



**MORELOS**  
2018 - 2024



## REPORTE UIES 20/08/2019

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

### JURISDICCIÓN SANITARIA I:

- CASO EFE:
  - Masculino de 5 años de edad con residencia en Tetecala, inicio de síntomas 14/08/2019 y exantema 15/08/2019, solicitud de atención y toma de muestra 19/08/2019 pendiente resultado, unidad notificante CS Tetecala, SSA, JSI.

### JURISDICCIÓN SANITARIA II:

- SIN MOVIMIENTO.

### JURISDICCIÓN SANITARIA III:

- SIN MOVIMIENTO:



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



## REPORTE UIES 20/08/2019

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

### **DIARIO DE MORELOS.**

#### **• Realizarán inspección de ganado morelense**

Cuernavaca, MORELOS. - La Dirección de Ganadería y Acuacultura de la Secretaría de Desarrollo Agropecuario (Sedagro) inició el proyecto de verificación de calidad y sanidad del ganado en Morelos, con la finalidad de evitar enfermedades, informó Margarita Galeana Torres, titular de la dependencia de gobierno.

Destacó que la vigilancia la estará realizando personal federal oficial en diferentes puntos de la entidad morelense, esto mediante análisis de los animales y mediante la inspección de documentación oficial. El programa de Movilización Pecuaria 2019 es el proyecto que se inició con la finalidad de vigilar que el ganado en Morelos cumpla con la normativa aplicable en sanidad, agregó la titular de la Secretaría de Desarrollo Agropecuario (Sedagro).

“Con ello, se busca evitar la presencia de enfermedades, que pudieran provocar en algún momento estragos en el ganado, y con ello también evitar que exista carne de mala calidad”, puntualizó la funcionaria. En este sentido, explicó la son siete oficiales estatales, acreditados por el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica), los encargados de realizar la verificación e inspección documental y física del ganado en la entidad.

Objetivo. La finalidad es evitar enfermedades, que lleven al sacrificio de los animales.

Iniciará certificación de ganado morelense Inspección

Será personal de Senasica los que estén encargados de las acciones de verificación.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



## LA UNIÓN.

- **Saldo blanco tras el sismo registrado en Atlixco, Puebla: CEPCM**

\*No se reportaron afectaciones en Morelos\*

A través de un comunicado, la Coordinación Estatal de Protección Civil Morelos (CEPCM) informó que siendo las 05:35 horas de este lunes, el Servicio Sismológico Nacional (SSN) dio a conocer que se presentó un sismo de magnitud 3.2 a 19 kilómetros al oeste de Atlixco, Puebla, el cual fue percibido en los municipios de Hueyapan, Tetela del Volcán y Yecapixtla.

Al respecto, Enrique Clement Gallardo, titular de la CEPCM, explicó que este tipo de movimientos que se presentan como fuertes pero de poca duración son sismos locales y superficiales, de baja magnitud y en un radio pequeño cerca del epicentro, por lo que sólo en ciertas zonas fue percibido.

El funcionario estatal recalcó que ante esta situación sostuvo comunicación con las áreas municipales de protección civil, las cuales informaron que no se presentaron daños tras el movimiento telúrico; sin embargo, se mantienen en vigilancia y atentos por cualquier situación que se pueda presentar.

Clement Gallardo también recordó a la población que los sismos no se pueden predecir, por lo que es importante fomentar una cultura de la prevención y la creación de un plan familiar de Protección Civil (PC), para prevenir accidentes.

## ZONA CENTRO.

- **Presas de Morelos se encuentran en su conjunto al 66.19 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 66.19 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 36°C en las estaciones climatológicas Nexpa y Xicatlacotla, ubicadas en el municipio de Tlaquiltenango. En tanto, la



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



temperatura mínima fue de 8.5°C en la estación climatológica Tlacualera, ubicada en el municipio de Tlalnepantla, mientras que en observatorio meteorológico de Cuernavaca se registró una temperatura máxima de 26.5°C, en Cuautla 29°C y en Jojutla 35.5°C. En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 13.4 mm en Palpan, ubicada en el municipio de Miacatlán.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



## REPORTE UIES 20/08/2019

### MONITOREO DE LLUVIAS

#### **Reporte de Lluvias**

Se informa que, durante la noche de ayer y la madrugada de hoy no se presentaron lluvias 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



**MORELOS**  
2018 - 2024



## REPORTE UIES 20/08/2019

### MONITOREO DE LLUVIAS

#### **BAJA PRESIÓN CON ALTA PROBABILIDAD PARA DESARROLLO CICLÓNICO, OCASIONARÁ LLUVIAS PUNTUALES TORRENCEALES EN ZONAS DE GUERRERO Y OAXACA**

Este día, una **zona de baja presión con alta probabilidad para desarrollo ciclónico o posible ciclón tropical en el Pacífico**, se localizará frente a las costas de Guerrero, generará una amplia zona de nublados densos con potencial de lluvias puntuales torrenciales en Guerrero y Oaxaca, así como intensas en Puebla, Veracruz y Chiapas con posibilidad de deslaves, aumento en los cauces de ríos y arroyos e inundaciones en zonas bajas del sureste de México, además de rachas fuertes de viento y oleaje elevado de 2 a 3 metros de altura en costas de Guerrero y Oaxaca. Así también, un **canal de baja presión**, extendido sobre el noroeste y occidente del territorio, provocará lluvias fuertes a puntuales muy fuertes acompañadas de descargas eléctricas y posibles granizadas en el noroeste, occidente y centro de México. Una **nueva onda tropical** se aproximará a la Península de Yucatán, generando lluvias puntuales fuertes en dicha península.

#### **Pronóstico de precipitación para hoy 20 de agosto de 2019:**

**Lluvias intensas a puntuales torrenciales (150 a 250 litros por metro cuadrado):** Guerrero y Oaxaca.

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

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

Sonora, Chihuahua, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán.

**Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado):** Durango, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

**Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado):** Tamaulipas, San Luis Potosí, Querétaro e Hidalgo.

**Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado):** Baja California Sur, Coahuila, Nuevo León, Zacatecas, Aguascalientes y Guanajuato.

**Las zonas de lluvia se acompañarán de descargas eléctricas, viento arrachado, caída de granizo y posibles deslaves en laderas de zonas montañosas, e inundaciones en zonas bajas del sur y sureste del país.**

**En vigilancia: Zona de baja presión con alta probabilidad para desarrollo ciclónico en el Océano Pacífico, genera lluvias intensas a torrenciales**



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



**en el sur y sureste de México. Más información en:**

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

**Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 20 de agosto de 2019:**

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

**Temperaturas de 40 a 45°C:** Zonas de Chihuahua, Coahuila, Tamaulipas, Sinaloa y San Luis Potosí.

**Temperaturas de 35 a 40°C:** Zonas de Baja California Sur, Durango, Nayarit, Michoacán, Guerrero, Hidalgo, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

**Pronóstico de vientos para hoy 20 de agosto de 2019:**

**Viento con rachas superiores a 60 km/h y oleaje de 2 a 3 metros:** Costas de Guerrero y Oaxaca.

**Viento con rachas superiores a 50 km/h:** Zonas de Sonora, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Puebla, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



## REPORTE UIES 20/08/2019

### MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

**Valle de México:** Cielo medio nublado por la mañana, incremento de nubosidad por la tarde con lluvias puntuales fuertes acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo en el Estado de México y en la Ciudad de México. Viento del este y noreste de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h. En la Ciudad de México se prevé una temperatura máxima de 22 a 24°C y mínima de 11 a 13°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 22 a 24°C y mínima de 7 a 9°C.

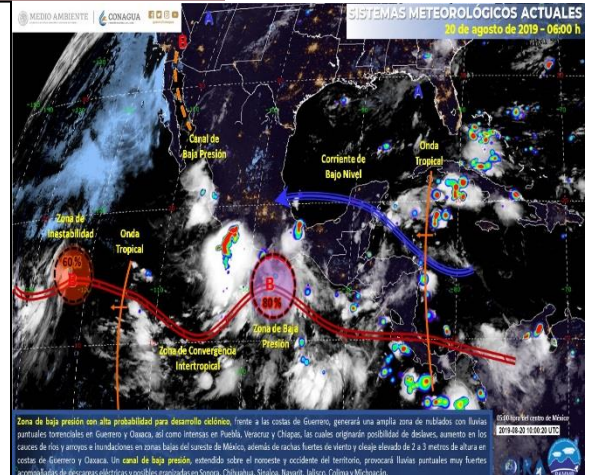
**Pacífico Centro:** Cielo nublado con lluvias muy fuertes, acompañadas de descargas eléctricas y posibles granizadas, en Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán. Ambiente caluroso durante el día. Viento del oeste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h.

**Pacífico Sur:** Cielo nublado con lluvias torrenciales en Guerrero y Oaxaca, así como lluvias puntuales intensas en Chiapas. Precipitaciones que pueden originar deslaves e inundaciones en zonas bajas del terreno en dichas entidades. Ambiente cálido durante el día. Viento de dirección variable con rachas superiores a 60 km/h, oleaje elevado de 2 a 3 metros de altura y posible formación de trombas marinas frente a costas de Guerrero y Oaxaca.

**Golfo de México:** Cielo nublado durante el día con lluvias puntuales intensas en Veracruz, fuertes en Tabasco e intervalos de chubascos en Tamaulipas, todas acompañadas con descargas eléctricas y posibles granizadas. Ambiente muy caluroso durante el día y viento del este y sureste de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 50 km/h en Tamaulipas y Tabasco.

**Península de Yucatán:** Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales fuertes acompañadas de descargas eléctricas. Ambiente muy caluroso y viento del este y noreste de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 50 km/h en la región.

**Mesa Central:** Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales intensas en Puebla, fuertes en Tlaxcala y Morelos, intervalos de chubascos en Hidalgo y Querétaro, y lluvias aisladas en Guanajuato, todas con descargas eléctricas. Ambiente cálido durante el día y viento del este de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 50 km/h.



### MONITOREO SISMOLÓGICO

**FECHA: 2019-08-20**

**HORA: 04:49:31**

**MAGNITUD: 3.7**

**EPICENTRO**

**LATITUD: 21.31°**

**LONGITUD: -104.19°**

**LOCALIZACIÓN: 36 KM AL NORESTE DE IXTLAN DEL RIO, NAYARIT.**

**PROFUNDIDAD: 10 KM**

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepéc	Temixco	Cuautla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	27°C	29°C	30°C	32°C	29°C	34°C
Temp. Min.	16°C	16°C	17°C	18°C	14°C	19°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	29°C	27°C	19°C	35°C	26°C	29°C
Temp. Min.	14°C	15°C	8°C	21°C	15°C	16°C



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



**MORELOS**  
2018 - 2024



## REPORTE UIES 20/08/2019

### MONITOREO VOLCÁNICO

#### Agosto 19, 11:00 h (Agosto 19, 16:00 GMT)

En las últimas 24 horas por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatépetl se identificaron 194 exhalaciones, acompañadas de vapor de agua, gas y bajas cantidades de ceniza. Adicionalmente, se registraron 428 minutos tremor, tres explosiones menores registradas, dos ayer a las 11:02 y 23:17 h, y una hoy a las 02:44 h y tres sismos volcanotectónicos, registrados hoy a las 05:38, 05:40 y 08:28 h con magnitudes de 3.2, 1.5 y 2.0 respectivamente.



Durante la noche se observó el cráter de manera parcial, no se observó incandescencia.

Desde hoy por la mañana y al momento de este reporte se observa el volcán con emisión de vapor, gas y bajo contenido de ceniza que los vientos dispersan de manera preferencial al 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 Popocatépetl 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](http://www.gob.mx/cenapred) y [@CNPC MX](https://twitter.com/CNPC_MX)



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estatal 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 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 Popocatépetl 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

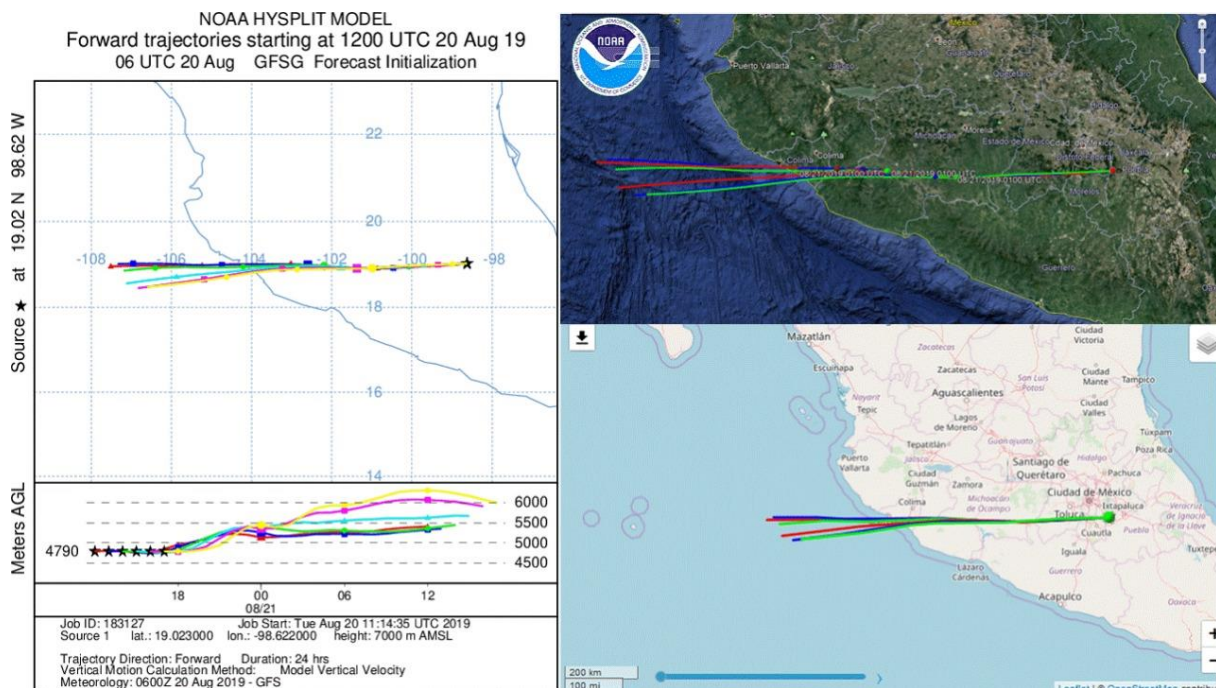


@GobiernoMorelos



nivel del Semáforo de Alerta Volcánica dependerá de la evolución de la actividad del volcán.

- || Aviso Especial por la actividad del Volcán Popocatépetl  
No. Aviso: 632Ciudad de México a 20 de Agosto del  
2019.Emisión: 09:00hServicio 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 OESTE DE LA  
|| REPÚBLICA MEXICANA.
- || Iniciando su trayectoria en el oeste del estado de Puebla;  
sureste, sur y suroeste del Estado de México; noreste, norte y  
|| **noroeste del estado de Morelos**; noroeste del estado de  
Guerrero; este, sur y suroeste sur del estado de Michoacán y  
sur del estado de Jalisco, 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