



INFORME DE MONITOREO DE MEDIOS*

Fecha:20/07/2024

Semana N°29

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

*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	Verificación
Clima	Pronostico de clima para el fin de semana	El Sol de Cuernavaca	19 julio 2024	Este fin de semana del 19 al 21 de julio , el pronóstico del clima de la Comisión Estatal del Agua (Ceaqua) indica que habrá cielo medio nublado a nublado, con potencial de lluvias ligeras a fuertes . El ambiente se mantendrá templado a cálido durante el día . ¡Sigue leyendo!	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/clima-de-morelos-este-fin-de-semana-pronostico-preve-cielo-nublado-y-lluvia-12266907.html	Bajo	Ratificado
Social	Fallas en Hospitales por fallas en Microsoft	El Sol de Cuernavaca	19 julio 2024	Algunos hospitales y tiendas departamentales de Morelos registran fallas la mañana de este viernes 19 de julio luego del fallo sufrido en los sistemas de Microsoft a raíz de una actualización defectuosa de la plataforma de seguridad informática CrowdStrike.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/hospitales-y-tiendas-departamentales-presentan-fallas-tras-apagon-de-microsoft-12267158.html	Bajo	Ratificado
Lluvias	Plan DNIII en Tetecala	La Unión	20 julio 2024	Elementos del Ejército Mexicano y de la Guardia Nacional (GN) aplicaron este sábado los planes DN-III-E y GN-A debido al desbordamiento del río Chalma.	https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/253858-aplican-ejercito-mexicano-y-gn-planes-dn-iii-e-y-gn-a-en-tetecala-tras-desbordamiento-del-rio.html	Bajo	Ratificado
Lluvias	Afectaciones por lluvias en Coatlan del Rio	La Unión	20 julio 2024	Protección Civil de Coatlán del Río confirmó, la mañana de este sábado, que diversas calles del municipio ya presentan afectaciones debido al desbordamiento del río Chalma, tras las fuertes lluvias registradas.	https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/253852-reportan-afectaciones-en-zonas-habitacionales-de-coatlan-del-rio.html	Bajo	Ratificado
Lluvias	Alerta por crecimiento de río Chalma	La Unión	20 julio 2024	La Coordinación Estatal de Protección Civil Morelos (CEPCM) emitió una alerta por la creciente del río Chalma, debido a los escurreimientos por las lluvias de las últimas horas en el Estado de México, por lo que previó un incremento en su cauce por los municipios de Amacuzac, Coatlán del Río, Puente de Ixtla y Tetecala, en Morelos.	https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/253850-alerta-pc-morelos-de-incremento-en-cauce-de-rio-chalma-en-diversos-municipios.html	Bajo	Ratificado
Biológica	Sustituyen colector sanitario que sufrió daños	El sol de Cuautla	19 julio 2024	El director del Sistema Operador de Agua Potable y Saneamiento de Cuautla (SOAPSC), Juan Carlos Flores, informó que ya comenzaron las obras de sustitución del colector sanitario en el Río Cuautla que sufrió una fractura en meses pasados.	https://www.elsoldecuautla.com.mx/local/sustituyen-colector-sanitario-en-el-rio-cuautla-12269724.html	Bajo	Ratificado

INFORME DE RIESGOS METEOROLOGICOS

Fecha: 20/07/2024

Semanan°29

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA. <https://proteccioncivil.morelos.gob.mx/>

DURANTE ESTA NOCHE Y MADRUGADA, SE PRONOSTICAN LLUVIAS FUERTES A INTENSAS QUE PODRÍAN GENERAR ENCHARCAMIENTOS O INUNDACIONES EN EL NOROESTE, OCCIDENTE, CENTRO Y SURESTE DE MÉXICO, CON LLUVIAS PUNTUALES TORRENCIALES EN VERACRUZ

Mañana, la **onda tropical No. 12**, asociada en el sur de su eje con una **zona de baja presión con probabilidad de desarrollo ciclónico**, se extenderá al sur de Colima y Michoacán, en combinación con un **canal de baja presión** sobre el occidente y centro del territorio nacional, originarán lluvias fuertes a muy fuertes en esas regiones, incluido el valle de México, con lluvias puntuales intensas en zonas de Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Estado de México y Morelos. Por otra parte, la **nueva onda tropical (No. 13)** ingresará a la península de Yucatán e interaccionará con un **canal de baja presión** sobre el sureste mexicano, situación que detonará lluvias fuertes a muy fuertes en dichas regiones, con puntuales intensas en Chiapas. El **monzón mexicano** producirá lluvias fuertes a muy fuertes acompañadas de descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo en el norte del territorio nacional. Finalmente, **canales de baja presión** en el interior del país, aunados al ingreso de humedad procedente del océano Pacífico y golfo de México, **inestabilidad en altura** y un **frente frío** (fuera de temporada) sobre el norte del país, occasionarán lluvias fuertes a muy fuertes con posibles granizadas en el norte y noreste del país, con lluvias puntuales intensas en Coahuila. A su vez, se prevén vientos fuertes con posible formación de torbellinos o tornados en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Las lluvias fuertes a intensas podrían ocasionar encharcamientos, inundaciones y deslaves, así como incremento en los niveles de ríos y arroyos.

Lluvias muy fuertes con puntuales intensas (50 a 75 mm):

Puebla, Morelos, Guerrero, Oaxaca.

Temperaturas máximas 30-35 °C:

Guanajuato, Morelos, Puebla (suroeste), Oaxaca, Chiapas.

Pronóstico en región Mesa Central:

Cielo medio nublado y ambiente fresco por la mañana, siendo frío en zonas montañosas de Puebla y con bancos de niebla al amanecer en zonas altas. Por la tarde, **cielo nublado con lluvias puntuales muy fuertes en Puebla y Morelos** y puntuales fuertes en Guanajuato y Tlaxcala, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo, **las cuales podrían reducir la visibilidad, occasionar inundaciones, deslaves y encharcamientos, así como incrementar los niveles de ríos y arroyos**; además de chubascos en Querétaro e Hidalgo. Ambiente vespertino templado a cálido. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h, con rachas de 40 a 50 km/h.

SISTEMAS METEOROLÓGICOS ACTUALES



Recomendaciones de Protección Civil

Nivel de moderado

LLUVIAS ALTAS E INUNDACIONES:

- Localiza los lugares altos y las rutas por donde puedas llegar a los refugios temporales. Infórmate a través de los medios de comunicación y redes sociales oficiales de los avisos o pronósticos de lluvias.
- Obedece las recomendaciones de las unidades de Protección Civil.
- No invadas las zonas cercanas a los ríos.
- Evita cruzar puentes cuando el nivel del río lo alcance.
- Si habitas en cañadas o laderas muy inclinadas, evita acercarte al río, ya que éste puede arrastrar piedras, lodo, troncos de árboles y otros escombros que pueden causarte daño.
- Práctica con tiempo una evacuación pronta, hacia la zona más segura, alta y cercana. Evita caminar en zonas inundadas
- Evita cruzar cualquier río en vehículo o caminando, y mantente lejos de la corriente.

Existe riesgo meteorológico para la población en general.

Los riesgos se presentan debido a lluvias intensas y prolongadas, que se acumulan en zonas bajas con drenaje deficiente, por las pendientes que son reducidas o por arroyos azolvados. Este tipo de inundaciones se presentan por la topografía del terreno, a que los suelos son impermeables (no permiten la infiltración al suelo) y porque se rebasa la capacidad de conducción de las corrientes de agua, barrancas y apantles. Debido al gran número de barrancas en la Región, existen riesgos de inundación occasionados por el desbordamiento de las mismas.



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

Callejón Borda N°3 Col. Centro C.P. 62000
Teléfono (777) 312 62 31 / 314 33 36 ext. 222

Calle Gómez Azcárate No. 205, Col. Lomas de la Selva
C.P. 62270, Cuernavaca, Morelos. Tel.: 777 102 25 56

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

Fecha: 20/07/2024

Semana N°29

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

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

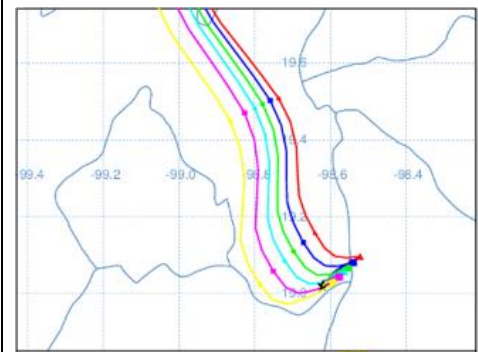
En las últimas 24 horas, mediante los sistemas de monitoreo del volcán Popocatépetl, se detectaron 38 exhalaciones de baja intensidad, acompañadas de vapor de agua, otros gases volcánicos y en ocasiones de ligeras cantidades de ceniza. Al momento de este reporte no se tiene visibilidad hacia el volcán, sin embargo durante las primeras horas de la mañana se observó una emisión continua de vapor de agua y otros gases volcánicos que se dispersaban con dirección suroeste

NIVEL DE ALERTA	AMARILLO-FASE 2	RECOMENDACIONES PARA LA FASE AMARILLO FASE 2
	<p>El volcán presenta incremento en su actividad, con explosiones esporádicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Pluma continua de vapor de agua y gas. Caída de ceniza leves a moderadas en poblaciones cercanas. Lanzamiento de fragmentos incandescentes y posibilidad de flujos piroclásticos de corto alcance asociado a las explosiones. Crecimiento y destrucción de domos de lava. Flujos de lodo o escombros de corto alcance. 	<ol style="list-style-type: none"> Continuar con el radio de seguridad de 12 km, por lo que la permanencia en esa área no está permitida. Controlar el tránsito entre Santiago Xalitzintla y San Pedro Nexapa, vía Paso de Cortés. A las autoridades de Protección Civil, mantener sus procedimientos preventivos, de acuerdo con sus planes operativos. 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. 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 noreste y este-noreste, cambiando hacia el suroeste y oeste-suroeste (simulando exhalación cada hora en las próximas 6 horas), a su paso por la zona oeste del estado de Puebla; y zona sureste del Estado de México, para las primeras 12 horas de pronóstico (de las 10:00 a las 22:00 hora local). Posteriormente, para las últimas 12 horas de pronóstico (de las 22:00 a las 10:00 hora local del día siguiente), las trayectorias continuarían sobre la zona sureste, este y noreste del Estado de México.

SIN PRONOSTICO DE CAIDA DE CENIZA PARA EL ESTADO



SISMOS	<p>Se registró un sismo de magnitud de 4.0° Richter, con una profundidad de 31.4 km a las 9:00:39 hrs con localización del epicentro a 28 km al noreste de Coyuca de Benítez, Guerrero.</p> <p>NO PERCIBIDO EN EL ESTADO DE MORELOS.</p>	
	<p>REPORTE DE DAÑOS A LA POBLACION</p> <p>PROTECCIÓN CIVIL</p>	
	<p>Sin reporte de daños a la población ni a la infraestructura en salud.</p>	



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

Callejón Borda N°3 Col. Centro C.P. 62000
Teléfono (777) 312 62 31 / 314 33 36 ext. 222

Calle Gómez Azcárate No. 205, Col. Lomas de la Selva
C.P. 62270, Cuernavaca, Morelos. Tel.: 777 102 25 56

INFORME DE MONITOREO DE TEMPERATURAS Y CALIDAD DEL AIRE

Fecha: 20/07/2024

Semana N°29

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Fuente: Comisión Estatal de Agua (CEAGUA)

PRONOSTICO DE TEMPERATURAS POR MUNICIPIO

Municipio	Min.	Max.	Municipio	Min.	Max.
Amacuzac	18°	31°	Tepalcingo	18°	29°
Cuautla	16°	29°	Ayala	19°	30°
Jiutepec	17°	29°	Huixtla	10°	18°
Temixco	17°	31°	Tepoztlán	15°	27°
Tlaltizapan	18°	28°	Zacualpan	15°	25°
Axochiapan	19°	30°	Tlalquitenango	18°	35°
Cuernavaca	15°	28°	Puente de Ixtla	17°	33°
Jojutla	19°	32°			

TEMPERATURAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS, ULTIMAS 24 HRS

Mínimas

Huixtla 10° 18°

Tetela del Volcán 12° 21°

Totolapan 13° 22°

Ocuituco 14° 23°

Máximas

Tlaquiltenango 18° 35°

Jojutla 19° 32°

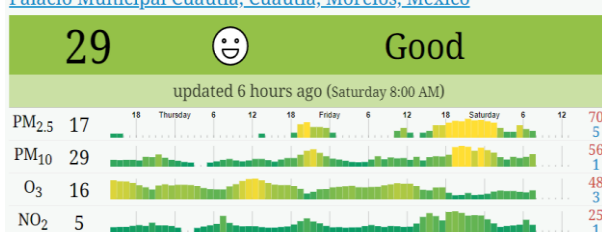
Axochiapan 19° 30°

Zacatepec 19° 31°

CALIDAD DEL AIRE

ÍNDICE AIRE Y SALUD

Palacio Municipal Cuautla, Cuautla, Morelos, Mexico



NIVEL DE RIESGO ASOCIADO

Bajo

Se considera que el riesgo es mínimo.

RECOMENDACIONES

GRUPOS SENSIBLES

PARA TODA LA POBLACIÓN

Disfruta las actividades al aire libre.



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

Callejón Borda N°3 Col. Centro C.P. 62000
Teléfono (777) 312 62 31 / 314 33 36 ext. 222

Calle Gómez Azcárate No. 205, Col. Lomas de la Selva
C.P. 62270, Cuernavaca, Morelos. Tel.: 777 102 25 56

INFORME DE MONITOREO EPIDEMIOLÓGICO

Fecha: 20/07/2024

Semana N°29

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Fuente: Jurisdicciones Sanitarias del estado de Morelos.

JURISDICCION SANITARIA I:

- ☞ AL MOMENTO DE ESTE REPORTE Y COMO PARTE DEL SEGUIMIENTO A LOS CASOS DE IMPORTANCIA EPIDEMIOLOGICA LA UIES ESTATAL **NO HA RECIBIDO INFORME DE EVENTOS EXTRAORDINARIOS DE NOTIFICACION INMEDIATA** POR PARTE DE LA JURISDICCION SANITARIA DE:
- **TEMPERATURAS NATURALES EXTREMAS**

JURISDICCION SANITARIA II:

- ☞ AL MOMENTO DE ESTE REPORTE Y COMO PARTE DEL SEGUIMIENTO A LOS CASOS DE IMPORTANCIA EPIDEMIOLOGICA LA UIES ESTATAL **NO HA RECIBIDO INFORME DE EVENTOS EXTRAORDINARIOS DE NOTIFICACION INMEDIATA** POR PARTE DE LA JURISDICCION SANITARIA DE:
- **TEMPERATURAS NATURALES EXTREMAS**

JURISDICCION SANITARIA III:

- ☞ AL MOMENTO DE ESTE REPORTE Y COMO PARTE DEL SEGUIMIENTO A LOS CASOS DE IMPORTANCIA EPIDEMIOLOGICA LA UIES ESTATAL **NO HA RECIBIDO INFORME DE EVENTOS EXTRAORDINARIOS DE NOTIFICACION INMEDIATA** POR PARTE DE LA JURISDICCION SANITARIA DE:
- **TEMPERATURAS NATURALES EXTREMAS**

SISTEMA NOTINMED

Brote de ENFERMEDAD: DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA

Folio: NM00333571-0

Municipio: AMACUZAC

Lugar: CENTRO

Población afectada: 23 casos (12 MASCULINOS Y 11 FEMENINOS)

Defunciones: 0

Fecha de inicio de brote: 13/06/2024

Caso índice: 13/06/2024

Tasa de ataque: 0.31%

Tasa de letalidad: 0%

Fecha probable de cierre de brote: 11/08/2024

<http://ssm.gob.mx>

Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

Callejón Borda N°3 Col. Centro C.P. 62000
Teléfono (777) 312 62 31 / 314 33 36 ext. 222Calle Gómez Azcárate No. 205, Col. Lomas de la Selva
C.P. 62270, Cuernavaca, Morelos. Tel.: 777 102 25 56