



REPORTE UIES 01/11/2019

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 01/11/2019

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

SOL DE CUERNAVACA.

- **Detectan tiraderos clandestinos de basura.**

La Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS) informó que detectó tres tiraderos de basura que podrían ser clandestinos.

Dijo que incluso los responsables podrían ser de otras entidades.

Estos lugares fueron ubicados en Axochiapan, Mazatepec Huitzilac.

Constantino Maldonado Krinis, titular de SDS, aseguró que procederán a clausurar

- **Se “frena” la propagación del dengue en Morelos.**

Sólo ocho nuevos casos de dengue confirmados se sumaron al registro total en Morelos durante este 2019 al cierre de la semana 43. Los decesos también se mantienen en diez.

Sin embargo, ya son mil 124 en lo que va del año; de los cuales 808 corresponden a casos de Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave, (756 y 316, respectivamente).

De esta manera, Morelos se coloca en el cuarto lugar de incidencia a nivel nacional con 55.94 sólo por debajo de Veracruz (92.05), Jalisco (92.03), y Quintana Roo (68.07).

No obstante que el incremento haya sido menor durante la última semana debido a variaciones climáticas, la cifra contrasta con la emitida en el mismo número de semana, pero de 2018 en donde se contabilizaron sólo 66 casos confirmados, de los cuales 49 fueron a casos de DGSA y DG, sin ninguna defunción.

Jonacatepec, Ayala, Yautepec, y Cuautla son los municipios con mayor incidencia.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



DIARIO DE MORELOS.

- **Limpian en Cuernavaca desastre tras tormenta del martes**

Cuernavaca, Morelos.- La Secretaría de Servicios Públicos y Desarrollo Sustentable de Cuernavaca realizó trabajos de limpieza y apoyo para las familias que resultaron afectadas por la lluvia del martes en la madrugada, además realizaron labores de limpieza en las barrancas aledañas.

Al respecto el titular del área municipal, Esaú Mondragón Corrales, señaló que luego de las afectaciones, en primera instancia se apoyó a las familias afectadas que perdieron muebles, ropa y otros objetos por la inundaciones.

Aunado a ello, también se realizaron labores en coordinación con otras áreas municipales para limpiar las vías de comunicación afectadas, los cauces de los ríos y barrancas, "se redoblaron las tareas y apoyo a la sociedad como lo instruyó el alcalde Antonio Villalobos".

Indicó que las afectaciones que provocó la lluvia se debieron a la intensidad de la precipitación y a toda el agua que bajó hacia el punto de afectación.

"Desde el poblado de Ahuatepec se arrastró basura, vegetación y ello provocó que se obstruyeran los drenajes y cauces", precisó.

Comentó que luego de limpiar y ayudar a las familias afectadas, se procederá a realizar un recorrido por las zonas aledañas, en donde se registró la mayor afectación para determinar en qué punto fue que se presentó el taponamiento.

Mondragón Corrales exhortó a la población a no tirar basura en las calles, debido a que es la primer causa de inundaciones y afectaciones, cuando se presenta una lluvia tan intensa como la que se registró el pasado martes.

LA UNIÓN.

- **Alistan operativo integral contra mosco**

Más de 12 mil viviendas serán intervenidas en Cuernavaca con acciones de prevención beneficiando a alrededor de siete mil habitantes.

La Secretaría de Salud, a través de Servicios de Salud de Morelos (SSM), llevará a cabo un operativo integral en 11 colonias y un poblado de Cuernavaca del 4 al 8 de noviembre para prevenir y





eliminar criaderos de mosquitos transmisores del dengue, zika y chikungunya.

Así lo informo César Miguel Eroza Osorio, jefe del Departamento de Epidemiología de SSM, al detallar que serán beneficiados más de siete mil habitantes de las colonias Antonio Barona, Flores Magón, Chapultepec, Satélite, Revolución, Lagunilla, Atlacomulco, Amatlán, El Vergel, Lomas de Cortés, Acapantzingo y Ocotepec.

“Con el apoyo de la Secretaría de la Defensa Nacional y el ayuntamiento capitalino, más de 200 trabajadores realizarán actividades de control larvario en 12 mil 700 viviendas, nebulizaciones especiales y termonubulizaciones para beneficio de la población”, puntualizó.

Eroza Osorio señaló que estas actividades de prevención se suman a los esfuerzos que la Secretaría de Salud y SSM mantiene para prevenir y controlar las enfermedades transmitidas por el mosquito Aedes Aegypti.

ZONA CENTRO.

- **Limpia y fumiga panteones municipales Emiliano Zapata.**

Dentro de los operativos que se han establecido para erradicar la propagación del dengue, zika y chikungunya, aunado con las festividades del día de muertos, se inició de manera coordinada la limpieza de los diferentes panteones, que consiste en la eliminación de la maleza dentro y fuera de los cementerios municipales en Emiliano Zapata, además de la fumigación de los mismos. El gobierno municipal de Fernando Aguilar a través de la dirección de salud, comenzó con antelación los trabajos de limpieza, aplicación de larvicidas y fumigación en los diferentes panteones municipales como lo son Emiliano Zapata, Tezoyuca, Tepetzingo y Tetecalita. “Para los zapatenses el 2 de noviembre es muy importante, es un momento donde las familias se reúnen a recordar a sus seres queridos, ante ello, estamos actuando de manera ordenada y oportuna desde días atrás para tener todo listo y de ser posible sin zancudos”. Informó la Dra. Cinthya Berenice Talavera Alba, titular de salud municipal. Por su parte, el Alcalde exhorta a la población en general para que no deje agua en la jarrones de sus lapidas ya que esto se convierte en criadero de mosquitos, recomendó también que agraven tierra húmeda para las





flores que colocarán en honor a sus fieles difuntos. Cabe resaltar que ya existe un operativo coordinado entre salud, protección civil, tránsito y seguridad pública municipal para mantener el orden durante estas fiestas.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 01/11/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

Reporte de Lluvias

Se informa que, durante la noche de ayer y la madrugada de hoy se presentaron lluvias ligeras y 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:

Domina ambiente frío en la mañana y noche asociado a la masa de aire frío que acompaña al sistema frontal No. 8, en el día se espera cielo mayormente despejado acompañado de temperaturas máximas de templadas a cálidas.

Probabilidad de lluvias dispersas (0.1 a 5 mm) en el transcurso de la tarde-noche. Viento máximo oscilando de 20 a 25 km/h con componente del norte.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 01/11/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS SE PRONOSTICAN EN VERACRUZ, OAXACA, TABASCO Y CHIAPAS.

Para hoy, el **sistema frontal No. 8** se extenderá con características de estacionario sobre el sur del Golfo de México, su **masa de aire frío polar** que lo acompaña mantendrá ambiente fresco a templado durante el día en gran parte del país, con posibles "heladas" en zonas altas de la Mesa del Norte y la Mesa Central, así como evento de "Norte" muy fuerte sobre el sur del Litoral del Golfo de México, Istmo y Golfo de Tehuantepec, por otra parte, la **onda tropical No. 48** se desplazará sobre el sureste del país, dichos sistemas meteorológicos ocasionaran el siguiente potencial de lluvias, las cuales estarán acompañadas de descargas eléctricas y posibles granizadas.

Pronóstico de precipitación para hoy 01 de noviembre de 2019:

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

Lluvias fuertes a puntuales muy fuertes (50 a 75 litros por metro cuadrado): Puebla y Campeche.

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado): Yucatán.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado): Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, **Morelos**, Ciudad de México, Estado de México, Querétaro, Tlaxcala y Quintana Roo.

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado): Durango, Zacatecas y San Luis Potosí.

Las lluvias se acompañarán de descargas eléctricas, vientos arranchados, caída de granizo, posibles deslaves en laderas de zonas montañosas e inundaciones en zonas bajas.

El evento "Norte" muy fuerte ocasionará oleaje elevado sobre el litoral de Veracruz, Istmo y Golfo de Tehuantepec, durante las próximas 24 a 36 horas.

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 01 de noviembre de 2019:

Temperaturas mínimas (-5°C a 0 °C) y heladas: Sierras de Chihuahua, Coahuila y Durango.

Temperaturas de 0 a 5°C: Sierras de Baja California, Sonora, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Estado de México, Puebla, Hidalgo, Tlaxcala y Veracruz.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 01 de noviembre de 2019:

Temperaturas de 35 a 40°C: Zonas de Sinaloa, Michoacán, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Pronóstico de viento para hoy 01 de noviembre de 2019:

Evento de viento "Norte" con rachas superiores a 80 km/h y oleaje de 3 a 5 metros: Litoral sur de Veracruz, Istmo y Golfo de Tehuantepec (Oaxaca y Chiapas).

Viento con rachas mayores a 60 km/h: Costas de Tamaulipas.

Viento con rachas mayores a 50 km/h: Costas de Campeche y Yucatán.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

REPORTE UIES 01/11/2019

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

Valle de México: Cielo medio nublado durante el día, por la tarde se incrementará la nubosidad y se pronostican lluvias con intervalos de chubascos y descargas eléctricas en el Estado de México y la Ciudad de México, además de bancos de niebla y/o neblina matutina en zonas serranas. Viento del noreste de 10 a 25 km/h. En la Ciudad de México se prevé una temperatura máxima de 20 a 22°C y mínima de 10 a 12°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 20 a 22°C y mínima de 5 a 7°C.

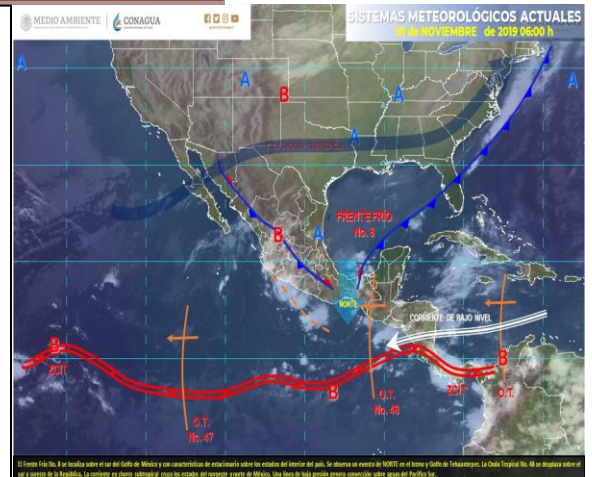
Pacífico Centro: Cielo nublado por la tarde con intervalos de chubascos y descargas eléctricas en la región. Ambiente caluroso y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

Pacífico Sur: Cielo parcialmente nublado durante el día, por la tarde se incrementará la nubosidad y se pronostican lluvias puntuales intensas en Chiapas y Oaxaca, así como intervalos de chubascos en Guerrero, las lluvias se acompañarán de descargas eléctricas y posibles granizadas. Ambiente cálido durante el día. **Evento "Norte"** con rachas que pueden superar los 80 km/h y oleaje elevado en costas de Oaxaca y Chiapas (Golfo de Tehuantepec).

Golfo de México: Cielo nublado con lluvias puntuales intensas en Veracruz y Tabasco, las cuales podrían acompañarse de descargas eléctricas. Ambiente fresco durante el día, nieblas por la mañana. **Evento "Norte"** con rachas que pueden superar los 80 km/h y oleaje elevado en el litoral de Veracruz.

Península de Yucatán: Cielo parcialmente nublado durante el día, por la tarde se incrementará la nubosidad y se pronostican lluvias muy fuertes en Campeche, fuertes en Yucatán e intervalos de chubascos en Quintana Roo, acompañadas de descargas eléctricas. Ambiente cálido durante el día y viento del noreste de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 50 km/h en costas de Campeche y Yucatán.

Mesa Central: Cielo nublado con lluvias puntuales muy fuertes en Puebla e intervalos de chubascos en Morelos, Querétaro y Tlaxcala. Bancos de niebla en zonas montañosas. Ambiente templado durante el día y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2019-10-31

HORA: 16:57:56

MAGNITUD: 3.7

EPICENTRO

LATITUD: 18.24°

LONGITUD: -99.88°

LOCALIZACIÓN: 14 KM AL SUR DE TELOLOAPAN, GUERRERO.

PROFUNDIDAD: 54 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	25°C	26°C	28°C	31°C	27°C	32°C
Temp. Min.	13°C	14°C	18°C	16°C	15°C	18°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	27°C	25°C	17°C	33°C	22°C	28°C
Temp. Min.	14°C	13°C	8°C	19°C	14°C	15°C





REPORTE UIES 01/11/2019

MONITOREO VOLCÁNICO

Octubre 31, 11:00 h (Octubre 31, 17:00 GMT)

Por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron 252 exhalaciones, ocasionalmente se pudo verificar que fueron acompañadas por vapor de agua, gas y ligeras cantidades de ceniza. Debido a la nubosidad intermitente de la zona no se tuvo visibilidad durante algunos periodos de tiempo. Así mismo, se identificaron 196 minutos de tremor.



Al momento de este reporte se observa una ligera e intermitente emisión de vapor de agua y gases volcánicos que se dispersa en dirección 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 escombro.

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.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



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 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