

INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 25/12/2024

Semana N° 52

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Monitoreo de Medios

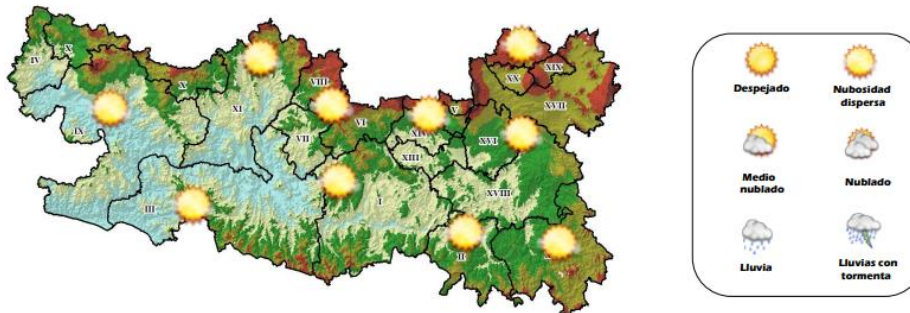
Reporte de eventos:

Amenaza	Tema	Medio	Resumen	Liga	Prioridad	Verificación
Sanitario	Invitan a la población a prevenir contagio de enf respiratorias	Diario de Morelos	Ante las bajas temperaturas que se prevé en estos días, Mario Ocampo Ocampo, secretario de Salud, invitó a la población a poner en práctica medidas preventivas para evitar el contagio de alguna enfermedad respiratoria.	https://x.com/diariode_morelos/status/1871617658866795000?s=4&t=22XtWi21Y4q6avBp2Y7PhA	Bajo	Ratificado

Fuente: Vigilancia Epidemiológica Basada en Eventos (VEBE) 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 aisladas en Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Puebla y Morelos. Durante la mañana, bancos de niebla y ambiente fresco a frío en sierras; muy frío con heladas en zonas altas de Guanajuato, Hidalgo, Tlaxcala y Puebla. Durante la tarde, ambiente cálido en Morelos y templado en el resto de la región. Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 40 km/h

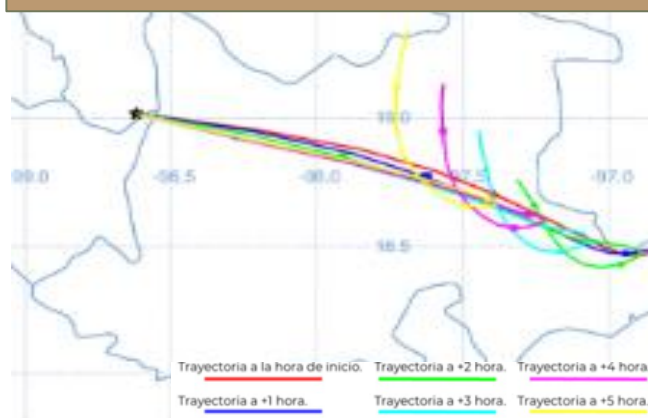


Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA. <https://x.com/ConaguaOCB> y <https://proteccioncivil.morelos.gob.mx/>

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: 25/12/2024

Semana N° 52

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

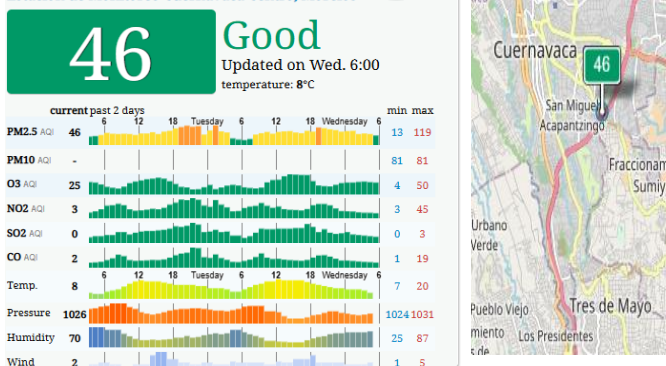
Sismos

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

Estación de Monitoreo Cuernavaca Centro, Morelos



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://wqi.info/es/>

Monitoreo Epidemiológico

Jurisdicción Sanitaria I

Red positiva:

Pb Síndrome Coqueluchoides: femenino de 5 años, municipio de Guerrero, hospital del Niño Morelense

Jurisdicción Sanitaria II

Red positiva:

PFA: masculino de 53 años municipio de Záratepec

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, UEEyD y Jurisdicciones Sanitarias

Corte de información: 6:00 am