

REPORTE UIES 28/06/2019

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

JURISDICCIÓN SANITARIA I:

- CASO EFE:
 - Femenino de 37 años con residencia en Jiutepec, inicio de síntomas 18/06/2019, inicio de exantema 22/06/2019, solicitud de atención y toma de muestra 27/06/2019 pendiente resultado, unidad notificante CS José G Parres, SSA, JSI.
 - Femenino de 55 años con residencia en E. Zapata, inicio de síntomas 20/06/2019, inicio de exantema 24/06/2019, solicitud de atención y toma de muestra 27/06/2019 pendiente resultado, unidad notificante CS Capiri, SSA, JSI.

JURISDICCIÓN SANITARIA II:

- SIN MOVIMIENTO.

JURISDICCIÓN SANITARIA III:

- SIN MOVIMIENTO:





REPORTE UIES 28/06/2019

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

SOL DE CUERNAVACA.

- **Detectan nueva fisura en el Paso Exprés.**

Vecinos denunciaron la aparición de una nueva fisura sobre el pavimento del Paso Exprés en uno de los carriles laterales con dirección de Norte a Sur a la altura de la colonia Antonio Barona; al lugar acudió el director general de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT) Morelos, Héctor Castañeda Molina.

Hace dos días, a través de redes sociales, vecinos habían reportado una grieta en uno de los muros el Paso Exprés, a la altura de la colonia Antonio Barona, con dirección al puerto de Acapulco. Sin embargo, el muro permanece apuntalado y la fisura fue rellenada por parte de Caminos y Puentes Federales (Capufe).

No obstante, ante este segundo reporte, al lugar llegó el director general de la SCT, quien tras hacer una rápida inspección, se limitó a decir a los presentes que se trataba de una grieta vieja que no afecta la vialidad, retirándose del lugar sin tener contacto con vecinos de la zona.

En el carril lateral se quedó una patrulla federal y un acordonado de unos cuantos metros con conos. En el lugar también se encontraban dos vehículos, quienes negaron ser trabajadores de la SCT, pero comentaron que no existía ningún riesgo en el lugar y que solo se trató de una falsa alarma.

Hasta el momento, ni SCT ni Capufe emitieron comunicado alguno sobre el reporte ciudadano, ni han informado existe algún riesgo en el lugar.

DIARIO DE MORELOS.

- **No descartan nuevo socavón en el Paso Express**

Cuernavaca, Morelos.- Luego del colapso de una barda en el Paso Express, a la altura de la colonia Antonio Barona, el subsecretario de Protección Civil de Cuernavaca, Uriel Adalberto Rodríguez Román, no



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

descartó la presencia de un socavón en caso de que no se realicen las obras adecuadas en la zona.

Luego de reconocer que el simple hecho del colapso de la barda en los carriles que colindan con la calle Ahuatepec es un peligro para los automovilistas y peatones, el funcionario municipal dijo que las obras tienen que realizarse a fondo.

Por ahora, se observa que han colocado polines para que no caiga la barda fracturada, y de acuerdo con el subsecretario de PC, "debe de trabajar el personal a fondo el problema, de lo contrario, con la lluvia se estaría reblandeciendo la zona y con ello, se formaría un socavón".

Dijo esperar "que las personas encargadas de reparar la barda con su equipo de ingenieros y expertos realicen un trabajo adeudado el cual garantice la seguridad de todas las personas que transitan por esa vía". En estos momentos, señaló, está descartado que se forme un hundimiento en donde colapsó la barda; sin embargo, con la filtración de agua, el suelo puede reblandecerse y formaría un socavón, por ello, tienen que realizar obras adecuadas, explicó.

Rodríguez Román manifestó que realizarán una inspección para constatar los trabajos de remediación que deben de hacer, con la finalidad de que no exista ningún riesgo para los automovilistas que circulan por el Paso Express.

LA UNIÓN.

- Lleva a cabo SAPAC recorrido en barrancas de Cuernavaca

Para identificar puntos de contaminación

Personal del Sistema de Agua Potable y Alcantarillado de Cuernavaca (SAPAC) lleva a cabo un recorrido en las barrancas de Cuernavaca, para identificar cuáles están siendo contaminadas con descargas de aguas residuales.

Se informó que el recorrido contempló el pozo "El Túnel", donde se ubica el cárcamo, además de las barrancas de Tlaltenango, Atlacomulco, Tecolote y Acapantzingo, encontrándose descargas de aguas negras que de manera clandestina fueron colocadas.

El organismo operador destacó que el acceso a dichas barrancas es complicado y no se cuenta con equipo profesional para descender al fondo de las mismas, por lo que esta situación es aprovechada



por ciudadanos que no están conectados de manera directa a la red de drenaje.

- **En marcha, programa “Carnicería Confiable libre de Clembuterol”**

Vigilarán que no se venda carne contaminada con dicha sustancia en Cuautla.

Cuautla.- Para garantizar que todos los tablajeros vendan productos cárnicos de calidad y sin contaminación, se puso en marcha el Programa “Carnicería Confiable Libre de Clembuterol”, a través del cual se verificarán las condiciones de los expendios para poder emitir la certificación respectiva.

Para ello fue firmado un convenio de colaboración entre la Comisión para la Protección contra Riesgos Sanitarios del Estado de Morelos (Coprism) y las autoridades municipales, mediante el cual se comprometen a mantener bajo vigilancia a los expendedores de carne de todo el municipio.

El distintivo que se otorgará a las carnicerías tendrá una vigencia de un año, lo que acreditará que la carne y sus derivados que ahí se venden cumplen con las normas sanitarias y las buenas prácticas de higiene por parte de los expendedores.

En la primera mesa de trabajo participaron los titulares de las áreas de Desarrollo Agropecuario, Dirección de Salud, Dirección de Mercados, Industria y Comercio y el Departamento Jurídico; el comisionado de la Coprism del estado, Francisco Osuna Sánchez; la coordinadora general del Sistema Estatal Sanitario de la Comisión, Asunción Virginia Muñoz Rangel; el coordinador regional de la Coprism en Cuautla, René Franco Zavala, y el líder del Proyecto de Rastros de la Comisión, Eduardo Figueroa Mendoza.

Mediante esta coordinación de esfuerzos se capacitará a todo el personal del Ayuntamiento para que pueda supervisar el buen manejo higiénico de los productos, desde el sacrificio hasta la salida del rastro y los centros de matanza, hasta la carnicería donde será vendida. “Estamos garantizando que no le va a producir ninguna enfermedad. Eso favorece a las buenas prácticas de higiene”, señaló Osuna Sánchez.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 28/06/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

Reporte de Lluvias

Se informa que, durante la noche de ayer y la madrugada de hoy se presentaron lluvias ligeras e inapreciables en el estado.

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



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 28/06/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

SE PRONOSTICAN LLUVIAS MUY FUERTES A PUNTUALES INTENSAS ACOMPAÑADAS DE DESCARGAS ELÉCTRICAS Y POSIBLES GRANIZADAS EN PUEBLA, OAXACA Y VERACRUZ.

Para el hoy, un **canal de baja presión** se extenderá sobre el occidente y sureste de México, la **onda tropical No. 8** se localizará al sur de las costas de Guerrero y se asociará con una **zona de inestabilidad** con probabilidad de desarrollo ciclónico ubicada al sur de las costas de Oaxaca, mientras que la **onda tropical No. 9** recorrerá los estados del sureste del país, aunado a la entrada de humedad proveniente de ambos océanos, se pronostican lluvias fuertes a puntuales intensas en el occidente, sur, sureste, centro y oriente de México, las lluvias se acompañarán de descargas eléctricas, vientos fuertes y posible caída de granizo. Por otra parte, la **tormenta tropical "ALVIN"** se localiza aproximadamente a 860 km al suroeste de Cabo San Lucas, BCS., no afecta al país.

Pronóstico de precipitación para hoy 28 de junio de 2019:

Lluvias muy fuertes a puntuales intensas (75 a 150 litros por metro cuadrado):

Puebla, Oaxaca y Veracruz.

Lluvias fuertes a puntuales muy fuertes (50 a 75 litros por metro cuadrado):

Chiapas, Tabasco y Campeche.

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

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado): Nuevo León, Guanajuato, Ciudad de México y Morelos

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado): Sonora, Chihuahua, Durango, Coahuila, Sinaloa, Zacatecas, Aguascalientes, Nayarit y Tlaxcala.

En vigilancia, la tormenta Tropical "Alvin" se localiza al suroeste de las costas de Baja California Sur. Para mayor información consulte el aviso de ciclón tropical en el Océano Pacífico a través de:

<https://smn.conagua.gob.mx/es/pronosticos/avisos/aviso-de-ciclón-tropical-en-el-oceano-pacifico>

Las zonas de tormenta se acompañan de descargas eléctricas, viento arrachado y posible caída de granizo, además de posibles deslaves en laderas de zonas montañosas.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 28 de junio de 2019:

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

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

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

Pronóstico de vientos para hoy 28 de junio de 2019:

Viento con rachas superiores a 60 km/h: Baja California, Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Oaxaca y Chiapas.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos





REPORTE UIES 28/06/2019

MONITOREO VOLCÁNICO

Junio 27, 10:00 h (Junio 27, 16:00 GMT)

En las últimas 24 horas por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatepetl, se identificaron 127 exhalaciones, acompañadas de vapor de agua, gas y ligeras cantidades de ceniza. Adicionalmente se registró un sismo volcanotectónico ayer a las 22:06 h, con magnitud 1.6 y 173 minutos de temblor.



Durante la madrugada se observó parcialmente ligera incandescencia sobre el cráter.

Al momento de este reporte, el volcán se ha mantenido con una emisión constante de vapor de agua y gas con una dirección preferencial oeste-suroeste.

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](https://twitter.com/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 Xalitxintla 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. AHO

Aviso Especial por la actividad del Volcán Popocatepetl.

No. Aviso: 494 Ciudad de México a 28 de Junio 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 DIRECCIÓN HACIA EL SUROESTE DE LA REPÚBLICA MEXICANA.

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

