

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	Diario de Morelos	06 octubre 2020	José Luis Alomía, director general de Epidemiología, explicó que esto se debió a un cambio en la metodología , la cual establece que, aunque no haya muestra de laboratorio, toda persona que cumpla con la definición operacional de caso sospechoso de Enfermedad Respiratoria Viral y que haya tenido contacto en los 14 días previos al inicio de síntomas de la enfermedad con un caso o defunción confirmada será considerada como caso positivo de COVID-19.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/r-cord-por-muertes-de-covid-19-en-m-xico-2-mil-789-m-s-que-ayer-es-por-nueva-metodolog-ssa	Bajo
Natural	Volcánico	Diario de Morelos	06 octubre 2020	En un comunicado, la Coordinación Estatal de Protección Civil Morelos (CEPCM) dio a conocer que el Centro Nacional de Prevención de Desastres (Cenapred) informó este lunes que en las últimas 24 horas y por medio del sistema de monitoreo del volcán Popocatepetl, se identificaron 101 exhalaciones acompañadas de gases volcánicos y en ocasiones de ligeras cantidades de ceniza.	https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/168650-identifican-sistemas-de-monitoreo-101-exhalaciones-del-volcan-popocatepetl.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.

LA DEPRESIÓN TROPICAL "GAMMA" OCASIONARÁ LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS EN LA PENÍNSULA DE YUCATÁN, Y MUY FUERTES EN TABASCO Y CHIAPAS

Esta noche, la **Depresión Tropical "Gamma"** frente a las costas de Yucatán, ocasionará potencial de lluvias puntuales intensas en Campeche, Yucatán y Quintana Roo, así como puntuales muy fuertes en Tabasco y Chiapas (norte), las cuales estarán acompañadas de descargas eléctricas y fuertes ráfagas de viento, que pueden ocasionar incremento en los niveles de ríos y arroyos, desbordamientos, deslaves e inundaciones en zonas bajas de los estados mencionados. Por su parte, el paso de la **onda tropical No. 38** por el sur del país, reforzará el potencial de lluvias puntuales fuertes en Oaxaca (noreste) y Veracruz (sur).

En el Océano Pacífico, se formó la **Depresión Tropical "Diecinueve-E"**, localizándose aproximadamente a 700 km al sur de Manzanillo, Col., se desplaza hacia el nor-noroeste, incrementando la nubosidad hacia el occidente de México, mientras que una **zona de inestabilidad con potencial ciclónico**, a 295 km al sur de las costas de Chiapas, refuerza el potencial de lluvias hacia esa región. Finalmente, la **masa de aire frío** que impulsó al frente No. 5 conservará el **evento de "Norte"** de fuerte a muy fuerte con rachas de 70 a 80 km/h en el Istmo de Tehuantepec y con oleaje de 2 a 4 metros de altura significativa en el Golfo de Tehuantepec, así como rachas de 50 a 60 km/h y oleaje de 1 a 2 metros de altura significativa en la costa centro y sur de Veracruz; además de ambiente frío a muy frío durante esta noche en los estados del norte, noreste, centro y oriente del territorio nacional.

La **tormenta tropical "Delta"** del Océano Atlántico, se localiza aproximadamente a 920 km al este-sureste de Punta Herrero, Q. Roo, se desplaza hacia el oeste, por lo que se mantiene en estrecha vigilancia.

Para mañana, **"Gamma"** comenzará a debilitarse rápidamente, sus remanentes se localizarán en tierra sobre Yucatán, ocasionando lluvias intensas con puntuales torrenciales en la Península de Yucatán, además de vientos con rachas fuertes y oleaje elevado en sus costas. Las lluvias estarán acompañadas de descargas eléctricas y podrían ocasionar incremento en los niveles de ríos y arroyos, desbordamientos, deslaves e inundaciones en zonas bajas de dichos estados.

Por su parte, la **Depresión Tropical "Diecinueve-E"** podría **intensificarse a Tormenta Tropical** se localizará aproximadamente a 600 km al suroeste de las costas de Michoacán, sin ocasionar efectos significativos en el país, mientras que una **zona de inestabilidad con potencial ciclónico** al sureste del Golfo de Tehuantepec, reforzará el potencial de lluvias en Chiapas. Por su parte, la **onda tropical No. 38** se localizará poco definida sobre Guerrero y Michoacán.

Finalmente, se mantendrá el ambiente frío a muy frío durante la mañana y noche sobre entidades del norte, noreste, centro y oriente del territorio nacional, con temperaturas mínimas menores a 0°C y presencia de heladas en zonas de Chihuahua, Durango, Zacatecas, Estado de México, Hidalgo, Puebla y Tlaxcala, y de 0 a 5°C con posibilidad de heladas sobre entidades del norte, centro y oriente del territorio nacional, incluyendo zonas altas del Valle de México.

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.



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

Pronostico de Precipitación:

Sin pronóstico de lluvias para el estado.

Pronostico de Temperaturas Máximas:

Temperaturas mínimas al amanecer, de 0 a 5°C y posibles

heladas: Zonas montañosas de los estados de Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Ciudad de México, Veracruz y Oaxaca.

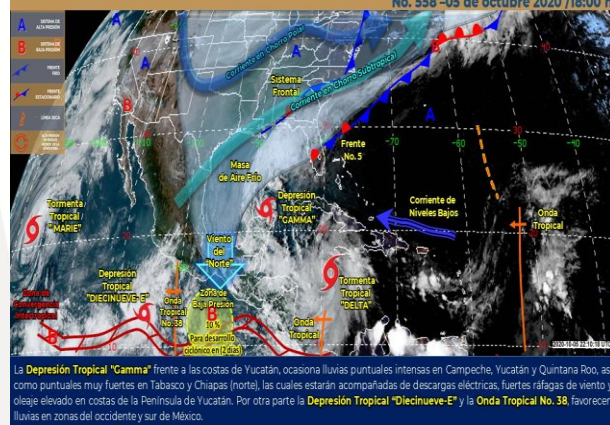
Pronostico en región Mesa Central:

Ambiente frío matutino en gran parte de la región y localmente muy frío con heladas en zona serranas. Cielo despejado por la mañana y nubosidad escasa por la tarde. Sin lluvias en la región. Temperaturas templadas a cálidas durante el día. Viento de componente norte de 15 a 30 km/h.

IMAGEN DE SATELITE

SISTEMAS METEOROLÓGICOS ACTUALES

No. 558 -05 de octubre 2020 /18:00 h



MEDIO AMBIENTE



CONAGUA



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

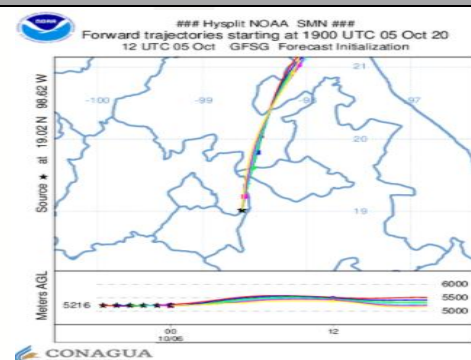
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

En las últimas 24 horas, mediante el sistema de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron **101 exhalaciones** acompañadas de gases volcánicos y en ocasiones de ligeras cantidades de ceniza. Adicionalmente **se registraron 688 minutos de tembor y dos sismos volcanotectónicos** el día de ayer a las 21:14 y 21:15 h, ambos con magnitud de 1.9.

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 nor-noreste** (6, simulando exhalación cada siguiente hora) a su paso por la zona oeste del estado de Puebla; zona sureste y este del Estado de México; zona oeste del estado de Tlaxcala; zona sureste y este del estado de Hidalgo, 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 sobre la zona noreste del estado de Hidalgo y sobre la zona norte del estado de Veracruz.



SISMOS	Se registró sismo de magnitud de 4.2 grados Richter, a las 01:32:56 hrs con localización del epicentro a 37 km al suroeste de S Pedro Pochutla, Oaxaca.		ÚLTIMO SISMO		SISMOS RECIENTES	
	NO PERCEPTIBLE EN EL ESTADO DE MORELOS.		TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO			
			FECHA: 2020-10-06		HORA: 01:32:56	
			MAGNITUD: 4.2		EPICENTRO	
		LATITUD: 15.42°		LONGITUD: -96.56°		
		LOCALIZACIÓN: 37 KM AL SUROESTE DE S PEDRO POCHUTLA, OAXACA		PROFUNDIDAD: 15 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: 06 de octubre del 2020
Semana Epidemiológica: 41
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	

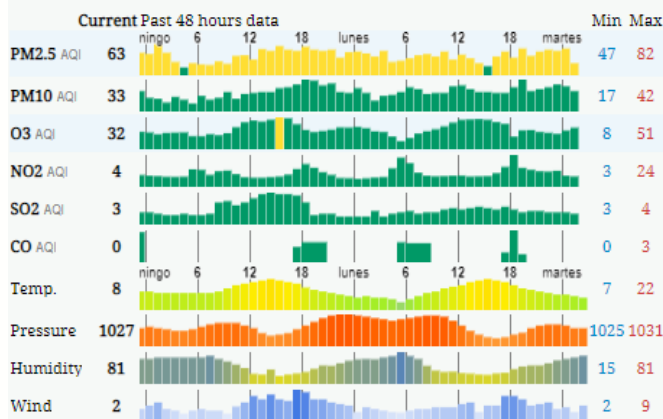
CALIDAD DEL AIRE CUERNAVACA, MORELOS.

Estación de Monitoreo Cuernavaca Centro, Morelos

54

Moderado

Actualizado el martes 2:00
Temp.: 10°C



PRONOSTICO DE TEMPERATURAS POR MUNICIPIO

Municipio	Máx	Mín	Municipio	Máx	Mín
Amacuzac	32°	15°	Puente de Ixtla	31°	16°
Axochiapan	31°	17°	Temixco	30°	15°
Ayala	30°	17°	Tepalcingo	30°	16°
Cuautla	27°	14°	Tepoztlán	26°	13°
Cuernavaca	27°	13°	Tlaltizapan	29°	16°
Huitzilac	19°	8°	Tlalquitenango	32°	16°
Jiutepec	28°	15°	Zacatepec	30°	14°
Jojutla	32°	17°	Zacualpan de Amilpas	25°	12°

TEMPERATURAS MAXIMAS Y MINIMAS, ÚLTIMAS 24 HRS

Mínimas

Huitzilac 19°
8°

Tetela del Volcán 20°
9°

Totolapan 22°
10°

Ocuituco 22°
11°

Máximas

32°
16° Tlaquitenango

32°
17° Jojutla

31°
17° Axochiapan

30°
14° Zacatepec



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:

- CASO EFE.
 - Femenino de 22 años de edad con residencia en Cuautla, inicio de síntomas 01/10/2020 y exantema 03/10/2020, primer contacto con los servicios de salud 04/10/2020, toma de suero y exudado faríngeo 04/10/2020 **pendiente resultado**, unidad notificante HC Jonacatepec, SSA, JSIII.



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud