

## INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 28/12/2024

Semana N° 52

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

### Monitoreo de Medios

#### Reporte de eventos:

Amenaza	Tema	Medio	Resumen	Liga	Prioridad	Verificación
Sanitario	Dengue en Morelos: 6,490 casos y 56 defunciones ponen al estado en alerta	Red Morelos Noticias	Dengue en Morelos: 6,490 casos y 56 defunciones ponen al estado en alerta. Con un aumento preocupante en los contagios las autoridades llaman a extremar medidas para proteger a la población. ¡Es momento de prevenir!	<a href="https://x.com/redmorelos_n/status/1872710873783124111?s=48&amp;t=2zXtWiz1Y4q6avBp2Y7PhA">https://x.com/redmorelos_n/status/1872710873783124111?s=48&amp;t=2zXtWiz1Y4q6avBp2Y7PhA</a>	Bajo	Ratificado
Sanitario	Exhortan a prevenir desarrollo de enfermedad crónicas	Diario de Morelos	Durante las fiestas decembrinas es común disfrutar de la gastronomía mexicana, pero excederse en la alimentación y el consumo de bebidas puede poner en riesgo la salud, informó Daniella Romero Palacio, especialista en Nutrición y Dietética del Hospital General Regional con Medicina Familiar No. 1 del IMSS en Cuernavaca	<a href="https://www.diariodemorelos.com/noticias/exhortan-prevenir-desarrollo-de-enfermedades-cr-nicas">https://www.diariodemorelos.com/noticias/exhortan-prevenir-desarrollo-de-enfermedades-cr-nicas</a>	Bajo	Ratificado

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

### Pronóstico Meteorológicos y Temperaturas

Por la mañana, cielo despejado en la mayor parte de la región, con bancos de niebla en el norte de Querétaro, Hidalgo y Puebla. Ambiente fresco en Morelos; siendo frío en el resto de la región (con temperaturas de 0 a 5 °C y heladas en sierras de Querétaro y Morelos); y muy frío con heladas en sierras de Guanajuato e Hidalgo, así como en zonas altas de Tlaxcala y Puebla. Durante la tarde, ambiente templado a cálido, siendo fresco en zonas serranas. Cielo medio nublado con lluvias aisladas en zonas de Puebla; así como nubes aisladas y sin lluvia en el resto de la región. Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 40 km/h.



Municipio	Tem. Máx (°C)	Tem. Min (°C)	Precipitación (mm)	Municipio	Tem. Máx (°C)	Tem. Min (°C)	Precipitación (mm)
Amacuzac	30	9	Sin lluvia	Puerto de Ixtla	31	9	Sin lluvia
Atlatlahucan	25	10	Sin lluvia	Temixco	30	12	Sin lluvia
Axochiapan	33	15	Sin lluvia	Tepalcingo	30	12	Sin lluvia
Ayala	28	11	Sin lluvia	Tepoztlán	28	9	Sin lluvia
Coatetelco	30	12	Sin lluvia	Tetecala	32	8	Sin lluvia
Coatlán del Río	29	12	Sin lluvia	Tetela del Volcán	24	9	Sin lluvia
Cuautla	26	12	Sin lluvia	Tlalnepantla	16	5	Sin lluvia
Cuernavaca	25	11	Sin lluvia	Tlaltizapán	30	11	Sin lluvia
Emiliano Zapata	31	12	Sin lluvia	Tlaquiltenango	32	12	Sin lluvia
Hueyapan	23	6	Sin lluvia	Tlayacapan	25	11	Sin lluvia
Huitzilac	17	3	Sin lluvia	Totolapan	26	10	Sin lluvia
Jantetelco	25	11	Sin lluvia	Xochitepec	27	12	Sin lluvia
Jiutepec	26	11	Sin lluvia	Xoxocotla	31	11	Sin lluvia
Jojutla	32	12	Sin lluvia	Yautepec	26	11	Sin lluvia
Jonacatepec	28	13	Sin lluvia	Yecapixtla	25	13	Sin lluvia
Mazatepec	32	11	Sin lluvia	Zacatepec	32	12	Sin lluvia
Micatlán	31	13	Sin lluvia	Zacualpan	23	9	Sin lluvia
Ocuilco	24	11	Sin lluvia				

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



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

**SERVICIOS**  
DE SALUD



## INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 28/12/2024

Semana N° 52

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

### Actividad Geológica



### Pronóstico de caída de ceniza



Sin reporte de caída de ceniza

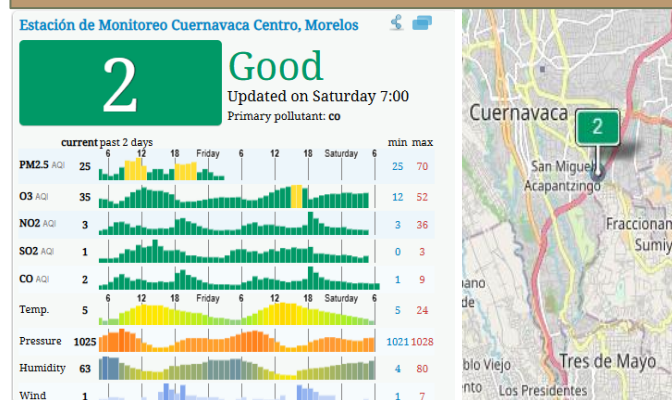
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

### Sismos

En las últimas 24 horas **No se registró sismo superior a 5.0 grados de magnitud** 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/>

### 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.



**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

**SERVICIOS**  
DE SALUD



## INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 28/12/2024

Semana N° 52

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

### 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