

INFORME DE MONITOREO DE MEDIOS*

Fecha: 24/07/2024

Semana N°30

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
Socio-organizativa	Manifestación en el poblado de Tetela	Diario de Morelos	23 de julio de 2024	Una obra hidráulica en el poblado de Tetela del Monte fue detenida por habitantes de esta localidad el día de ayer, quienes manifestaron que el Ayuntamiento de Cuernavaca pretende llevarse el vital líquido de Tetela para distribuirlo en zonas residenciales de Tlaltenango.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/impiden-pobladores-de-tetela-que-uri-stequi-se-lleve-su-agua	Bajo	Ratificado
Biológica	Cuautla acciones vs. Propagación del dengue	Diario de Morelos	24 de julio de 2024	Más de dos millones de pesos ha invertido el ayuntamiento de Cuautla en insecticida para termo nebulización como parte de las acciones preventivas para combatir la propagación del mosquito Aedes Aegypti, que transmite la enfermedad del dengue, además de que se realizan las acciones de descacharrización y limpieza.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/mantiene-cuautla-acciones-vs-propagacion-del-dengue-0	Bajo	Ratificado
Biológica	Puente sobre el Río Tembembe	Línea caliente	24 de julio de 2024	Vecinos de la avenida Justo Sierra de Mazatepec, advierten que urge que las autoridades municipales o estatales limpíen el cauce del puente antes de que se registren daños mayores en la infraestructura de este puente. Se requiere trabajo de desazolve	https://www.lineacalientenoticias.com.mx/blog/local-7/tapado-y-con-basura-se-encuentra-el-puente-sobre-el-rio-tembembe-3831	Bajo	Ratificado
Biológica	Desbordamientos y socavones tras intensas lluvias en Morelos	El sol de Cuernavaca	24 de julio de 2024	Intensas lluvias en Morelos afectan ocho casas y provocan desbordes de barrancas y formación de socavones en Cuernavaca. No se reportaron lesionados	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/policia/c/desbordamientos-y-socavones-tras-intensas-lluvias-en-morelos-12291272.html https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/policia/c/lluvias-en-morelos-en-cuernavaca-se-desborda-una-barranca-12290236.html	Bajo	Ratificado
Biológica	Inundaciones y árboles colapsados y vehículos varados	Línea caliente	24 de julio de 2024	A causa de las fuertes lluvias registradas anoche en la Zona Metropolitana de Cuernavaca , varios vehículos quedaron varados en calles y avenidas de la capital del estado, luego de que éstas se convirtieran en ríos por las anegaciones.	https://www.lineacalientenoticias.com.mx/blog/local-7/lluvias-dejan-calles-inundadas-arboles-colapsados-y-vehiculos-varados-en-cuernavaca-3828	Bajo	Ratificado



<http://ssm.gob.mx>

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



Servicios de Salud Morelos

Callejón Borda N°3 Col. Centro C.P. 62000

Teléfono (777) 312 62 31 / 314 33 36 ext. 222



@MorelosSalud



MORELOS

2018 - 2024

SERVICIOS
DE SALUD

INFORME DE RIESGOS METEOROLOGICOS

Fecha: 24/07/2024

Semana N°30

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

SE PRONOSTICAN LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS EN CHIHUAHUA, COAHUILA, DURANGO, MICHOACÁN, GUANAJUATO, HIDALGO, PUEBLA, ESTADO DE MÉXICO, OAXACA Y VERACRUZ

Para hoy, se prevé que el **monzón mexicano** interactúe con un **canal de baja presión** sobre el Golfo de California, lo que ocasionará lluvias puntuales muy fuertes con descargas eléctricas y posible caída de granizo en Sonora, Sinaloa y Nayarit, y lluvias con intervalos de chubascos en Baja California y Baja California Sur. Un **sistema frontal** fuera de temporada extendido sobre la frontera norte de México, e **inestabilidad en niveles altos de la atmósfera** producirán lluvias puntuales intensas en Coahuila y puntuales fuertes en Nuevo León y Tamaulipas, con descargas eléctricas y posible caída de granizo, además de **possible formación de torbellinos** en el norte de dichas entidades. Otro **canal de baja presión** extendido sobre la Mesa del Norte y la Mesa Central y el ingreso de aire húmedo del Golfo de México, generarán lluvias puntuales intensas en Chihuahua, Durango, Guanajuato Hidalgo, Michoacán, Estado de México y Puebla; puntuales muy fuertes en Zacatecas, Querétaro, Tlaxcala, Morelos, Ciudad de México y Guerrero; y puntuales fuertes en Aguascalientes y San Luis Potosí, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Por su parte, una **zona de baja presión con probabilidad para desarrollo ciclónico**, asociada a la **onda tropical No. 12** y al flujo de aire húmedo frente a las costas del Pacífico central mexicano, originarán lluvias puntuales muy fuertes con posible caída de granizo en Jalisco; y lluvias puntuales fuertes en Colima; todas con descargas eléctricas. Asimismo, la **onda tropical No. 13** que se desplazará sobre el sur de la península de Yucatán, originará lluvias aisladas en zonas de Quintana Roo, Yucatán y Campeche. Un **canal de baja presión** sobre el sur del golfo de México y el flujo de aire húmedo proveniente del mar Caribe, producirán lluvias puntuales intensas en Oaxaca y Veracruz; y puntuales muy fuertes en Chiapas y Tabasco, todas con descargas eléctricas. Finalmente, se mantendrá el ambiente cálido a caluroso por la tarde sobre la mayor parte de las entidades del país, incluyendo a las penínsulas de Baja California y de Yucatán, con temperaturas máximas muy calurosas, superiores a 40 °C en zonas de Baja California y Sonora.

Las lluvias fuertes a intensas podrían ocasionar encharcamientos, inundaciones y deslaves, así como incremento en los niveles de ríos y arroyos. Las rachas de viento podrían derribar árboles y anuncios publicitarios.

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

Morelos, Ciudad de México, Guerrero y Chiapas.

Temperaturas máximas 30-35 °C:

Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz

Pronóstico en región Mesa Central:

Por la mañana, cielo medio nublado con ambiente fresco, y frío en zonas serranas de Hidalgo, Tlaxcala y Puebla. Bancos de niebla al amanecer en zonas altas. **Durante la tarde, ambiente templado a cálido, con cielo nublado y lluvias** puntuales intensas en Guanajuato, Hidalgo y Puebla; y **puntuales muy fuertes en** Querétaro, Tlaxcala y **Morelos**; todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo, **las cuales podrían ocasionar encharcamientos, inundaciones y deslaves, así como incremento en los niveles de ríos y arroyos**. Viento del este y noreste de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h en zonas de Puebla.



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 apantiles. Debido al gran número de barrancas en la Región, existen riesgos de inundación ocasionados por el desbordamiento de las mismas.



Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM / NOAA.



Servicios de Salud Morelos

Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y

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



@MorelosSalud

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

Fecha: 24/07/2024

Semana N°30

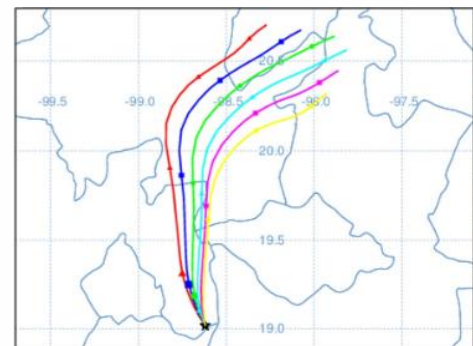
Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

En las últimas 24 horas, mediante los sistemas de monitoreo del volcán Popocatépetl, se detectaron 27 exhalaciones, acompañadas de vapor de agua, gases volcánicos y ligeras cantidades de ceniza. Durante la mañana y al momento de este informe, no se tiene visibilidad hacia el edificio volcánico por las condiciones meteorológicas en la zona. Sin embargo, en horas previas se observará una emisión constante de vapor de agua y gases volcánicos con dirección al norte (NO).

NIVEL DE ALERTA	AMARILLO-FASE 2	RECOMENDACIONES PARA LA FASE AMARILLO FASE 2
	El volcán presenta incremento en su actividad, con explosiones esporádicas: <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 exhala 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 nor-noroeste y norte; cambiando al nor-noreste y noreste (simulando exhalación cada hora en las próximas 6 horas), a su paso por la zona sureste, este y noreste del Estado de México; zona oeste del estado de Puebla; zona oeste del estado de Tlaxcala y zona sur y sureste del estado de Hidalgo, para las **primeras 12 horas de pronóstico** (de las 14:00 a las 02:00 hora local). Posteriormente, para las **últimas 12 horas de pronóstico** (de las 02:00 a las 14:00 hora local del día siguiente), las trayectorias continuarían sobre la zona sur, sureste, centro y este del estado de Hidalgo; zona noroeste y norte del estado de Puebla y zona centro-norte del estado de Veracruz.



SIN PRONOSTICO DE CAIDA DE CENIZA PARA EL ESTADO

SISMOS	<p>Se registró un sismo de magnitud de 4.6° Richter, con una profundidad de 16.3 km a las 06:46:50 hrs con localización del epicentro a 40 km al sureste de Petatlán, Guerrero. NO PERCIBIDO EN EL ESTADO DE MORELOS.</p>	
	<p>REPORTE DE DAÑOS A LA POBLACION</p> <table border="1"> <tr> <td>PROTECCIÓN CIVIL</td> <td>Sin reporte de daños a la población ni a la infraestructura en salud.</td> </tr> </table>	
PROTECCIÓN CIVIL	Sin reporte de daños a la población ni a la infraestructura en salud.	



INFORME DE MONITOREO DE TEMPERATURAS Y CALIDAD DEL AIRE

Fecha: 24/07/2024

Semana N°30

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

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°	Huitzilac	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

Huitzilac **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

NIVEL DE RIESGO ASOCIADO

RECOMENDACIONES

GRUPOS SENSIBLES

PARA TODA LA POBLACIÓN

Tecnológico de Zacatepec, Zacatepec, Morelos, Mexico



Bajo

Se considera que el riesgo es mínimo.

Disfruta las actividades al aire libre.

Fuente: <http://ssm.ssa.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



MORELOS

2018 - 2024

SERVICIOS
DE SALUD

INFORME DE MONITOREO EPIDEMIOLÓGICO

Fecha: 24/07/2024

Semana N°30

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

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**



<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