



REPORTE UIES 24/10/2019

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

JURISDICCIÓN SANITARIA I:

- CASO PB INFLUENZA:
 - Femenino de 8 años de edad con residencia en Cuernavaca, inicio de síntomas 21/10/2019, solicitud de atención 22/10/2019, toma de muestra 23/10/2019 pendiente resultado, en actual tratamiento con Oseltamivir, unidad notificante HGRMF No1. IMSS, JSI.

JURISDICCIÓN SANITARIA II:

- SIN MOVIMIENTO.

JURISDICCIÓN SANITARIA III:

- CASO INTOXICACION POR PLAGUICIDAS:
 - Masculino de 29 años de edad con residencia en Axochiapan, fecha de contacto 23/10/2019, contacto accidental, manifestaciones clínicas dérmicas, tratamiento con atropina, lo refieren en recuperación, unidad notificante HG Axochiapan, SSA, JSIII.



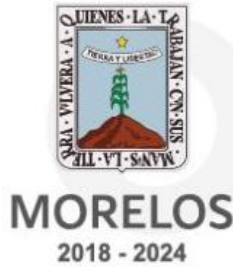
<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 24/10/2019

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

SOL DE CUERNAVACA.

- **¿Sabías que la retinosis pigmentaria afecta principalmente a los adolescentes?**

La retinosis pigmentaria es un trastorno degenerativo de la retina que necesita ser detectado a tiempo para su oportuno tratamiento, afirmó la oftalmóloga adscrita al Hospital General Regional (HGR) No. 1, del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), en Morelos, Ana Lilia Jarillo Oliveros.

...Se caracteriza, principalmente, por la disminución del campo visual y es más frecuente en la adolescencia

Detalló que los síntomas de este padecimiento son: ceguera nocturna, pérdida o disminución del campo visual (escotoma), visión borrosa y sensibilidad a la luz.

Recomendó a los padres que padecen la enfermedad, y que por lo tanto podrían transmitirla, realizar, con un especialista, una exploración a sus hijos desde que nacen y, posteriormente, valoraciones anuales.

Sugirió el consumo de alimentos ricos en omega 3, presente en el pescado, mariscos, nueces y semillas, ya que puede ayudar a retrasar el avance de la retinosis pigmentaria, porque los ácidos grasos son necesarios para las células de la retina.

Para diagnosticar esta enfermedad es necesaria una campimetría, que se utiliza para valorar alteraciones del campo visual, y se lleva a cabo mediante estímulos luminosos.

- **Iztaccíhuatl no tiene actividad eruptiva: Protección Civil.**

La Coordinación Estatal de Protección Civil (CEPCM) informó que derivado de las imágenes publicadas a través de redes sociales sobre una supuesta actividad volcánica en la zona del Iztaccíhuatl, se tuvo una comunicación con la Coordinación Nacional de Protección Civil (CNPC) y el Centro Nacional de Prevención de Desastres (Cenapred), con la finalidad de contar con información de este suceso.

En dichas imágenes, se aprecia una supuesta emisión de gases y fragmentos incandescentes a la altura de la cumbre Amacuilécatl, conocida también como Los Pies.

La CNPC explicó que para que esta actividad se lleve a cabo se hubieran observado, desde semanas o meses previos, señales sísmicas en las estaciones de la red del Popocatepetl, ya que estas estaciones son altamente sensibles y se encuentran suficientemente cerca para detectar cualquier síntoma de actividad en el Iztaccíhuatl.

Con base en lo anterior, y con la información disponible hasta este momento, se puede afirmar que no se trata de actividad eruptiva en el Iztaccíhuatl.



La CNPC precisó que lo observado sobre el volcán coincide con el destello de una de las luces de la estación repetidora situada en el cerro de Altzomoni, e indicó que en las imágenes obtenidas de la cámara de monitoreo ubicada en la ciudad de Puebla no muestra ninguna emisión como la descrita.

Por ello, indicó que pudiera tratarse de un efecto óptico en la cámara de Paso de Cortés y no de actividad eruptiva. Además, a la hora de dicho evento (05:11 horas del 22 de octubre) no se registró ninguna señal en las estaciones sísmicas del Popocatepetl.

Por su parte, la CEPCM exhortó a la población morelense a evitar difundir información que no cuente con un sustento científico o que no provenga de las instancias gubernamentales encargadas del monitoreo del volcán Popocatepetl.

Finalmente, se mantiene una supervisión constante para emitir los alertamientos oportunos a la ciudadanía; cualquier solicitud de apoyo a esta dependencia, la población puede llamar al teléfono (777) 100 0515.

REGISTRO DE ACTIVIDAD EN EL POPOCATÉPETL

Por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron 168 exhalaciones, acompañadas de gases y ligeras cantidades de ceniza. Además se identificaron 315 minutos de tremor y ocho explosiones registradas ayer a las 09:24, 14:12, 14:21, 14:54, 19:38, 19:43, 19:59 y 21:04 h.

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.

DIARIO DE MORELOS.

- **Alertan por crecida de barrancas tras las lluvias**

Cuernavaca, MORELOS.- La creciente de barrancas a causa de las lluvias de las últimas horas preocupa a la ciudadanía de varios municipios, por lo que autoridades municipales han informado que se mantienen en monitoreo constante.

Autoridades señalaron que tras las lluvias Atlatlahucan, Yautepec, Tlaltizapán, Zacatepec y Jiutepec registraron afectaciones menores debido al incremento de sus cauces durante el martes en la noche, presentándose encharcamientos, casas inundadas y autos varados.

En el caso de Atlatlahucan, la barranca “Los Cocodrilos” registró desbordamientos en varias zonas del municipio, lo que alertó a las autoridades locales para extremar precauciones en la ciudadanía, pero no generó afectaciones a la población, sin embargo, causó temor en las localidades cercanas.

Asimismo, el río Yautepec que recibe los afluentes de Atlatlahucan presentó un incremento en sus niveles de casi un 50 por ciento, esto según reportes del director de Protección Civil, Octavio Rojas Montaña, quien declaró que no hubo necesidad de evacuación de las zonas de riesgo.



A pesar de ello pidió a la población estar atentos a los avisos oficiales de las dependencias ante el riesgo de desbordamientos.

Por su parte la Coordinación Estatal de Protección Civil Morelos (CEPCM) informó que no se presentaron reportes de afectaciones severas.

Sin embargo, señalaron que se registraron encharcamientos por el incremento de un canal de riego y taponamiento de alcantarillas en la unidad habitacional Rinconada Palmira, de la colonia Lomas de Jiutepec, afectando 17 casas; aunado a ello en Zacatepec se cayeron dos árboles.

- **Para autoridades, lo que pasó en el Iztaccíhuatl fue efecto óptico**

Cuernavaca, MORELOS.-La Coordinación Estatal de Protección Civil (CEPCM) informa que derivado de las imágenes publicadas a través de redes sociales sobre una supuesta actividad volcánica en la zona del Iztaccíhuatl, se tuvo una comunicación con la Coordinación Nacional de Protección Civil (CNPC) y el Centro Nacional de Prevención de Desastres (Cenapred), con la finalidad de contar con información de este suceso.

En dichas imágenes, se aprecia una supuesta emisión de gases y fragmentos incandescentes a la altura de la cumbre Amacuilécatl, conocida también como Los Pies.

La CNPC explicó que para que esta actividad se lleve a cabo se hubieran observado, desde semanas o meses previos, señales sísmicas en las estaciones de la red del Popocatepetl, ya que estas estaciones son altamente sensibles y se encuentran suficientemente cerca para detectar cualquier síntoma de actividad en el Iztaccíhuatl.

Con base en lo anterior, y con la información disponible, se puede afirmar que no se trata de actividad eruptiva en el Iztaccíhuatl.

La CNPC precisó que lo observado sobre el volcán coincide con el destello de una de las luces de la estación repetidora situada en el cerro de Alzomoni, e indicó que en las imágenes obtenidas de la cámara de monitoreo ubicada en la ciudad de Puebla no muestra ninguna emisión como la descrita.

Por ello, indicó que pudiera tratarse de un efecto óptico en la cámara de Paso de Cortés y no de actividad eruptiva.

LA UNIÓN.

- **Refiere CEPCM que no existen indicadores de actividad en el Iztaccíhuatl**

Ante las imágenes y versiones que se hicieron virales en redes sociales sobre una supuesta explosión en el volcán Iztaccíhuatl, la Coordinación Estatal de Protección Civil de Morelos (CEPCM) refirió este miércoles que no existen indicadores de actividad en "la mujer dormida".

La institución señaló que ante la inquietud generada por dichas imágenes, el Centro Nacional de Prevención de Desastres (Cenapred) informó que es falsa la información sobre actividad eruptiva en el sitio.





En un comunicado explica que "lo observado sobre el volcán coincide con el destello de una de las luces de la estación repetidora situada en el cerro de Altzomoni", e indicó que las imágenes obtenidas de la cámara de monitoreo ubicada en la ciudad de Puebla no muestran ninguna emisión como la descrita.

Por ello, apuntó que pudiera tratarse de un efecto óptico en la cámara de Paso de Cortés y no de actividad eruptiva; además, a la hora de dicho evento (05:11 horas del 22 de octubre) no se registró ninguna señal en las estaciones sísmicas del Popocatepetl.

Por su parte, la CEPCM exhortó a la población morelense a evitar difundir información que no cuente con un sustento científico o que no provenga de las instancias gubernamentales encargadas del monitoreo del volcán Popocatepetl.

- **Ya son 12 decesos probables a causa de dengue**

No obstante, tendencia de incidencia va a la baja, asegura la Secretaría de Salud.

El secretario de Salud Antonio Cantú Cuevas informó que buscará el diálogo con los diputados locales y federales para gestionar un mayor presupuesto al sector en el 2020.

Expuso que hasta el momento no se conocen los montos de dinero que podrían llegar a Morelos por parte del gobierno federal a través del nuevo programa nacional de salud, pero apuntó que la idea es que los recursos financieros ya no estarán ligados a las unidades médicas acreditadas, sino que fluya de manera libre sin reducir la calidad de los hospitales y centros de salud.

Cantú Cuevas comentó que hasta ahora no ha sido convocado por el Congreso local para analizar el paquete económico que presentó el Ejecutivo local, pero mencionó que buscan el diálogo con legisladores para garantizar los recursos indispensables para atender todas las necesidades que tienen las instituciones sectorizadas a la Secretaría de Salud.

En otro orden de ideas, el responsable de la sanidad en el estado informó este miércoles que, hasta ayer, las cifras oficiales de dengue indican que hay mil 38 casos confirmados y diez defunciones reconocidas oficialmente, además de 12 muertes probables.

Anticipó que seguramente las cifras cambiarán hoy con el nuevo reporte epidemiológico y por lo tanto algunas de las muertes serán atribuidas al dengue.

De igual forma consideró que podrían aumentar de manera anotable los casos probados, pero destacó que se observa una tendencia a la baja, porque en semanas anteriores se confirmaban en promedio cien diagnósticos, pero actualmente se confirman entre 65 y 70 casos de dengue por semana.





- **Refuerzan monitoreo del río Yautepec ante crecida de caudal**

Aumenta el riesgo de inundación por taponamiento con basura.

Yautepec.- La Dirección de Protección Civil de este municipio reforzó el monitoreo de las barrancas y del río Yautepec ante la elevación de su caudal, que es ocasionada por las fuertes lluvias que se han precipitado.

El área de Comunicación Social confirmó que la tarde-noche del martes, el nivel del río se incrementó a consecuencia del taponamiento con basura de la barranca “Los Cocodrilos” del municipio de Atlatlahucan.

El fenómeno meteorológico provocó que el caudal de dicho afluente se elevara en 3.3 metros, lo que puso en alerta a los cuerpos de emergencias, que redobló la vigilancia en los puntos críticos.

Uno de esos focos rojos fue la barranca de Oacalco, la cual se desbordó e inundó la carretera de acceso a ese poblado, por lo que fue cerrada a la circulación vehicular.

En ese lugar, la basura y los escombros que arrastraba el agua provocaron el taponamiento del vado, lo que hizo salir de cauce el agua.

Protección Civil informó que no se reportaron mayores afectaciones, al actuar a tiempo en advertir a la población acerca del incremento del caudal, por lo que fueron cerrados a tiempo los puentes peatonales que cruzan el río y las barrancas.

- **Registran alto número de casos de dengue en Zacatepec**

Autoridades municipales desconocen las cifras.

Zacatepec.- Aunque no cuenta con cifras, el secretario municipal de este lugar, Mauricio Dorantes López, aseguró que existe un alto número de casos de dengue en la localidad, especialmente en las colonias de Galeana.

“Se han estado registrando bastantes casos. El dengue es un tema complicado porque muchas veces no se registran en los hospitales. Tenemos cifras elevadas; en ese sentido, tanto Salud, como la Jurisdicción Sanitaria Número II, ya estamos trabajando en ello. Se planean campañas y ya se está calendarizando para el próximo año; vamos a empezar a realizar todas las fumigaciones en cada una de las colonias del municipio”, señaló.

El funcionario local externó su intención de que con estas acciones se pueda combatir al mosquito transmisor del dengue, pero hasta el 2020, y la cifra de casos de dengue sea menor a la actual, aunque insistió en que no tiene los números. “Los debe tener la Jurisdicción”, dijo.

Deploró que además no hay manera de saber el número total de casos, ya que la mayoría de ellos no se reportan o la gente se automedica.

“No tenemos las cifras, pero sí sabemos de muchos casos, sobre todo en las colonias de Galeana”, comentó.





Dorantes López aseguró que sólo se han presentado casos de dengue, ninguno de zika o chicungunya, y no se ha reportado ningún deceso.

Por su parte, el coordinador del Ayuntamiento, Hugo Maldonado, aseguró que ya se limpiaron los panteones para evitar la proliferación del mosquito transmisor del dengue, ya que pronto serán muy visitados con motivo de los tradicionales Días de Muertos.

“Desde meses anteriores se ha estado fumigando y removiendo la hierba”, finalizó.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 24/10/2019

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, acompañadas de actividad eléctrica.

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

Pronóstico meteorológico para Morelos:

Acercamiento de la onda tropical No. 46 en conjunto con el aporte de humedad proveniente del Océano Pacífico generará condiciones para la presencia de precipitaciones puntualmente fuertes (25.1 a 50mm)

En el día prevalecerá cielo medio nublado a mayormente nublado con descenso de temperaturas máximas oscilando de templadas a cálidas, las temperaturas matutinas y nocturnas de frías a frescas



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 24/10/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

LLUVIAS PUNTUALES TORRENCIALES EN TAMAULIPAS Y VERACRUZ, DESCENSO DE TEMPERATURAS Y RACHAS DE VIENTO FUERTE CON TOLVANERAS EN ZONAS DEL NORTE Y NORESTE DEL PAÍS.

Para hoy, el nuevo **frente frío No. 7** recorrerá el norte y noreste del territorio nacional y **una zona de inestabilidad con potencial ciclónico**, que se localizará sobre el sur del Golfo de México. **La masa de aire fría que lo impulsará al frente frío**, originará descenso de temperaturas y rachas de viento, superiores a 60 km/h con posibles tolvaneas en zonas del norte y noreste del país, por su parte, la **onda tropical No. 46** recorrerá el sur del país y el **sistema frontal No. 6** se localizará con características de estacionario sobre el oriente del Golfo de México.

Nota: Se pronostica que la **masa de aire frío** que impulsa al **frente frío No. 7** favorezca evento de “**Norte**” a **partir de la madrugada del viernes**, con rachas de viento que pueden superar los 80 km/h y oleaje de hasta 4 metros de altura frente a las costas de Tamaulipas.

Pronóstico de precipitación para hoy 24 de octubre de 2019:

Lluvias intensas a puntuales torrenciales (150 a 250 litros por metro cuadrado): Tamaulipas y Veracruz.

Lluvias muy fuertes a puntuales intensas (75 a 150 litros por metro cuadrado): Nuevo León, Puebla, Oaxaca, Tabasco y Chiapas.

Lluvias fuertes a puntuales muy fuertes (50 a 75 litros por metro cuadrado): Coahuila, Michoacán y Guerrero.

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado): San Luis Potosí, Hidalgo, Aguascalientes, Zacatecas, Jalisco, Querétaro, **Morelos**, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala y Campeche.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado): Durango, Sinaloa, Nayarit, Guanajuato, Colima, Yucatán y Quintana Roo.

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

Las lluvias se acompañarán de descargas eléctricas, viento arrachado, caída de granizo, posibles deslaves en laderas de zonas montañosas e inundaciones en zonas bajas

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 24 de octubre de 2019:

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

Temperaturas de 0 a 5°C: Sierras de Sonora, Coahuila, Nuevo León, Zacatecas, San Luis Potosí, Michoacán, Estado de México, Puebla, Hidalgo, Tlaxcala y Veracruz.

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 24 de octubre de 2019:

Temperaturas de 35 a 40°C: Zonas de Baja California, Baja California Sur, Sonora y Sinaloa.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Pronóstico de viento para hoy 24 de octubre de 2019:

Viento de componente norte con rachas superiores a 60 km/h y posibles tolvaneas: Zonas de Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Evento de “Norte” con rachas de viento que podrán superar los 80 km/h y oleaje de 2 a 4 m de altura, a partir de la madrugada del viernes: Litoral de Tamaulipas y Veracruz.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

REPORTE UIES 24/10/2019

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

Valle de México: Nublado por la tarde y lluvias puntuales fuertes en la región. Viento del norte de 10 a 25 km/h con rachas hasta 40 km/h. En la Ciudad de México se prevé una temperatura máxima de 23 a 25°C y mínima de 13 a 15°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 22 a 24°C y mínima de 6 a 8°C.

Pacífico Centro: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales muy fuertes en Michoacán, fuertes en Jalisco e intervalos de chubascos en Nayarit y Colima, todas acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente cálido y viento de componente oeste de 10 a 25 km/h.

Pacífico Sur: Cielo nublado con lluvias puntuales intensas en Oaxaca y Chiapas, así como muy fuertes en Guerrero, acompañadas de descargas eléctricas. Ambiente caluroso durante el día. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la región.

Golfo de México: Cielo nublado con lluvias puntuales torrenciales en Veracruz y Tamaulipas, así como intensas en Tabasco, las cuales se acompañarán de descargas eléctricas. Ambiente templado durante el día y viento de 15 a 30 km/h en la región, con rachas superiores a 60 km/h y posibles tolvaneas en Tamaulipas.

Península de Yucatán: Nublado por la tarde con lluvias puntuales fuertes en Campeche, así como intervalos de chubascos en Yucatán y Quintana Roo. Ambiente caluroso y viento de componente este 10 a 25 km/h en la región.

Mesa Central: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales intensas en Puebla, fuertes en Hidalgo, Morelos, Tlaxcala y Querétaro, e intervalos de chubascos en Guanajuato, mismas que podrían acompañarse de descargas eléctricas. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h. Ambiente templado durante el día.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2019-10-24
HORA: 04:31:50
MAGNITUD: 3.7
EPICENTRO
LATITUD: 16.60°
LONGITUD: -94.81°
LOCALIZACIÓN: 14 KM AL NORTE DE UNION HIDALGO, OAXACA.
PROFUNDIDAD: 69 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	24°C	27°C	30°C	30°C	26°C	32°C
Temp. Min.	13°C	15°C	16°C	16°C	15°C	18°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	28°C	28°C	18°C	32°C	23°C	28°C
Temp. Min.	13°C	13°C	9°C	19°C	14°C	15°C





REPORTE UIES 24/10/2019

MONITOREO VOLCÁNICO

Octubre 23, 11:00 h (Octubre 23, 16:00 GMT)

Por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron 168 exhalaciones, acompañadas de gases y ligeras cantidades de ceniza. Además se identificaron 315 minutos de tremor y ocho explosiones registradas ayer a las 09:24, 14:12, 14:21, 14:54, 19:38, 19:43, 19:59 y 21:04 h.



Al momento de este reporte se ha observado una emisión constante de vapor de agua y gases volcánicos, cualquier emisión con contenido de ceniza se dispersará hacia el oeste-suroeste.

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**

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.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



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.

Aviso Especial por la actividad del Volcán Popocatepetl

No. Aviso: 796

Ciudad de México a 24 de Octubre 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 PRINCIPAL HACIA EL OESTE-
NOROESTE, CURVANDO AL NORTE, DE LA REPÚBLICA
MEXICANA**

Iniciando su trayectoria en el oeste del estado de Puebla; sureste del Estado
de México; zona este, noreste y norte de la Ciudad de México y este del
estado de México, para las primeras 12 horas de pronóstico.

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



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



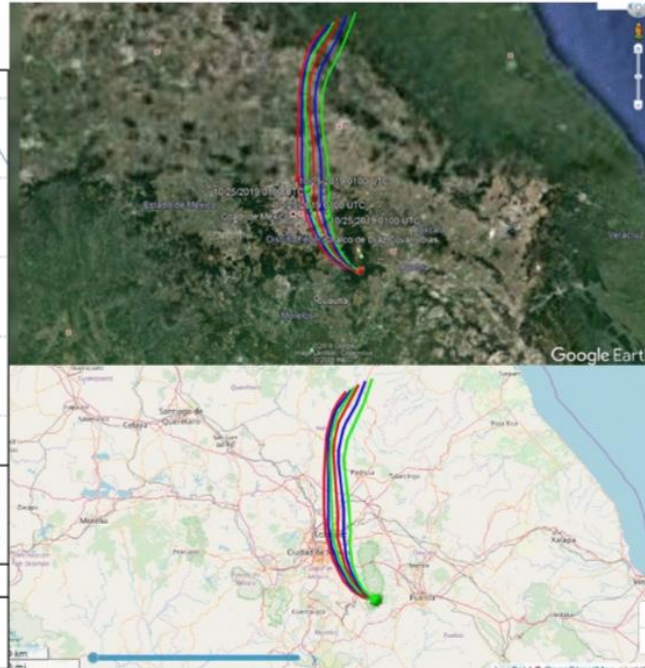
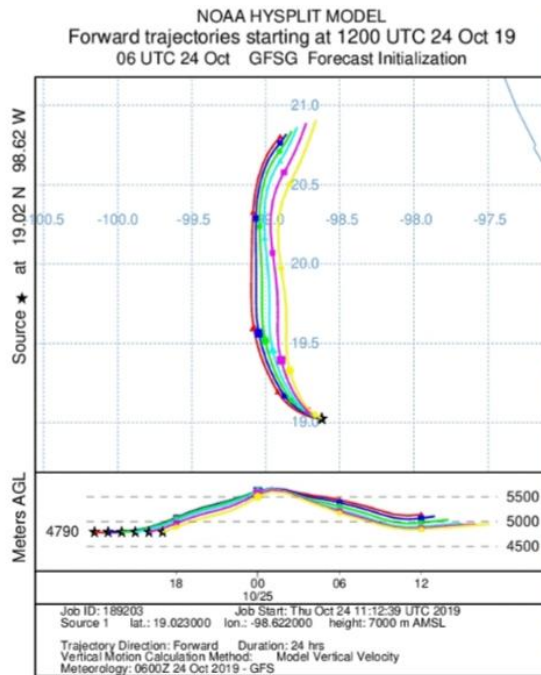
@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



MORELOS
ANFITRIÓN DEL MUNDO
Gobierno del Estado
2018-2024



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos