

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	25 septiembre 2020	Morelos está a dos puntos de avanzar al color verde del semáforo de nivel de riesgo de COVID-19, por ello se deben intensificar las acciones, consideró Daniel Madrid, director de Supervisión y Coordinación de la Secretaría de Salud.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/es-t-morelos-2-puntos-de-pasar-verde-en-el-sem-foro-epidemiologico-de-covid-19	Bajo
Meteorológico	Lluvias	Diario de Morelos	25 septiembre 2020	La gráfica de ayer en las calles de Cuernavaca, donde la lluvia después del mediodía, sorprendió a las personas; recomienda protegerse ya que la temporada no ha terminado.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/arrecian-lluvias-en-cuernavaca	Bajo
Biológico	Dengue	La Unión	25 septiembre 2020	La Jurisdicción Sanitaria Número II (JS-II), que comprende seis municipios de esta región, alcanzó esta semana el primer lugar estatal en incidencia de dengue.	https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/168152-zona-sur-ya-es-primera-en-incidencia-de-dengue-en-morelos.html	Bajo
Biológico	Dengue	Zona Centro	25 septiembre 2020	El año pasado a la misma fecha sumaban 748, lo que significa que hay una reducción del 49% de 2019 a 2020. Es decir, de cada 100 mil habitantes en Morelos 19 se han enfermado de dengue.	https://www.zonacentronoticias.com/2020/09/morelos-registra-387-casos-de-dengue-hay-llamado-de-las-autoridades-a-los-municipios-a-redoblar-esfuerzos/	Bajo



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

INFORME DE RIESGOS METEOROLOGICOS

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA.

LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS EN ZONAS DE OAXACA Y CHIAPAS

Para hoy, un **canal de baja presión** sobre el oriente del territorio, en interacción con una zona de inestabilidad en la atmósfera superior, producirá lluvias puntuales muy fuertes en el sur de Veracruz, así como puntuales fuertes en Tabasco y estados de la Península de Yucatán, todas acompañadas de descargas eléctricas.

El avance de la **onda tropical No. 36**, producirá lluvias puntuales muy fuertes en Guerrero y puntuales fuertes en Michoacán y Colima.

Otro **canal de baja presión** sobre la Sierra Madre Occidental y el centro del territorio, en combinación con el **ingreso de aire húmedo** proveniente del Golfo de México y Océano Pacífico, originarán lluvias puntuales muy fuertes en Puebla, así como puntuales fuertes sobre entidades del occidente y centro del país, incluido el Valle de México, las cuales estarán acompañadas de descargas eléctricas y posibilidad de granizo, además de intervalos de chubascos en Hidalgo, Querétaro, Nayarit, Sinaloa y Durango, y lluvias aisladas en Guanajuato, Chihuahua y Sonora.

A su vez, el avance de la **onda tropical No 37** originará lluvias puntuales intensas en Chiapas y Oaxaca.

El ingreso de aire húmedo del Océano Pacífico, generará intervalos de chubascos en Tamaulipas y Nuevo León, así como lluvias aisladas en Coahuila.

Por la tarde, un **sistema de alta presión en niveles medios de la atmósfera**, favorecerá temperaturas de 40°C y 45°C en la Península de Baja California y en Sonora.

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.

Pronostico de Precipitación:

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Jalisco, Colima, Michoacán, Estado de México, Ciudad de México, **Morelos**, Tlaxcala, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

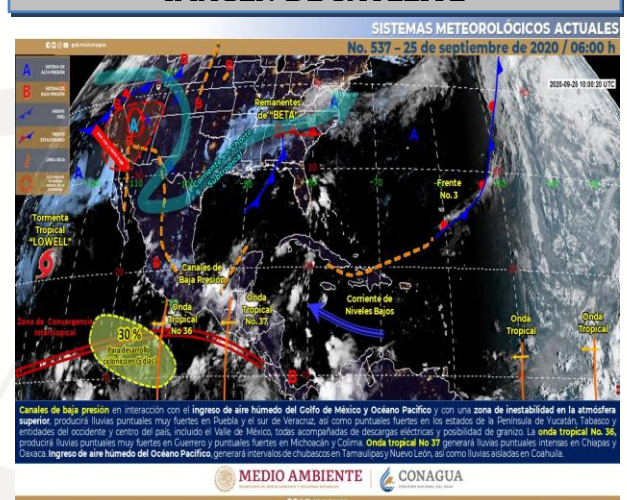
Pronostico de Temperaturas Máximas:

Temperaturas máximas de 35°C a 40°C: Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí (oriente), Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Chiapas, Tamaulipas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Pronostico en región Mesa Central:

Ambiente fresco en la región y bancos de niebla matutinos. Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales muy fuertes en Puebla y **puntuales fuertes en Morelos** y Tlaxcala, acompañadas de descargas eléctricas, así como intervalos de chubascos en Hidalgo y Querétaro, y lluvias aisladas en Guanajuato. Ambiente templado a cálido durante la tarde. Viento del noreste de 15 a 30 km/h.

IMAGEN DE SATELITE



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

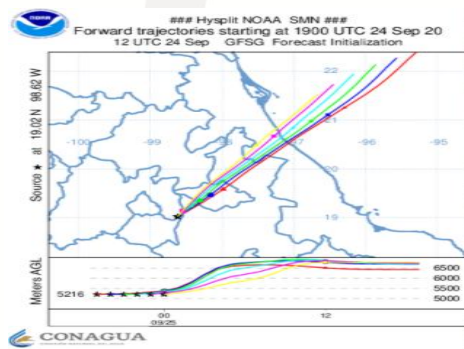
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

En las últimas 24 horas, mediante el sistema de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron **43 exhalaciones y 791 minutos de tremor de baja amplitud**. Debido a las condiciones de nubosidad no todos los eventos fueron visibles, en algunos casos se pudo observar emisiones de gases y cenizas.

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 		
			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 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. 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 trayectorias hacia el noreste** (6, simulando exhalación cada siguiente hora) a su paso por la zona oeste, centro-norte del estado de Puebla; zona sureste del Estado de México; zona suroeste, centro y norte del estado de Tlaxcala, **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 del día siguiente), las trayectorias continúan por la zona centro-norte y noreste del estado de Puebla; zona centro del estado de Veracruz y llegando al Golfo de México en donde concluirán.



SISMOS	ÚLTIMO SISMO	SISMOS RECIENTES
	Se registró sismo de magnitud de 4.1 grados Richter, a las 07:36:22 hrs con localización del epicentro a 41 km al suroeste de Unión Hidalgo, Oaxaca. NO PERCEPTIBLE EN EL ESTADO DE MORELOS.	TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO FECHA: 2020-09-25 HORA: 07:36:22 MAGNITUD: 4.1 EPICENTRO LATITUD: 16.57° LONGITUD: -94.46° LOCALIZACIÓN: 41 KM AL ESTE DE UNION HIDALGO, OAXACA PROFUNDIDAD: 111 KM
	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: 25 de septiembre del 2020
Semana Epidemiológica: 39
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	

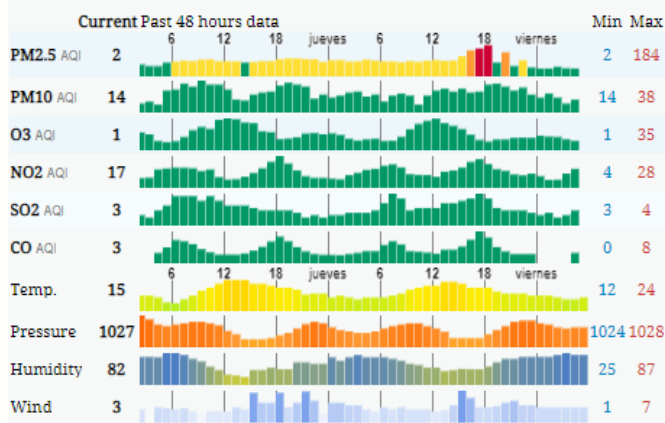
CALIDAD DEL AIRE CUERNAVACA, MORELOS.

Estación de Monitoreo Cuernavaca Centro, Morelos.

19

Bueno

Actualizado el viernes 5:00
Primary pollutant: pm10



PRONOSTICO DE TEMPERATURAS POR MUNICIPIO

Municipio	Máx	Mín	Municipio	Máx	Mín
Amacuzac	30°	18°	Puente de Ixtla	32°	19°
Axochiapan	31°	19°	Temixco	30°	17°
Ayala	30°	19°	Tepalcingo	30°	18°
Cuautla	27°	15°	Tepoztlán	25°	14°
Cuernavaca	26°	14°	Tlaltizapan	28°	19°
Huitzilac	18°	9°	Tlalquitenango	32°	20°
Jiutepec	28°	16°	Zacatepec	29°	19°
Jojutla	32°	20°	Zacualpan de Amilpas	24°	14°

TEMPERATURAS MAXIMAS Y MINIMAS, ÚLTIMAS 24 HRS

Mínimas

Huitzilac	18° 9°
Tetela del Volcán	20° 11°
Totolapan	22° 12°
Ocuituco	22° 13°

Máximas

Tlaquitenango	32° 20°
Jojutla	32° 20°
Axochiapan	31° 19°
Zacatepec	29° 19°



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.

LOCALIDADES CON LLUVIAS MÁXIMAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS.

Se presentaron lluvias ligeras en el estado de Morelos con ligera actividad eléctrica y rachas de vientos de hasta 20 km/hr.

Por este medio, le informo las afectaciones derivado a las **precipitaciones pluviales ligeras en distintas partes del estado y presentadas en la noche del 24 y madrugada del 25 de septiembre del presente año en el estado:**

• **Jurisdicción Sanitaria I:**

a) Sin eventualidades

• **Jurisdicción Sanitaria II:**

a) Sin eventualidades

• **Jurisdicción Sanitaria III:**

a) Sin eventualidades

En el monitoreo de los ríos en el estado se reportó:

• Aumento en su capacidad derivado a la cantidad de agua pluvial, pero sin alcanzar su escala crítica o provoque afectaciones en salud.

Hasta el momento de este reporte y con información de Protección Civil no se cuenta con alguna eventualidad que requiera la intervención en salud de manera inmediata. Sin embargo, se continuará con el monitoreo de medios y los Responsables Jurisdiccionales de Urgencias Epidemiológicas y Desastres realizarán la verificación, rectificación, análisis, alertamiento y seguimiento de las eventualidades reportadas.



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud