

## INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 28/10/2024

Semana N°44

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

### Monitoreo de Medios

#### Reporte de eventos:

Amenaza	Tema	Medio	Resumen	Liga	Prioridad	Verificación
Sanitario	Los infectados por dengue van en aumento	TV Azteca Morelos	Se han registrado <b>46 muertes por dengue en el estado de Morelos</b> , según datos de la Dirección General de Epidemiología de la Secretaría de Salud. Además, la dependencia informa que <b>nueve casos adicionales están en proceso de análisis</b> para confirmar o descartar la causa. Los casos confirmados de dengue ascienden a <b>cinco mil 817</b> , con presencia en varias regiones de la entidad.	<a href="https://www.aztecamorelos.com/noticias/morelos-registra-46-defunciones-por-dengue-en-lo-que-va-2024">https://www.aztecamorelos.com/noticias/morelos-registra-46-defunciones-por-dengue-en-lo-que-va-2024</a>	Bajo	Ratificado
Sanitario	Conversaciones de Salud Pública	La Jornada Morelos	En México, la salud sexual y reproductiva es tema prioritario en el ámbito de la salud pública, particularmente en lo que tiene que ver con anticoncepción, prevención de embarazos en niñas y adolescentes, y atención integral en salud materna y perinatal, por mencionar algunos.	<a href="https://www.lajornadamor.mx/opinion/conversaciones-de-salud-publica-95/">https://www.lajornadamor.mx/opinion/conversaciones-de-salud-publica-95/</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

En el transcurso del día, se espera cielo mayormente despejado con incremento de las temperaturas máximas oscilando de templadas a cálidas, temperaturas matutinas y nocturnas de frías a muy frescas.

En la tarde se espera desarrollo de nubosidad con potencial para lluvias dispersas a chubascos puntuales (5.1 a 25 mm) principalmente al norte del país. Viento con dirección del norte oscilando de 10 a 15 km/h



Municipio	Tem. Máx (°C)	Tem. Mín (°C)	Precipitación (mm)	Municipio	Tem. Máx (°C)	Tem. Mín (°C)	Precipitación (mm)
Amacuzac	30	16	Sin lluvia	Puerto de Ixtla	33	18	Sin lluvia
Atlatlahucan	25	14	Sin lluvia	Temixco	30	14	Sin lluvia
Axochiapan	31	18	Sin lluvia	Tepalcingo	29	16	Sin lluvia
Ayala	32	18	Sin lluvia	Tepoztlán	26	13	5.1 a 25
Coatetelco	29	17	Sin lluvia	Tetecala	32	17	Sin lluvia
Coatlán del Río	29	16	Sin lluvia	Tetela del Volcán	20	12	5.1 a 25
Cuautla	26	15	Sin lluvia	Tlalnepantla	17	8	Sin lluvia
Cuernavaca	25	14	5.1 a 25	Tlaltizapán	30	16	Sin lluvia
Emiliano Zapata	33	14	Sin lluvia	Tlaquiltenango	32	17	Sin lluvia
Hueyapan	21	8	Sin lluvia	Tlayacapan	26	12	Sin lluvia
Huitzilac	18	7	5.1 a 25	Totolapan	25	13	Sin lluvia
Jantetelco	24	15	0.1 a 5	Xochitepec	27	13	Sin lluvia
Jiutepec	26	17	Sin lluvia	Xoxocotla	31	16	Sin lluvia
Jojutla	32	17	Sin lluvia	Yautepec	27	14	Sin lluvia
Jonacatepec	26	12	Sin lluvia	Yecapixtla	25	13	5.1 a 25
Mazatepec	32	18	Sin lluvia	Zacatepec	31	18	Sin lluvia
Miacatlán	31	18	Sin lluvia	Zacualpan	21	14	0.1 a 5
Ocuituco	23	14	5.1 a 25				

**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: 28/10/2024

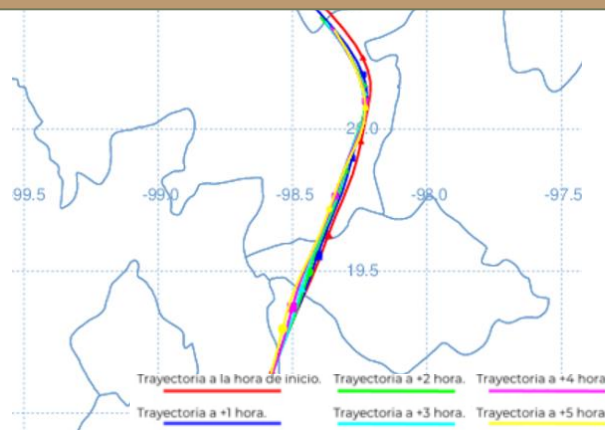
Semana N°44

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

### Actividad Geológica



### Pronóstico de caída de ceniza



### Caída de ceniza en Tetela del Volcán

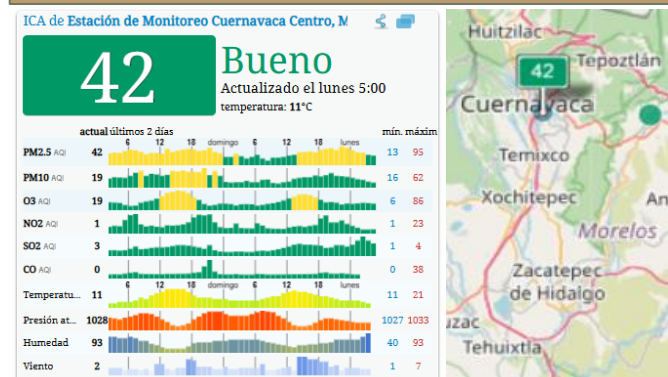
**Fuente:** Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

### 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/>

### 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: 28/10/2024

Semana N°44

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 continua pendiente del monitoreo.

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

**Corte de información:** 6:00 am