



Fecha: 01 de noviembre del 2020

Semana Epidemiológica: 45

Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

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	La Unión	01 noviembre 2020	Alrededor de 150 vendedores de productos alusivos al Día de Muertos se mantuvieron instalados en el primer andén del Centro Comercial Adolfo López Mateos bajo estrictas medidas sanitarias.	https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/170072-opera-tianguis-de-muertos-con-medidas-sanitarias.html	Bajo
Biológico	Malas prácticas higiénicas, Rastro.	La Unión	01 noviembre 2020	En el mes de junio pasado, el ayuntamiento informó que destinó un 1.5 millones de pesos para su rehabilitación, provenientes del Fondo de Aportaciones Estatales para el Desarrollo Económico (FAEDE) 2020, para poder reabrirlo, ya que desde el año pasado fue suspendido por la Comisión Nacional para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris), por "malas prácticas higiénicas".	https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/170074-sin-fecha-para-terminar-de-rehabilitar-rastro-de-zacatepec.html	Bajo



SERVICIOS
DE SALUD



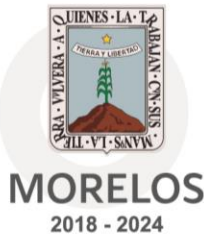
<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 01 de noviembre del 2020
Semana Epidemiológica: 45
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE RIESGOS METEOROLOGICOS

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA.

LLUVIAS INTENSAS A TORRENCIALES EN EL SURESTE DE MÉXICO

Este día, el **nuevo frente frío (No. 11)** recorrerá rápidamente el norte, noreste, oriente y sureste del país, e interaccionará con una **nueva onda tropical** que se aproximará a las costas de Quintana Roo, provocando lluvias intensas a puntuales torrenciales en Veracruz (sur), Oaxaca (oriente), Chiapas (norte) y Tabasco, así como lluvias fuertes a muy fuertes en la Península de Yucatán. La **masa de aire frío** asociada al frente, ocasionará descenso de temperatura con heladas en zonas del centro y norte de México, bancos de niebla en el oriente, centro y sureste de la República Mexicana, así como **evento de “Norte”** con rachas de 50 a 60 km/h en el litoral de Tamaulipas; de 60 a 70 km/h en las costas de Veracruz, Tabasco y Campeche, así como rachas de 80 a 100 km/h en el Istmo y Golfo de Tehuantepec, además de oleaje de 3 a 5 metros de altura significante en el Golfo de Tehuantepec; de 1 a 3 metros en las costas de Veracruz, Tabasco y Campeche, y de 1 a 2 metros en las costas de Tamaulipas. Por otra parte, la **onda tropical No. 43** se extenderá al sur de las costas de Jalisco y Colima, provocando chubascos y lluvias puntuales fuertes en el occidente y sur del territorio nacional.

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, deslaves e inundaciones en zonas bajas del terreno.

Pronóstico de Precipitación:

Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm) en: Guanajuato, Tlaxcala, Ciudad de México y Morelos.

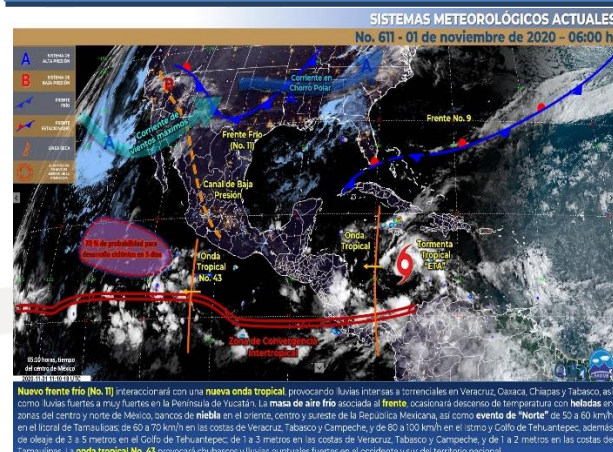
Pronostico de Temperaturas Máximas:

Temperaturas máximas de 35°C a 40°C: Nayarit, Michoacán y Guerrero.

Pronóstico en región Mesa Central:

Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales muy fuertes en Puebla; intervalos de chubascos en Querétaro e Hidalgo, así como **lluvias aisladas en** Guanajuato, Tlaxcala y **Morelos**. Ambiente frío con heladas matutinas en zonas serranas y caluroso por la tarde. Viento del este y noreste con rachas de 50 a 60 km/h en Guanajuato y Puebla.

IMAGEN DE SATELITE



SERVICIOS DE SALUD



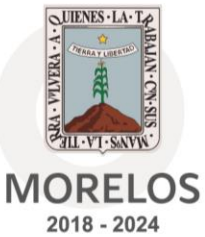
<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 01 de noviembre del 2020
 Semana Epidemiológica: 45
 Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

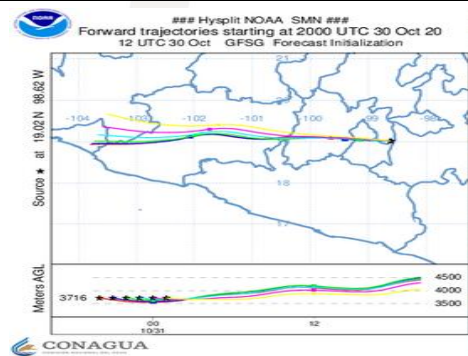
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

En las últimas 24 horas, mediante el sistema de monitoreo del volcán Popocatépetl se identificaron 356 exhalaciones acompañadas de gases volcánicos y en ocasiones de ligeras cantidades de ceniza. Además, se registraron 29 minutos de tremor y un sismo volcanotectónico registrado el día de hoy a las 01:36 h con magnitud 1.7.

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 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. Mantenerse fuera de cañadas ante posibles flujos de lodo, principalmente en temporada de lluvias.

PRONÓSTICO DE CAÍDA DE CENIZA

En caso de una exhalación de ceniza volcánica, **el pronóstico de trayectoria hacia el oeste** (6, simulando exhalación cada siguiente hora) a su paso por la zona oeste del estado de Puebla; zona sureste, centro y oeste del Estado de México; **zona noreste, norte y noroeste del estado de Morelos**; zona sureste, sur y suroeste de la Ciudad de México; zona este del estado de Michoacán, **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 centro y oeste del estado de Michoacán; zona sureste del estado de Jalisco; zona noreste, este y sureste del estado de Colima.



SISMOS	ÚLTIMO SISMO		SISMOS RECIENTES	
	TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO	FECHA:	TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO	FECHA:
	hrs con localización del epicentro a 14 km al suroeste de Tehuantepec, Oaxaca.	04:35:59	04:35:59	2020-11-01
	NO PERCEPTEBLE EN EL ESTADO DE MORELOS.		MAGNITUD:	3.4
			EPICENTRO:	
			LATITUD:	16.57°
			LONGITUD:	-95.81°
			LOCALIZACIÓN:	67 KM AL NOROESTE DE TEHUANTEPEC, OAXACA
			PROFOUNDIDAD:	74 KM
REPORTE DE DAÑOS A LA POBLACION				
PROTECCIÓN CIVIL	Sin reporte de daños a la población ni a la infraestructura en salud.			



SERVICIOS DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos

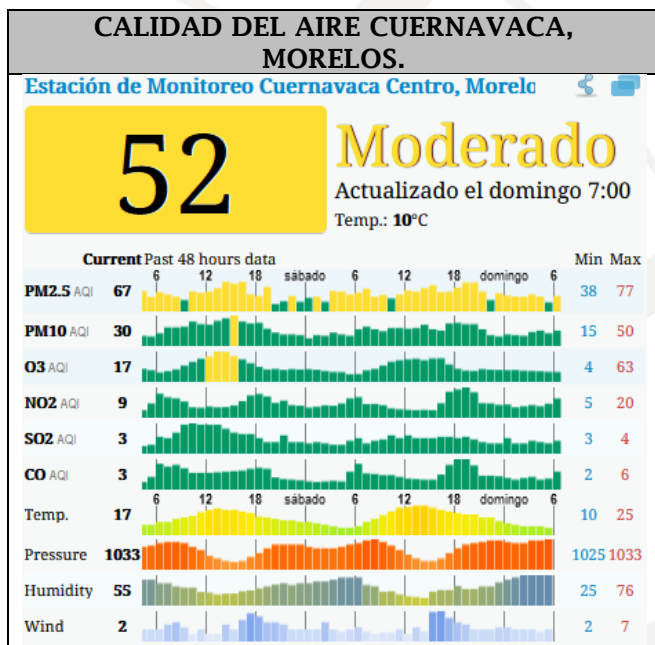


@MorelosSalud

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 sensibles 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	



PRONOSTICO DE TEMPERATURAS POR MUNICIPIO

Municipio	Max	Min		Municipio	Max	Min	
Amacuzac	38°	20°	☀	Puente de Ixtla	39°	20°	☀
Axochiapan	35°	21°	☀	Temixco	37°	20°	☀
Ayala	37°	20°	☀	Tepalcingo	35°	20°	☀
Cuautla	35°	19°	☀	Tepoztlán	33°	16°	☀
Cuernavaca	34°	17°	☀	Tlaquitzingo	40°	21°	☀
Huitzilac	22°	9°	☀	Tlaltizapan	31°	20°	☀
Jiutepec	36°	19°	☀	Zacatepec	34°	20°	☀
Jojutla	39°	21°	☀	Zacualpan	31°	15°	☀

TEMPERATURAS MAXIMAS Y MINIMAS, ÚLTIMAS 24 HRS

Mínimas		Máximas	
Huitzilac	9°	Tlaquitzingo	40°
Tetela del Volcán	12°	Jojutla	39°
Tlalnepantla	13°	Amacuzac	38°
Ocuituco	14°	Ayala	37°



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

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.

SISTEMA NOTINMED

- Brote de **DENGUE NO GRAVE Y DENGUE GRAVE**.
 - Folio: **NMOO240824-0**
 - Municipio: **CUAUTLA**
 - Lugar: **CENTRO**
 - Población afectada: **1 CASO DE DENGUE GRAVE Y 1 CASO DE DENGUE NO GRAVE (1 casos confirmado)**
 - Defunciones: **0, TASA DE LETALIDAD 0%**

SISTEMA NOTINMED

- Brote de **DENGUE NO GRAVE Y DENGUE GRAVE**.
 - Folio: **NMOO240825-0**
 - Municipio: **AXOCHIAPAN**
 - Lugar: **COLONIA BUGAMBILIAS**
 - Población afectada: **2 CASOS DE DENGUE GRAVE Y 1 CASO DE DENGUE NO GRAVE (2 casos confirmados)**
 - Defunciones: **0, TASA DE LETALIDAD 0%**



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud