



REPORTE UIES 07/05/2019

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

JURISDICCIÓN SANITARIA I:

- SIN MOVIMIENTO:

JURISDICCIÓN SANITARIA II:

- SIN MOVIMIENTO.

JURISDICCIÓN SANITARIA III:

- CASO EFE:
 - Masculino de 9 meses de edad con residencia en Cuautla, inicio de síntomas 27/04/2019 y exantema 30/04/2019, solicitud de atención y toma de muestra 02/05/2019 pendiente resultado, unidad notificante CS Tetlama, SSA. JSIII.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 07/05/2019

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

SOL DE CUERNAVACA.

- **Exhortan a la gente a abandonar zonas de riesgo**

La dirección de Protección Civil de Cuernavaca realiza recorridos por las diferentes colonias que se ubican en zonas de riesgo, como barrancas y minas, para notificarle a los vecinos que deben buscar un refugio temporal ante el peligro que implica a caída de paredones, en esta época de lluvias.

El subsecretario de Protección Civil de Cuernavaca, Uriel Adalberto Rodríguez Román, señaló que durante las visitas abordarán a un promedio de 150 familias que se encuentran en zonas como las Minas Uno y Tres, de la colonia Lázaro Cárdenas, en avenida Estado de Puebla, Ampliación Altavista y en la colonia Antonio Barona, así como en Los Pilares de Chipitlán, debido a que las casas se encuentran a espaldas del panteón La Paz y existe el riesgo de deslaves.

Precisó que los principales riesgos que podrían ocurrir durante el temporal son deslaves, porque son asentamientos irregulares que fueron permitidos por anteriores administraciones.

- **Descarta titular de SSM desabasto de vacunas en Morelos**

El titular de los Servicios de Salud en Morelos (SSM), Héctor Barón Olivares, aseguró que no existe desabasto de vacunas en Morelos; recordó que del 20 al 24 de mayo se realizará la Segunda Semana Nacional de Vacunación, la cual irá dirigida a completar los esquemas en menores de seis años, en embarazadas y completar la segunda dosis de virus de papiloma humano en niñas de quinto año de primaria. El arranque de la Segunda Semana Nacional de Vacunación será en el zócalo de Jiutepec, y en todas las unidades de salud se va contra con puestos ambulantes y brigadas que recorrerán algunos lugares ya establecidos.

Refirió la importancia de aplicar la vacuna contra el VPH a las niñas, ya que esta enfermedad es un precursor del cáncer cervicouterino y las protege cuando inicien su actividad sexual.





Desgraciadamente cada vez inician su sexualidad a una edad más temprana, 12 y 13 años, por eso la intención es que se la pongan a los 10 años, para que estén protegidas contra el virus del papiloma

- **Al 90%, abasto de medicina en el ISSSTE**

El delegado del ISSSTE en Morelos, Jorge Schiaffino, informó que el Instituto se encuentra casi al 90 por ciento en abasto de medicamentos, mientras que en materia financiera cuentan con un presupuesto que asegura podrá funcionar sin problemas a lo largo del año.

Jorge Schiaffino comentó que han trabajado para que en las clínicas de medicina familiar no haya desabasto y también están a la espera de que se culmine la licitación a nivel nacional para que empiecen a llegar los medicamentos.

Asimismo, refirió que actualmente se encuentran entre el 80 y 89 por ciento de abasto de medicamentos, puesto que existen unas claves de medicamentos que les hacen falta, y precisó que existen 890 claves relacionadas con enfermedades crónicas degenerativas.

En días pasado, Pedro Zenteno, director de Administración del ISSSTE, aseguró que el organismo estaba en riesgo de quiebra financiera para julio: sobre el caso específico de Morelos

LA UNIÓN.

- **Refiere Salud que se tiene un total de 429 casos de varicela, en lo que va del año**

El titular de la Secretaría de Salud, Marco Antonio Cantú Cuevas, informó que en lo que va del año se tiene un total de 429 casos acumulados de varicela en la entidad.

Al respecto, el funcionario estatal refirió que la cifra se mantiene en los canales esperados.

Por otra parte, Cantú Cuevas llamó a la población a prevenir la incidencia de dengue, pues en estas fechas de celebración del día de las madres muchas personas suelen ir a panteones y dejar botes con agua que se convierten en criaderos del vector.





- **Abatizan tanques y cisternas en panteones de Jonacatepec**

Personal de Salud municipal recorrió la cabecera municipal y la comunidad de Tetelilla como parte de las acciones para prevenir la proliferación del mosquito transmisor del dengue y de otras enfermedades.

Jonacatepec.- A fin de contribuir a las actividades de prevención de la proliferación del mosquito *Aedes aegypti* al retirar recipientes que pudieran almacenar agua y servir como criaderos, el Ayuntamiento local, que encabeza Israel Andrade Zavala, a través del área de Salud municipal, realizó la colocación de abate en tanques de agua y cisternas de los panteones de la comunidad de Tetelilla y de la cabecera municipal.

Estas acciones se realizan de la mano con la campaña de descacharrización que se ha iniciado en el municipio con el fin de que durante la temporada de lluvias, en las casas no haya recipientes que pudieran servir como criadero del mosquito *Aedes aegypti*, transmisor de enfermedades como el dengue, zika y chikungunya. En este sentido, los panteones son otros de los lugares de vital importancia a los que las autoridades municipales y de Salud prestan especial atención y realizan operativos de revisión y aplicación de abate, como la campaña que inició este viernes en el panteón de la cabecera municipal y en el de la comunidad de Tetelilla.

Señalar que el abate es un insecticida granulado que mata a las larvas de moscos transmisores de enfermedades que se encuentran en los recipientes de agua y no es tóxico ni para el ser humano ni para las mascotas. Por lo que la ciudadanía puede tener la certeza de que al aplicarlo, su salud no corre riesgo alguno. Finalmente, cabe mencionar que las autoridades municipales señalaron que esta campaña de aplicación de abate se realizará en todos los panteones del municipio, con el objetivo de que la población se encuentre protegida ante la llegada de la temporada de lluvias y la proliferación del mosquito antes mencionado.





REPORTE UIES 07/05/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

DURANTE ESTE DÍA, INTENSA ONDA DE CALOR AFECTARÁ GRAN PARTE DE LA REPÚBLICA MEXICANA

Para este día, la **onda de calor** se intensificará en gran parte de México, con temperaturas diurnas calurosas a extremadamente calurosas en los estados del litoral del Pacífico, sur del Golfo de México y en la Península de Yucatán. A su vez, una **línea seca** sobre el norte del territorio nacional, se combinará con la entrada de aire cálido y húmedo del Golfo de México, ocasionando potencial de tormentas puntuales fuertes acompañadas de descargas eléctricas, granizadas, además de condiciones apara la formación de tolvánicas y/o torbellinos en el noreste del país. Por otro lado, el **frente frío No. 55** recorrerá el norte de la República Mexicana, originando rachas de viento superiores a 60 km/h con tolvánicas en Chihuahua. Finalmente, el establecimiento de una **línea de convergencia** en el oriente y sureste mexicano, generará el siguiente potencial de lluvias acompañadas de actividad eléctrica y posible caída de granizo:

Pronóstico de precipitación para hoy 07 de mayo de 2019:

Tormentas fuertes a puntuales muy fuertes (50 a 75 mm): Oaxaca y Chiapas.

Intervalos de chubascos con tormentas puntuales fuertes (25 a 50 mm): Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Puebla y Veracruz.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 mm): San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Tabasco y Campeche.

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 mm): Baja California, Guanajuato, Tlaxcala, Estado de México, Yucatán y Quintana Roo.

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

Temperaturas superiores a 40°C: Zonas de Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, **Morelos**, San Luis Potosí, Veracruz, Guerrero, Oaxaca, Tabasco, Chiapas, Campeche y Yucatán.

Temperaturas de 35 a 40°C: Zonas de Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Colima y Quintana Roo.

Pronóstico de vientos para hoy 07 de mayo de 2019:

Viento con rachas superiores a 60 km/h con posibles tolvánicas: Chihuahua, Nuevo León, Tamaulipas, y condiciones para la formación de **torbellinos** en el norte de Coahuila.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Viento con rachas superiores a 50 km/h: Península de Baja California (incluyendo el Golfo de California), Sonora, Durango y costas de Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Veracruz, Campeche y Yucatán.

Evento de mar de fondo con oleaje de 2 a 4 metros de altura: Desde las costas de Chiapas hasta las costas de Sinaloa y Baja California Sur.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

REPORTE UIES 07/05/2019

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

Valle de México: Cielo medio nublado por la tarde con intervalos de chubascos con descargas eléctricas en el Estado de México. Ambiente caluroso y viento de componente oeste de 5 a 20 km/h con rachas de hasta 35 km/h. En la Ciudad de México se prevé temperatura máxima de 29 a 31°C y mínima de 13 a 15°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 27 a 29°C y mínima de 4 a 6°C.

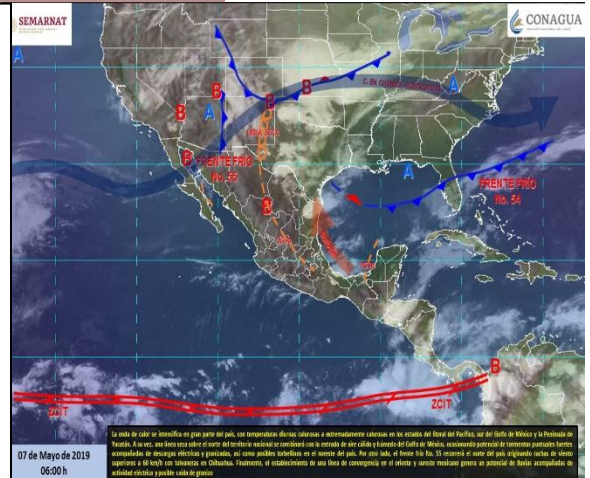
Pacífico Centro: Cielo despejado. Ambiente muy caluroso y viento de componente oeste de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 50 km/h en Nayarit y Jalisco, además de oleaje elevado en costas de la región.

Pacífico Sur: Cielo nublado por la tarde con tormentas puntuales muy fuertes, descargas eléctricas y posible caída de granizo en Chiapas y Oaxaca. Ambiente muy caluroso y viento de componente sur de 15 a 30 km/h con oleaje elevado en costas de la región.

Golfo de México: Cielo nublado con tormentas fuertes acompañadas de actividad eléctrica y posible caída de granizo en Tamaulipas y Veracruz (zona montañosa), además de intervalos de chubascos en Tabasco. Ambiente muy caluroso durante el día. Rachas superiores a 60 km/h y posibles tolvaneras en Tamaulipas, y ráfagas mayores a 50 km/h en Veracruz.

Península de Yucatán: Cielo medio nublado con incremento de nublados vespertinos, con intervalos de chubascos en Campeche y lluvias dispersas en el resto de la región. Ambiente muy caluroso y viento de componente este de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 50 km/h en Campeche y Yucatán.

Mesa Central: Cielo nublado por la tarde con tormentas puntuales fuertes con posible caída de granizo en Puebla, intervalos de chubascos en Querétaro e Hidalgo, además de lluvias aisladas en Guanajuato y Tlaxcala, todas acompañadas de actividad eléctrica. Ambiente caluroso y viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 40 km/h en zonas de tormenta.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2019-05-07

HORA: 5:52:41

MAGNITUD: 4.0

EPICENTRO

LATITUD: 15.75°

LONGITUD: -98.95°

LOCALIZACIÓN: 116 KM AL SUROESTE DE PINOTEPA NACIONAL, OAXACA.

PROFUNDIDAD: 16 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	33°C	35°C	36°C	36°C	35°C	39°C
Temp. Min.	16°C	17°C	18°C	18°C	18°C	20°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	33°C	31°C	22°C	39°C	29°C	36°C
Temp. Min.	17°C	16°C	8°C	20°C	15°C	20°C





REPORTE UIES 07/05/2019

MONITOREO VOLCÁNICO

Mayo 06, 11:00 h (Mayo 06, 16:00 GMT)

En las últimas 24 horas, por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatepetl, se identificaron 16 exhalaciones acompañadas de vapor de agua, gas y ligeras cantidades de ceniza. Adicionalmente se registraron dos sismos volcanotectónicos, el primero ayer a las 17:16 h y el segundo hoy a las 05:15 h, con magnitud de 1.1 y 1.9, respectivamente.



Al momento de este reporte se observa una emisión de vapor de agua y gases volcánicos que los vientos dispersan hacia el este.

El pasado 26 de abril, con apoyo de la Policía Federal (PF) y la participación de expertos del Centro Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED) y del Instituto de Geofísica de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), se realizó un vuelo de reconocimiento de las condiciones del cráter del Popocatepetl.

Durante el sobrevuelo se observó que no se ha formado un nuevo domo de lava.

El monitoreo del volcán Popocatepetl se realiza de forma continua las 24 horas. Cualquier cambio en la actividad será reportado 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.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



El **Semáforo de Alerta Volcánica** del Popocatepetl se encuentra en AMARILLO FASE 3.

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. Crecimiento rápido de domos de grandes dimensiones y su destrucción en explosiones fuertes.
2. Persistencia de fumarolas, gas y caídas leves de cenizas en áreas cercanas.
3. Explosiones de intensidad creciente con lanzamiento de fragmentos incandescentes.
4. Posibles flujos piroclásticos de mediano 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 Xalitlintla y San Pedro Nexapa, vía



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



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