



## REPORTE UIES 10/02/2020

### 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 10/02/2020

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

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

- **Buscan mantener monitoreo en rutas de evacuación del Popo**

Francisco Pérez Conde, Teniente Coronel del Arma Blindada y Comandante Interino del 5o Regimiento Mecanizado señaló que actualmente se está trabajando en replantear los trabajos que se realizan del Plan Fuerza Tarea Popocatepetl, por lo que se analiza la instalación de una Base de Operaciones en los Altos de Morelos, para mantener un monitoreo y revisión de las rutas de evacuación constantemente, por lo que actualmente se está en pláticas con las autoridades del municipio de Tetela del Volcán.

Refirió que actualmente se está monitoreando la actividad del volcán Popocatepetl, además de que continuamente se supervisan las diferentes rutas de evacuación, de las cuales dijo que en el estado de Morelos son cinco.

Estamos supervisando las rutas de evacuación continuamente nos estamos dando nuestras vueltas y platicando con los presidentes municipales para que estas rutas de evacuación se encuentren listas y despejadas principalmente, precisó.

Sería una Base de Operaciones, la cual ayudaría tanto para materia de seguridad y en lo que es el Plan Fuerza Tarea Popocatepetl, por lo que estamos analizando en que municipio de los Altos podríamos estar, por lo que lo estamos platicando con las autoridades del municipio de Tetela del Volcán, detalló Pérez Conde.

Explicó que algunos de los problemas que se han detectado, es que que hay algunas obstrucciones en algunos caminos de las rutas de evacuación, además de la instalación de topes en esa zona, las cuales dijo que deberían estar libres para un rápido acceso.

Cabe recordar que el volcán Popocatepetl es uno de los volcanes más activos del país, por lo que es constantemente monitoreado, además de que en los últimos meses ha presentado gran actividad, es por ello que se han redoblado esfuerzo por diferentes instancias ante cualquier situación que se pudiera registrar.





## **LA UNIÓN.**

- **Capacitan a reporteros en prevención del dengue**

Lo más importante es la participación ciudadana, destaca SSM.

Cuautla.- Servicios de Salud de Morelos (SSM), a través de la Jurisdicción Sanitaria III de Cuautla, capacitó a representantes de medios y áreas de comunicación de la región para combatir, controlar y prevenir enfermedades transmitidas por vector.

Margarita Verazaluce Umegido, jefe de la Jurisdicción Sanitaria III, detalló que la intención de impartir el "Taller de Comunicación Social para la Prevención y Control de la Arbovirosis" fue transmitir a los asistentes los conocimientos necesarios para que coadyuven en la difusión de las medidas de prevención, destacando que lo más importante es la participación ciudadana.

"Para nosotros como autoridades sanitarias es de suma importancia que reporteros y responsables de áreas de comunicación social de los municipios comprendan paso a paso las acciones que realizamos para combatir el dengue, chikungunya y zika; necesitamos que se sumen con nosotros y emitan a la población las principales recomendaciones para prevenir estos padecimientos", indicó.

Verazaluce Umegido refirió que la Secretaría de Salud, a través de SSM, busca coordinar acciones con los diferentes sectores; en tanto, precisó que este es el segundo taller que se imparte; el primero se llevó a cabo en la Jurisdicción Sanitaria II, con sede en Jojutla, en octubre pasado.

"Estaremos llevando a cabo este tipo de actividades a lo largo del año, ya que necesitamos que la gente conozca y entienda de manera sencilla cómo eliminar el mosquito transmisor en los hogares y espacios públicos con sencillas acciones como lavar, tapar, voltear y tirar cualquier recipiente que pueda acumular agua sin importar el tamaño", resaltó.

Durante taller se abordaron temas como morfología y hábitos del mosquito *Aedes Aegypti*; panorama epidemiológico de la arbovirosis 2019-2020; manejo integral del vector; medidas de prevención, protección personal y familiar, identificación de signos





de alarma y atención oportuna; así como acciones de control larvario, entomología, rociado residual y nebulización.

## **EL UNIVERSAL**

- **Detectan nuevo caso sospechoso de coronavirus en la CDMX**

Este domingo, la Secretaría de Salud (SSA) dio a conocer el reporte de un nuevo caso sospechoso del coronavirus en la Ciudad de México, el cual se encuentra en investigación. Mediante un comunicado detalló que se trata de un hombre de 37 años con nacionalidad China y residencia en la Ciudad de México. El varón, quien cuenta con antecedente de viaje a Baotao, China, del 3 al 27 de febrero del 2020. El caso, que se encuentra estable y no presenta contactos sintomáticos, se mantiene a la espera de los resultados de la prueba conrmatatoria, señaló la institución.

Con este, sumarían 11 casos sospechosos del nuevo coronavirus en México desde que comenzó el brote, sin embargo, 10 se han descartado; dos en la Ciudad de México, dos en el Estado de México, uno en Michoacán y uno más en Tamaulipas. En la Unidad de Inteligencia Epidemiológica y Sanitaria (UIES), desde que se habilitó el 800 0044 800 para atender el coronavirus, se ha recibido un total de 239 llamadas solicitando información sobre la enfermedad como síntomas y dónde solicitar atención médica. Las autoridades sanitarias informaron que en las últimas 24 horas se han registrado dos llamadas. A nivel mundial, hasta este 9 de febrero, se han reportado 37 mil 558 casos conrmatados (2 mil 676 casos nuevos en 24 horas) y 813 defunciones, de las cuales dos han ocurrido fuera de China: una en Hong Kong y otra en Filipinas.

- **Ssa indaga caso de coronavirus enCDMX**

La Secretaría de Salud (Ssa), a través de la Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud, informó que se ha detectado un caso sospechoso de coronavirus en 2019-nCoV en la Ciudad de México. En su comunicado técnico diario detalló que se trata de un hombre de 37 años, de nacionalidad china con residencia en la capital del país. La persona cuenta con un antecedente de viaje a Baotao, China, donde permaneció del 3 al 27 de enero, y fue atendido el 7 de febrero por presentar síntomas de afecciones respiratorias. Las autoridades



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



reportaron que el caso se encuentra estable y no presenta contactos sintomáticos. Cabe mencionar que, al corte nocturno de ayer, la Ssa reporta 10 casos que han dado negativo: cuatro en Jalisco, dos en la Ciudad de México, dos en el Estado de México, uno en Michoacán y uno más en Tamaulipas. En México no se han conrmado casos positivos de enfermedad por 2019-nCoV; no obstante, la búsqueda de casos sospechosos y contactos la realiza el Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica, mediante la denición de posibles situaciones de personas de cualquier edad que presenten enfermedad respiratoria aguda y que cuenten con el antecedente de viaje o estancia en China, o haber estado en contacto con alguien conrmado o bajo investigación. También, la Ssa informó que el Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológico (InDRE) ha seleccionado y validado la prueba conrmatoria que en los próximos días será transferida a los laboratorios estatales de 31 entidades y hospitales de alta especialidad.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos





## REPORTE UIES 10/02/2020

### MONITOREO DE LLUVIAS

#### **SE PRONOSTICA AMBIENTE FRÍO, LLUVIAS, VIENTOS FUERTES Y CAÍDA DE NIEVE EN ESTADOS DEL NORTE Y NOROESTE DE MÉXICO.**

**Para hoy, el frente frío No. 39** se extenderá sobre el noroeste y norte del país, interaccionará con la **Novena Tormenta Invernal** la cual se localizará sobre el noroeste de México, ocasionarán un descenso en la temperatura, lluvias fuertes y chubascos en dichas regiones, además se pronostican vientos con rachas superiores a 80 km/h en Chihuahua y Durango, así como caída de nieve y/o aguanieve en zonas montañosas de Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango. Por otra parte, una **circulación anticiclónica** sobre el Golfo de México originará vientos del sur y sureste con rachas superiores a 50 km/h, ambiente caluroso y escaso potencial de lluvias sobre los estados del noreste, oriente y Península de Yucatán.

#### **Pronóstico de precipitación para hoy 10 de febrero de 2020:**

**Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado):** Baja California, Sonora, Chihuahua y Sinaloa.

**Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado):** Coahuila, Baja California Sur y Durango.

**Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado):** Nuevo León, Tamaulipas, Oaxaca, Chiapas, Campeche y Quintana Roo.

**Caída de nieve o aguanieve:** Zonas montañosas de Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango.

**Las lluvias pueden acompañarse de descargas eléctricas y fuertes rachas de viento.**

#### **Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 10 de febrero de 2020:**

**Temperaturas mínimas de -10 a -5°C y heladas:** Sierras de Baja California, Chihuahua y Durango.

**Temperaturas mínimas de -5°C a 0°C y heladas:** Sierras de Sonora y Zacatecas.

**Temperaturas mínimas de 0°C a 5°C y heladas:** Sierras de Nuevo León, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Aguascalientes, Estado de México, Tlaxcala, Puebla, Veracruz y Oaxaca.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 10 de febrero de 2020:**

**Temperaturas máximas de 35°C a 40°C:** Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas y Campeche.

**Pronóstico de viento para hoy 10 de febrero de 2020:**

**Viento con rachas superiores a 80 km/h y tolvaneas:** Chihuahua y Durango.

**Viento con rachas superiores a 70 km/h:** Baja California Sur y Sonora.

**Viento con rachas superiores a 60 km/h:** Baja California y Zacatecas.

**Viento de componente sur (surada) con rachas superiores a 50 km/h:** en Nuevo León, Tamaulipas, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

**Oleaje de 1 a 3 metros:** Costa occidental de Baja California y Baja California Sur.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

**REPORTE UIES 10/02/2020**

**MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO**

**Valle de México:** Cielo despejado la mayor parte del día con ambiente cálido por la tarde. Viento del sur de 10 a 25 km/h. En la Ciudad de México se pronostica una temperatura máxima de 27 a 29°C y mínima de 9 a 11°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 24 a 26°C y mínima de 0 a 2°C.

**Pacífico Norte:** Cielo nublado durante el día con lluvias puntuales fuertes en Sonora y Sinaloa. Existe potencial para la caída de nieve o aguanieve en zonas serranas de Sonora. Ambiente fresco durante el día en Sonora y templado en Sinaloa. Viento del sur y suroeste de 10 a 25 km/h con rachas de 70 km/h en Sonora.

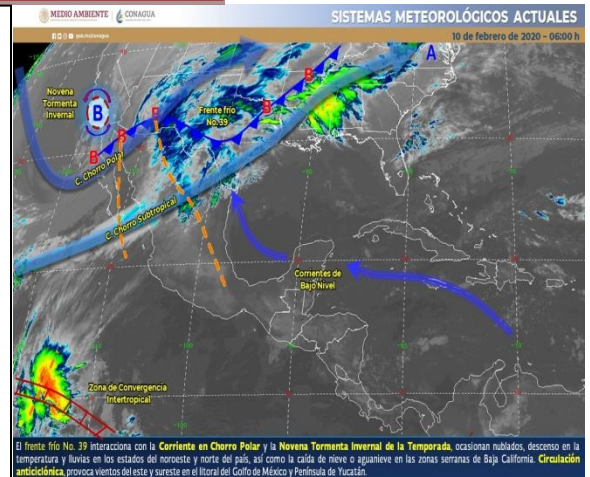
**Pacífico Centro:** Cielo parcialmente nublado. Ambiente caluroso durante el día y viento del oeste y noroeste de 10 a 25 km/h, con rachas superiores a 40 km/h en Jalisco y Michoacán.

**Pacífico Sur:** Cielo parcialmente nublado durante el día, por la tarde se incrementará la nubosidad y se prevén lluvias aisladas en Oaxaca y Chiapas. Bancos de niebla y neblina en zonas serranas. Ambiente caluroso por la tarde y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

**Golfo de México:** Cielo parcialmente nublado durante el día, por la tarde se pronostican lluvias aisladas en Tamaulipas. Bancos de niebla y neblina en zonas montañosas. Ambiente cálido durante el día. Viento del sur y sureste (surada) de 10 a 25 km/h con rachas de 50 km/h en costas de la región.

**Península de Yucatán:** Cielo parcialmente nublado durante el día, por la tarde se pronostican lluvias aisladas en Campeche y Quintana Roo. Ambiente caluroso y viento del sureste de 15 a 30 km/h con rachas de 50 km/h en las costas de la península.

**Mesa Central:** Cielo parcialmente nublado. Bancos de niebla dispersos. Ambiente cálido durante el día y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h, con rachas de 40 km/h en Guanajuato.



**MONITOREO SISMOLÓGICO**

**FECHA: 2020-02-10**

**HORA: 04:53:26**

**MAGNITUD: 3.5**

**EPICENTRO**

**LATITUD: 19.45°**

**LONGITUD: -102.30°**

**LOCALIZACIÓN: 14 KM AL SURESTE DE PERIBAN, MICHOACÁN.**

**PROFUNDIDAD: 20 KM**

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	27°C	29°C	30°C	32°C	28°C	33°C
Temp. Min.	11°C	14°C	12°C	14°C	11°C	12°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	26°C	26°C	20°C	34°C	26°C	30°C
Temp. Min.	11°C	11°C	4°C	14°C	9°C	9°C



<http://morelos.gob.mx>

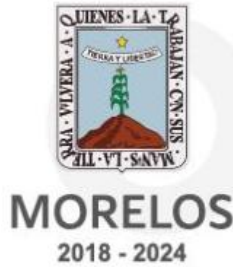


Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos





## REPORTE UIES 10/02/2020

### MONITOREO VOLCÁNICO

**Febrero 09, 11:00 h (Febrero 09, 17:00 GMT)**

Por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron 143 exhalaciones, algunas de ellas acompañadas por la emisión de vapor, gases y bajo contenido de ceniza. Adicionalmente, se registraron 284 minutos de tremor y una explosión menor sin que se observara la emisión de fragmentos incandescentes hoy a las 00:29 h.



Durante esta mañana y hasta el momento de este reporte se ha presentado la emisión de vapor de agua que se dispersa al noreste.

El CENAPRED exhorta a NO ACERCARSE al volcán y sobre todo al cráter, por el peligro que implica la caída de fragmentos balísticos y en caso de lluvias fuertes alejarse de los fondos de barrancas por el peligro de flujos de lodo y escombros.

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

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

Ante la probable caída de ceniza se recomienda:

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



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



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 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