

INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 6/10/2024

Semana N° 41

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Monitoreo de Medios

Reporte de eventos:

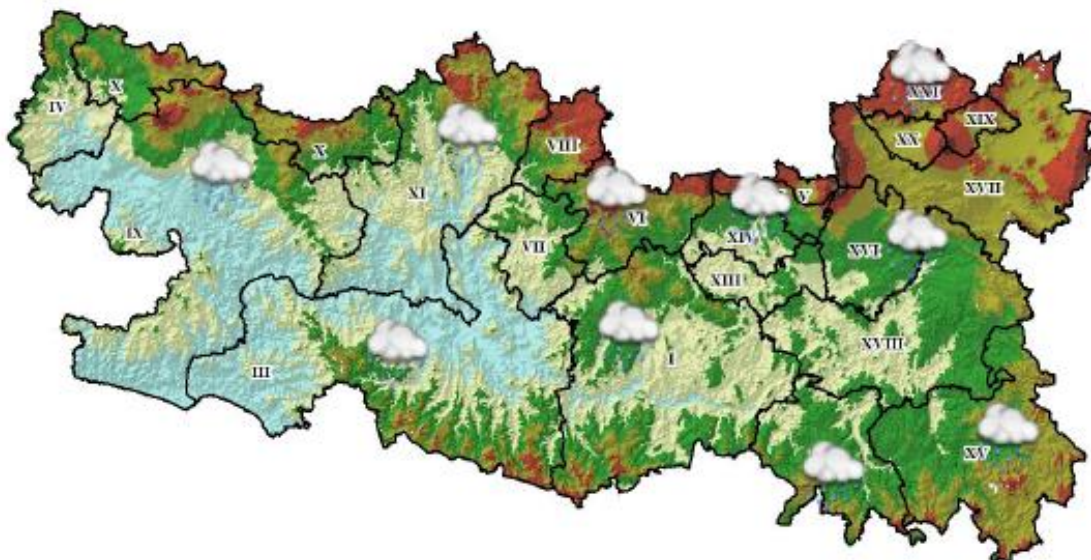
Amenaza	Tema	Medio	Resumen	Liga	Prioridad	Verificación
Sanitario	Invitan a sumarse a operativo vs dengue en Temixco	Diario de Morelos	La Secretaría de Salud del Gobierno de Morelos, en coordinación con la Secretaría de Bienestar a través de la Dirección de Salud Pública Municipal, invita a la población a sumarse al operativo contra el dengue, zika y chikungunya.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/invitan-sumarse-operativo-vs-dengue-en-temixco	Bajo	Ratificado

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

Pronóstico Meteorológicos y Temperaturas

Se espera incremento de nubosidad esperando cielo medio nublado con temperaturas máximas oscilando de templadas a cálidas, temperaturas matutinas y nocturnas de frescas a muy frescas

Aporte de humedad proveniente del Océano Pacífico mantendrá probabilidad de chubascos a lluvias puntualmente fuertes (25.1 a 50 mm) acompañado de tormenta eléctrica principalmente en el transcurso de la noche madrugada. Viento con dirección del norte oscilando de 10 a 15 km/h



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

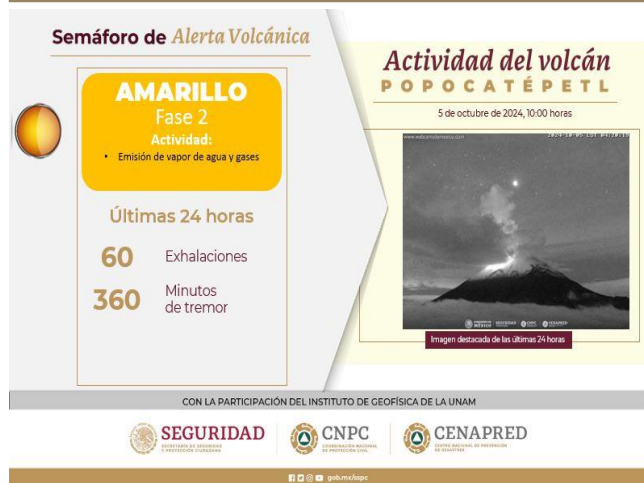
INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 6/10/2024

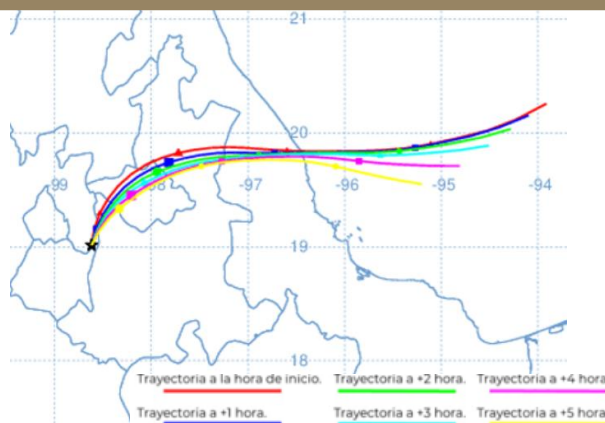
Semana N° 41

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Actividad Geológica



Pronóstico de caída de ceniza



Sin reporte de caída de ceniza

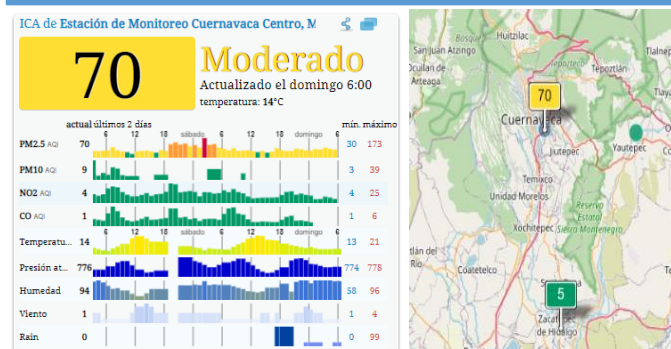
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

Sismos

En las últimas 24 horas **No se registró sismo superior a 5.0 grados de magnitud** y 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: 6/10/2024

Semana N° 41

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 Emergencias en Municipios, UEyD y Jurisdicciones Sanitarias

Corte de información: 6:00 am