



REPORTE UIES 25/09/2019

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 25/09/2019

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

SOL DE CUERNAVACA.

- **Reparan ruta de evacuación en Ocuituco.**

Ante la falta de apoyo de las autoridades del gobierno del estado para reparar la carretera en la que evacuarían el pueblo en caso de que el volcán Popocatepetl hiciera erupción, los habitantes de la localidad de Jumiltepec, en el municipio de Ocuituco, se organizaron con las autoridades municipales para reparar los baches que existen en ese camino, una actividad en la que participaron niños, mujeres y adultos. La reparación inició durante la tarde de este martes. De acuerdo con Fernando Cázares Galicia, encargado de la Dirección de Protección Civil, los trabajos se realizaron con apoyo del presidente municipal, Juan Anzúres García, y la coordinación del ayudante de Jumiltepec, Francisco Moctezuma Rodríguez.

"La ruta de evacuación se encuentra en malas condiciones, hay mucho bache, ya metimos solicitudes y no ha habido respuesta", expuso, momentos antes de que los pobladores se concentraran la carretera que conecta al pueblo con la cabecera municipal, para iniciar los trabajos.

Se trata de la Ruta de Evacuación No. 3, una de las cinco que han sido diseñadas para facilitar el desplazamiento de las familias que viven en la zona de riesgo del volcán Popocatepetl. En Ocuituco, el desalojo iniciaría en las localidades de Ocoxaltepec, Huecahuaxco y Jumiltepec, las más cercanas al volcán, en caso de que el semáforo de alerta volcánica se elevara a fase roja. Actualmente, se encuentra en la segunda fase del color amarillo

LA JORNADA.

- **Seis muertes por dengue en Morelos.**

El secretario de Salud, Marco Antonio Cantú Cuevas, confirmó seis muertes por dengue en el estado y están en análisis seis decesos más. Detalló hay 649 casos confirmados de dengue y hay otros 6 mil casos sospechosos. "De todos éstos localizados los casos confirmados de los



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



municipios de Cuautla, Ayala, Jiutepec, Cuernavaca, Yautepec y Puente de Ixtla, éstas son las zonas en donde más se han encontrado casos positivos para el dengue tenemos también los casos confirmados de zika y de chikungunya, así también tenemos un total dos casos para el último y 12 casos para el zika", dijo. Explicó que la mayoría de los casos se deben a complicaciones con otras enfermedades. Detalló que se registró el caso de un paciente con diabetes, que además padeció una neumonía, enfermedades que generan una baja de defensas; el paciente desarrolló dengue, en casos de este tipo, aseguró el riesgo es mayor. Las acciones que se implementan ya de manera enérgica es la concentración de todo el personal humano además de todos los recursos materiales como unidades, móviles de rociadores, nebulizadores, en diferentes zonas con el objetivo de atacar al mosquito transmisor de manera puntual. Declaró que anteriormente cada sector con los que cuenta la Secretaría de Salud, hacía su propio trabajo en el combate al mosquito transmisor sin embargo con esta nueva estrategia de concentrar a las tres jurisdicciones en un sólo punto, se pretende un combate radical.

DIARIO DE MORELOS.

- **Catalogan embarazo adolescente como problema de salud pública**

CUERNAVACA, MORELOS.- El embarazo adolescente es un problema de salud pública, por ello los Servicios de Salud de Morelos (SSM) invitan a los menores de edad a acudir a alguno de los servicios amigables, previo al inicio de su vida sexual.

Miguel Armando Rivera Vargas, integrante del programa estatal de Salud Sexual y Reproductiva para Adolescentes de los SSM, informó que a unos días de conmemorarse el

Día Nacional para la Prevención del Embarazo no Planificado en Adolescentes, el 27 de septiembre, se desarrollarán diversas acciones para hacer conciencia entre los adolescentes de la importancia de protegerse si quieren tener relaciones sexuales.

De acuerdo a la Organización Mundial de la Salud (OMS), el embarazo adolescente está considerado como un problema de salud pública, porque "es un evento dramático en esta etapa de la vida. El embarazo adolescente se relaciona con cuestiones de vulnerabilidad y conlleva un





riesgo de rezago familiar, educativo, social y laboral”, por ello la importancia de implementar acciones para disminuir este tipo de casos. Ligeró descenso

El especialista informó que en estas fechas del año pasado se tenían contabilizados dos mil 905 embarazos adolescentes; en este año, van dos mil 177, lo que significa una disminución de casos, por lo que es necesario continuar con las estrategias de prevención, principalmente en las niñas que están en el rango de edad de 10 a 19 años de edad. La incidencia más alta de embarazo adolescente se presenta en Tetela del Volcán, Tlayacapan, Tlalnepantla, Puente de Ixtla, Yecapixtla, Axochiapan y Coatlán del Río, lo que nos indica que la problemática está dispersa por todo el Estado. En Morelos existen 39 servicios amigables, sitios a los que pueden acudir los menores para recibir orientación sexual y reproductiva. Cuando se le da información y se revisan no es necesario que acudan en compañía de un adulto.

Descienden embarazos de adolescentes

Es problema de salud pública

De acuerdo con SSM, siete municipios destacan por su incidencia de casos entre menores de 10 a 19 años de edad. Morelos está por debajo de la media nacional en los embarazos adolescentes, se están teniendo avances importantes y se continuará trabajando para reducir al máximo el número de casos.” Miguel Rivera, del Programa Estatal de Salud Sexual

25% la reducción de nacimientos de bebés con madres de entre 10 y 19 años, de enero a agosto, comparado con 2018.

LA UNIÓN.

- **Dos mil 177 casos de embarazos en niñas y jóvenes, en lo que va del año: SSM**

De 10 a 19 años de edad

Este 26 de septiembre se conmemora el Día Nacional para la Prevención del Embarazo no Planificado en Adolescentes; en este contexto, el responsable del programa en la materia en los Servicios de Salud de Morelos (SSM), Miguel Armando Rivera Vargas, refirió que en lo que va del año se han registrado dos mil



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



177 casos de embarazos en niñas y jóvenes, de 10 a 19 años de edad.

De igual modo, Rivera Vargas expuso que para el mismo periodo en el 2018 se registraron dos mil 905 casos.

Explicó que es fundamental la sensibilización, como lo hace la institución de los SSM, pero también en casa y escuela pues muchos adolescentes conocen los métodos anticonceptivos pero no saben cómo usarlos en la práctica.

Finalmente, el funcionario estatal señaló que el objetivo es abatir estas cifras ya se trata de un problema de salud reconocido por la Organización Mundial de la Salud (OMS).

- **Puente de Ixtla registra 25 casos de dengue confirmados**

Es el de mayor incidencia entre los municipios de la región surponiente: Secretaría de Salud.

Zona surponiente.- Entre los municipios de esta región, Puente de Ixtla es el que mantiene el mayor número de casos de dengue. Por ello, autoridades locales aseguraron que se retomaron las acciones preventivas para reducir el riesgo de la proliferación del virus.

De acuerdo con el boletín epidemiológico que emite la Secretaría de Salud del gobierno del estado, a la semana 37 de este 2019, el municipio ixtleco registra 25 casos de dengue confirmados, a diferencia de los siete casos en los municipios de Tlaltizapán y Jojutla. A su vez, municipios como Zacatepec, Tlaquiltenango y Amacuzac registran tres casos confirmados.

Las autoridades de Salud de Puente de Ixtla informaron que derivado de la alerta que existe por la proliferación del zancudo transmisor de la enfermedad, se han reforzado las acciones de nebulización en la colonia Emiliano Zapata de la cabecera municipal, que se extenderán al resto de las colonias.

La Dirección de Salud aseguró que también se mantienen trabajos de patio limpio, descacharrización y abatización a fin de reducir el riesgo de la reproducción del vector. Sin embargo, enfatizaron que se requiere del trabajo coordinado con la población para contribuir con las acciones preventivas y de combate contra el dengue, el zika y la chikungunya.





Cabe mencionar que a nivel estatal, Cuautla encabeza la lista de los municipios de mayor incidencia, con 104 casos confirmados; después se ubican Jiutepec (101), Cuernavaca (95), Ayala y Yautepec (74 cada uno), así como Temixco (36).

ZONA CENTRO.

- **Presas de Morelos se encuentran en su conjunto al 76.42 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 76.42 por ciento de su capacidad, mismas que se localizan en los municipios de Puente de Ixtla, Tlaquiltenango, Ayala, Amacuzac, Miaatlán, Axochiapan, Jantetelco, Temoac y Zacualpan de Amilpas. Asimismo, la Ceagua señaló que temperatura máxima registrada fue de 37°C en la estación climatológica Xicatlacotla, ubicada en el municipio de Tlaquiltenango. En tanto, la 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 29°C; en Cuautla 28°C y en Jojutla 34.5°C. En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 16.0 mm en Amacuzac, ubicada en el municipio del mismo nombre.





REPORTE UIES 25/09/2019

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.

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 25/09/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

ESTE DÍA SE PREVÉN LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS EN CHIAPAS, CAMPECHE, YUCATÁN Y QUINTANA ROO

Este día, **inestabilidad en la atmósfera alta** originará ambiente frío en regiones montañosas del noroeste de México. El aporte de humedad del Océano Pacífico y la circulación de una **zona de inestabilidad** con probabilidad de desarrollo ciclónico sobre el Golfo de México, ocasionarán nublados vespertinos y lluvias fuertes a muy fuertes con descargas eléctricas sobre el oriente, occidente y sur del territorio nacional. **Canales de baja presión** en el centro y sureste del país, originarán lluvias muy fuertes con descargas eléctricas, en dichas regiones.

Pronóstico de precipitación para hoy 25 de septiembre de 2019:

Lluvias muy fuertes a puntuales intensas (75 a 150 litros por metro cuadrado): Chiapas, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

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

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado): Baja California, Coahuila, Durango, Sinaloa, Estado de México, Ciudad de México, **Morelos**, Tlaxcala, Puebla, Veracruz y Tabasco.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado): Baja California Sur, Chihuahua, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Guanajuato, Querétaro e Hidalgo.

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado): Aguascalientes.

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

En vigilancia: Zona de inestabilidad con potencial ciclónico al norte de la Península de Yucatán. Para más información

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

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 25 de septiembre de 2019:

Temperaturas de 0 a 5°C: Sierras de Baja California, Sonora, Durango, Estado de México, Puebla, Tlaxcala, Oaxaca y Veracruz.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 25 de septiembre de 2019:

Temperaturas de 35 a 40°C: Zonas de Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Sinaloa, Nayarit, Guerrero, Chiapas, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Pronóstico de viento para hoy 25 de septiembre de 2019:

Viento con rachas superiores a 50 km/h: Zonas de Baja California, Sonora, Chihuahua y costas de Yucatán.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

REPORTE UIES 25/09/2019

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

Valle de México: Nublados por la tarde con lluvias fuertes, acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo en el Estado de México y la Ciudad de México. Viento de componente norte 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 24 a 26°C y mínima de 13 a 15°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 22 a 24°C y mínima de 7 a 9°C.

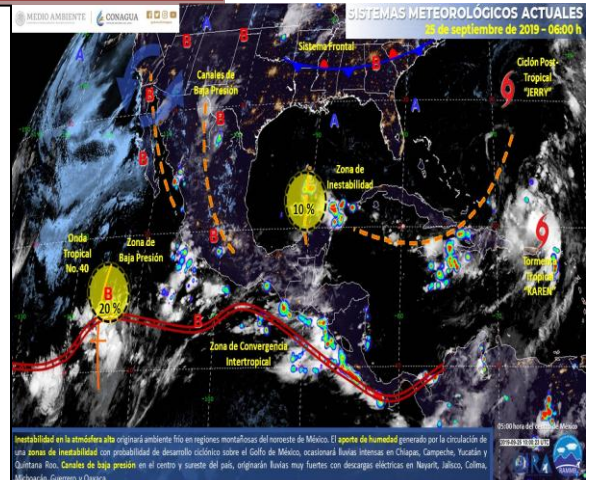
Pacífico Centro: Cielo nublado con lluvias puntuales muy fuertes, descargas eléctricas y posible caída de granizo en Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán. Ambiente cálido durante el día y viento de componente oeste de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 40 km/h.

Pacífico Sur: Cielo nublado con lluvias puntuales intensas en Chiapas y muy fuertes en Oaxaca y Guerrero. Ambiente caluroso durante el día. Viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 40 km/h.

Golfo de México: Cielo medio nublado por la mañana con incremento de nublados hacia la tarde, además de lluvias puntuales fuertes en Veracruz y Tabasco, así como intervalos de chubascos en Tamaulipas, todas acompañadas de descargas eléctricas y rachas de viento. Ambiente cálido durante el día y viento del este y noreste de 10 a 25 km/h con rachas que pueden superar los 40 km/h.

Península de Yucatán: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales intensas en Campeche, Yucatán y Quintana Roo, las cuales se acompañarán de descargas eléctricas. Ambiente caluroso. Viento de componente este de 10 a 25 km/h con rachas de 50 km/h en la costa de Yucatán.

Mesa Central: Cielo nublado por la tarde con lluvias fuertes en Morelos, Tlaxcala y Puebla, e intervalos de chubascos en Guanajuato, Querétaro e Hidalgo, las cuales estarán acompañadas de descargas eléctricas. Viento del este y noreste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2019-09-24

HORA: 21:39:26

MAGNITUD: 4.2

EPICENTRO

LATITUD: 15.20°

LONGITUD: -94.56°

LOCALIZACIÓN: 128 KM AL SURESTE DE SALINA CRUZ, OAXACA.

PROFUNDIDAD: 17 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	28°C	29°C	31°C	33°C	28°C	34°C
Temp. Min.	15°C	15°C	17°C	18°C	15°C	19°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	29°C	28°C	19°C	34°C	26°C	30°C
Temp. Min.	14°C	15°C	9°C	20°C	14°C	17°C





REPORTE UIES 25/09/2019

MONITOREO VOLCÁNICO

Septiembre 24, 11:00 h (Septiembre 24, 16:00 GMT)

Por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron 95 exhalaciones, acompañadas de gases y ligeras cantidades de ceniza, además se presentaron 16 explosiones, registradas hoy a las 01:31, 02:28, 03:06, 03:20, 03:28, 03:58, 04:13, 04:21, 04:28, 04:59, 05:15, 05:42, 05:46, 07:24, 07:35 y 08:26 h, así como una explosión moderada a las 07:04 h.

Adicionalmente, se registraron 846 minutos de tremor de baja y mediana amplitud, en algunas ocasiones estos segmentos de tremor estuvieron acompañados por la emisión de gases y ceniza que se dispersaron con dirección al oeste-noroeste.



Al momento de este reporte no se tiene visibilidad hacia el volcán, sin embargo desde hoy por la mañana se ha observado que las emisiones de gases y ceniza se dispersan hacia el norte.

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



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



oficiales www.gob.mx/cenapred y [@CNPC_MX](https://twitter.com/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 Xalitlintla 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