

INFORME DE MONITOREO DE MEDIOS*

Fecha: 03/05/2024

Semananº18

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

*Vigilancia basada en eventos de interés epidemiológico mediante el monitoreo de medios abiertos de comunicación locales y nacionales.

Reporte de eventos:

Amenaza	Tema	Medio	Fecha	Resumen	Liga	Prioridad	Verificación
Sequia	Presas de Coatlán del río, secas.	El Sol de Cuernavaca	03 mayo 2024	Las presas conocidas como lagunas de "Michapa" y "Apatzingo", ubicadas en Coatlán del Río, se han secado. Esta situación que ha afectado a ganaderos, pescadores y restauranteros que viven de la actividad de este lugar.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/cal/presas-en-coatlan-del-rio-llenadas-de-lodo-y-sin-gota-de-agua-11854889.html	Bajo	Ratificado
Biológico	Clausurado establecimiento de banquetes	El Sol de Cuernavaca	02 mayo 2024	Por lo anterior, los Servicios de Salud Morelos (SSM) dieron a conocer a través de la Copriseem que, por los casos de la probable intoxicación alimentaria y debido a diversas irregularidades encontradas en la visita de verificación al establecimiento, se aplicó una medida de seguridad en modalidad de suspensión de trabajos y servicios.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/cal/establecimiento-de-banquetes-de-cuernavaca-es-clausurado-falta-de-higiene-11854423.html	Bajo	Ratificado
Sequia	Laguna de Coatetelco en riesgo de secarse	El Sol de Cuernavaca	03 mayo 2024	La laguna de Coatetelco genera empleos para aproximadamente 3 mil personas de la comunidad indígena y zonas aledañas, entre palaperos, pescadores y cocineras. La sequía de los últimos años ha provocado que comience a secarse. Para habitantes como Margarita Cárdenas Nava a estas alturas solo Dios podría ayudarlos.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/cal/con-misas-pobladores-piden-que-laguna-de-coatetelco-no-se-seque-11847272.html	Bajo	Ratificado
Sequia	Falta de agua en Emiliano Zapata	Diario de Morelos	03 mayo 2024	Vecinos de la colonia Buenavista de Cuernavaca bloquearon ayer la Av. Emiliano Zapata, exigiendo una pronta solución a la falta de agua en la zona, debido a la falta de atención por parte de la autoridad municipal ante esta problemática.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/exigen-sapac-abasto-de-agua-en-buenavista	Bajo	Ratificado
Biológico	Falta de agua en Emiliano Zapata	El Sol de Cuernavaca	03 mayo 2024	Como parte de las acciones de control sanitario realizadas por Servicios de Salud de Morelos (SSM), a través de la Comisión para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Copriseem), por los casos de la probable intoxicación alimentaria en un evento social el pasado fin de semana, se informa que, debido a diversas irregularidades encontradas en la visita de verificación al establecimiento que se dedica a la preparación de banquetes, se aplicó medida de seguridad en modalidad de suspensión de trabajos y servicios a dicho lugar.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/por-falta-de-higiene-colocan-sellos-de-suspensi-n-banquetera-que-sirvi-platillos-en-boda-de	Bajo	Ratificado
Biológico	Prevención de casos de Dengue	La Unión	03 mayo 2024	De acuerdo con información publicada por los Servicios de Salud de Morelos (SSM), este jueves, a la semana epidemiológica 17, se registraron 37 nuevos casos de dengue, acumulando 342 en total.	https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/249331-temen-incremento-de-casos-de-dengue.html	Bajo	Ratificado
Biológico	Pozos con bajos niveles de agua en Jiutepec	La Unión	03 mayo 2024	En reunión de trabajo, encabezada por el titular de la Dirección de Protección Civil y Rescate, personal del organismo municipal en materia de agua presentó la situación en la que se encuentran las fuentes de abastecimiento, lo anterior como consecuencia de la sequía que prevalece en un número importante de municipios del país desde principios del presente año.	https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/249310-preocupa-a-comite-de-contingencias-de-jiutepec-descenso-en-21-pozos-de-agua-potable.html	Bajo	Ratificado
Biológico	Vacunación vs Dengue, Chik y Zika	Infobae	03 mayo 2024	Esta campaña busca combatir las arbovirosis (enfermedades víricas que se transmiten a través de la picadura de un mosquito), con el objetivo de prevenir, controlar y mitigar futuros brotes epidémicos en territorio cordobés.	https://www.infobae.com/salud/2024/05/02/cordoba-lanza-un-plan-de-control-y-vacunacion-contral-el-dengue-chikungunya-y-zika/	Bajo	Ratificado

INFORME DE RIESGOS METEOROLÓGICOS

Fecha: 03/05/2024

Semana N°18

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

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

INICIA LA SEGUNDA ONDA DE CALOR DE LA TEMPORADA

Este viernes, una **circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera** dará inicio a la **segunda onda de calor de la temporada**, con temperaturas superiores a los 45 °C en zonas de Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz y Tabasco. Por otra parte, la interacción entre una **línea seca** sobre Coahuila y el flujo de la **corriente en chorro subtropical**, producirán rachas de viento de 60 a 80 km/h y tolvaneras en el noreste de México, lluvias puntuales intensas en zonas de Coahuila y lluvias puntuales muy fuertes en Nuevo León y Tamaulipas, todas con descargas eléctricas, posible caída de granizo y que *podrían originar encharcamientos, deslaves, inundaciones y elevar los niveles de ríos y arroyos*. Mientras que, en el oriente y sureste del territorio nacional, un **canal de baja presión**, ocasionará lluvias puntuales fuertes acompañadas de descargas eléctricas, posible caída de granizo y que *podrían originar encharcamientos, deslaves, inundaciones y elevar los niveles de ríos y arroyos* en zonas de Tlaxcala, Puebla, Veracruz y Oaxaca. Se mantendrán las rachas de viento de 40 a 60 km/h en regiones del occidente, centro, sur y sureste de México, incluida la Península de Yucatán. Finalmente, prevalecerán los bancos de niebla nocturnos a matutinos sobre la costa occidental de la Península de Baja California, así como oleaje de 1 a 3 metros de altura, mismo que comenzará a disminuir paulatinamente a partir de este día.

Las lluvias fuertes podrían acompañarse con descargas eléctricas y caída de granizo, así como generar encharcamientos, inundaciones y deslaves.

Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm):

Estado de México, Ciudad de México y Quintana Roo.

Temperaturas Máximas de 40-45 °C:

Morelos, Jalisco, Colima, Campeche

Pronóstico en región Mesa Central:

Cielo medio nublado a nublado durante el día, con lluvias puntuales fuertes, descargas eléctricas y posible caída de granizo en Puebla y Tlaxcala, Chubascos en Hidalgo y lluvias aisladas en Querétaro. **Sin lluvia en Morelos.** Ambiente matutino fresco a templado y bancos de niebla en zonas montañosas de Hidalgo, norte de Puebla y norte de Querétaro. **Ambiente vespertino caluroso en la región, así como muy caluroso en Morelos.** Viento de dirección variable de 15 a 25 km/h con rachas 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en Querétaro e Hidalgo.



Recomendaciones de Protección Civil

TEMPERATURAS ALTAS:

- Extremar precaución ante temperaturas altas, dar especial atención a **personas enfermas y de la tercera edad, niños e indigentes.**
- Mantenerse fresco e hidratado, tomar **abundantes líquidos.**
- No exponerse por **tiempos prolongados a los rayos solares** para evitar insolación y golpes de calor.
- Utilizar **ropa y calzado ligero para esta temporada**, de preferencia en colores claros, para evitar que aumente la temperatura corporal e incluso se presente un "golpe de calor".
- **Mantener informada a la población.**

Nivel de riesgo alto

Existe riesgo meteorológico para la población en general, en especial población de alta vulnerabilidad, pudiendo generar deshidratación, golpes de calor, insolación o quemaduras por efectos de radiación solar.



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@morelossalud

Callejón Borda N°3 Col. Centro C.P. 62000
Teléfono (777) 312 62 31 / 314 33 36 ext. 222

**Calle Gómez Azcárate No. 205, Col. Lomas de la Selva
C.P. 62270, Cuernavaca, Morelos. Tel.: 777 102 25 56**

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

Fecha: 03/05/2024

Semanan°18

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

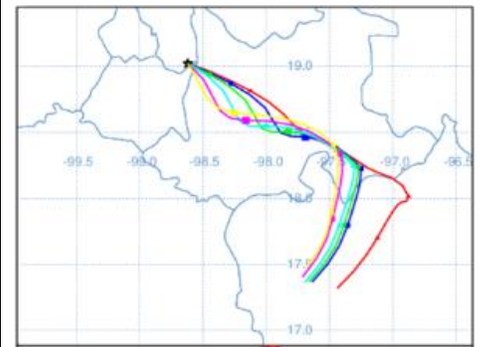
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

En las últimas 24 horas, mediante los sistemas de **monitoreo del volcán Popocatepetl**, se detectaron **40 exhalaciones**, acompañadas de vapor de agua, gases volcánicos y ligeras cantidades de ceniza. Adicionalmente se identificaron **408 minutos (6.81 h) de tremor** de alta frecuencia y de muy baja amplitud. Durante la mañana y **al momento de este reporte se observa una emisión continua de vapor de agua y gases volcánicos, con dispersión hacia el sureste (SE).**

NIVEL DE ALERTA		AMARILLO-FASE 2	RECOMENDACIONES PARA LA FASE AMARILLO FASE 2
	<p>El volcán presenta incremento en su actividad, con explosiones esporádicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pluma continúa de vapor de agua y gas. • Caída de ceniza leves a moderadas en poblaciones cercanas. • Lanzamiento de fragmentos incandescentes y posibilidad de flujos piroclásticos de corto alcance asociado a las explosiones. • Crecimiento y destrucción de domos de lava. • Flujos de lodo o escombros de corto alcance. 		<ol style="list-style-type: none"> 1. Continuar con el radio de seguridad de 12 km, por lo que la permanencia en esa área no está permitida. 2. Controlar el tránsito entre Santiago Xalitzintla y San Pedro Nexapa, vía Paso de Cortés. 3. A las autoridades de Protección Civil, mantener sus procedimientos preventivos, de acuerdo con sus planes operativos. 4. A la población se le recomienda eleva la atención a los avisos de las autoridades de su localidad y se exhorta a no acercarse al volcán, y mucho menos al cráter. 5. Mantenerse fuera de cañadas ante posibles flujos de lodo, principalmente en temporada de lluvias.

PRONOSTICO DE CAIDA DE CENIZA

En caso de una exhalación de ceniza volcánica, el pronóstico de trayectoria hacia el sureste (simulando exhalación cada hora en las próximas 6 horas), a su paso por la zona oeste, centro-sur y sur-sureste del estado de Puebla, para las **primeras 12 horas de pronóstico** (de las 09:00 a las 21:00 hora local). Posteriormente, para las **últimas 12 horas de pronóstico** (de las 21:00 a las 09:00 hora local del día siguiente), las trayectorias continuarían sobre la zona centro-sur y sur-sureste del estado de Puebla y zona noroeste del estado de Oaxaca.



SIN PRONOSTICO DE CAIDA DE CENIZA PARA EL ESTADO

SISMOS	<p>Se registró sismo de magnitud de 3.6 grados Richter, a las 04:55:37 hrs con localización del epicentro a 32 km al este de Miahuatlan, Oaxaca.</p> <p style="background-color: yellow;">NO PERCIBIDO EN EL ESTADO DE MORELOS.</p>	
	REPORTE DE DAÑOS A LA POBLACION	
PROTECCIÓN CIVIL	Sin reporte de daños a la población ni a la infraestructura en salud.	



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

Callejón Borda N°3 Col. Centro C.P. 62000
Teléfono (777) 312 62 31 / 314 33 36 ext. 222

**Calle Gómez Azcárate No. 205, Col. Lomas de la Selva
C.P. 62270, Cuernavaca, Morelos. Tel.: 777 102 25 56**

INFORME DE MONITOREO DE TEMPERATURAS Y CALIDAD DEL AIRE

Fecha: 03/05/2024

Semana N°18

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Fuente: Comisión Estatal de Agua (CEAGUA)

PRONOSTICO DE TEMPERATURAS POR MUNICIPIO						TEMPERATURAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS, ULTIMAS 24 HRS			
Municipio	Min.	Max.	Municipio	Min.	Max.	Mínimas		Máximas	
Amacuzac	18°	41°	Tepalcingo	20°	38°	Huitzilac	09° 25°	Tlaquiltenango	21° 43°
Cuautla	19°	37°	Ayala	20°	39°	Tetela del Volcán	14° 28°	Jojutla	21° 41°
Jiutepec	20°	37°	Huitzilac	09°	25°	Totolapan	15° 31°	Axochiapan	21° 39°
Temixco	18°	38°	Tepoztlán	17°	36°	Ocuituco	16° 31°	Zacatepec	22° 40°
Tlaltizapan	19°	40°	Zacualpan	16°	35°				
Axochiapan	21°	39°	Tlalquiltenango	21°	43°				
Cuernavaca	18°	37°	Puente de Ixtla	21°	41°				
Jojutla	21°	41°							



CALIDAD DEL AIRE

ÍNDICE AIRE Y SALUD	NIVEL DE RIESGO ASOCIADO	RECOMENDACIONES	
		GRUPOS SENSIBLES	PARA TODA LA POBLACIÓN
<p>Estación de Monitoreo Cuernavaca Centro, Morelos</p> <p>89 Moderado Updated on Friday 9:00 temperature: 27°C</p> <p>current past 2 days</p> <p>PM2.5 AQI 89 57 160</p> <p>PM10 AQI 59 35 86</p>	<p>Moderado</p> <p>Las personas sensibles pueden experimentar síntomas respiratorios (asmáticos), posible agravamiento de enfermedad pulmonar y cardiaca en personas con enfermedad cardiopulmonar y adultos mayores.</p>	<p>Considera reducir las actividades físicas vigorosas al aire libre.</p>	<p>Disfruta las actividades al aire libre.</p>

INFORME DE MONITOREO EPIDEMIOLÓGICO

Fecha: 03/05/2024

Semanan°18

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Fuente: Jurisdicciones Sanitarias del estado de Morelos.

JURISDICCION SANITARIA I:

- AL MOMENTO DE ESTE REPORTE Y COMO PARTE DEL SEGUIMIENTO A LOS CASOS DE IMPORTANCIA EPIDEMIOLOGICA LA UIES ESTATAL **NO HA RECIBIDO INFORME DE EVENTOS EXTRAORDINARIOS DE NOTIFICACION INMEDIATA** POR PARTE DE LA JURISDICCION SANITARIA DE:
- **CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPION**

JURISDICCION SANITARIA II:

- AL MOMENTO DE ESTE REPORTE Y COMO PARTE DEL SEGUIMIENTO A LOS CASOS DE IMPORTANCIA EPIDEMIOLOGICA LA UIES ESTATAL **NO HA RECIBIDO INFORME DE EVENTOS EXTRAORDINARIOS DE NOTIFICACION INMEDIATA** POR PARTE DE LA JURISDICCION SANITARIA DE:
- **TEMPERATURAS NATURALES EXTREMAS**
 - **CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPION**

JURISDICCION SANITARIA III:

- AL MOMENTO DE ESTE REPORTE Y COMO PARTE DEL SEGUIMIENTO A LOS CASOS DE IMPORTANCIA EPIDEMIOLOGICA LA UIES ESTATAL **NO HA RECIBIDO INFORME DE EVENTOS EXTRAORDINARIOS DE NOTIFICACION INMEDIATA** POR PARTE DE LA JURISDICCION SANITARIA DE:
- **TEMPERATURAS NATURALES EXTREMAS**
 - **CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPION**

SISTEMA NOTINMED

- **Caso de Golpe de Calor (TNE).**
 - ☞ Folio: **NM00328375-0**
 - ☞ Municipio: **Coatlán del Río**
 - ☞ Lugar: **Apantzingo**
 - ☞ Población afectada: **1 femenino de 1 año de edad**
 - ☞ Defunciones: **0**
 - ☞ Fecha de inicio de atención de caso: **23/04/2024**
 - ☞ Causa básica de Lesión: **Golpe de calor**
 - ☞ Evolución del caso: **Salud**