



MORELOS
2018 - 2024



MORELOS
ANFITRIÓN DEL MUNDO
Gobierno del Estado
2018-2024

REPORTE UIES 30/10/2019

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



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 30/10/2019

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

SOL DE CUERNAVACA.

• **Continúan descargas sobre el río Cuautla.**

El director de Protección Ambiental y Ecología, Raúl Hernández Rivera reconoció que aún siguen las descargas de residuos por parte de empresas y ciudadanos que están contaminando el río Cuautla, por lo que ya se trabaja en un proyecto para su rescate.

El funcionario reconoció que tanto empresas, como industrias y casas particulares que se encuentran en la parte norte de la ciudad siguen arrojando sus residuos como grasas solventes, aceites y demás al cauce del río.

"Las hortalizas se riegan con aguas negras que producen los municipios aledaños, siendo este una daño muy severo también para la flora y la fauna local".

Recordó que el río Cuautla posee un área natural protegida sujeta a conservación ecológica de 152 hectáreas; sin embargo, hoy en día sigue siendo uno de los lugares favoritos de algunas personas sin conciencia, para verter sus aguas negras.

En reiteradas ocasiones, la Asociación Civil, "Salvemos al Río Cuautla" ha denunciado la contaminación en el afluente, sin embargo, las acciones que se hacen para contrarrestar este mal son muy pocas.

"Creemos que es una gravísima contaminación que nos puede provocar enfermedades dermatológicas, respiratorias, gastrointestinales y demás, por eso es urgente que se haga algo para parar tantas descargas", refirió el entrevistado.

Dijo que desde su dirección se está trabajando en un proyecto para poder parar esta contaminación, pero se necesita del apoyo de todos los ciudadanos, en primera para evitar que se sigan vertiendo desechos contaminantes al río, y en segunda colaborar en las acciones para su limpieza.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



DIARIO DE MORELOS.

• Sorprendió lluvia a Cuernavaca; múltiples afectaciones

CUERNAVACA, MORELOS.- Bardas colapsadas, casas inundadas y vehículos varados, fue el saldo de la lluvia de la madrugada del martes, según reportó la Subsecretaría de Protección Civil de Cuernavaca.

En conferencia de prensa, el titular del área, Gonzalo Barquin Granados, informó que los primeros minutos de la madrugada del martes, se activaron los protocolos de emergencia y rescate.

El personal atendió la alerta por la fuerte precipitación que afectó gran parte de la ciudad, inundó casas, provocó el desbordamiento de barrancas, caída de bardas y árboles.

La intensa lluvia y el taponamiento del cauce desbordó las barrancas de Amanalco, ubicada en la calle Humboldt y Atlacomulco, y El Venado, de la calle Fresno, de la colonia Teopanzolco.

Lo anterior, provocó que 9 viviendas se vieran afectadas; cuatro en la calle 50 esquina con Tulipán Americano, de la colonia Quinto Fraccionamiento; y otra más en la calle 40, esquina Emiliano Zapata.

La precipitación provocó inundaciones en varios puntos, afectando a vehículos y tripulantes, por lo que el personal atendió el llamado y rescató a las personas.

Las colonias que registraron mayores afectaciones fueron Mártires de Río Blanco, Santa Martha, Patios de la Estación, Tulipanes, Teopanzolco, Quinto Fraccionamiento, Amatitlán, Revolución, Unidad Morelos, Chapultepec, entre las más afectadas.

Uno de los casos que sorprendió fue la anegación ocurrida en la unidad Flores Magón, donde varios vehículos quedaron cubiertos bajo el agua, con afectaciones también en algunas viviendas.

• Fue la lluvia más intensa en el país: Conagua

CUERNAVACA, MORELOS.- De acuerdo con el reporte del Servicio Meteorológico Nacional, dependiente de Conagua, la lluvia que cayó la madrugada del martes se considera extraordinaria, al registrarse 99.4 mm.

Lo anterior, según datos obtenidos por el Observatorio Metereológico de Cuernavaca.

Esta lluvia fue la máxima registrada en el país durante el día.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Asimismo, los ríos de Morelos alcanzaron hasta un 90 por ciento de su nivel, y aunque no rebasaron el Nivel de Aguas Máximas Ordinarias, algunos como el río Apatlaco incrementaron 4.60 metros, cuando su altura máxima es de 4.80 metros.

De acuerdo con los datos proporcionados por la Conagua, el río Apatlaco, en la estación Temixco, registró un nivel de agua de 4.60 metros, el cual su Nivel de Aguas Máximas Ordinarias (N.A.M.O.) es de 4.80 metros, por lo que alcanzó casi un 100 por ciento, aunque se mantuvo dentro de su parámetro.

En el caso del río Yautepec, el reporte indica que presentó un nivel de agua de 1.60 metros, y su Nivel de Aguas Máximas Ordinarias es de 5 metros, por lo que se mantiene dentro de su medida; el mismo cauce, en su estación Ticumán, registró un nivel de agua de 3.54 metros, donde su Nivel de Aguas Máximas es de 4.50 metros, por lo que alcanzó un 80 %.

- **Cuernavaca, zona de desastre; apoya Ejército tras lluvia**

CUERNAVACA, MORELOS.- La Secretaría de la Defensa Nacional activó ayer el Plan DNIII E, fase de recuperación, debido a las fuertes lluvias registradas en Cuernavaca y Yautepec.

Lo anterior fue confirmado por el Coronel de Infantería y Estado Mayor del 21 Batallón, Lorenzo Bautista, tras afectaciones severas en colonias de la capital morelense. En Yautepec se presentaron deslaves.

Las precipitaciones causaron afectaciones en Cuernavaca y Yautepec, donde hubo inundaciones en 58 casas, caída de árboles y postes, incluso un portón fue arrancado por la corriente, que lo dejó atorado en la calle Tulipán Japonés.

Enrique Clement Gallardo, titular de Protección Civil del estado, señaló que se tuvo el reporte de taponamiento de coladeras, desborde de barrancas, encharcamiento de calles, bardas colapsadas por reblandecimiento teniendo afectación en viviendas, colapso de una barda dentro de un canal.

Se evacuó a 20 personas de la colonia Bugambilias, un registro de árbol colapsado en la calle los Manueles Teopanzolco.

Asimismo hubo un deslave del Cañón de Lobos, desborde de barrancas y el aumento del canal de río Yautepec.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



En Emiliano Zapata se tuvo el reporte del desborde de la barranca del Salado.

- **Jiutepec resintió lluvia; daños en colonia Los Pinos**

JIUTEPEC, MORELOS.- La torrencial lluvia de los primeros minutos de la madrugada de ayer sólo causó afectaciones graves en la colonia Los Pinos, y daños en las viviendas de 10 familias, informó ayer el titular de la Secretaría de Desarrollo Sustentable, Obras y Servicios Públicos, Enrique Paganoni Sánchez, al informar que de inmediato, el gobierno municipal les dio atención.

Informó que también se llevó a cabo, durante las primeras horas de ayer, una supervisión en otras demarcaciones, como las colonias Morelos y Porvenir, por reportes de desbordamiento de la barranca.

Sin embargo, agregó que desde el mes de abril se llevó a cabo el programa de desazolve y limpieza de canales, barrancas y alcantarillado, lo que abonó a que la desgracia por las lluvias no tuviera un impacto amplio en la localidad.

Paganoni Sánchez precisó que en coordinación con autoridades de Protección Civil se auxilió a las familias afectadas, con la limpieza de calles y viviendas, y en los casos más graves, se hizo el compromiso con ellos de reponerles el piso, en firme, de sus casas, y por el día de ayer, el municipio les proporcionó alimentos.

Por lo demás, señaló que la situación estaba controlada, con el apoyo también de elementos del Ejército Mexicano, quienes apoyaron en las labores.

- **Yautepec tuvo deslaves e inundaciones**

YAUTEPEC, MORELOS.- Colonias inundadas y desbordamiento de canales se presentaron en Yautepec, a consecuencia de las lluvias de las últimas horas; lo mismo ocurrió en Ayala, donde colapsó un puente.

Quince viviendas de la colonia Otilio Montaño resultaron inundadas debido al desborde de canales y el agua de drenaje, en las mismas se realizaron labores de auxilio y limpieza por parte de 40 elementos de Protección Civil municipal.

El director de PC y Bomberos, Octavio Rojas Montaño, informó que la tormenta registrada la noche del lunes y los primeros minutos del



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



martes generó afectación en la colonia Otilio Montaño y La Huizachera, en Paseo Solidaridad y calle Víctor Manuel Guerrero.

Explicó que la conocida "Barranca Chica" que cruza de Oacalco a Yautepec registró un nivel de 95 por ciento de su capacidad, mientras que el río Yautepec subió 1.60 metros.

Mientras que en Ayala, otro hecho fue el colapso del puente ubicado en la calle Emiliano Zapata, de Chinameca y en la colonia Constancio Farfán también un poste.

- **Municipios incumplieron con atlas de riesgo**

CUERNAVACA, MORELOS.- Muchos municipios incumplieron con presentación de su programa anual de lluvias y de su Atlas de Riesgos, dijo ayer el presidente de la Comisión de Seguridad y Protección Civil del Congreso, Marcos Zapotitla, al considerar que el problema que causó la tormenta de este martes pudo haberse evitado.

Recordó que la legislatura hizo un llamado a todos los municipios para que cumplieran con sus obligaciones en materia de protección civil, pero lamentablemente no tuvieron la cultura de la prevención, incluso, a la fecha, muchos no han instalado sus consejos de protección civil.

El entrevistado no dijo cuáles son los municipios que se encuentran en esta situación.

"Es triste, porque esas omisiones se pagan con daños materiales, que hoy se están ocasionado a las familias, o incluso con otro tipo de pérdidas", declaró.

Añadió que retomará el trabajo con los ayuntamientos para revisar lo anterior, y también para convocarlos a que hagan las inversiones adecuadas y prevenir desastres.

"La mayoría no destinan los recursos necesarios para prevenir este tipo de desastres, que pueden evitarse", subrayó.

LA UNIÓN.

- **Más de 20 familias damnificadas en Cuernavaca**

El taponamiento de alcantarillas y el desbordamiento de cauces ocasionaron inundaciones en al menos cinco colonias.

Basura y ramas de árboles provocaron que se taparan las alcantarillas y el desbordamiento de cauces, lo que generó inundaciones en al menos cinco colonias de Cuernavaca. Personal



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



de Protección Civil, Bomberos y de la Secretaría de la Defensa Nacional acudieron en apoyo de las más de 20 familias damnificadas.

La torrencial lluvia que se registró en Cuernavaca la noche del lunes y la madrugada de ayer provocó el crecimiento de corrientes de agua en avenidas como Vicente Guerrero, Plan de Ayala y Cuauhtémoc, lo que dejó al menos tres vehículos inundados con personas en su interior, que tuvieron que ser rescatados por personal de Protección Civil.

De acuerdo a la subsecretaría de Protección Civil de Cuernavaca, fueron más de 20 viviendas las que resultaron inundadas en las colonias Flores Magón, Mártires del Río Blanco, Tulipanes, Santa Martha, Quinto Fraccionamiento, Revolución, Zodiaco, Teopanzolco, Otilio Montaño y Patios de la Estación.

En Flores Magón, específicamente en la Unidad Habitacional Morelos, el agua subió más de un metro, lo que dejó a varios vehículos prácticamente bajo el agua; en la colonia Mártires del Río blanco un vehículo compacto fue arrastrado por la corriente y cayó dentro de un canal.

A las colonias afectadas acudieron bomberos, personal operativo de protección civil y miembros del Ejército, quienes ayudaron a las familias a sacar sus muebles y a retirar lodo y escombros.

Gonzalo Alberto Barquín Granados, subsecretario de Protección Civil, informó que a través del DIF Cuernavaca se envió ayuda a los damnificados que tuvieron pérdidas materiales; las autoridades de ese organismo enviaron en apoyo de la Cruz Roja ayuda médica, así como también alimentos, colchones, electrodomésticos y cobijas para quienes perdieron su patrimonio.

Cabe señalar que también se registró la caída de tres bardas, en la avenida Juan Pablo Segundo, en la esquina de Humboldt y Atlacomulco y también en la avenida Alta Tensión.

Barquín Granados advirtió que se prevé la caída de chubascos, generados por la onda tropical número 47.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



- **Activan Plan DN-III en Cuernavaca**

El Ejército Mexicano activó el Plan DN-III en Cuernavaca tras los daños ocasionados por la intensa lluvia que azotó a la capital del estado la noche del lunes y la madrugada de este martes, informó el coronel Lorenzo Bautista, comandante del 21 Batallón de Infantería de la 24^a. Zona Militar.

El mando informó que el objetivo de la activación del plan es ayudar a las familias damnificadas en coordinación con autoridades estatales y municipales.

"Con motivo de las fuertes lluvias registradas durante la noche hubo varias afectaciones, entonces se activó el Plan DN-III para coadyuvar con los tres niveles de gobierno a subsanar algunas afectaciones, tenemos aquí algunos vecinos a los cuales se reblandecieron las bardas, hubo algunas bardas que colapsaron, hubo algunas avenidas o algunas calles que debido a la existencia de basura se taponaron las coladeras y eso provocó algunos encharcamientos", informó el comandante", dijo.

Como parte del plan, soldados realizan trabajos de limpieza en las calles y en las viviendas de las familias afectadas por la inundación.

La Coordinación Estatal de Protección Civil informó que además se registró un deslave en Cañón de Lobos, en un tramo de la carretera federal Cuernavaca-Cuautla, así como el desborde de barrancas y el aumento del cauce del río Yautepec.

"En Jiutepec se presentaron encharcamientos, desbordamiento de barrancas, teniendo afectación a 7 viviendas. Aumento del río Apatlaco derivado de los escrurimientos, el cual se encuentra en vigilancia por el momento. En el municipio de Emiliano Zapata se tiene el reporte del desborde de la barranca El Salado, en donde se encuentra laborando personal de Protección Civil del municipio".

- **Atienden PC y bomberos emergencia en Cuernavaca**

El presidente municipal, Antonio Villalobos Adán, instruyó a todas las secretarías municipales para apoyar a las familias que resultaron con afectaciones por la inundación.

El Ayuntamiento de Cuernavaca atendió inmediatamente la alerta por lluvias que afectó gran parte de la ciudad y provocó inundación



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



de casas, desbordamientos, caída de bardas y árboles, brindando auxilio a personas atrapadas, informó el comandante Gonzalo Alberto Barquín Granados, Subsecretario de Protección Civil de la ciudad, la mañana de ayer en rueda de prensa.

El funcionario informó que los servicios de emergencia, coordinados con las cuadrillas de trabajadores de Protección Civil, atendieron emergencias por el desbordamiento de barrancas como la Analco ubicada en Humboldt y Atlacomulco y la barranca El Venado de la calle Fresno, en la colonia Teopanzolco.

Informó que las casas inundadas se ubican en la calle 50 esquina con Tulipán Americano, colonia Quinto Fraccionamiento, donde resultaron dañadas cuatro viviendas; y en la calle 40 esquina Emiliano Zapata de la misma colonia una casa resultó afectada. El funcionario informó que se registraron desbordamientos, como el caso de la barranca Colinda y la del Venado en la colonia Teopanzolco.

Detalló que los servicios de emergencia y rescate atendieron vehículos inundados, como el caso de la calle Cuauhtémoc y Alta Tensión, donde dos personas fueron rescatadas; en la avenida Plan de Ayala frente a Plaza Cascada dos personas fueron rescatadas en un taxi; en la terminal de autobuses Pullman de Morelos dos personas fueron rescatadas de un vehículo del servicio público de pasajeros y en la privada Encino de la colonia Plan de Ayala se registraron vehículos afectados.

El subsecretario de Protección Civil de Cuernavaca informó de árboles colapsados por las lluvias de esta madrugada, como el caso registrado en la avenida Díaz Ordaz frente al Hotel Holiday Inn de la colonia Acapantzingo, y en la calle Río Amacuzac frente a la Antigua Estación del Ferrocarril de la colonia Patios de la Estación Las bardas colapsadas se encuentran en la barranca Analco esquina Humboldt y Atlacomulco; calle Otilio Montaño de la colonia Plan de Ayala de Alta Vista; calle Juan Pablo II y Heros, y calle Virgo de la colonia Zodiaco. Alberto Barquín dijo que las cuadrillas de Protección Civil y de los servicios de emergencia del Ayuntamiento de Cuernavaca también están atendiendo reportes cómo el registrado en la calle Fresno número 79 de la colonia Teopanzolco, donde resultó afectado una vivienda; privada Emiliano Zapata,



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



colonia Plan de Ayala, número 35 con la afectación a 2 viviendas; en la privada Bugambilias número 6, 7 y 8 de Acapantzingo se les dio apoyo para salir a ciudadanos y se desazolva el pozo de absorción.

El subsecretario de Protección Civil informó que por instrucciones del presidente municipal de Cuernavaca Antonio Villalobos Adán todos los recursos humanos y materiales están trabajando para atender y resolver los daños provocados por las intensas lluvias registradas la madrugada de este martes. Cabe destacar que personal de todas las áreas del Ayuntamiento de Cuernavaca están trabajando de manera coordinada en cuadrillas de atención a personas afectadas, retiro de escombros y ayuda para cargar muebles de las familias afectadas, un acto de unidad con los ciudadanos y con la voluntad de ayudar a quien más lo necesita.

- Para combatir la trata de personas, deben clausurar los giros negros: activista**

La presidenta de la Comisión Unidos Contra la Trata aseguró que en Cuautla se realizan acciones para erradicar esa problemática.

Cuautla.- Tras los múltiples casos de desapariciones forzadas y trata de personas que se presentan de manera general en el país, la activista y presidenta de la Comisión Unidos Contra la Trata, Rosi Orozco, reconoció que las autoridades de este municipio, encabezadas por Jesús Corona Damián, se encuentran trabajando en la erradicación de esa problemática.

"Tristemente en Morelos no hay muchas sentencias, pero sí vemos que siguen creciendo los giros negros; es un estado de la república que ha tenido gente que ha desaparecido, feminicidios, pero vemos que Cuautla sí tiene acciones: han rescatado a víctimas, han estado cayendo quienes estaban enganchándolas para traerlas a diversos lugares como 'Las Vegas'", detalló la activista.

De la misma manera, exhortó a las autoridades estatales a poner especial atención en dicha problemática y clausurar de manera definitiva los giros negros, pues destacó que si lo que se busca verdaderamente es acabar con el problema de raíz, la única manera es aplicar la congruencia y cerrar los lugares en las que las mujeres son explotadas.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



"Si entendemos que los seres humanos tienen una dignidad y no son cosas, en un lugar como un giro negro convierten a una niña en una mercancía, la despojan de ser un ser humano y la convierten en un objeto que los hombres vulneran y humillan y después regresan al hogar a hacer lo mismo con sus esposas e hijas... Es gravísimo formar una cultura machista en donde las mujeres se vendan o se compren", subrayó.

Finalmente, Rosi Orozco dijo que desde su trinchera, se continuará trabajando para atender esta problemática que no sólo aqueja al estado de Morelos, sino al país en general. Por ello, dijo que es necesario que dichas conductas sean castigadas de manera significativa para evitar que continúe habiendo demanda de mujeres y así el número de personas que son recluidas pueda ir en disminución.

- **Lluvia causó afectaciones en dos colonias de Yautepec**

Protección Civil municipal informó que 15 casas se inundaron en las colonias Otilio Montaño y La Huizachera; además, el alcalde confirmó daños en un camino que comunica con la cabecera municipal.

Yautepec.- A raíz de la intensa lluvia que se registró durante la noche del lunes y la madrugada del martes, al menos 15 casas resultaron afectadas e inundadas en las colonias Otilio Montaño y La Huizachera de este municipio.

Lo anterior fue informado por Octavio Rojas Montaño, director de Protección Civil municipal, quien señaló que personal de esa dependencia acudió a las zonas para brindar la atención pertinente a los afectados.

En el mismo tenor, detalló que en el lugar conocido como el vado de Oacalco fue cerrada la circulación vehicular, derivado del incremento en el nivel del caudal del mismo y para evitar algún accidente.

Respecto de las afectaciones que se presentaron en las colonias antes referidas, el funcionario informó que derivado de la gran cantidad de agua que cayó con la lluvia, la canaleta que se ubica en la zona fue insuficiente y el agua del drenaje salió por las



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



alcantarillas y coladeras, por lo que se inundaron al menos 15 viviendas de la zona.

Asimismo, precisó que en el tramo carretero conocido como "Cañón de Lobos", dirección Cuernavaca-Cuautla, la lluvia generó deslaves. Ante ello, se procedió a retirar la tierra y las piedras del camino con el fin de garantizar la circulación de los automovilistas.

Por otra parte, alrededor del mediodía de este martes, el alcalde Agustín Alonso Gutiérrez confirmó que derivado de la lluvia resultaron afectados alrededor de 70 metros del Camino Viejo que comunica a las cuatro colonias que colindan con la cabecera de Yautepec, el cual será rehabilitado a la brevedad.

En este sentido, el edil manifestó que en aproximadamente 15 días, dicho camino quedará restaurado.

Por último, refirió que de acuerdo con información recibida por Protección Civil estatal, las lluvias continuarán presentándose en el municipio y en la región. Por tal motivo, exhortó a la población a mantenerse alerta a las recomendaciones que sean emitidas de manera oficial para evitar que se presenten pérdidas humanas.

- **También en Ayala hubo daños por la lluvia**

Autoridades locales atendieron inundaciones, caída de bardas, puentes y postes en diversas colonias y comunidades del municipio.

Ayala.- Como resultado de la intensa lluvia que se registró durante la madrugada del martes en este municipio, la Dirección de Protección Civil y el H. Cuerpo de Bomberos atendieron afectaciones en distintos puntos del municipio.

Cabe señalar que entre los reportes que fueron recibidos se encuentra la inundación de una vivienda sobre la avenida Lázaro Cárdenas, así como el colapso de una barda en la calle Miguel Hidalgo de la cabecera municipal. Por ello, elementos de Protección Civil procedieron a acordonar el área y retirar los escombros para poder permitir el paso de vehículos y la ciudadanía.

Del mismo modo, en la comunidad de Chinameca se reportó el colapso de un puente en la calle Emiliano Zapata, mismos que conecta al Colegio de Bachilleres con la comunidad en mención, el cual colapsó debido al reblandecimiento de la tierra derivado de la gran cantidad de agua que se acumuló en el lugar.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Por otra parte, en la colonia Constancio Farfán, se reportó la caída de un poste en la calle 5 de mayo, situación que fue turnada a la Comisión Federal de Electricidad (CFE) para realizar el retiro correspondiente.

Además, las autoridades reportaron que en el poblado de Anenecuilco, las instalaciones de la biblioteca municipal presentaron una leve inundación, por lo que al lugar arribaron bomberos para atender la situación.

Finalmente, las autoridades municipales exhortaron a la población a mantenerse alerta ante la posible caída de lluvias intensas y ante los comunicados que sean emitidos por el Ayuntamiento y Protección Civil municipal.

ZONA CENTRO.

- Mantienen monitoreo constante de los ríos que cruzan por el estado de Morelos.**

La Comisión Estatal del Agua (Ceagua) informó que derivado de las lluvias presentadas durante las últimas horas, la Comisión Nacional del Agua (Conagua) mantiene el monitoreo constante de los ríos que cruzan por el estado de Morelos. De acuerdo con los datos proporcionados por la Conagua, el río Apatlaco, en su estación Temixco, registró un nivel de agua de 4.60 metros a las 2:15 am de este martes 29 de octubre, donde su Nivel de Aguas Máximas Ordinarias (N.A.M.O.) es de 4.80 metros, por lo que se mantuvo dentro de su parámetro. El río Yautepec, en su estación Yautepec, presentó un nivel de agua de 1.60 metros, donde su Nivel de Aguas Máximas Ordinarias (N.A.M.O.) es de 5.00 metros, por lo que está dentro de su medida, asimismo, en su estación Ticumán, se registró un nivel de agua de 3.54 metros, donde su Nivel de Aguas Máximas Ordinarias (N.A.M.O.) es de 4.50 metros, por lo que se mantiene dentro de su nivel. En cuanto a los ríos Tetlama, Cuautla, La Cuera y Amacuzac, la Conagua no indicó ningún nivel de riesgo para la población. En este sentido, la Ceagua reitera el llamado a la ciudadanía a estar pendientes de los avisos emitidos por las instancias de Protección Civil, con la finalidad de evitar alguna afectación.





- **Presas de Morelos se encuentran en su conjunto al 95.69 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 95.69 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 34°C en la estación climatológica Nexpa, ubicada en el municipio de Tlaquiltenango. En tanto, la temperatura mínima fue de 8.0°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 26.2°C, en Cuautla 28°C y en Jojutla 33°C. En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 99.4 mm en la estación Observatorio Meteorológico, ubicada en el municipio de Cuernavaca.

- **Evalúan 100 panteones ubicados en zonas donde se han presentado más casos de dengue.**

Ante la proximidad del Día de Muertos, Servicios de Salud de Morelos (SSM) informó que se evaluaron 100 panteones entre municipales y ejidales, ubicados en zonas donde se han presentado más casos de dengue para verificar cumplan con los requisitos sanitarios. Yohali Tihany Pérez Salgado, responsable estatal de la Estrategia Educativa y de Participación Comunitaria para la Prevención de Dengue, Zika y Chikungunya de SSM, indicó que durante la inspección a los cementerios se verifica que estos cumplan con 14 requisitos sanitarios básicos para evitar más enfermedades. "Trabajamos 100 panteones de prioridad en localidades de riesgo para que no haya presencia de larvas, pupas o criaderos potenciales de mosquitos en botes de plástico o metálicos, tanques de agua, floreros fijos o veladoras", refirió. Pérez Salgado señaló que también revisan que se realicen barridos completos, deshierbado de zona comunes; asimismo examinan no haya



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



presencia de llantas en lugar y que esté a disposición de los visitantes información preventiva de las enfermedades transmitidas por vector. "En algunos panteones se colocaron lonas y en otros se llevó a cabo pinta de barda con información preventiva para que la gente que acuda tome precauciones", agregó. Finalmente, la responsable estatal resaltó que 45 voluntarios realizarán visitas antes y después de las festividades para garantizar la salud de los asistentes.

LA JORNADA DE MORELOS.

• Pocas vacunas contra la influenza.

Hay un rezago en la llegada de la vacuna, confirmó Marco Antonio Cantú Foto: Tirza Duarte El secretario de Salud, Marco Antonio Cantú, confirmó que hay un rezago en la llegada de la vacuna contra la influenza, pues a la entidad ha llegado un aproximado de 45 mil dosis. Dicha cantidad es sólo para la primera etapa de vacunación para la temporada invernal y que las autoridades federales han indicado que dicho reactivo se debe aplicar con prioridad a la población de mayor riesgo, niños menores de cinco años, adultos mayores, pacientes con enfermedades crónico degenerativas y personal del salud.

El gobierno federal ha dado a conocer que a la entidad se enviarán más de 250 mil unidades.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 30/10/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

Reporte de Lluvias

Se informa que, durante la noche de ayer y la madrugada de hoy se presentaron lluvias ligeras dispersas en el estado.

Al momento No se tiene reporte de afectaciones relevantes que requieran intervención de salud.

Con respecto a las afectaciones generadas por el desbordamiento de canales y coladeras bloqueadas por basura en el municipio de Cuernavaca, acudirán las Brigadas Jurisdiccionales de Epidemiología y de la Comisión para la Protección contra Riesgos Sanitarios del Estado de Morelos a realizar acciones en salud.

Pronóstico meteorológico para Morelos:

Asociado a la onda tropical No. 47 se esperan precipitaciones con chubascos (5.1 a 25 mm) en el transcurso de la noche-madrugada acompañadas de tormenta eléctrica.

En el día se espera cielo medio despejado con lapsos de nubosidad acompañado de temperaturas máximas de templadas a cálidas, las temperaturas matutinas y nocturnas de frías a frescas.

Viento máximo oscilando de 15 a 20 km/h con dirección dominante del norte.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 30/10/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

VIENTOS FUERTE Y POSIBLES TOLVANERAS EN ESTADOS DEL NORTE DEL PAÍS, ADEMÁS DE LLUVIAS PUNTUALES MUY FUERTES EN NUEVO LEÓN, TAMAULIPAS, VERACRUZ, OAXACA Y CHIAPAS.

Para hoy, el **frente frío No. 8** será reforzado por una **masa de aire polar** y se extenderá sobre el norte y noreste de México, originará rachas de vientos superiores a 70 km/h con posibles tolvaneras en Baja California, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas además de marcado descenso de temperaturas en los estados del norte del país. Por otra parte, la **onda tropical No. 47** al sur de Guerrero y la **zona de baja presión con potencial ciclónico** al suroeste de las costas de Jalisco, reforzarán el potencial de lluvias en el sur y occidente de México.

Pronóstico de precipitación para hoy 30 de octubre de 2019:

Lluvias fuertes a puntuales muy fuertes (50 a 75 litros por metro cuadrado): Nuevo León, Tamaulipas, Veracruz, Oaxaca y Chiapas.

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado): Colima, Michoacán, Guerrero y Puebla.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado): Coahuila, San Luis Potosí, Jalisco, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo.

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

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

A partir de esta noche y madrugada del jueves, se pronostica evento de "Norte" intenso y oleaje elevado sobre el litoral de Tamaulipas y Veracruz.

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 30 de octubre de 2019:

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

Temperaturas de 0 a 5°C: Sierras de 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 30 de octubre de 2019:

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

Pronóstico de viento para hoy 30 de octubre de 2019:

Viento de componente norte con rachas superiores a 70 km/h y posibles tolvaneras: Zonas de Baja California, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Viento de componente norte con rachas superiores a 50 km/h y posibles tolvaneras: Zonas de Baja California Sur, Sonora y Chihuahua.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 30/10/2019

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

Valle de México: Nublado por la tarde con intervalos de chubascos y descargas eléctricas en el Estado de México y Ciudad de México, además de bancos de niebla y/o neblina matutina en zonas serranas. Viento de componente norte de 10 a 25 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 8 a 10°C.

Pacífico Centro: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales fuertes en Colima y Michoacán, así como intervalos de chubascos en Jalisco, todas acompañadas de descargas eléctricas. Ambiente caluroso y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

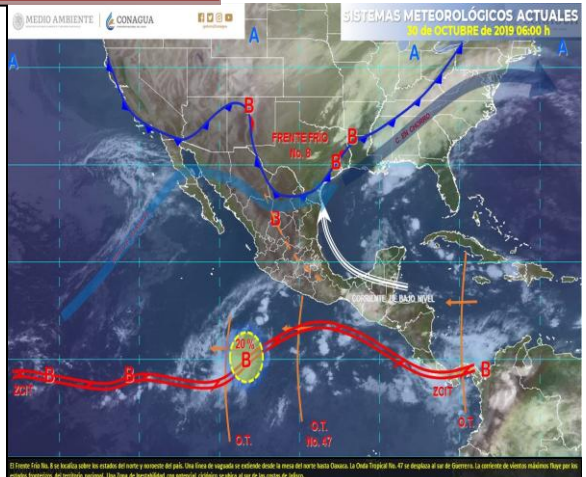
Pacífico Sur: Cielo nublado con lluvias puntuales muy fuertes acompañadas de descargas eléctricas en Oaxaca y Chiapas, así como fuertes en Guerrero. Ambiente cálido durante el día. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

Golfo de México: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales muy fuertes en Veracruz y Tamaulipas, así como intervalos de chubascos en Tabasco, las cuales podrían acompañarse de descargas eléctricas. Ambiente cálido durante el día. Viento del sur y sureste de 15 a 30 km/h, y por la noche cambiará a componente norte con rachas superiores a 70 km/h y posibles tolvaneras en Tamaulipas.

Península de Yucatán: Nublado por la tarde con intervalos de chubascos, acompañadas de descargas eléctricas en Yucatán y Quintana Roo, además de lluvias aisladas en Campeche. Ambiente caluroso durante el día y viento del este y sureste de 15 a 30 km/h.

Mesa Central: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales fuertes en Puebla e intervalos de chubascos en Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala y Morelos. Bancos de niebla dispersos.

Ambiente templado durante el día y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2019-10-30

HORA: 04:26:24

MAGNITUD: 4.1

EPICENTRO

LATITUD: 14.51°

LONGITUD: -92.18°

LOCALIZACIÓN: 19 KM AL SUR DE CD HIDALGO, CHIAPAS.

PROFUNDIDAD: 77 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepéc	Temixco	Cuautla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	26°C	26°C	28°C	31°C	28°C	32°C
Temp. Min.	13°C	15°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	9°C	20°C	14°C	15°C



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 30/10/2019

MONITOREO VOLCÁNICO

Octubre 29, 11:00 h (Octubre 29, 17:00 GMT)

Por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatépetl se identificaron 256 exhalaciones. Debido a la nubosidad de la zona no se tuvo visibilidad durante la mayor parte del periodo cubierto por este reporte, ocasionalmente se pudo verificar que fueron acompañadas por vapor de agua y gas. Así mismo, se identificaron 267 minutos de tremor y un evento ALTIMONI 2018-10-28 03:39:20 volcanotectónico registrado hoy a las 07:03 h con magnitud 2.3.



Al momento de este reporte no se tiene visibilidad por las condiciones climáticas sin embargo, en horas previas fue posible distinguir una emisión de vapor de agua y gases volcánicos que se dispersó en dirección 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 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 nivel del Semáforo de Alerta Volcánica dependerá de la evolución de la actividad del volcán.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



Aviso Especial por la actividad del Volcán Popocatépetl
No. Aviso: 809

Ciudad de México a 30 de Octubre del 2019.

Emisión: 09:00h

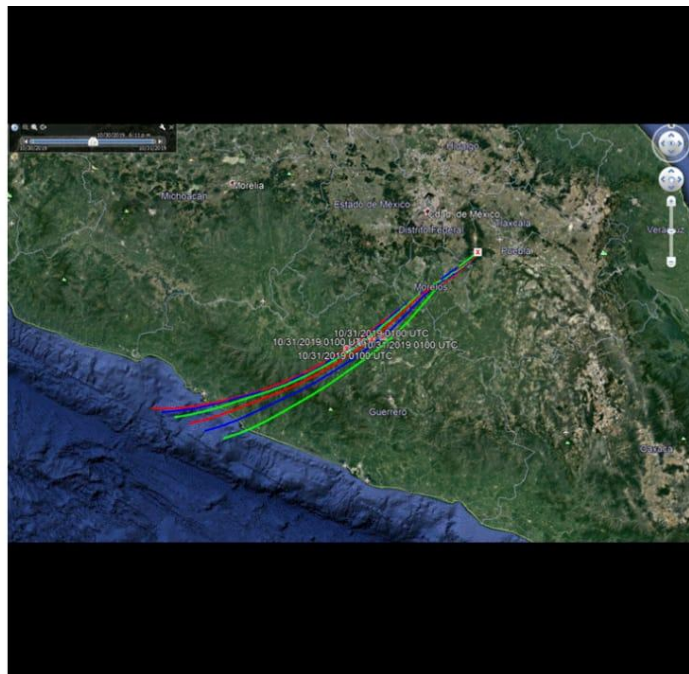
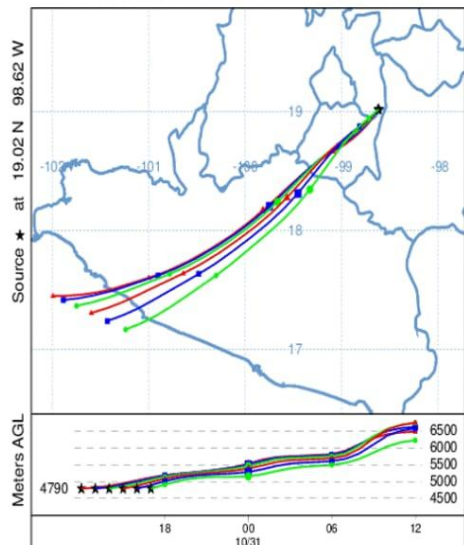
Servicio Meteorológico Nacional, fuente oficial del Gobierno de México, emite el siguiente aviso:

SE PRONOSTICA QUE LA CENIZA VOLCÁNICA TENDRÁ UNA TRAYECTORIA CON DIRECCIÓN PRINCIPAL HACIA EL SUROESTE DE LA REPÚBLICA MEXICANA

Iniciando su trayectoria en el oeste del estado de Puebla; zona sureste del Estado de México; zona noreste, centro y suroeste **del estado de Morelos** así como zona norte del estado de Guerrero, para las primeras 12 horas de pronóstico.

Actualmente no hay reporte de caída de ceniza en el estado.

Hypsplit NOAA SMN ###
Forward trajectories starting at 1200 UTC 30 Oct 19
06 UTC 30 Oct GFSG Forecast Initialization



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos