



Fecha: 21 de Noviembre del 2020

Semana Epidemiológica: 47

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	21 noviembre 2020	De nueva cuenta la entidad se coloca al límite del volver al semáforo de riesgo con un nivel “epidémico alto” que correspondería al color naranja, ya que aun cuando continúe en el color amarillo por dos semanas más la puntuación que se obtiene para esta semana está al límite con un total de 15 puntos.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/6041306.html	Bajo
Biológico	Covid-19	Diario de Morelos	20 noviembre 2020	De acuerdo con las cifras de la Secretaría de Salud, la entidad permanecerá 2 semanas más en amarillo. El semáforo tendrá vigencia del lunes 23 de noviembre al domingo 6 de diciembre.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/morelos-estar-en-semáforo-amarillo-2-semanas-m-s-por-covid19	Bajo
Biológico	Covid-19	La Unión	21 noviembre 2020	Con indicadores en el límite, Morelos nuevamente fue ubicado en el color amarillo del semáforo de riesgo por covid-19 que emitió este viernes la Secretaría de Salud federal.	https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/170994-otra-vez-de-panzazo.html	Bajo



SERVICIOS
DE SALUD



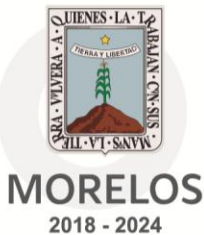
<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 21 de Noviembre del 2020
Semana Epidemiológica: 47
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE RIESGOS METEOROLOGICOS

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA.

LLUVIAS PUNTUALES MUY FUERTES EN ZONAS DE OAXACA, CHIAPAS Y QUINTANA ROO

Este día, la **onda tropical No. 44** sobre la Península de Yucatán, mantendrá probabilidad de lluvias puntuales muy fuertes en Quintana Roo. Un **canal de baja presión** se extenderá sobre el oriente y sureste del país e interactuará con la entrada de humedad del Golfo de México, generando lluvias fuertes a muy fuertes en dichas regiones. También, se pronostican temperaturas frías y heladas al amanecer en zonas altas del norte y centro de México, bancos de niebla a lo largo de la Sierra Madre Oriental, así como viento de componente norte en el Istmo y Golfo de Tehuantepec, con oleaje elevado en dicho golfo.

Las lluvias podrían acompañarse de descargas eléctricas, 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): Coahuila, Nuevo León, Guanajuato, Michoacán, **Morelos**, Estado de México, Ciudad de México y Tlaxcala.

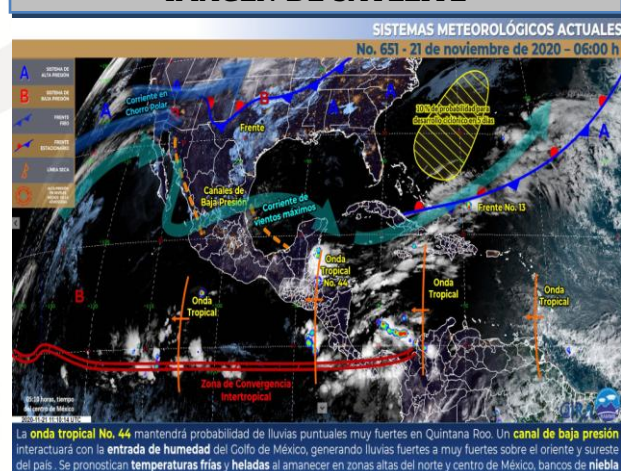
Pronóstico de Temperaturas Máximas:

Temperaturas mínimas de 0 a 5°C y posibles heladas: Zonas montañosas de Sonora, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Michoacán, Guanajuato, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Veracruz y Estado de México.

Pronóstico en región Mesa Central:

Cielo medio nublado por la mañana con incremento de nubosidad durante la tarde e intervalos de chubascos en Hidalgo, Querétaro y Puebla, además de **lluvias aisladas en** Guanajuato, **Morelos** y Tlaxcala. Ambiente frío con nieblas matutinas en zonas montañosas. Viento del este y noreste de 15 a 30 km/h con rachas de 40 a 50 km/h en Querétaro, Guanajuato, Hidalgo y Puebla.

IMAGEN DE SATELITE



La onda tropical No. 44 mantendrá probabilidad de lluvias puntuales muy fuertes en Quintana Roo. Un canal de baja presión interactuará con la entrada de humedad del Golfo de México, generando lluvias fuertes a muy fuertes sobre el oriente y sureste del país. Se pronostican temperaturas frías y heladas al amanecer en zonas altas del norte y centro de México, bancos de niebla a lo largo de la Sierra Madre Oriental, así como viento de componente norte en el Istmo y Golfo de Tehuantepec, con oleaje elevado en dicho golfo.

MEDIO AMBIENTE CONAGUA



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 21 de Noviembre del 2020
Semana Epidemiológica: 47
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

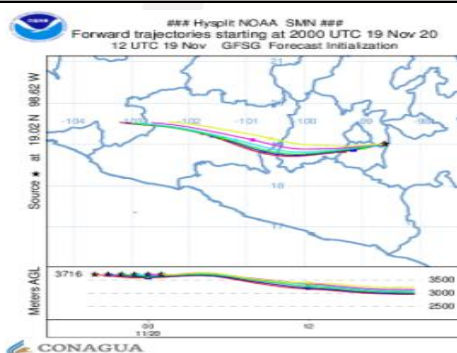
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

En las últimas 24 horas, mediante los sistemas de monitoreo del **volcán Popocatépetl** se identificaron **374 exhalaciones** acompañadas de vapor de agua y gases volcánicos. En este periodo las emisiones se dispersaron en el sector oeste (O). También se contabilizaron **15 minutos de tremor de baja amplitud.**

SEMAFORO	AMARILLO-FASE 2	RECOMENDACIONES PARA LA FASE AMARILLO FASE 2
NIVEL DE ALERTA	<p>Incremento de actividad:</p> <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"> 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 trayectoria hacia el oeste**, (simulando exhalación cada siguiente hora) a su paso por la zona oeste del estado de Puebla; zona sureste del Estado de México; **zona noreste, norte, noroeste y oeste del estado de Morelos**; sur y suroeste del Estado de México, noroeste del estado de Guerrero y sureste 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 suroeste del Estado de México; zona sureste, centro y oeste del estado de Michoacán y sureste del estado de Jalisco.



SISMOS	ÚLTIMO SISMO	SISMOS RECIENTES
	<p>Se registró sismo de magnitud de 4.2 grados Richter, a las 18:05:49 hrs con localización del epicentro a 137 km al este de La Paz, Baja California Sur.</p> <p style="background-color: #ffff00; padding: 2px;">NO PERCEPTEBLE EN EL ESTADO DE MORELOS.</p>	<p>TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO</p> <p>FECHA: 2020-11-20 HORA: 18:05:49 MAGNITUD: 4.2 EPICENTRO LATITUD: 24.11° LONGITUD: -108.96° LOCALIZACIÓN: 137 KM AL ESTE DE LA PAZ, BAJA CALIFORNIA SUR PROFUNDIDAD: 16 KM</p>
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

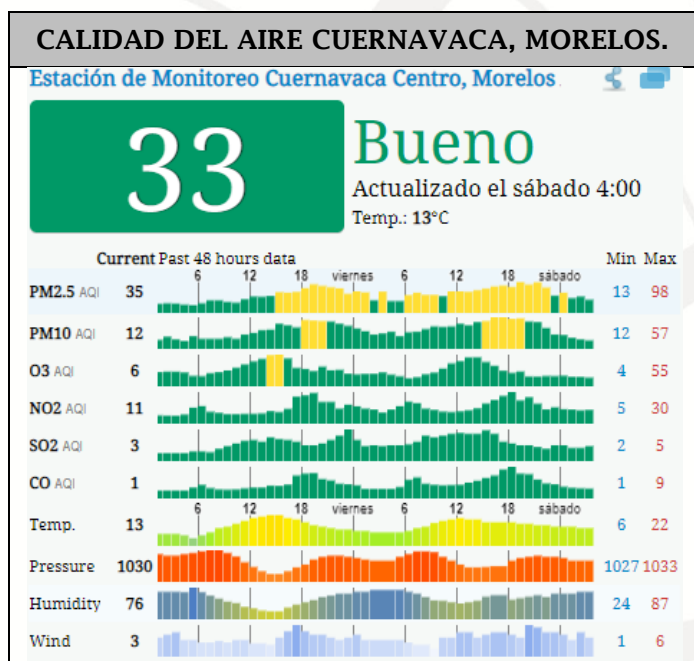


Fecha: 21 de Noviembre del 2020
Semana Epidemiológica: 47
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

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	33°	11°	Puente de Ixtla	35°	13°
Axochiapan	33°	17°	Temixco	32°	13°
Ayala	31°	15°	Tepalcingo	32°	17°
Cuautla	28°	15°	Tepoztlán	27°	10°
Cuernavaca	28°	11°	Tlaltizapan	28°	14°
Huitzilac	20°	9°	Tlaquiltenango	35°	14°
Jiutepec	30°	13°	Zacatepec	33°	18°
Jojutla	35°	14°	Zacualpan de Amilpas	25°	10°

TEMPERATURAS MAXIMAS Y MINIMAS, ÚLTIMAS 24 HRS

Mínimas		Máximas	
Huitzilac	20° 9°	35° 14°	Tlaquiltenango
Tetela del Volcán	22° 11°	35° 14°	Jojutla
Totolapan	23° 12°	35° 13°	Puente de Ixtla
Ocuituco	23° 12°	33° 18°	Zacatepec



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 21 de Noviembre del 2020

Semana Epidemiológica: 47

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.