

**INFORME DE RIESGOS ESTATALES**

Fecha: 17/10/2024

Semana N°42

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

**Monitoreo de Medios**
**Reporte de eventos:**

Amenaza	Tema	Medio	Resumen	Liga	Prioridad	Verificación
Sanitario	Simulacro Nacional	Línea Caliente Noticias	La Organización Panamericana de la Salud (OPS) emitió una actualización epidemiológica sobre la enfermedad por el virus de Oropouche (OROV), destacando la importancia de reforzar las medidas de diagnóstico, manejo clínico, prevención y control vectorial en la región de las Américas.	<a href="https://x.com/linea_caliente/status/1846682877607510267?s=46&amp;t=22XtWi21Y4q6avBp2Y7PhA">https://x.com/linea_caliente/status/1846682877607510267?s=46&amp;t=22XtWi21Y4q6avBp2Y7PhA</a>	Bajo	Ratificado
Sanitario	Yecapixtla, disminuyen casos de dengue	Punto por Punto	Aún y cuánto casos de dengue se han disminuido considerablemente, no se baja la guardia en la realización de acciones preventivas, sobre todo en comunidades como Huexca, Pazulco y Tlamomulco, así lo señaló Julio César Villalba, director de Bienestar Social de Yecapixtla.	<a href="https://puntoporpunktov.com/en-ecapixtla-disminuyen-casos-de-dengue/">https://puntoporpunktov.com/en-ecapixtla-disminuyen-casos-de-dengue/</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**

Desplazamiento del frente frío No 4 hacia el oriente del país y su masa de aire frío que se le asocia ocasionará descenso de temperatura máxima oscilando de templadas a cálidas, temperaturas matutinas y nocturnas de muy frescas a frías.

En la tarde se tiene probabilidad de lluvias dispersas (0.1 a 5 mm) principalmente al norte del estado, con bancos de neblina en la madrugada y primeras horas del día viernes. Viento con dirección del norte oscilando de 10 a 15 km/h



Municipio	Tem. Máx (°C)	Tem. Min (°C)	Precipitación (mm)	Municipio	Tem. Máx (°C)	Tem. Min (°C)	Precipitación (mm)
Amacuzac	30	16	Sin lluvia	Puente 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	0.1 a 5
Coatetelco	29	17	Sin lluvia	Tetecala	32	17	Sin lluvia
Coatíán del Río	29	16	Sin lluvia	Tetela del Volcán	20	12	0.1 a 5
Cuautla	26	15	Sin lluvia	Tlalnepantla	17	6	0.1 a 5
Cuernavaca	25	14	0.1 a 5	Tlaltizapán	30	16	Sin lluvia
Emiliano Zapata	33	14	Sin lluvia	Tlalquitlango	32	17	Sin lluvia
Hueyapan	21	8	0.1 a 5	Tlayacapan	26	12	0.1 a 5
Huitzilac	18	7	0.1 a 5	Totolapan	25	13	0.1 a 5
Jantetelco	24	15	Sin lluvia	Xochitepec	27	13	Sin lluvia
Jiutepec	26	17	Sin lluvia	Xoxocotla	31	16	Sin lluvia
Jojutla	32	17	Sin lluvia	Yautepéc	27	14	Sin lluvia
Jonacatepec	26	12	Sin lluvia	Yecapixtla	25	13	0.1 a 5
Mazatepec	32	18	Sin lluvia	Zacatepec	31	18	Sin lluvia
Miacatlán	31	18	Sin lluvia	Zacualpan	21	14	Sin lluvia
Ocuituco	23	14	0.1 a 5				

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

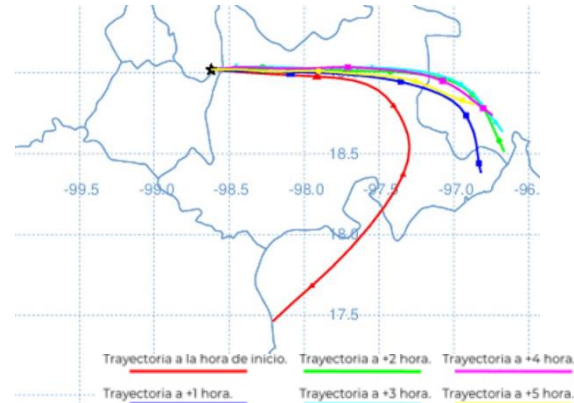
**INFORME DE RIESGOS ESTATALES**

Fecha: 17/10/2024

Semana N°42

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

**Actividad Geológica**

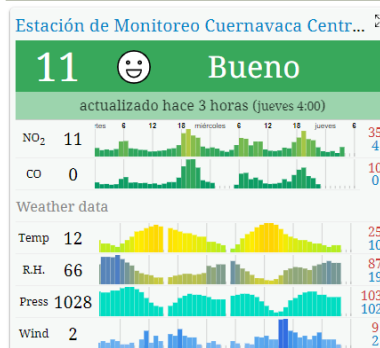
**Pronóstico de caída de ceniza**

**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/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/>

## INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 17/10/2024

Semana N° 42

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Monitoreo Epidemiológico

Jurisdicción sanitaria I

**Red Positiva:**

**Mortalidad Materna Extremadamente Grave:** Femenino 26 años, Dengue Grave en puerperio, notificada en Hospital Temixco, traslado al Hospital de Cuernavaca ( Jose G. Parres)

Jurisdicción sanitaria II

**Red Positiva:**

**PFA:** Masculino 2 años, Zácatepec. Pendiente Resultado

**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