

**INFORME DE RIESGOS ESTATALES**

Fecha: 08/04/2026

Semana N°14

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

**Monitoreo de Medios**

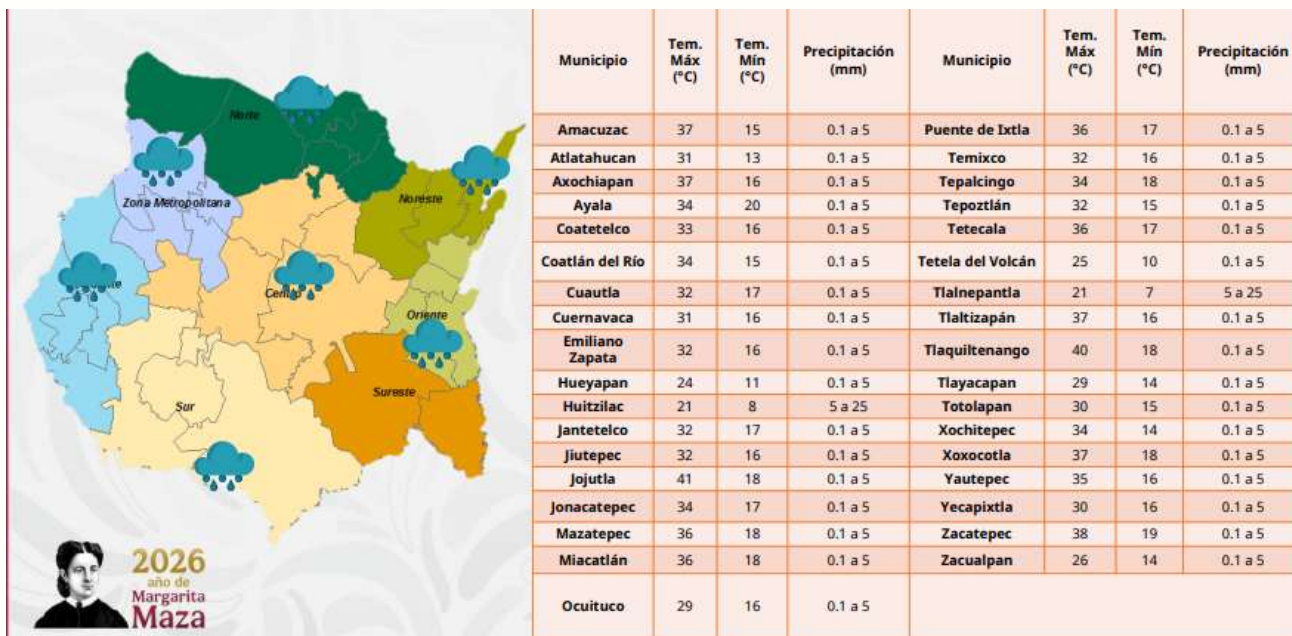
**Reporte de eventos:**

Amenaza	Tema	Medio	Resumen	Liga	Prioridad	Verificación
Sanitario	Operan clínicas clandestinas de aborto en Morelos	Red Morelos Noticias	La Secretaría de las Mujeres informó que en Morelos operan clínicas que realizan abortos de forma ilegal y clandestina.	<a href="https://x.com/redmorelos_n/status/2041611523223896084?s=46&amp;t=22XtWi21Y4q6avBp2Y7PhA">https://x.com/redmorelos_n/status/2041611523223896084?s=46&amp;t=22XtWi21Y4q6avBp2Y7PhA</a>	Bajo	Ratificado
Sanitario	Lanzan campaña gratuita para detectar enfermedades en ganado	Noticias de Cuautla	El campo morelense se encuentra bajo una amenaza sanitaria de alto riesgo. La diputada Tania Valentina Rodríguez Ruiz exigió acciones urgentes ante la presencia confirmada del gusano barrenador, una plaga que pone en peligro tanto al sector agropecuario como a la salud pública de la entidad.	<a href="https://www.noticiasdecuautla.mx/arranca-campana-gratuita-para-detectar-enfermedades-en-ganado-en-jonacatepec/">https://www.noticiasdecuautla.mx/arranca-campana-gratuita-para-detectar-enfermedades-en-ganado-en-jonacatepec/</a>	Bajo	Ratificado
Sanitario	Casos de sarampión caen 66% en México	RTV Noticias Morelos	Los casos de sarampión en México registraron una disminución del 66%, al pasar de 220 contagios diarios a menos de 70, informó el subsecretario Eduardo Clark.	<a href="https://rtvnoticiasmorelos.mx/casos-de-sarampion-caen-66-en-mexico-salud/">https://rtvnoticiasmorelos.mx/casos-de-sarampion-caen-66-en-mexico-salud/</a>	Bajo	Ratificado

Fuente: Vigilancia Epidemiológica Basada en Eventos (VBE) mediante el monitoreo de cualquier medio de comunicación locales y nacionales.

**Pronóstico Meteorológicos y Temperaturas**

Condiciones de cielo despejado en gran parte de la mañana esperando temperaturas matutinas y nocturnas frescas a muy frescas, teniendo el incremento de las temperaturas máximas oscilando de cálidas a muy calurosas, superando los 40°C al sur del estado. Aporte de humedad del océano Pacífico, esperando condiciones para lluvias dispersas con chubascos puntuales (5 a 25 mm) esperando tormenta eléctrica en el transcurso de la tarde a la noche. Viento máximo oscilando de 10 a 15 km/h con dirección dominante del noreste.



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

**INFORME DE RIESGOS ESTATALES**

Fecha: 08/04/2026

Semana N°14

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

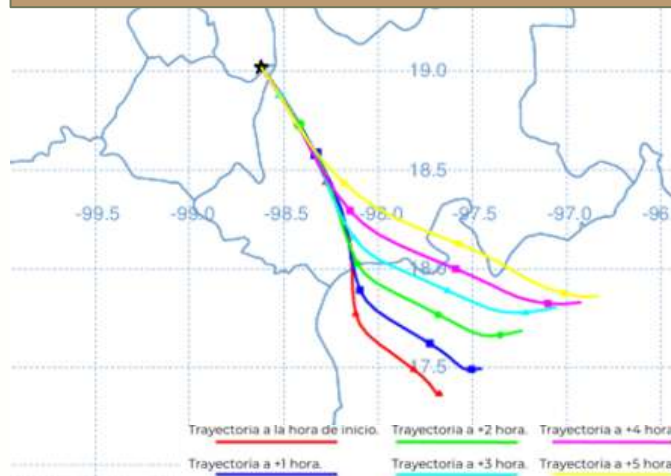
**Actividad Geológica**

Reporte del monitoreo del Cenapred al volcán Popocatepetl 07 abril de 2026 11:00 h (abril 07, 17:00 GMT)

Actividad de las últimas 24 horas. Se detectaron 4 exhalaciones de baja intensidad, acompañadas de vapor de agua, otros gases volcánicos y emisiones ocasionales de ceniza, además se registró hoy a las 09:13 hora local, un sismo volcanotectónico con magnitud de 1.5. Durante la mañana y al momento de este reporte, se ha observado una ligera emisión de vapor de agua y otros gases volcánicos con dirección hacia el sur-sureste (SSE). El Semáforo de Alerta Volcánica del Popocatepetl se encuentra en Amarillo Fase 2.

*El Cenapred exhorta a NO ACERCARSE al volcán y sobre todo al cráter, por el peligro que implica la caída de fragmentos incandescentes.*

**Pronóstico de caída de ceniza**



Sin reporte de caída de ceniza

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

**Sismos**

En las últimas 24 horas **No se registró sismo superior a 5.0 grados de magnitud** que por su cercanía pudiese afectar al Estado de Morelos.

Fuente: Servicio Sismológico Nacional: <https://x.com/S+ismologicoMX>.

**Calidad del aire**



**Acerca de los niveles de calidad del aire**

No se anticipan impactos a la salud cuando la calidad del aire se encuentra en este intervalo.

Las personas extraordinariamente sensitivas deben considerar limitación de los esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire libre

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.

Fuente: 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/>

## INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 08/04/2026

Semana N°14

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

### Monitoreo Epidemiológico

### Sistema de Notificación Inmediata (NOTINMED)

**BROTE: SARAMPIÓN**

Jurisdicción Sanitaria: 1

Lugar: Jiutepec

Casos: Masculino de 32 años

**FOLIO NOTINMED: NM00383118-0**

Fuente: Vigilancia Epidemiológica Basada en Indicadores (VEBI) de información en salud, responsables estatales de programas y Jurisdicciones Sanitarias.

### Reporte de afectaciones

#### Sin afectaciones

Hasta la elaboración de este informe, no se cuenta con alguna notificación que requiera la participación de Salud, se continua pendiente del monitoreo.

Fuente: Notificación de Cuerpos de Emergencia en los Municipios, Jurisdicciones Sanitarias y UEyD

Corte de Información: 06:00 am