

## INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 22/04/2026

Semana N°16

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

### Monitoreo de Medios

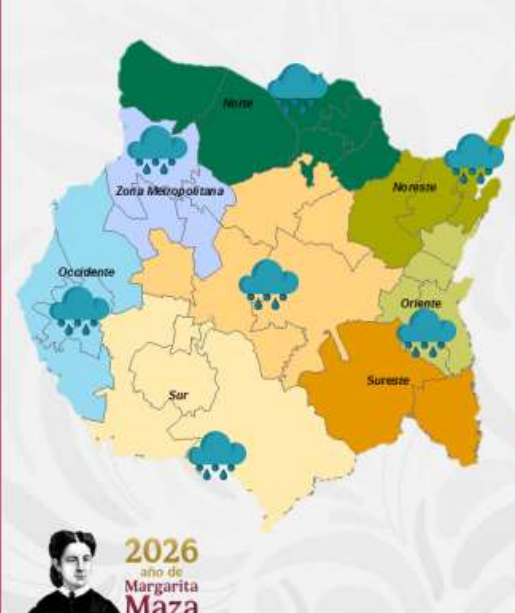
#### Reporte de eventos:

Amenaza	Tema	Medio	Resumen	Liga	Prioridad	Verificación
Sanitario	Atenciones por golpe de calor aumentan 25% en Morelos durante la actual temporada.	Noticias de Cuautla	Las altas temperaturas registradas en Morelos han provocado un incremento en las atenciones médicas en el área de urgencias, informó el coordinador estatal de Servicios Médicos de la Cruz Roja Mexicana delegación Morelos	<a href="https://www.noticiasdecuautla.mx/aumentan-atenciones-medicas-por-ola-de-calor/">https://www.noticiasdecuautla.mx/aumentan-atenciones-medicas-por-ola-de-calor/</a>	Bajo	Ratificado
Sanitario	Alerta por dengue en Morelos	RTV Noticias	Autoridades de los Servicios de Salud de Morelos informaron que se han registrado dos casos de dengue	<a href="https://rtvnoticiasmorelos.mx/confirman-dos-casos-de-dengue-en-morelos-llaman-a-prevenir/">https://rtvnoticiasmorelos.mx/confirman-dos-casos-de-dengue-en-morelos-llaman-a-prevenir/</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

Canal de baja presión al interior del país, en interacción con el aporte de aire húmedo y cálido proveniente del océano Pacífico, esperando condiciones para chubascos a lluvias puntualmente fuertes acompañadas de tormenta eléctrica con potencial de caída de granizo. Cielo medio despejado con temperaturas máximas oscilando de calurosas a muy calurosas, temperaturas matutinas y nocturnas frescas a muy frescas. Viento máximo oscilando de 20 a 25 km/h con dirección dominante del noreste



Municipio	Tem. Máx (°C)	Tem. Mín (°C)	Precipitación (mm)	Municipio	Tem. Máx (°C)	Tem. Mín (°C)	Precipitación (mm)
Amacuzac	38	13	5 a 25	Puente de Ixtla	37	21	25 a 50
Atlahucan	30	17	5 a 25	Temixco	33	16	5 a 25
Axochiapan	38	16	25 a 50	Tepalcingo	37	21	25 a 50
Ayala	37	18	5 a 25	Tepoztlán	33	16	5 a 25
Coatetelco	37	20	5 a 25	Tetecala	40	21	5 a 25
Coatlán del Río	37	20	5 a 25	Tetela del Volcán	28	14	5 a 25
Cuautla	34	18	5 a 25	Tlalnepantla	24	8	5 a 25
Cuernavaca	33	16	5 a 25	Tlaltizapán	39	17	5 a 25
Emiliano Zapata	33	16	5 a 25	Tlaquitenango	41	21	25 a 50
Hueyapan	28	10	5 a 25	Tlayacapan	30	14	5 a 25
Huitzilac	26	8	5 a 25	Totolapan	31	15	5 a 25
Jantetelco	34	18	5 a 25	Xochitepec	34	16	5 a 25
Jiutepec	33	16	5 a 25	Xoxocotla	37	21	5 a 25
Jojutla	39	20	5 a 25	Yautepec	37	18	5 a 25
Jonacatepec	33	18	5 a 25	Yecapixtla	33	17	5 a 25
Mazatepec	40	20	5 a 25	Zacatepec	38	21	5 a 25
Miacatlán	38	20	5 a 25	Zacualpan	28	15	5 a 25
Ocuituco	31	16	5 a 25				

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

**INFORME DE RIESGOS ESTATALES**

Fecha: 22/04/2026

Semana N°16

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

**Actividad Geológica**

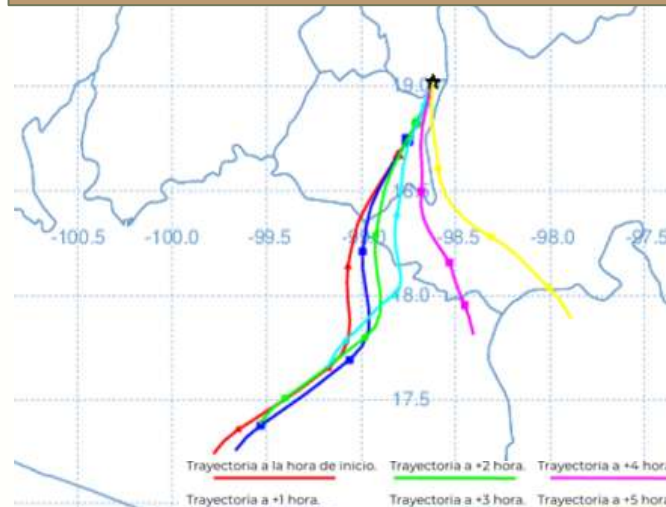
Reporte del monitoreo del Cenapred al volcán Popocatepetl 21 abril de 2026 11:00 h (abril 21, 17:00 GMT).

Actividad de las últimas 24 hrs. Se detectaron 21 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 sur.

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**

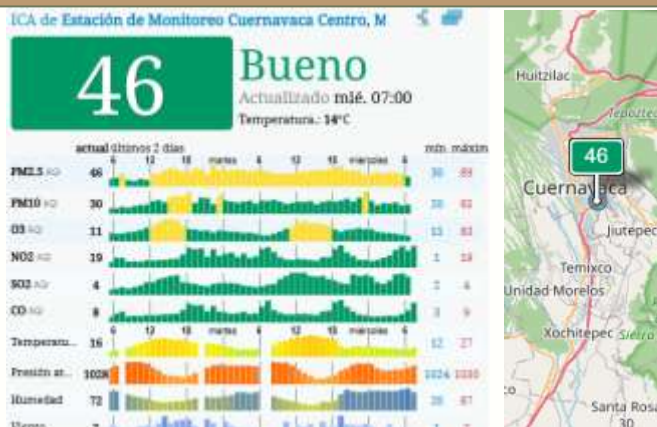
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA

**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: 22/04/2026

Semana N°16

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

### Monitoreo Epidemiológico

### Jurisdicción Sanitaria I

#### Red Positiva:

ESAVI no grave: Femenina de 45 años, residencia en Huitzilac, notifica CS Huitzilac, se asocia a TD

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