

INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 11/05/2026

Semana N°19

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Monitoreo de Medios

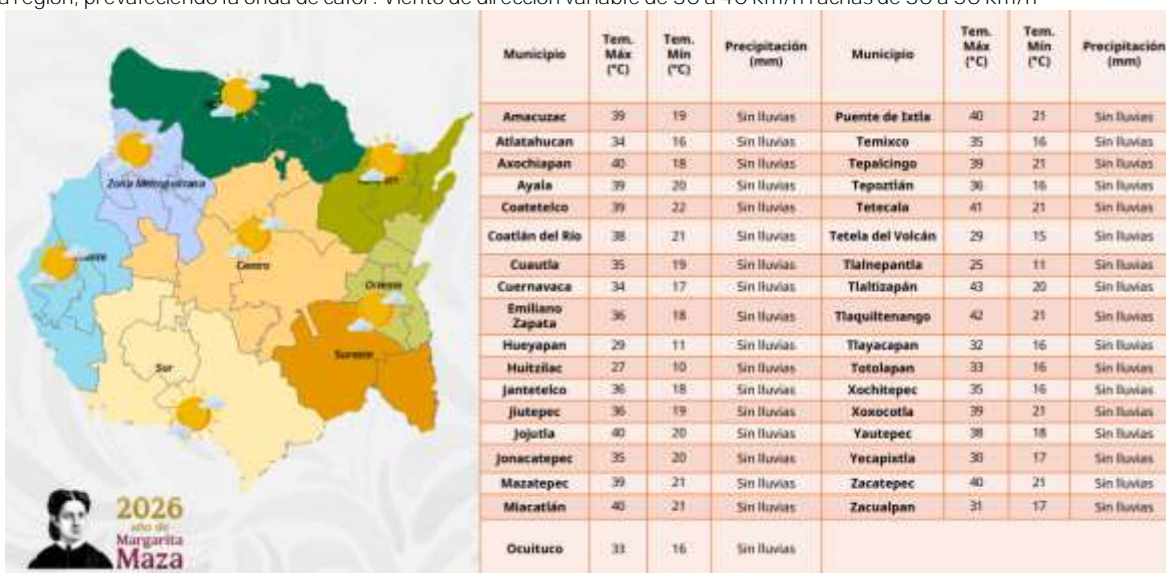
Reporte de eventos:

Amenaza	Tema	Medio	Resumen	Liga	Prioridad	Verificación
Hidrometeorológico	Cuernavaca intensifica vacunación contra el sarampión	México Ahora	Este miércoles y jueves se instalará un módulo gratuito de vacunación en la sede Papagayo, dirigido a la población de 01 a 39 años de edad	https://x.com/ahoramex/status/2053839127938736527?s=48&t=22XtWi21Y4g6avBp2Y7PhA	Bajo	Ratificado
Sanitario	Promueven el cuidado de la salud en el día de las Madres	Punto Por PuntoTv	Los Servicios de Salud de Morelos hicieron un llamado a las mujeres para priorizar su bienestar mediante revisiones periódicas y hábitos saludables.	https://x.com/puntopuntotv/status/2053749242586354051?s=48&t=22XtWi21Y4g6avBp2Y7PhA	Bajo	Ratificado
Sanitario	Autoridades en Cuautla advierten del incremento de enfermedades gastrointestinales	El Sol de Cuautla	Autoridades advierten el incremento de enfermedades gastrointestinales debido a que las altas temperaturas aceleran la descomposición de los alimentos	https://oem.com.mx/elsoldecuautla/local/calor-en-cuautla-aumenta-riesgo-de-enfermedades-gastrointestinales-29882859	Bajo	Ratificado
Sanitario	Llaman autoridades sanitarias a fortalecer la detección oportuna del lupus	México Ahora	En el marco del Día Mundial del Lupus, la Secretaría de Salud, a través de Servicios de Salud de Morelos (SSM), llama a la población a seguir fomentando la conciencia sobre esta enfermedad autoinmune, así como a fortalecer la detección oportuna y el acceso a la atención médica especializada.	https://x.com/ahoramex/status/2053544771046477942?s=48&t=22XtWi21Y4g6avBp2Y7PhA	Bajo	Ratificado

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

Pronóstico Meteorológicos y Temperaturas

Cielo medio nublado a nublado durante el día, con lluvias fuertes; dichas lluvias se podrían acompañar con descargas eléctricas y posible caída de granizo, las cuales podrían originar encharcamientos, inundaciones y deslaves. Por la mañana, ambiente fresco en la. Durante la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso en la región, prevaleciendo la onda de calor. Viento de dirección variable de 30 a 40 km/h rachas de 30 a 50 km/h



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

INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 11/05/2026

Semana N°19

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Actividad Geológica

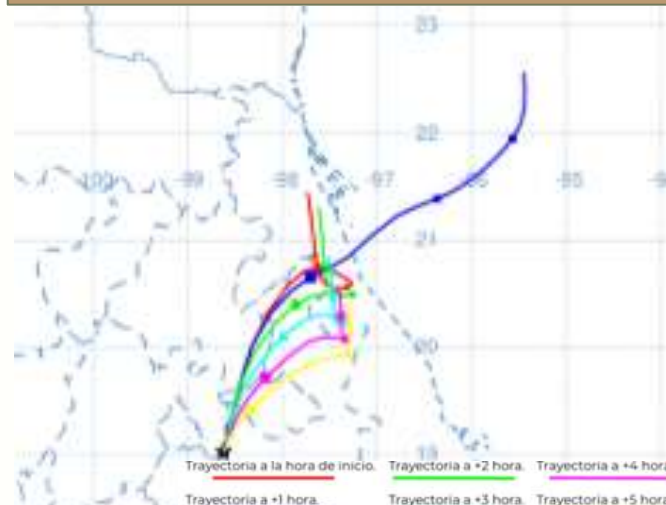
Reporte del monitoreo del Cenapred al volcán Popocatepetl 10 mayo de 2026 11:00 h (mayo 10, 17:00 GMT).
 Actividades de las últimas 24 horas. Se detectaron 84 exhalaciones de baja intensidad y 3 sismos volcanotectónicos, registrados ayer a las 10:06, 10:46 y 10:48 h, con magnitud calculada de 0.9, 1.4 y 1.1, respectivamente.
 Al momento de este reporte no se tiene visibilidad hacia el volcán, debido a las condiciones de nubosidad en la zona, sin embargo durante las primeras horas de la mañana se observó la emisión de vapor de agua y gases volcánicos con dirección noreste.

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.

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

Pronóstico de caída de ceniza



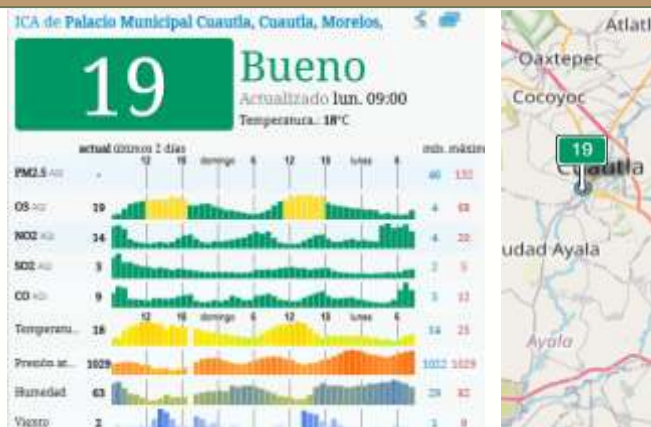
Sin reporte de caída de ceniza

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: 11/05/2026

Semana N°19

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