



Fecha: 16 de octubre del 2020
Semana Epidemiológica: 42
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	El sol de Cuernavaca	15 octubre 2020	Este jueves Morelos alcanzó los seis mil 462 casos confirmados de Covid-19, 25 en las últimas 24 horas; mil 213 defunciones, seis en las últimas horas; además, las autoridades de salud confirmaron que se ha registrado la primera defunción por dengue.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/morelos-registra-primer-defuncion-por-dengue-5894589.html	Bajo
Biológico	Dengue	La Unión	16 octubre 2020	Tras la muerte por intoxicación de numerosas personas que consumieron alcohol adulterado en meses pasados, las autoridades municipales mantienen una estrecha vigilancia de los expendios para prevenir que no se repita esa experiencia por vender bebidas de dudosas procedencia.	https://www.launion.com.mx/morelos/cuautla/noticias/169224-mantienen-bajo-vigilancia-expendios-de-alcohol-en-jonacatepec.html	Bajo
Biológico	Dengue	El Regional del Sur	16 octubre 2020	A la fecha hay 497 personas con la enfermedad, de las cuales 176 son de dengue grave o con signo de alarma y 321 no grave. Los municipios con mayor incidencia del padecimiento son Cuernavaca, Tlaltizapan, Jojutla, Jiutepec y Tlaquittenango. Además por esta enfermedad Morelos se ubica en el lugar número nueve a nivel nacional.	https://www.elregional.com.mx/se-registra-ya-primer-a-muerte-por-dengue-en-morelos-en-2020	Bajo



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 16 de octubre del 2020
Semana Epidemiológica: 42
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE RIESGOS METEOROLOGICOS

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA.

EL FRENTE No. 7 INCREMENTARÁ EL POTENCIAL DE LLUVIAS EN EL NORESTE Y ORIENTE DE MÉXICO

Este día, el **frente No. 7** se extenderá con características de estacionario desde el norte del Golfo de México hasta el oriente del país, interaccionará gradualmente con un **canal de baja presión** sobre el occidente y suroeste del Golfo de México, condición que incrementará el potencial de lluvias puntuales intensas en Tamaulipas, San Luis Potosí, Puebla, Veracruz, Tabasco y Chiapas. La **masa de aire frío** asociada al frente, ocasionará descenso de la temperatura y fuertes vientos sobre el norte, noreste, oriente y centro de la República Mexicana, así como viento de componente norte con rachas de 70 a 80 km/h en el Istmo y Golfo de Tehuantepec. La **onda tropical No. 41** se localizará al sur de las costas de Jalisco y Colima e interaccionará con un **canal de baja presión** incrementando la probabilidad de lluvias en el occidente y sur del país. Por la tarde, se pronostican lluvias puntuales fuertes acompañadas de descargas eléctricas en la Península de Yucatán.

Las lluvias podrían acompañarse de descargas eléctricas, posible caída de granizo y fuertes rachas de viento durante las tormentas.

Pronóstico de Precipitación:

Lluvias aisladas (0.1 a 5 mm): Estado de México, Ciudad de México y **Morelos**.

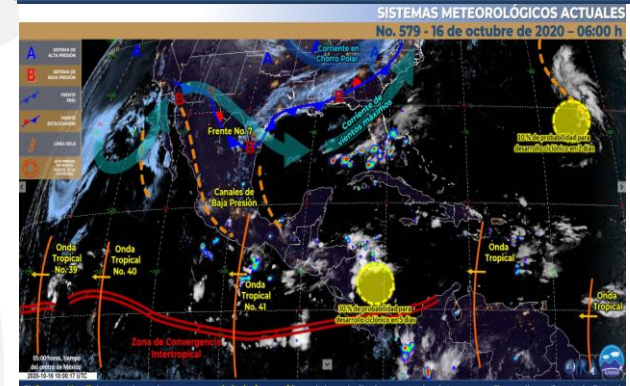
Pronóstico de Temperaturas Máximas:

Temperaturas máximas de 35°C a 40°C: Durango (occidente), Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Pronóstico en región Mesa Central:

Cielo despejado por la mañana y nublado por la tarde, con lluvias puntuales intensas en Puebla, muy fuertes en Querétaro e Hidalgo, chubascos en Guanajuato y Tlaxcala, **así como lluvias aisladas en Morelos**. Ambiente frío por la mañana y caluroso por la tarde. Viento del noreste de 15 a 30 km/h, con rachas de 50 a 60 km/h en Guanajuato y Puebla.

IMAGEN DE SATELITE





Fecha: 16 de octubre del 2020
Semana Epidemiológica: 42
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

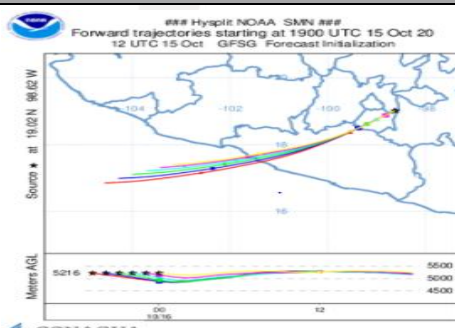
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

En las últimas 24 horas, mediante el sistema de monitoreo del volcán Popocatépetl se identificaron **237 exhalaciones acompañados por emisiones de gases volcánicos y en ocasiones ligeras cantidades de ceniza.** Adicionalmente, se registraron **17 minutos de tremor de baja y mediana amplitud.**

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.

PRONOSTICO DE CAIDA DE CENIZA

En caso de una exhalación de ceniza volcánica, **el pronóstico de trayectoria hacia el suroeste** (6, simulando exhalación cada siguiente hora) a su paso por la zona oeste del estado de Puebla; zona sureste del Estado de México; **zona noreste, centro y suroeste del estado de Morelos**; zona norte, centro y centro-oeste del estado de Guerrero, **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 suroeste del estado de Guerrero y llegando al Océano Pacífico en donde concluirán.



SISMOS	ÚLTIMO SISMO	SISMOS RECIENTES
		TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO
<p>Se registró sismo de magnitud de 3.8 grados Richter, a las 04:48:32 hrs con localización del epicentro a 141 km al Noreste de Matías Romero, Oaxaca.</p> <p>NO PERCEPTEBLE EN EL ESTADO DE MORELOS.</p>		
PROTECCIÓN CIVIL		<p>FECHA: 2020-10-16 HORA: 04:48:32 MAGNITUD: 3.8 EPICENTRO: LATITUD: 17.33° LONGITUD: -94.61° LOCALIZACIÓN: 68 KM AL NORESTE DE MATIAS ROMERO, OAXACA PROFUNDIDAD: 141 KM</p>
REPORTE DE DAÑOS A LA POBLACION		
		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

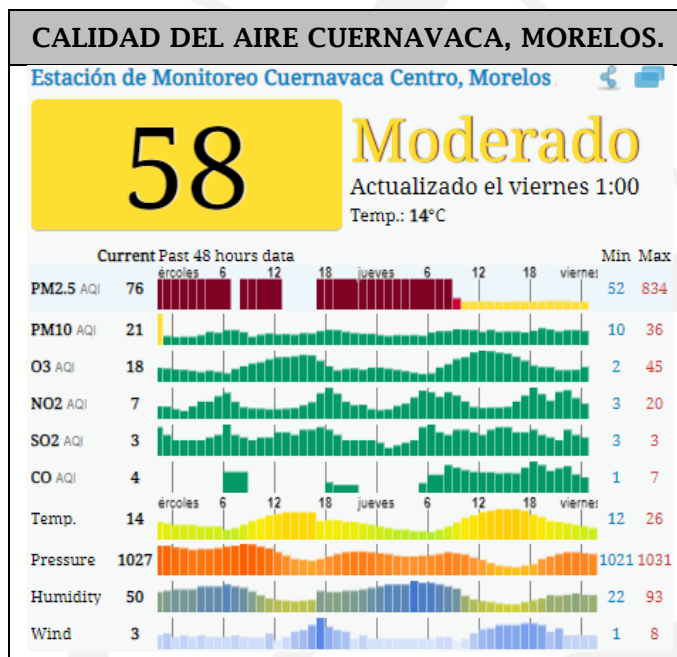


Fecha: 16 de octubre del 2020
 Semana Epidemiológica: 42
 Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

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 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	Máx	Mín	Municipio	Máx	Mín
Amacuzac	32°	17°	Puente de Ixtla	33°	19°
Axochiapan	32°	19°	Temixco	33°	16°
Ayala	32°	17°	Tepalcingo	32°	19°
Cuautla	28°	16°	Tepoztlán	28°	15°
Cuernavaca	29°	16°	Tlaltizapan	29°	18°
Huitzilac	20°	9°	Tlaquiltenango	34°	20°
Jiutepec	30°	16°	Zacatepec	31°	19°
Jojutla	34°	21°	Zacualpan de Amilpas	25°	14°

TEMPERATURAS MAXIMAS Y MINIMAS, ÚLTIMAS 24 HRS

Mínimas		Máximas	
Huitzilac	20° 9°	34° 21°	Jojutla
Tetela del Volcán	21° 13°	34° 20°	Tlaquiltenango
Totolapan	22° 13°	33° 19°	Puente de Ixtla
Ocuituco	23° 14°	32° 19°	Axochiapan



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 16 de octubre del 2020
Semana Epidemiológica: 42
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

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.



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.