la comisión de arbitraje médico, la doctora Elba Cornejo.

La madre de un alumno, compañero de quien hoy se encuentra enferma, reconoció que está preocupada porque exista un brote y su hijo pudiera contagiarse. Informó que su hijo salió positivo, pero no significa que tenga la enfermedad: "El doctor nos dijo que el niño deberá llevar un tratamiento preventivo, pero que no existe problema alguno para que asista a clases".

El promedio nacional es de 16 enfermos de este mal por cada 100 mil, y en Baja California son 56 casos por cada 100 mil habitantes. En la entidad fallecen el mayor número de personas que presentan esta enfermedad, esto es siete decesos por cada 100 mil habitantes; es decir, el triple de la media nacional, cuya cifra se ubica en dos por cada 100 mil.

Una delegada del Sistema Educativo Estatal negó que exista un brote de tuberculosis en la Alba Roja, y agregó que, en conjunto con el Sector Salud, han sido tomadas las medidas preventivas correspondientes tanto con la menor como con su familia y los compañeros de clases con quien más tiene contacto.

En una comparecencia el ex secretario de salud, Guillermo Trejo Dozal, señaló que el factor migratorio puede ser una causa que propicie la propagación de la enfermedad dado que los migrantes y su situación de calle no permite dar seguimiento a un tratamiento médico.

La tuberculosis es una enfermedad infecciosa que afecta a los pulmones, aunque puede presentarse también en el sistema nervioso, huesos, piel, intestinos, genitales y ganglios. Sin embargo, solo la pulmonar es contagiosa y de mayor interés para su prevención y control debido al riesgo.

La tuberculosis sigue siendo la enfermedad infecciosa más letal del mundo según la Organización Mundial de la Salud.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 19/06/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

Reporte de Lluvias

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



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 19/06/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

TORMENTAS PUNTUALES FUERTES EN ZONAS DEL NORTE, OCCIDENTE, CENTRO Y SUR DEL PAÍS, DURANTE ESTA TARDE

Este día, **canales de baja presión** sobre el interior y sureste del país, en combinación con la **onda tropical No. 4** y el **ingreso de humedad** del Océano Pacífico y Golfo de México, ocasionará tormentas puntuales fuertes acompañadas de actividad eléctrica y posible granizo en Durango, Zacatecas, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Estado de México y Ciudad de México, además de chubascos en el centro del país. Una **línea seca** en el norte de México, provocará lluvias con chubascos y rachas de viento superiores a 50 km/h en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas. Al final del día, una **nueva onda tropical** se aproximará a la Península de Yucatán.

EL 21 DE JUNIO A LAS 10:54 HORA DEL CENTRO DE MÉXICO DARÁ INICIO EL VERANO 2019 EN EL HEMISFERIO NORTE.

Pronóstico de precipitación para hoy 19 de junio de 2019:

Intervalos de chubascos con tormentas puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado): Durango, Zacatecas, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Estado de México y Ciudad de México.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado): Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Querétaro, Aguascalientes, Nayarit, Colima, Guanajuato, Hidalgo, Veracruz, Puebla, Tlaxcala, **Morelos**, Tabasco, Campeche y Quintana Roo.

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

Las zonas de tormenta se acompañan de actividad eléctrica, viento arrachado y posible caída de granizo.

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 19 de junio de 2019:

Temperaturas superiores a 45°C: Zonas de Sonora, Sinaloa y Chihuahua.

Temperaturas de 40 a 45°C: Zonas la Península de Baja California, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Campeche y Yucatán.

Temperaturas de 35 a 40°C: Zonas de San Luis Potosí, Colima, Chiapas, Veracruz, **Morelos**, Oaxaca, Tabasco y Quintana Roo.

Pronóstico de vientos para hoy 19 de junio de 2019:

Viento con rachas superiores a 50 km/h: Península de Baja California, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Zacatecas, Durango y la Península de Yucatán.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

REPORTE UIES 19/06/2019

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

Valle de México: Cielo nublado por la tarde con tormentas puntuales fuertes en el Estado de México y Ciudad de México, acompañadas de descargas eléctricas. Viento del norte de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h. En la Ciudad de México se prevé una temperatura máxima de 28 a 30°C y mínima de 13 a 15°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 25 a 27°C y mínima de 10 a 12°C.

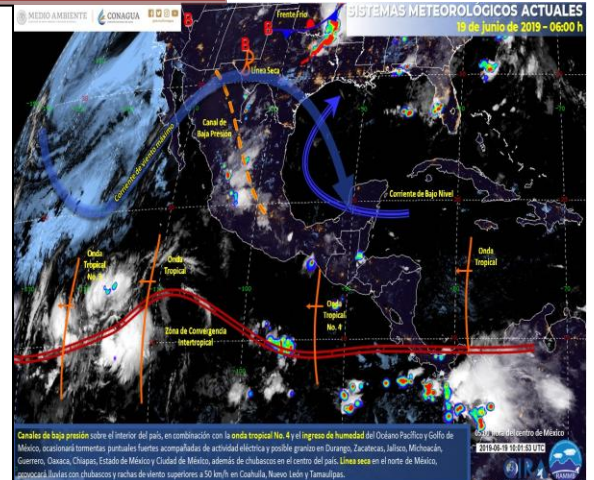
Pacífico Centro: Cielo nublado por la tarde con tormentas puntuales fuertes, descargas eléctricas y posible caída de granizo en Michoacán y Jalisco, además de intervalos de chubascos en Nayarit y Colima. Ambiente muy caluroso y viento del oeste de 15 a 30 km/h con rachas en zonas de tormenta.

Pacífico Sur: Cielo nublado con tormentas puntuales fuertes en la región, acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente caluroso y viento del sur de 15 a 30 km/h con rachas en zonas de tormenta.

Golfo de México: Nublados vespertinos con intervalos de chubascos en Veracruz y Tabasco, así como lluvias dispersas en Tamaulipas, acompañadas de actividad eléctrica y posibles granizadas. Ambiente caluroso y viento del sur y sureste de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 50 km/h en Tamaulipas.

Península de Yucatán: Cielo medio nublado con intervalos de chubascos en Campeche y Quintana Roo, acompañadas de descargas eléctricas. Ambiente muy caluroso y viento del este y sureste de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 40 km/h en costas de Campeche y Yucatán.

Mesa Central: Cielo nublado por la tarde con intervalos de chubascos en Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala y Morelos, las cuales se acompañarán de actividad eléctrica y posibles granizadas. Ambiente caluroso y viento del noreste de 10 a 25 km/h con rachas en zonas de tormenta.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2019-06-18

HORA: 21:31:47

MAGNITUD: 4.3

EPICENTRO

LATITUD: 15.33°

LONGITUD: -94.66°

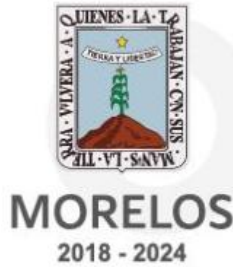
LOCALIZACIÓN: 110 KM AL SURESTE DE SALINA CRUZ, OAXACA.

PROFUNDIDAD: 16 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	26°C	28°C	33°C	31°C	32°C	34°C
Temp. Min.	13°C	16°C	19°C	15°C	17°C	19°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	29°C	25°C	21°C	34°C	25°C	33°C
Temp. Min.	14°C	14°C	10°C	20°C	14°C	17°C

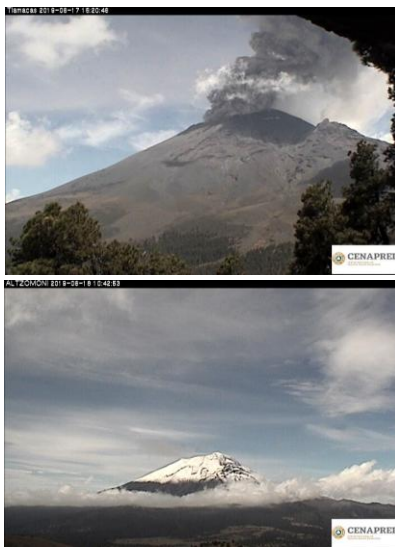




REPORTE UIES 19/06/2019

MONITOREO VOLCÁNICO

Junio 18, 11:00 h (Junio 18, 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, gas y ligeras cantidades de ceniza. Además se presentaron dos explosiones el día de ayer, la primera a las 12:40 h y la segunda a las 15:14 h. Adicionalmente se registraron 162 minutos de tremor de baja amplitud.

Al momento de este reporte, se observa parcialmente el volcán por nubosidad. Si se presentara alguna emisión se dispersaría con dirección oeste.

El sistema de monitoreo del volcán Popocatepetl opera las 24 horas. El CENAPRED mantiene una vigilancia estrecha ante cualquier evento. Cualquier cambio en los parámetros de monitoreo se reportará 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 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** y **@CNPC MX**



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



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 Popocatepetl se realiza de forma continua las 24



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



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