

INFORME DIARIO DE MONITOREO DE MEDIOS*

*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
Biológico	Covid-19	El sol de Cuernavaca	09 septiembre 2020	El Secretario de Salud Marco Antonio Cantú Cuevas, pidió no anticiparse ya que Morelos continúa en semáforo color naranja y con ello las actividades abiertas en este color, será hasta el viernes 11 de este mes cuando la federación de a conocer si cambiará a color amarillo o continúa como desde el pasado 6 de julio	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/en-morelos-existe-la-posibilidad-de-regresar-a-semaforo-rojo-cantu-5733825.html	Bajo
Biológico	Covid-19	La Unión	09 septiembre 2020	Con el objetivo de cambiar el estatus sanitario de este municipio, la Dirección de Desarrollo Agropecuario y Profesionales Pecuarios de Morelos (antes Comité Estatal de Sanidad Animal), en un esfuerzo en conjunto, iniciaron el barrido con pruebas gratuitas de campo de tuberculosis y brucelosis bovinas.	https://www.launion.com.mx/morelos/cuautla/noticias/167267-inician-pruebas-gratuitas-de-tuberculosis-y-brucelosis-bovinas-en-cuautla.html	Bajo



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

INFORME DE RIESGOS METEOROLÓGICOS

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA.

EL FRENTE FRÍO No.2 ORIGINARÁ LLUVIAS PUNTUALES FUERTES A INTENSAS SOBRE LOS ESTADOS FRONTERIZOS DEL NOROESTE, NORTE Y NORESTE DE MÉXICO

Para hoy, el **frente frío No. 2** ubicado sobre el noreste y norte de México, producirá lluvias puntuales intensas en Coahuila; muy fuertes en Chihuahua, Nuevo León y Tamaulipas y fuertes en Sonora, las cuales estarán acompañadas de descargas eléctricas, ráfagas de viento y posibles granizadas. La **masa de aire frío** que lo impulsa, originará descenso de temperatura en los estados fronterizos del noroeste, norte y noreste del territorio nacional.

Por otro lado, la **onda tropical No. 34**, originará lluvias fuertes a muy fuertes acompañadas de descargas eléctricas y rachas de viento sobre el occidente de México.

Un **canal de baja presión** en interacción con **inestabilidad atmosférica en niveles superiores de la atmósfera**, generarán lluvias fuertes a muy fuertes acompañadas de descargas eléctricas y rachas de viento sobre el centro y sur del país, además de lluvias puntuales fuertes en el Valle de México.

A su vez, un segundo **canal de baja presión**, favorecerá lluvias fuertes a muy fuertes sobre el oriente y sureste de la República Mexicana.

Las lluvias podrían acompañarse de descargas eléctricas, posible caída de granizo y fuertes rachas de viento durante las tormentas, además de incremento en los niveles de ríos y arroyos, desbordamientos, deslaves e inundaciones en zonas bajas.

Pronóstico de Precipitación:

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado) en: Sonora, Sinaloa, Nayarit, Colima, Michoacán, Guerrero, Hidalgo, Tlaxcala, **Morelos**, Estado de México, Ciudad de México, Tabasco y Campeche.

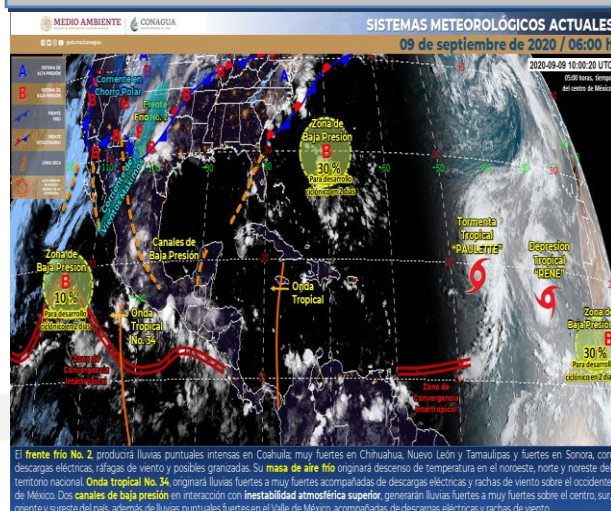
Pronóstico de Temperaturas Máximas:

Temperaturas máximas de 35°C a 40°C: Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Veracruz, Tabasco y Quintana Roo.

Pronóstico en región Mesa Central:

Temperaturas frías por la mañana en zonas montañosas. Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales muy fuertes en Guanajuato, Querétaro y Puebla, así como puntuales fuertes en Hidalgo, Tlaxcala y **Morelos**, todas con descargas eléctricas. Ambiente cálido durante el día; viento del norte y noreste de 15 a 30 km/h en la región, con rachas de 40 km/h en zonas de tormenta.

IMAGEN DE SATELITE



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

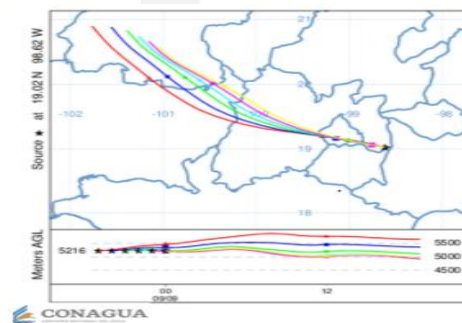
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

En las últimas 24 horas, mediante el sistema de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron **216 exhalaciones** acompañadas de gases volcánicos y en ocasiones de ligeras cantidades de ceniza; que debido a las condiciones meteorológicas en la zona solo se pudieron apreciar en ciertos momentos. Adicionalmente se registraron **109 minutos de tremor**.

NIVEL DE ALERTA	SEMAFORO	AMARILLO-FASE 2	RECOMENDACIONES PARA LA FASE AMARILLO FASE 2
	Incremento de actividad: <ul style="list-style-type: none"> Pluma de vapor de agua y gas Ligera caída de ceniza en áreas cercanas Caída de fragmentos incandescentes Crecimiento y destrucción de domos de lava Posibilidad de flujos piroclásticos por explosiones 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 Xalitizintla 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. 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 noroeste de la posible exhalación**. Iniciando su trayectoria en la zona oeste del estado de Puebla; zona sureste y centro del Estado de México; zona sureste, sur, suroeste y oeste de la Ciudad de México, para las primeras 12 horas de pronóstico, (14:00 a las 02:00 hora local). Posteriormente para las últimas 12 horas de pronóstico, (02:00 a las 14:00 hora local), las trayectorias continúan sobre la zona centro, oeste y noroeste del Estado de México; zona noreste del estado de Michoacán; zona sureste, sur, suroeste y centro del estado de Guanajuato.



SISMOS	ULTIMO SISMO	SISMOS RECIENTES
	<p>Se registró sismo de magnitud de 4.0 grados Richter, a las 07:04:57 hrs con localización del epicentro a 61 km al oeste de Cintalapa, Chiapas.</p> <p>NO PERCEPTIBLE EN EL ESTADO DE MORELOS.</p>	<p>TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO</p> <p>FECHA: 2020-09-09</p> <p>HORA: 07:04:57</p> <p>MAGNITUD: 4.0</p> <p>EPICENTRO</p> <p>LATITUD: 16.72°</p> <p>LONGITUD: -94.29°</p> <p>LOCALIZACIÓN: 61 KM AL OESTE DE CINTALAPA, CHIAPAS</p> <p>PROFUNDIDAD: 127 KM</p>
REPORTE DE DAÑOS A LA POBLACION		
PROTECCIÓN CIVIL	Sin reporte de daños a la población ni a la infraestructura en salud.	





MORELOS
2018 - 2024



Fecha: 09 de septiembre del 2020
Semana Epidemiológica: 37
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE TEMPERATURAS Y CALIDAD DEL AIRE

Fuente: Comisión Estatal de Agua (CEAGUA)

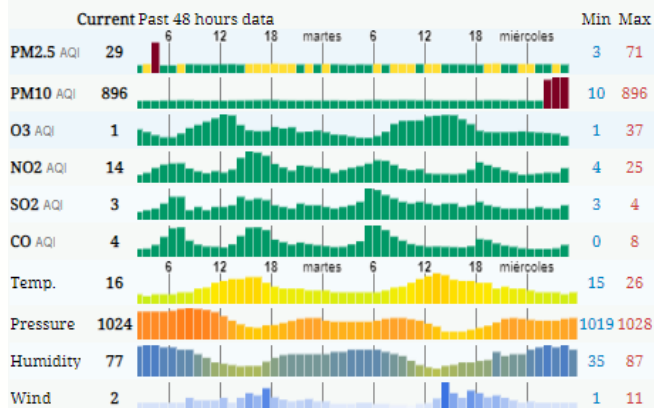
ICA	CALIDAD DEL AIRE	PROTEJA SU SALUD
0-50	Buena	No se anticipan impactos a la salud cuando la calidad del aire se encuentra en este intervalo.
51-100	Moderada	Las personas extraordinariamente sensitivas deben considerar limitación de los esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire.
101-150	Dañina a la salud de los grupos sensitivos	Los niños adultos activos, y personas con enfermedades respiratorias tales como el asma, deben evitar los esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire.
151-200	Dañina a la salud	Los niños adultos activos, y personas con enfermedades respiratorias tales como el asma, deben evitar los esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire libre; las demás personas, especialmente los niños, deben limitar los esfuerzos excesivos y prolongados al aire libre.
201-300	Muy dañina a la salud	Los niños adultos activos, y personas con enfermedades respiratorias tales como el asma, deben evitar todos los esfuerzos excesivos al aire libre; las demás personas, especialmente los niños, deben limitar los esfuerzos físicos excesivos al aire libre.
300+	Arriesgado	

CALIDAD DEL AIRE CUERNAVACA, MORELOS.

Estación de Monitoreo Cuernavaca Centro, Morelos.

896

Arriesgado
Actualizado el miércoles 5:00
Primary pollutant: pm10



PRONOSTICO DE TEMPERATURAS POR MUNICIPIO

Municipio	Max	Min	Municipio	Max	Min
Amacuzac	29°	20°	Puente de Ixtla	28°	20°
Axochiapan	29°	19°	Temixco	26°	18°
Ayala	27°	18°	Tepalcingo	28°	18°
Cuautla	26°	17°	Tepoztlán	23°	15°
Cuernavaca	25°	16°	Tlaltizapan	29°	20°
Huitzilac	18°	10°	Tlalquitenango	29°	20°
Jiutepec	26°	17°	Zacatepec	29°	20°
Jojutla	29°	20°	Zacualpan de Amilpas	24°	15°

TEMPERATURAS MAXIMAS Y MINIMAS, ÚLTIMAS 24 HRS

Mínimas

Huitzilac	18° 10°
Tetela del Volcán	20° 12°
Totolapan	22° 14°
Ocuituco	22° 13°

Máximas

Tlaquiltenango	29° 20°
Jojutla	29° 20°
Axochiapan	29° 19°
Zacatepec	29° 20°



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

Calle Gustavo Gómez Azcárate No. 205, Col. Lomas de la Selva
C.P. 62270, Cuernavaca, Morelos. Tel.: 318 84 50.

INFORME DE MONITOREO EPIDEMIOLÓGICO

Fuente: Jurisdicciones Sanitarias del estado de Morelos.

JURISDICCION SANITARIA I:

- SIN EVENTOS EXTRAORDINARIOS.

JURISDICCION SANITARIA II:

- SIN EVENTOS EXTRAORDINARIOS.

JURISDICCION SANITARIA III:

- SIN EVENTOS EXTRAORDINARIOS.

EVENTOS EN SEGUIMIENTO

- **INTOXICACION POR CLEMBUTEROL**

En seguimiento al Brote por intoxicación por **Clembuterol** en los municipios de Yecapixtla, Jonacatepec, Yautepec, Cuautla y localidad de Amayuca, perteneciente al municipio de Jantetelco, se informa que se mantienen los 70 casos que cumplen definición operacional a Intoxicación por clembuterol, de los cuales 29 son masculinos y 41 femeninos, de los 70 casos 17 requirieron hospitalización transitoria, **todos los afectados se refieren en recuperación, no se registran defunciones**, con una **tasa de ataque de 0.14** y una **tasa de letalidad de 0.0%**, último caso notificado el **21 de agosto** por lo que **se espera un cierre de brote el día 04/09/2020** en caso de no tener más casos notificados, se mantienen actividades de búsqueda de casos y verificación de rastro municipal y distribuidores de carne por el área de COPRISEM, anexo estudio de brote actualizado y se estará informando las eventualidades. **ULTIMO FOLIO NOTINMED NM00235639-4 SIN CASOS NUEVOS, PROXIMO CIERRE.**

LOCALIDADES CON LLUVIAS MÁXIMAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS.

Se presentaron lluvias ligeras en el estado (5.1-25 mm)

Se vigilan crecimientos de ríos y arroyos en áreas de riesgo por parte de Protección Civil.

No se reportan daños a la infraestructura o la población.



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud