



INFORME DE MONITOREO DE MEDIOS*

Fecha: 28/08/2024

Semana N° 35

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
Sanitario	El plan de la OMS se enfoca en varias áreas clave para combatir la viruela símica	Diario de Morelos	28 agosto 2024	La Organización Mundial de la Salud (OMS) ha anunciado un ambicioso plan de seis meses para frenar la propagación de la viruela símica, conocida también como Mpox. Este plan, que se extenderá desde septiembre hasta febrero del próximo año, tiene como objetivo principal controlar y eventualmente detener el brote actual, con un presupuesto estimado en 135 millones de dólares.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/la-oms-lanza-un-plan-para-detener-la-propagacion-de-mpox	Bajo	Ratificado
Sanitario	Tratamiento adecuado para Síndrome de Turner	La Unión de Morelos	28 agosto 2024	El Hospital del Niño Morelense (HNM) llamó a la población a informarse sobre esta condición médica para que, en caso de presentar dicha alteración, las niñas reciban atención especializada	https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/255819-tratamiento-adecuado-para-sindrome-de-turner-permitira-el-buen-desarrollo-de-las-ninas-hnm.html	Bajo	Ratificado
Sanitario	Buscan evitar brotes de dengue en escuelas del poniente	La Unión de Morelos	28 agosto 2024	Autoridades educativas exhortaron a alumnos de planteles educativos de esta región a usar repelente ante la proliferación del zancudo transmisor de enfermedades como el dengue, chikungunya y zika.	https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/255848-buscan-evitar-brote-de-dengue-en-escuelas-del-poniente.html	Bajo	Ratificado



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

INFORME DE RIESGOS METEOROLÓGICOS, TEMPERATURAS

Fecha: 28/08/2024

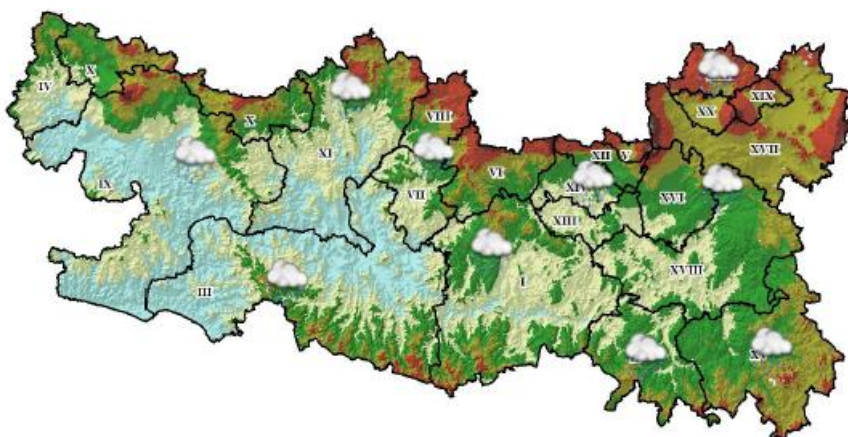
Semana N° 35

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

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

Para el Estado de Morelos se espera:

Cielo medio despejado con temperaturas máximas oscilando de templadas a cálidas, temperaturas mínimas frescas, potencial de **chubascos a lluvias puntualmente fuertes (5.1 a 50 mm)** acompañadas de tormenta eléctrica, viento con dirección del norte oscilando de 10 a 15 km/h



Recomendaciones de Protección Civil

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.

Nivel de moderado

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 ocasionados por el desbordamiento de las mismas.

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO

Fecha: 28/08/2024

Semanan°35

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

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

Semáforo de Alerta Volcánica



AMARILLO
Fase 2
Actividad:

- Emisión de vapor de agua y gases

Últimas 24 horas

24 Exhalaciones
79 Minutos de temblor

Actividad del volcán POPOCATÉPETL

27 de agosto de 2024, 10:00 horas



Imagen destacada de las últimas 24 horas

CON LA PARTICIPACIÓN DEL INSTITUTO DE GEOFÍSICA DE LA UNAM



SEGURIDAD
SECRETARÍA DE SEGURIDAD
Y PROTECCIÓN CIUDADANA




CNP
CENTRO NACIONAL DE
PREVENCIÓN DE
DESASTRES



CENAPRED
CENTRO NACIONAL DE
PREVENCIÓN DE
DESASTRES

gob.mx/ssm

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 continúa 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"> 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 eleva 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

Indica trayectorias hacia el oeste-noroeste y oeste (simulando exhalación cada hora en las próximas 6 horas), a su paso por la zona sureste, centro y centro-sur del Estado de México; **zona noreste, norte y noroeste del estado de Morelos** y zona sureste, sur, suroeste y oeste de la Ciudad de México, 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 centro, centro-sur, oeste y oeste-suroeste del Estado de México y zona este, centro y centro-oeste del estado de Michoacán. Dichas trayectorias pronostican la dirección principal de emisiones de la pluma de gas, vapor de agua y/o cenizas volcánicas, procedentes del Volcán Popocatepetl.

SIN REPORTE DE POBLACION AFECTADA AL MOMENTO DE ESTE REPORTE



INFORME DE MONITOREO DE SISMOS y CALIDAD DEL AIRE

Fecha: 28/08/2024

Semana N° 35

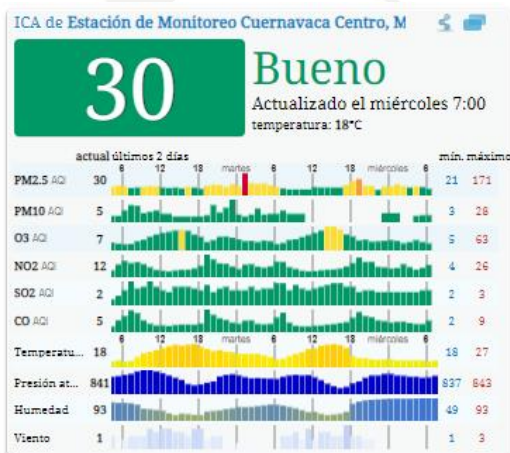
Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Fuente: Servicio Sismológico Nacional: <https://x.com/SismologicoMX>, Sistema Nacional de Información de la Calidad del Aire <https://sinaica.inecc.gob.mx/index.php> y Contaminación del aire del mundo: Índice de calidad del aire en tiempo real <https://waqi.info/es/>

SISMOS

SISMOS	En las últimas 24 horas No se registró sismo superior a 5.0 grados de magnitud y que por su cercanía pudiese afectar al Estado de Morelos.	
	REPORTE DE DAÑOS A LA POBLACION	
	PROTECCIÓN CIVIL	Sin reporte de daños a la población ni a la infraestructura en salud.

Calidad del Aire



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 libre.
101-150	Dañina a la Salud de los Grupos Sensitivos	Los niños y adultos activos, y personas con enfermedades respiratorias tales como el asma, deben evitar los esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire libre.
151-200	Dañina a la Salud	Los niños y adultos activos, y personas con enfermedades respiratorias tales como el asma, deben evitar los esfuerzos excesivos prolongados al aire libre; las demás personas, especialmente los niños, deben limitar los esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire libre.
201-300	Muy Dañina a la Salud	Los niños y 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	



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



INFORME DE MONITOREO EPIDEMIOLÓGICO

Fecha: 28/08/2024

Semanan°35

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Fuente: Jurisdicciones Sanitarias del estado de Morelos.

JURISDICCION SANITARIA I:

- **Red Negativa:** Hasta la elaboración de este reporte, no se cuenta con ninguna notificación inmediata de cualquier enfermedad sujeta a vigilancia epidemiológica

JURISDICCION SANITARIA II:

- **Red Negativa:** Hasta la elaboración de este reporte, no se cuenta con ninguna notificación inmediata de cualquier enfermedad sujeta a vigilancia epidemiológica

JURISDICCION SANITARIA III:

- **Red Negativa:** Hasta la elaboración de este reporte, no se cuenta con ninguna notificación inmediata de cualquier enfermedad sujeta a vigilancia epidemiológica



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud