

INFORME DE MONITOREO DE MEDIOS*

Fecha:17/04/2024

Semana N°16

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
Incendio	Incendio en Morelos	El Sol de Cuernavaca	17 abril 2024	El <u>incendio forestal en el paraje denominado Lechuguilla, Huixtla</u> , dentro del vital Gran Bosque de Agua en las <u>Lagunas de Zempoala</u> genera una grave crisis ambiental.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/policia/in-cendio-en-morelos-cdmx-y-edomex-el-fuego-arrasa-con-el-gran-bosque-de-agua-11772368.html	Bajo	Ratificado
Biológico	Incendios afectan clases en Morelos	El sol de Cuernavaca	17 abril 2024	Estudiantes de Huixtla se quedan sin recreo. A raíz de los <u>incendios activos en el paraje Lechuguilla y Lagunas de Zempoala</u> , el secretario de Educación del estado, Luis Arturo Cornejo Alatorre, anunció medidas preventivas en las escuelas locales.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/incendios-forestales-en-morelos-dejan-a-ninos-de-huixtla-sin-recreo-11774866.html	Bajo	Ratificado
Biológico	Urge ayuda estatal para el control	El sol de Cuernavaca	17 abril 2024	En el <u>combate al incendio forestal en Huixtla</u> , se pide el apoyo de los gobiernos estatal y federal urgido el diputado local Alejandro Martínez Bermúdez, ya que, afirma, los mismos brigadistas reportan que se está saliendo de control en zonas que ya no pueden acceder.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/incendio-forestal-en-zempoala-urge-ayuda-estatal-y-federal-11775041.html	Bajo	Ratificado
Biológico	Síntomas de sarampión	El sol de Cuernavaca	17 abril 2024	Morelos no ha registrado casos de <u>sarampión</u> hasta la fecha en el <u>Hospital del Niño Morelense</u> ni en <u>planteles educativos</u> , sin embargo, es indispensable mantenemos informados y vigilantes.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/cuales-son-los-sintomas-del-sarampion-todo-lo-que-debes-saber-sobre-la-enfermedad-11774252.html	Bajo	Ratificado
Biológico	Covid-19 en Morelos	El sol de Cuernavaca	17 abril 2024	El Covid-19 continúa afectando a la población de Morelos, aunque con <u>una intensidad menor comparada con los picos anteriores de la pandemia</u> . Quizá es por ello que casi nadie habla del Covid.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/por-que-casi-nadie-habla-del-covid-19-en-morelos-1176809.html	Bajo	Ratificado
Temperaturas extremas	Récord por altas temperaturas	Diario de Morelos	17 abril 2024	En una jornada marcada por la intensa ola de calor que abraza gran parte del territorio mexicano, Cuernavaca se destaca al romper su récord de temperatura máxima, alcanzando la impresionante cifra de 39 grados Celsius.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/r-cord-hist-rico-en-cuernavaca-la-temperatura-m-xima-alcanz-los-39-grados-celsius	Bajo	Ratificado
Biológico	Prevenir nidos de alacrán	Diario de Morelos	17 abril 2024	Los alacranes, arácnidos que pueden adaptarse a las condiciones domésticas, representan una preocupación para muchos hogares debido a su capacidad para establecer nidos y multiplicarse. Aunque algunas especies poseen picaduras tóxicas, identificar y evitar la presencia de estos arácnidos en casa es crucial para mantener un ambiente seguro y tranquilo.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/c-mo-encontrar-y-prevenir-nidos-de-alacranes-en-tu-hogar-aqu-te-decimos	Bajo	Ratificado
Sismos	Instalación de sismómetros en Tetecala	La Unión	17 abril 2024	La Coordinación Estatal de Protección Civil Morelos (CEPCM) informó que, en apego a los acuerdos tomados previamente en la atención de los reportes de la presencia de actividad telúrica en Tetecala, se gestionó el apoyo por parte del Centro Nacional de Prevención de Desastres (Cenapred) para la realización de un estudio que ayude a dictaminar las causas de estos hechos.	https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/248414-realiza-cenapred-instalacion-de-sismometros-en-tetecala-cepcm.html	Bajo	Ratificado

INFORME DE RIESGOS METEOROLOGICOS

Fecha:17/04/2024

Semana N°16

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

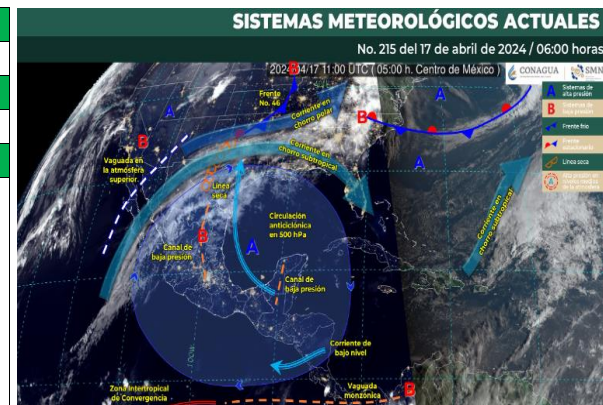
Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA. <https://proteccioncivil.morelos.gob.mx/>

CONTINUARÁ EL AMBIENTE CALUROSO A MUY CALUROSO EN TERRITORIO MEXICANO, ASÍ COMO POSIBLES TORBELLINOS EN EL NORESTE DEL PAÍS

Para este día, la **circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera** mantendrá la **onda de calor** con ambiente caluroso a muy caluroso sobre el territorio mexicano, con temperaturas que podrían superar los 45 °C en zonas de Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco y Campeche. Por otra parte, la interacción entre una **línea seca**, un **canal de baja presión**, una **vaguada en la atmósfera superior** y el ingreso de *aire cálido y húmedo* favorecido por la **corriente en chorro subtropical**, occasionarán lluvias puntuales fuertes (*mismas que podrían originar el incremento en niveles de ríos y arroyos, encaramientos, deslaves e inundaciones*), descargas eléctricas, posible caída de granizo, viento con rachas de 50 a 70 km/h y posibles torbellinos en Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas y San Luis Potosí. También, mantendrá vientos fuertes con posibles tolvaneras en regiones del norte del país. Asimismo, el **ingreso de humedad** del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe y un **canal de baja presión** al interior del territorio nacional, propiciarán lluvias e intervalos de chubascos en zonas del oriente, centro, sur y sureste de la República Mexicana, además de la Península de Yucatán. Finalmente, el frente **No. 46** se encuentra en proceso de disipación sobre el noreste del país.

Los vientos fuertes podrían derribar árboles y anuncios publicitarios.

Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm): Puebla, Ciudad de México, Veracruz.
Temperaturas Máximas de 40-45 °C: Jalisco, Colima, Morelos y Yucatán.
Pronostico en región Mesa Central: Cielo medio nublado a nublado con intervalos de chubascos y descargas eléctricas en Guanajuato, Querétaro e Hidalgo, y lluvias aisladas en Tlaxcala y Puebla. Sin lluvia en Morelos. Por la mañana, ambiente fresco a templado. Por la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso, y extremadamente caluroso en Hidalgo y Morelos. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en Guanajuato, y rachas de hasta 40 km/h en el resto de la región.



 Recomendaciones de Protección Civil	Nivel de riesgo alto
<p>TEMPERATURAS ALTAS:</p> <ul style="list-style-type: none">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”. <p> Mantener informada a la población. http://ssm.gob.mx </p>	<p>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.</p>

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

Fecha:17/04/2024

Semanan°16

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

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

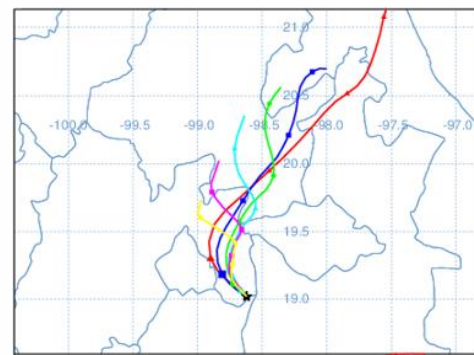
En las últimas 24 horas, mediante los sistemas de **monitoreo del volcán Popocatépetl**, se detectaron **69 exhalaciones**, acompañadas de vapor de agua, gases volcánicos y ligeras cantidades de ceniza, **14 minutos de tremor** de baja amplitud y tres sismos volcanotectónicos registrados ayer a las 14:48 y 14:49 h, el restante hoy a las 08:15 h con magnitudes de 1.8, 1.8 y 1.5, respectivamente. Durante la mañana y **al momento de este reporte se observa una emisión continua de vapor de agua y gases volcánicos, con dirección oeste noroeste (QNO)**.

NIVEL DE ALERTA		AMARILLO-FASE 2	RECOMENDACIONES PARA LA FASE AMARILLO FASE 2
El volcán presenta incremento en su actividad, con explosiones esporádicas:	<ul style="list-style-type: none"> Pluma continua 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"> Continuar con el radio de seguridad de 12 km, por lo que la permanencia en esa área no está permitida. Controlar el tránsito entre Santiago Xalitzintla y San Pedro Nexapa, vía Paso de Cortés. A las autoridades de Protección Civil, mantener sus procedimientos preventivos, de acuerdo con sus planes operativos. A la población se le recomienda elevar la atención a los avisos de las autoridades de su localidad y se exhorta a no acercarse al volcán, y mucho menos al cráter. 	

PRONOSTICO DE CAIDA DE CENIZA

En caso de una exhalación de ceniza volcánica, el pronóstico de trayectoria hacia norte-noroeste, cambiando al norte, al noreste y al noreste (simulando exhalación cada hora en las próximas 6 horas), a su paso por la zona sureste, este, centro-este y noreste del Estado de México y zona sureste y este-sureste del estado de Hidalgo, para las **primeras 12 horas de pronóstico** (de las 14:00 a las 02:00 hora local). Posteriormente, para las **últimas 12 horas de pronóstico** (de las 02:00 a las 14:00 hora local del día siguiente), las trayectorias continuarán sobre la zona este y noreste del Estado de México; zona oeste del estado de Tlaxcala; zona sur-sureste, sureste, este y este-noreste del estado de Hidalgo; zona noroeste y norte del estado de Puebla y zona centro-norte del estado de Veracruz.

SIN PRONOSTICO DE CAIDA DE CENIZA PARA EL ESTADO



SISMOS	<p>Se registró sismo de magnitud de 4.1 grados Richter, a las 14:03:35 hrs con localización del epicentro a 85 km al este de Loreto, Baja California Sur.</p> <p>NO PERCIBIDO EN EL ESTADO DE MORELOS.</p>	 <p>Último sismo</p> <p>Méjico</p> <p>Ciudad de México</p> <p>La</p>
REPORTE DE DAÑOS A LA POBLACION		
PROTECCIÓN CIVIL		<p>Sin reporte de daños a la población ni a la infraestructura en salud.</p>

INFORME DE MONITOREO DE TEMPERATURAS Y CALIDAD DEL AIRE

Fecha: 17/04/2024

Semana N°16

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Fuente: Comisión Estatal de Agua (CEAGUA)



PRONOSTICO DE TEMPERATURAS POR MUNICIPIO

Municipio	Min.	Max.	Municipio	Min.	Max.
Amacuzac	16°	40°	Tepalcingo	18°	38°
Cuautla	17°	35°	Ayala	18°	39°
Jiutepec	16°	36°	Huitzilac	08°	25°
Temixco	18°	37°	Tepoztlán	17°	36°
Tlaltizapan	16°	38°	Zacualpan	15°	33°
Axochiapan	19°	39°	Tlalquitzenango	20°	42°
Cuernavaca	16°	36°	Puente de Ixtla	20°	40°
Jojutla	20°	40°			

TEMPERATURAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS, ULTIMAS 24 HRS

Mínimas

Huitzilac	08°	25°
Tetela del Volcán	14°	29°
Totolapan	15°	32°
Ocuituco	15°	32°

Máximas

Tlaquiltenango	20°	42°
Jojutla	20°	40°
Axochiapan	19°	39°
Zacatepec	22°	40°



CALIDAD DEL AIRE

ÍNDICE AIRE Y SALUD	NIVEL DE RIESGO ASOCIADO	RECOMENDACIONES	
		GRUPOS SENSIBLES	PARA TODA LA POBLACIÓN
Estación de Monitoreo Cuernavaca Centro, Morelos	<p>91 Moderado Updated on Wed. 14:00 temperature: 33°C</p> <p>current past 2 days PM2.5 AQI: 91 PM10 AQI: 57 máx: 261 máx: 179 min: 34 min: 30</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>



<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

INFORME DE MONITOREO EPIDEMIOLÓGICO

Fecha: 17/04/2024

Semana N° 16

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:
- **TEMPERATURAS NATURALES EXTREMAS**
 - **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

- **Brote de ENFERMEDAD: DENGUE CON SIGNOS DE ALARMA.**
 - Folio: **NM00327419-0**
 - Municipio: **Tlaquiltenango**
 - Lugar: **Gabriel Tepepa**
 - Población afectada: **15 casos (9 confirmados y 4 hospitalizaciones)**
 - Defunciones: **0**
 - Fecha de inicio de brote: **13/03/2024**
 - Caso índice: **13/03/2024**
 - Tasa de ataque: **0.66%**
 - Tasa de letalidad: **0%**

Fecha probable de cierre de brote: **15/05/2024**<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