

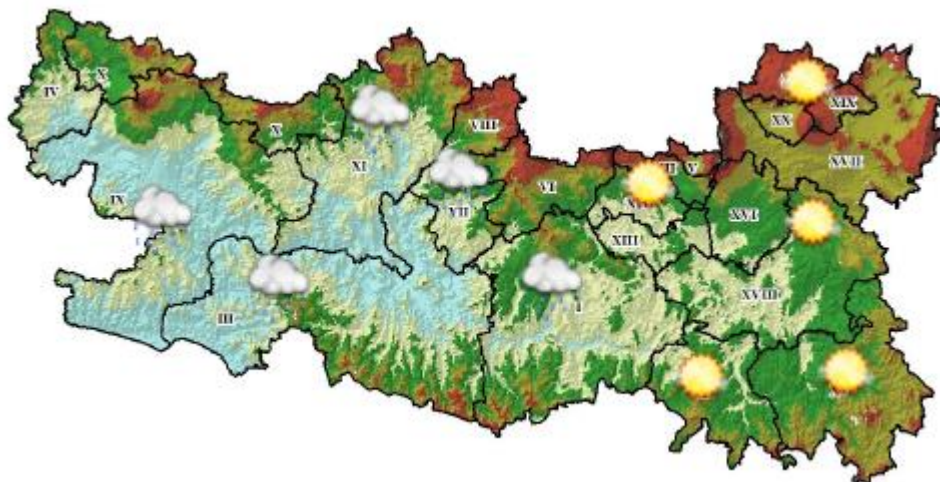
INFORME DE RIESGOS ESTATALES
Fecha: 10/11/2024
Semana N°46
Coordinación de Vigilancia Epidemiológica
Monitoreo de Medios
Reporte de eventos:

Amenaza	Tema	Medio	Resumen	Liga	Prioridad	Verificación
Sanitario	Autoridad es de salud piden no bajar la guardia ante el dengue	Diario de Morelos	El sector Salud pidió a la población reforzar las medidas sanitarias al interior del hogar para evitar la enfermedad de dengue, zika y Chikungunya. El jefe del Departamento de Epidemiología de Servicios de Salud de Morelos (SSM), Eduardo Sesma Medrano pidió intensificar acciones como lavar, tapar, voltear y tirar objetos que acumulen agua en patios, jardines y azoteas.	https://www.diariode morelos.com/noticias /autoridades-de- salud-piden-no-bajar- la-guardia-ante-el- dengue	Bajo	Ratificado

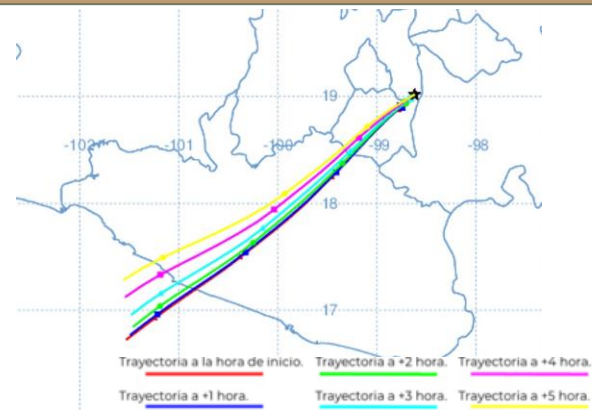
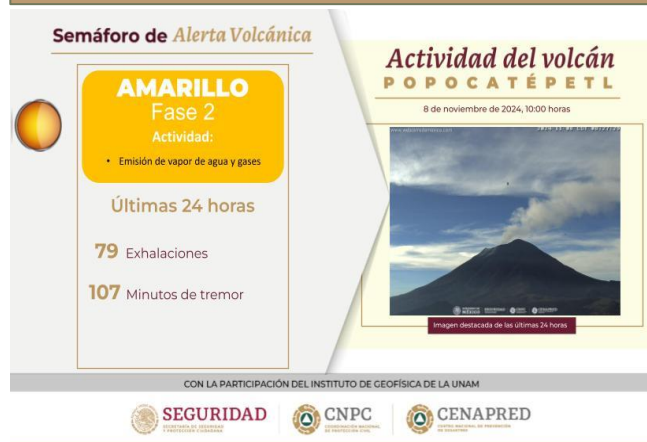
Fuente: Vigilancia Epidemiológica Basada en Eventos (VEBE) mediante el monitoreo de cualquier medio de comunicación locales y nacionales.

Pronóstico Meteorológico y Temperaturas

Cielo medio nublado con temperaturas máximas oscilando de templadas a cálidas, temperaturas mínimas muy frescas a frías, sin precipitaciones, 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>

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.

INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 10/11/2024

Semana N°46

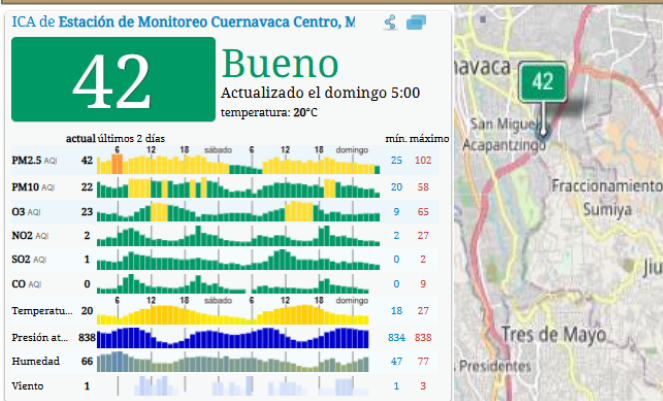
Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

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/SismologicoMX>

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 sensibles 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/>

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 continua pendiente del monitoreo.

Fuente: Notificación de Emergencias en Municipios, UEyD y Jurisdicciones Sanitarias

Corte de información: 6:00 am