



REPORTE UIES 12/11/2019

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

JURISDICCIÓN SANITARIA I:

- CASO SX COQUELUCHOIDE:
 - Masculino de 1 mes de edad con residencia en Cuernavaca, inicio de síntomas 03/11/2019, duración de la tos 8 días, solicitud de atención y toma de muestra 10/11/2019 pendiente resultado, inicio de tratamiento antibiótico 10/11/2019, unidad notificante HNM, SSA, JSI.

JURISDICCIÓN SANITARIA II:

- SIN MOVIMIENTO.

JURISDICCIÓN SANITARIA III:

- SIN MOVIMIENTO:



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 12/11/2019

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

SOL DE CUERNAVACA.

- **Neumonía, 9a causa de muerte en México.**

La neumonía es una infección respiratoria aguda que afecta a los pulmones. En México es la novena causa de mortalidad en población de todas las edades, pero es la cuarta en menores de uno a cinco años y la séptima en mayores de 65, afirmó Gabriel Escobedo Arenas, académico de la Facultad de Estudios Superiores (FES) Iztacala

Ocasionada generalmente por bacterias, y en menor proporción por virus y hongos, afecta en particular a niños en ese rango de edad y a adultos mayores, "pero los jóvenes no se salvan de padecerla", aclaró. Cuando se detecta a tiempo es controlable; ante las primeras manifestaciones, que llegan a confundirse con una gripe, se debe acudir al médico y evitar autorrecetarse, recomendó el neumólogo en el marco del Día Mundial contra la Neumonía, que se conmemora este día.

"Aunque es posible controlarla mediante intervenciones sencillas y tratamientos de bajo costo, que van de 150 a 200 pesos, hace falta que los pacientes lleguen a tiempo con el médico. Además, cuando nos automedicamos enmascaramos el cuadro clínico, y cuando florece la enfermedad lo hace con mayor fuerza y se requieren fármacos más costosos", advirtió.

El académico señaló que la neumonía es una enfermedad prevenible y existe una vacuna antineumococo 100 por ciento efectiva, que debe aplicarse de forma anual junto con la de influenza, y que forma parte del esquema de vacunación.

Información de la Organización Mundial de la Salud (OMS) señala que es la principal causa individual de mortalidad infantil en el mundo. Se calcula que en 2015 provocó el deceso de 920 mil 136 niños menores de cinco años, que representan el 15 por ciento de las defunciones de infantes en ese rango de edad.

Está presente en todo el orbe, pero su prevalencia es mayor en el África subsahariana y Asia meridional. Cuando es causada por bacterias



puede tratarse con antibióticos, pero sólo un tercio de los niños que la padecen reciben los fármacos adecuados, señala el organismo internacional.

Factores de riesgo

Los pulmones están formados por pequeños sacos llamados alvéolos, que en personas sanas se llenan de aire al respirar. En los enfermos estos órganos están llenos de pus y líquido, lo que hace dolorosa la respiración y limita la absorción de oxígeno, explica la OMS.

La llamada "neumonía adquirida en la comunidad" es la más común y se propaga al inhalar los virus y bacterias, y por vía aérea, en las pequeñas gotas que producen tosidos y estornudos, comentó el profesor de la materia de Aparato Respiratorio en la FES Iztacala.

Los factores de riesgo son, en los menores, no haber recibido pecho materno. "Es un predisponente, al cual se puede sumar la desnutrición, el hacinamiento, las malas condiciones de la vivienda y padres fumadores".

En adultos mayores de 65 años el problema principal es el tabaquismo, pero también se deben tomar en cuenta factores concomitantes como la diabetes y la enfermedad pulmonar obstructiva crónica, además del uso de esteroides, pues bajan las defensas y favorecen la aparición de infecciones.

Ante síntomas como tos acompañada por expectoración (flema), fiebre de más de 39 grados y un ataque al estado general (cuando la persona se siente muy mal), se debe considerar que tenemos neumonía, padecimiento que se puede diagnosticar en un consultorio mediante auscultación, y la mayoría de las veces con la revisión clínica es suficiente para iniciar el tratamiento, detalló el universitario.

Si hay dudas es recomendable hacer estudios para corroborar el diagnóstico, como una radiografía de tórax o análisis de sangre y flema, añadió.

Se debe valorar la hospitalización si las condiciones son críticas, como insuficiencia respiratoria: en el caso de los niños, cuando respiran en forma ruidosa y se les mueve la pancita y el pecho al mismo tiempo, y en adultos, cuando además la falta de oxigenación al cerebro provoca deterioro intelectual.

Finalmente, Escobedo Arenas recomendó procurar la lactancia, ofrecer a los menores una buena alimentación, reforzar las medidas de higiene



y evitar cambios bruscos de temperatura y aglomeraciones. Para los adultos, no fumar, porque este hábito disminuye la defensa más importante del pulmón y lo predispone a infecciones con cierta regularidad.

- **Evalúan, otra vez, condiciones del Paso Exprés.**

Caminos y Puentes Federales (Capufe) realiza un diagnóstico sobre el estado que guarda el Paso Exprés, confirmó Miguel Ángel Rojas Esquivel, presidente la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción en Morelos (CMIC).

Destacó que el área de Infraestructura del organismo descentralizado ha asignado a una empresa para realizar una evaluación sobre las condiciones que guarda la vía carretera; incluso, dijo, ya se han observado trabajos de remediación en el tramo ubicado en la colonia Antonio Barona, donde en el mes de junio se observaron grietas en uno de los muros.

"Se están atacando las partes donde se considera prioritario atender como una situación preventiva", comentó Rojas Esquivel.

Asimismo, el presidente de la CMIC indicó que en cuanto a la barranca de Santo Cristo, que atraviesa por debajo del Paso Exprés, a la altura de la colonia Chipitlán, no se han hecho más observaciones.

Indicó que ya es Capufe quien se encarga de dar seguimiento y remediar las observaciones que se realizan en el Paso Exprés.

En junio de este año, el subsecretario de Protección Civil de Cuernavaca, Uriel Rodríguez Román, confirmó que la barda donde se registraron grietas en el tramo del Paso Exprés, a la altura de la colonia Antonio Barona, representa un riesgo para la población por la inclinación hacia la calle de Ahuatepec.

- **Descartan plagas de garrapatas.**

Luego de que en una escuela de Ayala se reportara una plaga de garrapatas, el director de Salud Municipal de Cuautla, Jorge Luis Anrubio Sánchez informó que por el momento en la Heroica no se tiene reportado algún caso similar.

El funcionario municipal dijo que se tuvo un caso de plaga de garrapatas, pero fue hace unos meses en la colonia Iztaccíhuatl, pero no representó ningún riesgo para la población y los estudiantes.





Se debió a que la escuela estaba a un costado de un corral de vacas y había perros lo que hizo que se tuviera presencia de garrapatas, pero se atendió a tiempo el problema y logramos evitar algún riesgo sanitario”.

Anrubio Sánchez informó que desde el inicio de la administración se intensificó una campaña de fumigación en las escuelas para poder acabar con todo tipo de plagas, de ello que no se tenga, hasta el momento, ningún reporte de plagas.

Por otro lado, el director de Salud Municipal invitó a la población a aplicar la vacuna de la influenza a fin de evitar enfermedades respiratorias durante esta temporada de frío.

Informó que la vacuna se debe de aplicar principalmente a niños menores de cinco años y personas de la tercera edad, y para ello deberán acudir a uno de los nueve Centros de Salud que hay en Cuautla, o esperar a la brigada que estará recorriendo diferentes comunidades.

Finalmente recomendó abrigarse bien, evitar cambios bruscos de temperatura y evitar el uso de calefactores al interior de las viviendas.

DIARIO DE MORELOS.

- **Arroja Popocatépetl 148 exhalaciones**

CUERNAVACA, MORELOS.- Por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatépetl se identificaron 148 exhalaciones, acompañadas de gases y en ocasiones ligeras cantidades de ceniza, además de una explosión moderada el día de ayer a las 16:36 horas.

Por la mañana se observó la emisión constante de gases volcánicos que se dispersan al noroeste al momento de este reporte no se tiene visibilidad debido a nubosidad en la zona.

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 Popocatépetl se encuentra en AMARILLO FASE 2.





- **Atienden en Cuernavaca diversas emergencias**

CUERNAVACA, MORELOS.- En respuesta a la atención de emergencias, en las últimas horas la Subsecretaría de Protección Civil de Cuernavaca, realizó recorridos inspección y vigilancia en colonias de esta ciudad capital, brindando trabajos de auxilio y apoyo solicitados por la población de la capital.

Entre los servicios, se atendió el controlar el fuego al incendiarse una Ruta 20 en la avenida Plan de Ayala, a la altura de glorieta La Luna, así como el retiro de árboles caídos en la avenida Estado de Puebla de la colonia Lázaro Cárdenas en el Polvorín, así como en la calle Guillermo Gándara de la colonia Amatlán, en la colonia Rancho Tetela, así como en las colonias Miraval y Granjas.

Bomberos llevó a cabo el retiro de enjambres de abeja en la avenida Subida a Chalma en la colonia Lomas de Atzingo; en carretera Cuernavaca-Tepoztlán de la colonia Chamilpa, en las colonias Delicias, Tulipanes, Paraíso Montessori, Las Palmas, Miraval, San Antón y Satélite.

Se atendieron dos colapsos de postes de luz, así como el reporte de fuga de gas en la Carolina.

Gonzalo Barquin, subsecretario de PC Cuernavaca, encabezó rutina inspecciones oculares de vigilancia en el mercado Adolfo López Mateos y en la Colonia San Antón, en ésta última derivado de la situación que guardan las áreas turístico-ecológico del lugar, luego de las afectaciones a causa del sismo del 19 de septiembre de 2017.

LA UNIÓN.

- **Atiende Protección Civil llamados de auxilio en Cuernavaca**

En respuesta a la atención de emergencias, en las últimas horas la Subsecretaría de Protección Civil de Cuernavaca realizó recorridos inspección y vigilancia en colonias de esta ciudad capital, brindando trabajos de auxilio y apoyo solicitados por la población de la capital, como controlar el fuego al incendiarse una Ruta 20 en la avenida Plan de Ayala, a la altura de la glorieta La Luna, así como el retiro de árboles caídos en la avenida Estado de Puebla de la colonia Lázaro Cárdenas en El Polvorín, así como en la calle Guillermo Gándara de la colonia Amatlán, en la colonia Rancho Tetela, así como en las colonias Miraval y Granjas.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

El equipo de Bomberos de Cuernavaca llevó a cabo el retiro de enjambres de abeja en diferentes sitios, como la avenida Subida a Chalma en la colonia Lomas de Atzingo; en la carretera Cuernavaca-Tepoztlán a la altura del poblado de Chamilpa, en las colonias Delicias, Tulipanes, Paraíso Montessori, Las Palmas, Miraval, San Antón y Satélite.

Se atendieron dos colapsos de postes de luz, así como el reporte de fuga de gas en la colonia Carolina.

Gonzalo Barquin, subsecretario de PC Cuernavaca, encabezó inspecciones oculares de vigilancia en el mercado Adolfo López Mateos y en la colonia San Antón. En ésta última derivado de la situación que guardan las áreas turístico-ecológico del lugar, luego de las afectaciones a causa del sismo del 19 de septiembre de 2017.

Como se recordará, en las zonas conocidas como Salto Grande y Salto Chico se detectó una probable falla geológica, la cual abarca la zona de cimentación de las viviendas colindantes con la barranca de Analco, lo cual conforme a un análisis de riesgo, representa un peligro constante para quienes habitan en el lugar. Es por ello que la Secretaría de Seguridad Pública, a través de la Subsecretaría de Protección Civil ha llevado a cabo estudios geológicos y diversas acciones entre las que destacan visitas de vigilancias continuas en el área y como medida preventiva se han colocado cintas de acordonamiento para advertir a los vecinos y visitantes del peligro que conlleva el ingresar al área.

Al respecto y a fin de prevenir accidentes, Barquín Granados conminó a la población a no hacer caso omiso a estas medidas preventivas, por el riesgo que representa esta zona.

ZONA CENTRO.

- **Presas de Morelos se encuentran en su conjunto al 99.15 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 99.15 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 36°C en la estación climatológica Nexpa, ubicada en el municipio de Tlaquiltenango. En tanto, la temperatura mínima fue de 7°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 27°C, en Cuautla 27°C y en Jojutla 34.5°C. En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 10.0 mm en la estación Temixco, ubicada en el municipio del mismo nombre.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 12/11/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

Reporte de Lluvias

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

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

Pronóstico meteorológico para Morelos:

Paso del sistema frontal No. 12 generará cielo medio despejado acompañado de

temperaturas cálidas a calurosas, se espera descenso de la temperatura mínima oscilando de frías a frescas.

Probabilidad para la presencia de precipitaciones dispersas (0.1 a 5 mm) en el

transcurso de la noche-madrugada acompañadas de tormenta eléctrica.

Incremento de viento en el transcurso de la tarde-noche oscilando de 25 a 30 km/h con dirección dominante del norte.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 12/11/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

SE PRONOSTICAN LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS EN PUEBLA, VERACRUZ, TABASCO, OAXACA Y CHIAPAS, POSIBLE CAÍDA DE AGUANIEVE O LLUVIA ENGELANTE EN CHIHUAHUA Y COAHUILA Y EVENTO DE "NORTE" EN EL GOLFO DE MÉXICO, ISTMO Y GOLFO DE TEHUANTEPEC

Para hoy, el **intenso frente frío No. 12 y su masa de aire polar asociada** recorrerán el centro, oriente y sureste del país, mientras que la **primera tormenta invernal de la temporada**, se localizará sobre el Golfo de California. Dichos sistemas ocasionarán fuerte descenso de temperatura en la mayor parte del territorio, rachas fuertes de viento sobre la Mesa del Norte, lluvias fuertes a puntuales intensas sobre entidades del norte, noreste, oriente, sur, sureste y occidente de la República Mexicana, evento intenso de **"Norte"** en el litoral del Golfo de México, Istmo y Golfo de Tehuantepec, así como posibilidad de **lluvia engelante o aguanieve** durante la mañana sobre las sierras de Chihuahua y Coahuila. Por otro lado, un **canal de baja presión**, favorecerá desarrollo de nublados densos con lluvias sobre la Península de Yucatán y el sureste de México.

Pronóstico de precipitación para hoy 12 de noviembre de 2019:

Lluvias muy fuertes a puntuales intensas (75 a 150 litros por metro cuadrado): Puebla (norte), Oaxaca (norte y oriente), Chiapas (norte y occidente), Veracruz (zona montañosa del centro y sur) y Tabasco.

Lluvias fuertes a puntuales muy fuertes (50 a 75 litros por metro cuadrado): Baja California Sur, Chihuahua, Durango y Zacatecas.

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado): Coahuila, San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado): Sonora, Nuevo León, Aguascalientes, Tamaulipas, Guanajuato, Tlaxcala y Estado de México.

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado): Ciudad de México y Morelos.
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 12 de noviembre de 2019:

Temperaturas mínimas menores a -5°C y potencial de heladas: Sierras de Chihuahua y Coahuila.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Temperaturas de -5 a 0 y potencial de heladas: Sierras de Sonora, Durango y Nuevo León.

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

Possible caída de lluvia engelante o aguanieve: Zonas serranas de Chihuahua (norte y oriente) y Coahuila (norte), durante la mañana.

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 12 de noviembre de 2019:

Temperaturas de 35 a 40°C: Zonas de Sinaloa (sur), Nayarit, Michoacán y Guerrero.

Pronóstico de viento y oleaje para hoy 12 de noviembre de 2019:

Evento de "Norte": con rachas que pueden superar los 100 km/h y oleaje de 4 a 6 m en el litoral de Veracruz, Istmo y Golfo de Tehuantepec (Oaxaca y Chiapas), con rachas mayores a 80 km/h y oleaje de 3 a 5 m en Tamaulipas, así como rachas mayores a 60 km/h y oleaje de 1 a 3 m en el litoral de Tabasco, Campeche y Yucatán (occidente).

Viento con rachas superiores a 60 km/h: Zonas de Zacatecas, Aguascalientes, San Luis Potosí, con oleaje de 2 a 3 metros de altura en costas de Sinaloa, Nayarit y Jalisco.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

REPORTE UIES 12/11/2019

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

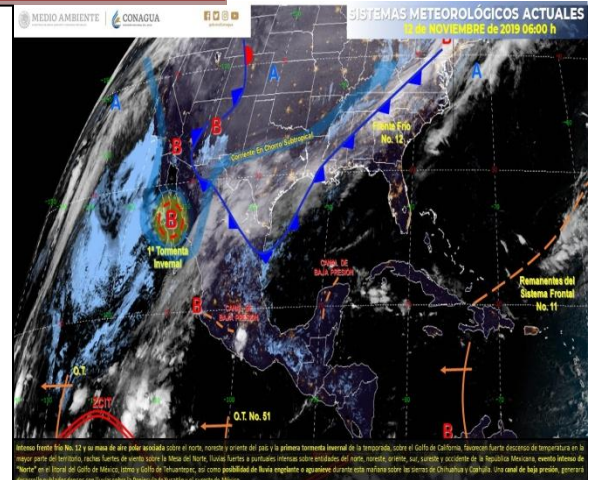
Valle de México: Cielo parcialmente nublado durante el día, por la tarde se incrementará la nubosidad y se pronostican lluvias con intervalos de chubascos en el Estado de México y lluvias aisladas en la Ciudad de México. Viento del este y noreste 10 a 25 km/h con rachas superiores a 40 km/h. En la Ciudad de México se prevé una temperatura máxima de 21 a 23°C y mínima de 10 a 12°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 19 a 21°C y mínima de 5 a 7°C.

Pacífico Centro: Cielo parcialmente nublado durante el día, por la tarde se incrementará la nubosidad y se pronostican lluvias puntuales fuertes en la región. Ambiente caluroso y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h y rachas mayores a 60 km/h con oleaje elevado de 2 a 3 metros de altura en las costas de Nayarit y Jalisco.

Pacífico Sur: Cielo nublado por la tarde y se pronostican lluvias puntuales intensas en Oaxaca (norte y oriente) y Chiapas (norte y occidente), así como puntuales fuertes en Guerrero. Ambiente caluroso y evento de "Norte" con rachas que pueden superar los 100 km/h y oleaje de 4 a 6 m en el Istmo y Golfo de Tehuantepec (Oaxaca y Chiapas).

Golfo de México: Cielo nublado por la tarde y se pronostican lluvias puntuales intensas en Veracruz (zona montañosa central y sur) y Tabasco, así como intervalos de chubascos en Tamaulipas. Ambiente templado durante el día. Bancos de niebla en zonas serranas y evento de "Norte", con rachas superiores a 100 km/h y oleaje de 4 a 6 m en el sur del litoral de Veracruz y mayores a 80 km/h con oleaje de 3 a 5 m en Tamaulipas, así como rachas mayores a 60 km/h con oleaje de 1 a 3 m en el litoral de Tabasco.

Mesa Central: Cielo parcialmente nublado durante el día, por la tarde se incrementará la nubosidad y se pronostican lluvias puntuales intensas en Puebla (sierra norte), puntuales fuertes en Querétaro e Hidalgo, así como intervalos de chubascos en Guanajuato y Tlaxcala y lluvias aisladas en Morelos. Bancos de niebla matutinos en zonas serranas. Ambiente templado durante el día y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2019-11-12
HORA: 04:10:59
MAGNITUD: 3.9
EPICENTRO
LATITUD: 15.18°
LONGITUD: -94.27°
LOCALIZACIÓN: 114 KM AL SUROESTE DE TONALA, CHIAPAS.
PROFUNDIDAD: 22 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	26°C	27°C	29°C	32°C	27°C	34°C
Temp. Min.	13°C	15°C	14°C	16°C	15°C	16°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	26°C	27°C	20°C	33°C	24°C	29°C
Temp. Min.	14°C	13°C	8°C	18°C	12°C	13°C





REPORTE UIES 12/11/2019

MONITOREO VOLCÁNICO

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

Por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron 148 exhalaciones, acompañadas de gases y en ocasiones ligeras cantidades de ceniza, además de una explosión moderada el día de ayer a las 16:36 h.



Por la mañana se observó la emisión constante de gases volcánicos que se dispersan al noroeste al momento de este reporte no se tiene visibilidad debido a nubosidad en la zona.

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.

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.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



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](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. 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 horas. Cualquier cambio en la actividad será reportado oportunamente. El



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

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: 836

Ciudad de México a 12 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 HACIA EL NOR-NORESTE DE LA REPÚBLICA MEXICANA

Iniciando su trayectoria en el oeste del estado de Puebla; sureste del estado de México; zona suroeste, oeste, noroeste y norte del estado de Tlaxcala; sureste del estado de Hidalgo; centro y norte del estado de Puebla y norte del estado de Veracruz, para las primeras 12 horas de pronóstico.

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

