



MORELOS
2018 - 2024



MORELOS
ANFITRIÓN DEL MUNDO
Gobierno del Estado
2018-2024

Fecha: 19 de septiembre del 2020
Semana Epidemiológica: 38
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, **UIES.**

INFORME DIARIO DE MONITOREO DE MEDIOS*

*Vigilancia basada en eventos de interés epidemiológico mediante el monitoreo de medios abiertos de comunicación locales y nacionales.

Reporte de eventos:

Amenaza	Tema	Medio	Fecha	Resumen	Liga	Prioridad
Meteorológico	Lluvias	El sol de Cuernavaca	18 septiembre 2020	La lluvia que se registró en las últimas horas en la entidad provocó diversas afectaciones. En Cuernavaca se reportaron calles anegadas y encharcamientos.	https://www.elsoldecuervavaca.com.mx/local/lluvia-torrencial-deja-afectaciones-en-morelos-5775603.html	Bajo
Meteorológico	Lluvias	El sol de Cuernavaca	18 septiembre 2020	Afectaciones en cinco municipios de la zona conurbada, 42 casas inundadas, así como seis establecimientos comerciales y seis calles también resultaron inundadas, dos puentes taponados, siete vehículos varados y un árbol y una barda colapsada es el saldo preliminar que da a conocer a consecuencia de la lluvia de anoche el Coordinador Estatal de Protección Civil, Enrique Clement Gallardo.	https://www.elsoldecuervavaca.com.mx/policiaca/casas-y-calles-inundadas-el-saldo-de-la-lluvia-en-morelos-5769118.html	Bajo
Meteorológico	Lluvias	Diario de Morelos	18 septiembre 2020	En la colonia Base Tranquilidad, en la calle Apolo XI, dos casas resultaron con afectaciones; en una de ellas tuvieron que rescatar a unos niños tras la entrada del agua.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/dos-vivienda-inundadas-en-la-calle-apollo-xi-colonia-base-tranquilidad-en-cuernavaca	Bajo
Meteorológico	Lluvias	La Unión	18 septiembre 2020	La Comisión Estatal del Agua (Ceagua) informó que durante el sábado, en Morelos se espera tiempo inestable, con incremento de nubosidad principalmente durante la tarde y noche, así como la ocurrencia de lluvias moderadas a puntualmente fuertes, especialmente en la porción norte de la entidad.	https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/167800-continuaran-lluvias-durante-este-fin-de-semana-en-morelos.html	Bajo
Biológico	Dengue	La unión	18 septiembre 2020	Morelos subió del séptimo al sexto lugar nacional en cuanto a incidencia de dengue. El informe federal más reciente da cuenta de un total de 340 casos confirmados, es decir, 56 más en sólo una semana.	https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/167726-crece-incidencia-de-dengue-en-morelos.html	Bajo
Biológico	Dengue	La unión	18 septiembre 2020	En lo que fue la semana epidemiológica 37, se registraron 56 nuevos casos de dengue en el estado, con lo que ya suman 340 en lo que va del año y los municipios de esta región siguen entre los de mayor número de incidencia.	https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/167735-siguen-municipios-del-sur-entre-los-primeros-en-casos-de-dengue.html	Bajo



SERVICIOS DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



MORELOS
2018 - 2024



MORELOS
ANFITRIÓN DEL MUNDO
Gobierno del Estado
2018-2024

Fecha: 19 de septiembre del 2020
Semana Epidemiológica: 38
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE RIESGOS METEOROLÓGICOS

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA.

LLUVIAS INTENSAS EN TAMAULIPAS, VERACRUZ, TABASCO Y CHIAPAS

Para hoy, se prevé que la **Tormenta Tropical "Beta"** se localice sobre el norte del Golfo de México. Sus bandas nubosas interaccionarán con un **canal de baja presión** sobre la Península de Yucatán, manteniendo el potencial de lluvias fuertes a intensas en el oriente, sur y sureste de México.

Asimismo, se prevén rachas de viento de 60 a 70 km/h y oleaje de 1 a 3 metros de altura en el litoral de Tamaulipas y Veracruz. Un segundo **canal de baja presión, inestabilidad en la atmósfera alta** y el abundante **ingreso de humedad** proveniente del Océano Pacífico, ocasionarán lluvias fuertes a puntuales muy fuertes en el occidente y centro del país, incluyendo al Valle de México.

Para mayor información sobre el ciclón tropical "Beta" del Atlántico, consultar:

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

Las lluvias podrían acompañarse de descargas eléctricas, posible caída de granizo y fuertes rachas de viento durante las tormentas, además de incremento en los niveles de ríos y arroyos, desbordamientos, deslaves e inundaciones en zonas bajas.

Pronóstico de Precipitación:

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Colima, Michoacán, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala, **Morelos** y Quintana Roo.

Pronóstico de Temperaturas Máximas:

Temperaturas máximas de 35°C a 40°C: Nayarit y Quintana Roo.

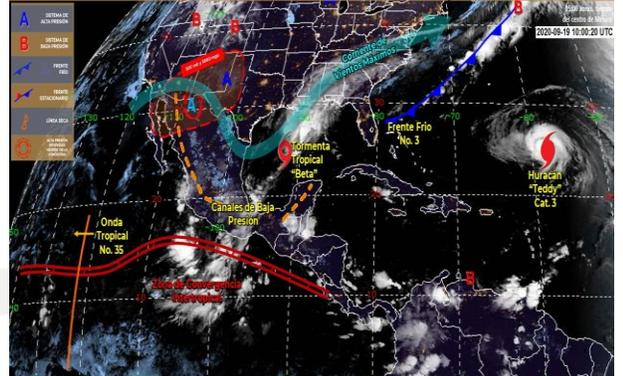
Pronóstico en región Mesa Central:

Ambiente frío por la mañana en zonas serranas. Cielo medio nublado a nublado durante el día con lluvias puntuales muy fuertes en Puebla, fuertes en Tlaxcala y **Morelos**, así como chubascos en Guanajuato, Querétaro e Hidalgo, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente templado a cálido. Bancos de niebla matutinos y viento del noreste de 15 a 30 km/h con rachas de 50 km/h en zonas de lluvia.

IMAGEN DE SATELITE

SISTEMAS METEOROLÓGICOS ACTUALES

19 de septiembre de 2020 - 06:00 h



Bandas nubosas asociadas a la **Tormenta Tropical "Beta"**, en interacción con un **canal de baja presión**, mantendrán potencial de lluvias fuertes a intensas en el oriente, sur y sureste de México y rachas de viento de 60 a 70 km/h con oleaje de 1 a 3 metros de altura en el litoral de Tamaulipas y Veracruz. Otro **canal de baja presión, inestabilidad atmosférica e ingreso de humedad del Océano Pacífico**, ocasionarán lluvias fuertes a muy fuertes en el occidente y centro del país, incluyendo al Valle de México.



SERVICIOS DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



MORELOS
2018 - 2024



MORELOS
ANFITRIÓN DEL MUNDO
Gobierno del Estado
2018-2024

Fecha: 19 de septiembre del 2020
Semana Epidemiológica: 38
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, **UIES.**

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

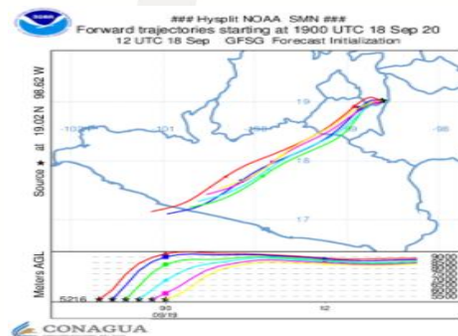
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

En las últimas 24 horas, mediante el sistema de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron **89 exhalaciones y 237 minutos de tremor**, los eventos estuvieron acompañados por emisiones de gases y cenizas, debido a las condiciones de nubosidad no se pudieron corroborar todas las emisiones. Adicionalmente, **hoy a las 01:26 h, se registró un sismo volcanotectónico con magnitud calculada de 2.3.**

	SEMAFORO	AMARILLO-FASE 2	RECOMENDACIONES PARA LA FASE AMARILLO FASE 2
NIVEL DE ALERTA	Incremento de actividad: <ul style="list-style-type: none"> • Pluma de vapor de agua y gas • Ligera caída de ceniza en áreas cercanas • Caída de fragmentos incandescentes • Crecimiento y destrucción de domos de lava • Posibilidad de flujos piroclásticos por explosiones • Flujos de lodo o escombros de corto alcance 		<ol style="list-style-type: none"> 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. 5. Mantenerse fuera de cañadas ante posibles flujos de lodo, principalmente en temporada de lluvias.

PRONOSTICO DE CAIDA DE CENIZA

En caso de una exhalación de ceniza volcánica, el pronóstico de **trayectoria hacia el oeste-suroeste** (6, simulando exhalación cada siguiente hora, las primeras dos su inicio es con dirección al oeste-noroeste, las restantes hacia el oeste y cambiando hacia el suroeste) a su paso por la zona oeste del estado de Puebla; zona sureste del Estado de México; **zona noreste, centro y sur del estado de Morelos**; zona norte del estado de Guerrero, para las primeras 12 horas de pronóstico (14:00 a las 02:00 hora local). Posteriormente para las últimas 12 horas de pronóstico, (02:00 a las 14:00 hora local del día siguiente), las trayectorias continúan con dirección uniforme hacia el suroeste, sobre la zona norte, centro y suroeste del estado de Guerrero incluso algunas llegan al Océano Pacífico.



SISMOS	<p>Se registró sismo de magnitud de 4.6 grados Richter, a las 01:03:01 hrs con localización del epicentro a 75 km al suroeste de Tapachula, Chiapas.</p> <p>NO PERCEPTIBLE EN EL ESTADO D EMORELOS.</p>	<p>ULTIMO SISMO SISMOS RECIENTES</p> <p>TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO</p> <p>FECHA: 2020-09-19</p> <p>HORA: 01:03:01</p> <p>MAGNITUD: 4.6</p> <p>EPICENTRO</p> <p>LATITUD: 14.52°</p> <p>LONGITUD: -92.84°</p> <p>LOCALIZACIÓN: 75 KM AL SUROESTE DE TAPACHULA, CHIAPAS</p> <p>PROFUNDIDAD: 16 KM</p>
	REPORTE DE DAÑOS A LA POBLACION	
	PROTECCIÓN CIVIL	Sin reporte de daños a la población ni a la infraestructura en salud.



SERVICIOS DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



MORELOS
2018 - 2024



MORELOS
ANFITRIÓN DEL MUNDO
Gobierno del Estado
2018-2024

Fecha: 19 de septiembre del 2020
Semana Epidemiológica: 38
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE TEMPERATURAS Y CALIDAD DEL AIRE

Fuente: Comisión Estatal de Agua (CEAGUA)

ICA	CALIDAD DEL AIRE	PROTEJA SU SALUD
0-50	Buena	No se anticipan impactos a la salud cuando la calidad del aire se encuentra en este intervalo.
51-100	Moderada	Las personas extraordinariamente sensitivas deben considerar limitación de los esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire.
101-150	Dañina a la salud de los grupos sensitivos	Los niños adultos activos, y personas con enfermedades respiratorias tales como el asma, deben evitar los esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire.
151-200	Dañina a la salud	Los niños adultos activos, y personas con enfermedades respiratorias tales como el asma, deben evitar los esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire libre; las demás personas, especialmente los niños, deben limitar los esfuerzos excesivos y prolongados al aire libre.
201-300	Muy dañina a la salud	Los niños adultos activos, y personas con enfermedades respiratorias tales como el asma, deben evitar todos los esfuerzos excesivos al aire libre; las demás personas, especialmente los niños, deben limitar los esfuerzos físicos excesivos al aire libre.
300+	Arriesgado	

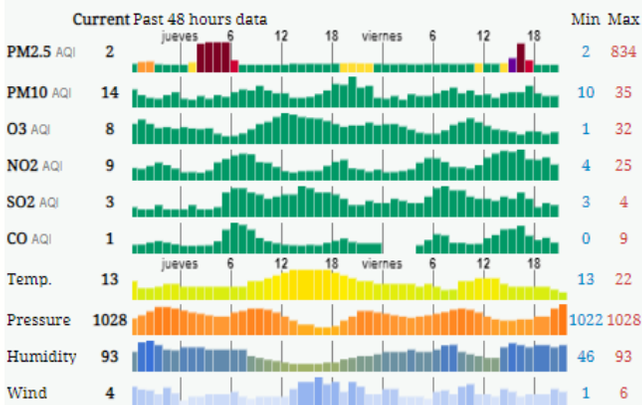
CALIDAD DEL AIRE CUERNAVACA, MORELOS.

Estación de Monitoreo Cuernavaca Centro, Morelos

14

Bueno

Actualizado el viernes 21:00
Primary pollutant: pm10



PRONOSTICO DE TEMPERATURAS POR MUNICIPIO

Municipio	Max	Min	Municipio	Max	Min
Amacuzac	29°	19°	Puente de Ixtla	31°	19°
Axochiapan	29°	20°	Temixco	30°	17°
Ayala	28°	18°	Tepalcingo	28°	19°
Cuautla	28°	15°	Tepoztlán	25°	14°
Cuernavaca	25°	14°	Tlaltizapan	25°	17°
Huitzilac	17°	9°	Tlalquitenango	31°	20°
Jiutepec	28°	16°	Zacatepec	24°	20°
Jojutla	31°	20°	Zacualpan de Amilpas	23°	13°

TEMPERATURAS MAXIMAS Y MINIMAS, ÚLTIMAS 24 HRS

Mínimas

Huitzilac	17° 9°
Tetela del Volcán	18° 13°
Totolapan	19° 14°
Ocuituco	19° 15°

Máximas

Tlaquitenango	31° 20°
Jojutla	31° 20°
Axochiapan	29° 20°
Zacatepec	24° 20°



SERVICIOS DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 19 de septiembre del 2020
Semana Epidemiológica: 38
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UES.

INFORME DE MONITOREO EPIDEMIOLÓGICO

Fuente: Jurisdicciones Sanitarias del estado de Morelos.

JURISDICCION SANITARIA I:

- SIN EVENTOS EXTRAORDINARIOS.

JURISDICCION SANITARIA II:

- SIN EVENTOS EXTRAORDINARIOS.

JURISDICCION SANITARIA III:

- SIN EVENTOS EXTRAORDINARIOS.



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

LOCALIDADES CON LLUVIAS MÁXIMAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS.

Se registran lluvias fuertes de hasta 5.1 – 25.0 mm) con rachas de vientos en 20-30 km/hr, en el estado

Por este medio, le informo las afectaciones derivado a las precipitaciones pluviales moderadas a fuertes presentadas en la tarde y noche del 18 y madrugada del 19 de septiembre del presente año en el estado:

•**Jurisdicción Sanitaria I:**

a) **Cuernavaca:** Derivado al taponamiento de alcantarillas y coladeras por basura y escombros se presentan encharcamientos en distintos puntos de la ciudad como son: Ahuatepec, Ave. Vicente Guerrero, Col. San Cristóbal, Col. Lomas de la Selva Ave. Plan de Ayala Se realizan trabajos exhaustivos de limpieza en zonas con la finalidad de evitar inundaciones en la zona. Encargado de despacho de la Dirección del Hospital General José G. Parres informa que se retira tapa de coladera principal de zona del estacionamiento para desahogue del conducto del agua pluvial de manera preventiva.

•**Jurisdicción Sanitaria II:**

a) Sin eventualidades

•**Jurisdicción Sanitaria III:**

a) **Oacalco:** Cierre preventivo de vado por creciente de río Yautepec.

b) **Axochiapan:** Afectación a 3 viviendas derivado al desahogue de presa los Carros.

En el monitoreo de los ríos en el estado se reportó:

• Aumento en su capacidad derivado a la cantidad de agua pluvial, pero sin alcanzar su escala crítica o provoque afectaciones en salud.

En municipios de Amacuzac, Miacatlán, Puente de Ixtla, Mazatepec y Tetecala se realizan trabajos de limpieza de ríos, barrancas y calles afectadas por los encharcamientos, con la finalidad de evitar futuras afectaciones en dichos municipios.

Hasta el momento de este reporte y con información de Protección Civil no se cuenta con alguna eventualidad que requiera la intervención en salud de manera inmediata. Sin embargo, se continuará con el monitoreo de medios y los Responsables Jurisdiccionales de Urgencias Epidemiológicas y Desastres realizarán la verificación, rectificación, análisis, alertamiento y seguimiento de las eventualidades reportadas.

