

## INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 20/04/2026

Semana N°16

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

### Monitoreo de Medios

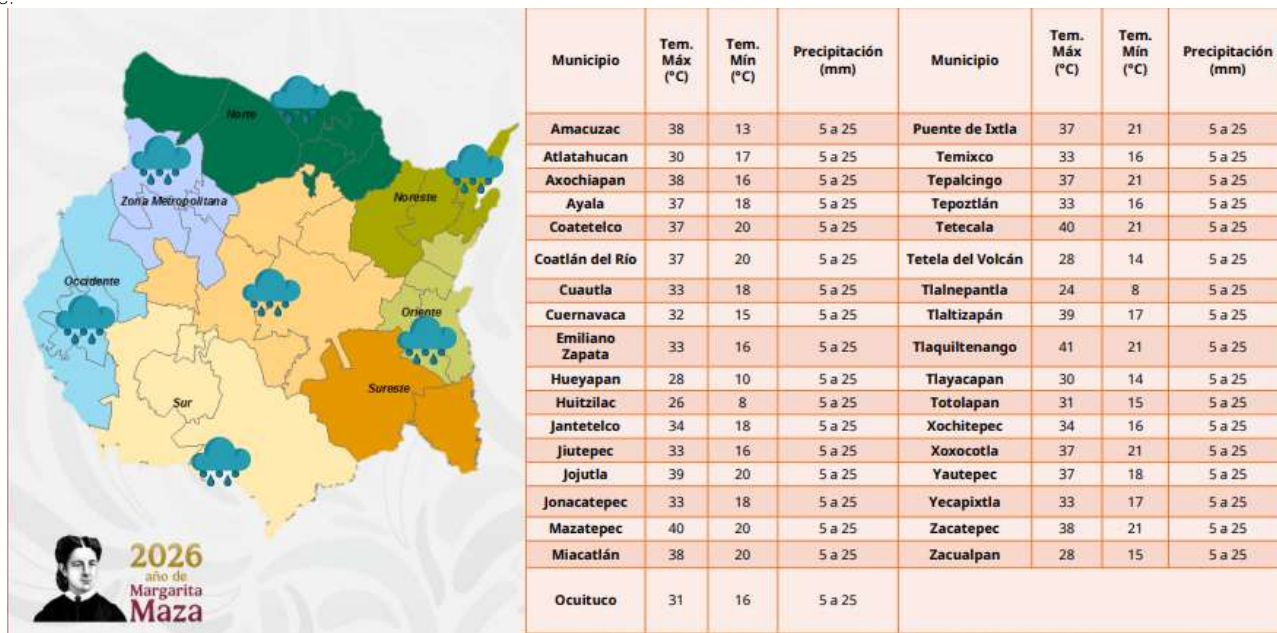
#### Reporte de eventos:

Amenaza	Tema	Medio	Resumen	Liga	Prioridad	Verificación
Sanitario	Reportan 29 casos confirmados de gusano barrenador en Morelos	Zona Centro Noticias	Desde que se tuvo conocimiento a nivel nacional de la presencia del Gusano Barrenador se activó de manera inmediata la estrategia nacional preventiva. De vigilancia y control, con el objetivo de salvaguardar la sanidad animal y proteger la actividad pecuaria en Morelos.	<a href="https://www.zonacentronoticias.com/2026/04/reportan-29-casos-confirmados-de-gusano-barrenador-en-morelos/">https://www.zonacentronoticias.com/2026/04/reportan-29-casos-confirmados-de-gusano-barrenador-en-morelos/</a>	Bajo	Ratificado
Sanitario	Cae 96% el dengue en Morelos: solo 2 casos registrados en 2026	Diario de Morelos	De acuerdo con el reporte oficial de salud, en lo que va del año solo se han confirmado dos casos positivos en la entidad, una cifra drásticamente menor en comparación con el mismo periodo de años anteriores.	<a href="https://www.diariodemorelos.com/noticias/cae-96-el-dengue-en-morelos-solo-dos-casos-registrados-en-2026">https://www.diariodemorelos.com/noticias/cae-96-el-dengue-en-morelos-solo-dos-casos-registrados-en-2026</a>	Bajo	Ratificado
Sanitario	Temperaturas extremas en Morelos: deshidratación y quemaduras al alza	Diario de Morelos	El estado de Morelos se ha posicionado en el segundo lugar a nivel nacional por afectaciones a la salud derivadas de la intensa temporada de calor 2026	<a href="https://www.diariodemorelos.com/noticias/temperaturas-extremas-en-morelos-deshidratacion-y-quemaduras-al-alza">https://www.diariodemorelos.com/noticias/temperaturas-extremas-en-morelos-deshidratacion-y-quemaduras-al-alza</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

Durante la mañana se esperan condiciones de cielo medio despejado con ambiente matutino y nocturno fresco a muy fresco, teniendo el incremento de las temperaturas máximas oscilando de calurosas a muy calurosas con puntuales superiores a los 40°C al sur del estado. Aporte de humedad del océano Pacífico en interacción con un canal de baja presión al interior del país, esperando condiciones para chubascos puntuales en el transcurso de la tarde a la noche acompañadas de tormenta eléctrica y probabilidad de caída de granizo. Viento máximo oscilando de 10 a 15 km/h con dirección dominante del norte.



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

**INFORME DE RIESGOS ESTATALES**

Fecha: 20/04/2026

Semana N°16

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

**Actividad Geológica**

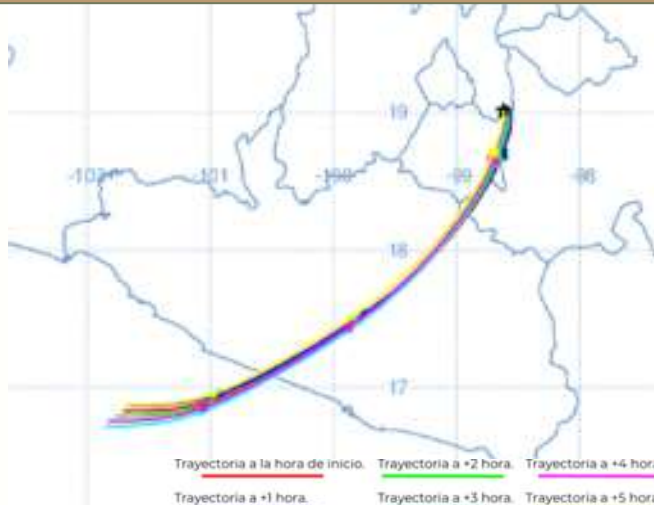
Reporte del monitoreo del Cenapred al volcán Popocatepetl 19 abril de 2026 11:00 h (abril 19, 17:00 GMT).

**Actividad de las últimas 24 hrs.** Se detectaron 5 exhalaciones de baja intensidad, acompañadas de vapor de agua y otros gases volcánicos. 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 suroeste.

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**

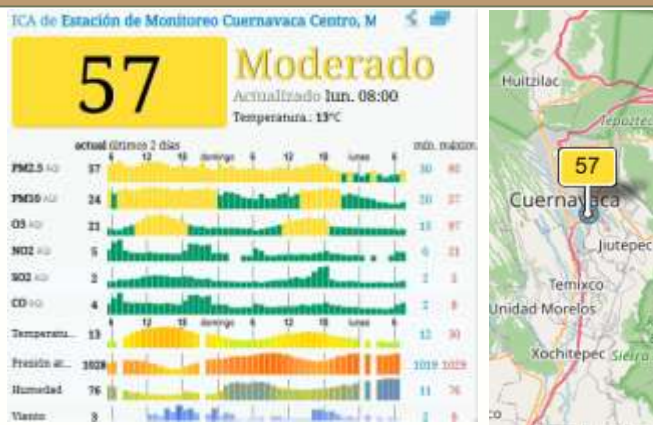
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA

**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: 20/04/2026

Semana N°16

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

### Monitoreo Epidemiológico

**Red Negativa:** Hasta la elaboración de este reporte, no se cuenta con ninguna notificación inmediata de cualquier enfermedad sujeta a vigilancia epidemiológica en las 3 Jurisdicciones Sanitarias

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 continúa pendiente del monitoreo.

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

Corte de Información: 06:00 am