



REPORTE UIES 07/08/2019

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

JURISDICCIÓN SANITARIA I:

- CASO PB DCSA:
 - Femenino de 12 años con residencia en Temixco, inicio de síntomas 02/08/2019 e inicio de síntomas de alarma 05/08/2019, solicitud de atención 03/08/2019 y toma de muestra 05/08/2019 pendiente resultado, unidad notificante Hospital General de Temixco, SSA, JSI.
 - Masculino de 39 años con residencia en Temixco, inicio de síntomas 29/07/2019 e inicio de síntomas de alarma 01/08/2019, solicitud de atención y toma de muestra 02/08/2019 pendiente resultado, unidad notificante Hospital General de Temixco, SSA, JSI.

JURISDICCIÓN SANITARIA II:

- SIN MOVIMIENTO.

JURISDICCIÓN SANITARIA III:

- SIN MOVIMIENTO:



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 07/08/2019

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

SOL DE CUERNAVACA.

- **Extremen las medidas higiénicas en alimentos.**

Durante el año, los Servicios de Salud en Morelos (SSM) han atendido 70 mil casos de enfermedades diarreicas, por lo que se llamó a la población a extremar las medidas higiénicas en los alimentos, informó Liliana Marmolejo, coordinadora estatal de vigilancia epidemiológica; refirió que se espera un repunte de este padecimiento en septiembre.

Liliana Marmolejo señaló que de los 70 mil casos, más del 70 por ciento se comenzó a presentar a partir de la semana epidemiológica número 10; advirtió que el grupo más vulnerable son los menores de cinco años, por lo que deben poner mayor atención en ellos, debido a que se deshidratan fácilmente.

Explicó que las enfermedades gastrointestinales incluyen un grupo de patologías que tiene diversos orígenes, como virales o bacterianas, porque se caracterizan por una evacuación líquida, acusó que tiene menos de 14 días de evolución, otras características son la presencia de sangre en las evacuaciones, e inclusive se puede presentar vómito.

Resaltó la importancia de tomar medidas de atención oportuna a la enfermedad, y que no todas las bacterias y virus requieren un tratamiento antibiótico, pero deben seguir medidas de soporte como son la hidratación adecuada a través de vida suero oral, y que muchas de las enfermedades diarreicas son prevenibles a través de la vacunación, como es el rotavirus.

La coordinadora estatal de vigilancia epidemiológica resaltó que es necesario consumir agua clorada o embotellada, hervir o cocer los alimentos, incluyendo pescados y mariscos, además de tener higiene en su preparación.

Afortunadamente ya estamos fuera de esta zona de peligro, ya estamos con unos datos aceptables en todo el sector, y esperamos un repunte más para el mes de septiembre y es donde le pedimos a la población en reforzar medidas al interior del hogar, apuntó.





- **Funcionan pozos de forma clandestina.**

El alcalde de Cuernavaca, Antonio Villalobos Adán, denunció que detectaron varios pozos de agua que funcionan de manera clandestina, los cuales estaban fuera de operación ante los daños que dejó el sismo de septiembre de 2017, pero la comunidad determinó hacer uso de ellos, por lo que será la Comisión Federal de Electricidad (CFE), quien presente las denuncias correspondientes.

La declaración ocurrió después de un recorrido por colonias al Norte de Cuernavaca, donde los vecinos expusieron el abandono del que fueron objeto en pasadas administraciones, y por lo que el edil capitalino los exhortó a participar en los programas de autogestión y con ello consolidar el desarrollo de las calles.

Antonio Villalobos precisó que para evitar problemas legales con la paraestatal, buscarán un punto de negociación sobre la situación de estos pozos de agua, ya que el argumento de los directivos de la CFE es que las autoridades tenían conocimiento, lo cual consideró es falso porque sus antecesores no dejaron la documentación que acredite ciertas propiedades que tiene Cuernavaca.

Ante ello, buscarán comunicación entre CFE y Ayuntamiento para darle salida a esta situación; "estamos tratando de cuadrar con las autoridades porque no hay certeza de cuántos pozos son, pero me enseñaron una lista, de los cuales no se tenía conocimiento".

Ante este escenario, argumentó que "alguien" aprovechó los cambios de ley, donde antes se tenían concesiones de pozos, pero después fueron entregados al Sistema de Agua Potable y Alcantarillado de Cuernavaca (SAPAC) por algunos condominios y fraccionamientos, por lo que pasaron a ser parte del patrimonio del SAPAC.

Indicó que los pozos están contabilizados, pero desconoce la cifra exacta, por lo que explicarán a la CFE que no hubo dolo por parte del Ayuntamiento en el funcionamiento de estas fuentes de abastecimiento.





LA UNIÓN.

- **Reporta CEPCM hechos menores por lluvias durante la noche de ayer**

A través de un comunicado, la Coordinación Estatal de Protección Civil Morelos (CEPCM) informó que derivado de las lluvias que se registraron durante la noche de ayer y madrugada de hoy, no se tiene reporte de afectaciones severas.

Enrique Clement Gallardo, titular de la CEPCM, dio a conocer que sólo se presentó la caída de un árbol en Civac, el cual personal del Centro de Control de Emergencias de la localidad realizó su retiro, sin poner en riesgo la integridad física de la población.

De igual modo, el funcionario estatal reiteró el llamado a las áreas municipales de protección civil a llevar a cabo las acciones correspondientes durante tormentas, como evitar el cruce de puentes, vados y pasos a desnivel, con la finalidad de no exponer la integridad de la ciudadanía.

Pidió a la población evitar tirar basura en calles y barrancas, ya que esta es la primera causa de taponamiento de alcantarillas; también, si al conducir se presenta lluvia, disminuir la velocidad y encender las luces intermitentes del vehículo para evitar accidentes.

Finalmente, Clement Gallardo señaló que, de acuerdo con la información proporcionada por la Comisión Nacional del Agua (Conagua), se esperan condiciones de cielo medio nublado, incrementando la nubosidad por la tarde y noche, además de potencial para tormentas y lluvias moderadas; el ambiente diurno será templado a cálido.

- **Alerta SSM sobre importancia de prevenir enfermedades diarreicas agudas**

Autoridades de los Servicios de Salud de Morelos (SSM) alertaron sobre la importancia de prevenir enfermedades diarreicas agudas.

Lo anterior, pues se espera un incremento de alrededor del 15 por ciento de dichas enfermedades en el mes de septiembre, según informó la responsable de vigilancia epidemiológica de los SSM, Liliana Marmolejo Saucedo.





De igual modo, Marmolejo Saucedo refirió que en lo que va del año se tiene un reporte oficial de 70 mil casos.

ZONA CENTRO.

- **Emiten recomendaciones ante enfermedades diarreicas y respiratorias.**

Ante el incremento de temperaturas y presencia de lluvias, Servicios de Salud de Morelos (SSM) emitió una serie de recomendaciones para prevenir enfermedades diarreicas y respiratorias. Liliana Marmolejo Saucedo, responsable estatal de la Coordinación de Vigilancia Epidemiológica de SSM, informó que, en lo que va del año, se han registrado más de 70 mil 800 casos de enfermedades diarreicas y 213 mil 478 casos de respiratorias. Explicó que para evitar enfermedades diarreicas es necesario usar agua purificada, hervida o clorada; lavar y tallar con agua y jabón verduras y frutas, y cocer o freír muy bien los alimentos, sobretodo pescado y marisco. "Hay que limpiar los productos enlatados o en frascos de vidrio; añadir al tinaco un cuarto de taza de cloro; evitar estornudar, picarse la nariz, toser o escupir frente a los alimentos", recomendó la funcionaria. Asimismo, Marmolejo Saucedo indicó que ante síntomas de gripe o tos es importante lavar con frecuencia las manos, con agua y jabón, evitar saludar de mano o beso y frotarse los ojos para no contraer enfermedades respiratorias. "Cubrirse la boca al toser o estornudar, lavarse las manos con agua y jabón después de estar en contacto con secreciones respiratorias y objetos o materiales contaminados", añadió. Finalmente, la responsable estatal de la Coordinación de Vigilancia Epidemiológica sugirió evitar permanecer en espacios reducidos con gran número de personas y usar tapabocas cuando vaya a tener contacto con otras personas infectadas.

- **Presas de Morelos se encuentran en su conjunto al 63.37 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 63.37 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 37°C en las estaciones climatológicas Nexpa y Xicatlacotla, ubicadas en el municipio de Tlaquiltenango. En tanto, la temperatura mínima fue de 9°C en las estación climatológica Tlacualera y Huitzilac, ubicadas en los municipios de Tlalnepantla y Huitzilac respectivamente, mientras que en observatorio meteorológico de Cuernavaca se registró una temperatura máxima de 28.1°C, en Cuautla 28°C y en Jojutla 33°C. En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 56 mm en Achichipico, ubicada en el municipio de Yecapixtla.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 07/08/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

Reporte de Lluvias

Se informa que, durante la noche de ayer y la madrugada de hoy se presentaron lluvias moderadas a fuertes, acompañadas de ráfagas de viento y actividad eléctrica en todo el estado, presentando encharcamiento en patios de viviendas.

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 07/08/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

LLUVIAS INTENSAS EN SINALOA, NAYARIT, JALISCO, OAXACA Y CHIAPAS, ASÍ COMO MUY FUERTES EN EL ORIENTE DE LA MESA CENTRAL, NOROESTE Y OCCIDENTE DEL PAÍS

Para hoy, **canales de baja presión** se extenderán a lo largo de la Sierra Madre Occidental y sobre el sureste del territorio nacional, se combinarán con el ingreso de humedad del Océano Pacífico, generando lluvias fuertes a puntuales muy fuertes con descargas eléctricas y posibles granizadas en el noroeste, occidente, oriente y sureste de la República, con tormentas puntuales intensas en Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Oaxaca y Chiapas. Por su parte, la **onda tropical No. 25** recorrerá el centro y sur del territorio nacional, se combinará con **inestabilidad superior**, ocasionando probabilidad de lluvias fuertes a puntuales muy fuertes acompañadas de descargas eléctricas sobre las regiones mencionadas. Finalmente, la **nueva onda tropical No. 26** se aproximará a la Península de Yucatán, reforzando la condición de lluvias en dicha región.

Pronóstico de precipitación para hoy 07 de agosto de 2019:

Lluvias muy fuertes a puntuales intensas (75 a 150 litros por metro cuadrado): Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Oaxaca y Chiapas.

Lluvias fuertes a puntuales muy fuertes (50 a 75 litros por metro cuadrado): Sonora, Chihuahua, Colima, Michoacán, Guerrero y Puebla.

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado): Durango, Zacatecas, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, **Morelos**, Veracruz, Estado de México y Ciudad de México.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado): Baja California, Nuevo León, San Luis Potosí, Aguascalientes, Tamaulipas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado): Baja California Sur y Coahuila.

Las zonas de lluvia se acompañarán de descargas eléctricas, viento arrachado, caída de granizo y posibles deslaves en laderas de zonas montañosas.

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 07 de agosto de 2019:

Temperaturas iguales o superiores a 45°C: Zonas de Baja California y Sonora.

Temperaturas de 40 a 45°C: Zonas de Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Temperaturas de 35 a 40°C: Zonas de Baja California Sur, Sinaloa, Nayarit, Jalisco,



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Colima, Michoacán, Guerrero, Chiapas, Tabasco, Campeche y Yucatán.

Viento con rachas superiores a 50 km/h: Costa occidental de la Península de Baja California, Nuevo León, Tamaulipas, Campeche y Yucatán.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

REPORTE UIES 07/08/2019

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

Valle de México: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales fuertes en el Estado de México y en la Ciudad de México, acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posibles granizadas. Viento de componente este de 10 a 25 km/h con rachas que pueden superar los 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 21 a 23°C y mínima de 9 a 11°C.

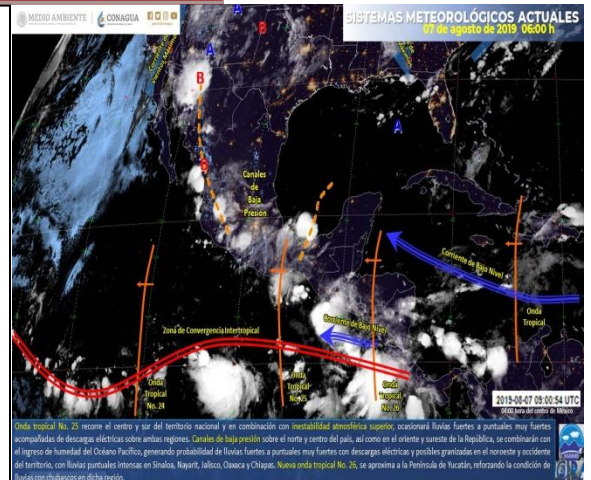
Pacífico Centro: Cielo parcialmente nublado en la mañana y nublado por la tarde con lluvias puntuales intensas en Nayarit y Jalisco, y puntuales muy fuertes en el resto de la región, acompañadas de descargas eléctricas y posibles granizadas. Ambiente muy caluroso durante el día. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas que pueden superar 40 km/h.

Pacífico Sur: Cielo nublado con lluvias puntuales intensas acompañadas de descargas eléctricas y posibles granizadas en Oaxaca y Chiapas, así como muy fuertes en Guerrero. Ambiente caluroso durante el día. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 40 km/h.

Golfo de México: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales fuertes en Veracruz e intervalos de chubascos en el resto de la región, todas acompañadas de descargas eléctricas. Ambiente caluroso durante el día y viento de componente este 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 acompañados de descargas eléctricas en la región. Ambiente muy caluroso y viento del este y sureste de 10 a 25 km/h con rachas que pueden superar 50 km/h en Campeche y Yucatán.

Mesa Central: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales muy fuertes en Puebla y puntuales fuertes en Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala y Morelos, todas acompañadas de descargas eléctricas. Ambiente cálido durante el día y viento del este y noreste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2019-08-07

HORA: 04:53:59

MAGNITUD: 3.7

EPICENTRO

LATITUD: 24.79°

LONGITUD: -106.82°

LOCALIZACIÓN: 57 KM AL ESTE DE CULIACAN, SINALOA.

PROFUNDIDAD: 10 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	26°C	27°C	30°C	32°C	28°C	33°C
Temp. Min.	15°C	16°C	18°C	17°C	14°C	18°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	28°C	26°C	19°C	33°C	24°C	29°C
Temp. Min.	14°C	15°C	9°C	19°C	14°C	15°C





REPORTE UIES 07/08/2019

MONITOREO VOLCÁNICO

Agosto 06, 11:20 h (Agosto 06, 16:20 GMT)

En las últimas 24 horas por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron 187 exhalaciones, acompañadas de vapor de agua, gas y bajas cantidades de ceniza. Además, se registró una explosión menor ayer a las 15:11 h. Adicionalmente, se registraron tres sismos volcanotectónicos a las 16:28 h, 16:29 h y 18:26 h del día de ayer con magnitudes de 1.2, 1.4 y 1.5 respectivamente. También se contabilizaron 359 minutos de tremor de baja y mediana amplitud.



Al momento de este reporte se tiene visibilidad parcial hacia el volcán por presencia de nubosidad, si se presentara una emisión los vientos la dispersarían hacia al oeste.

El día 27 de julio, 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 corroborar que el domo número 83 del volcán Popocatepetl fue destruido por las explosiones registradas y las emisiones con contenido de ceniza ocurridas con anterioridad. Asimismo, se obtuvieron imágenes térmicas y fotografías que permitieron determinar que el cráter interno mantiene sus mismas dimensiones.

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**

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.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



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