

Fecha: 04 de diciembre del 2020

Semana Epidemiológica: 49

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	04 diciembre 2020	A unas horas de que se actualice el semáforo de riesgo a nivel nacional, el estimado no es alentador, dijo el secretario de Bienestar Social y Valores del Ayuntamiento de Cuernavaca, Rafael Valdovinos Galindo, pues el mejor de los casos que pueda pasar para la entidad sería continuar en color amarillo y no regresar al naranja.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/cuernavaca-enfrenta-su-pico-mas-alto-en-contagios-de-covid-19-6090263.html	Bajo
Biológico	Covid-19	El sol de Cuernavaca	03 diciembre 2020	ACAPULCO. Amanecí enferma, con congestión nasal, pérdida del olfato, gripe y malestar de garganta justo el día de mi segunda llamada de evaluación tras aplicarme la vacuna experimental de CanSino para prevenir el Covid-19.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/república/sociedad/tengo-molestias-será-por-la-vacuna-adriana-voluntaria-de-ensayo-clínico-6089253.html	Bajo
Biológico	Covid-19	Diario de Morelos	04 diciembre 2020	El secretario técnico del Comité Municipal de Contingencia COVID-19 (CMCC-19), Rafael Baldovinos Galindo indicó que Cuernavaca se encuentra en los picos más altos que hace ocho meses, al acumular 105 contagios del virus.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/cuernavaca-tiene-pico-m-s-alto-de-covid-19	Bajo
Biológico	Dengue	La unión	04 diciembre 2020	Las autoridades de Salud de este municipio reconocieron que se ha registrado un aumento de casos de dengue en la comunidad de Tilzapotla, por lo que están reforzando las acciones de combate del mosquito transmisor del virus.	https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/171683-se-registra-aumento-de-casos-de-dengue-en-tilzapotla.html	Registro de 2 casos probables en base de vectores las últimas 4 semanas y 0 casos confirmados.
Biológico	Dengue	Zona Centro	04 diciembre 2020	Servicios de Salud de Morelos (SSM) informó que durante la temporada decembrina 245 trabajadores de vectores mantendrán acciones de control y eliminación de criaderos del mosquito transmisor del dengue, zika y chikungunya.	https://www.zonacentronoticias.com/2020/12/hasta-el-momento-en-morelos-se-han-confirmado-587-casos-de-dengue-9-personas-con-zika-y-un-paciente-con-chikungunya/	Bajo



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

INFORME DE RIESGOS METEOROLOGICOS

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA.

EVENTO DE "NORTE" EN EL LITORAL DEL GOLFO DE MÉXICO, ISTMO Y GOLFO DE TEHUANTEPEC, AMBIENTE GÉLIDO, HELADAS Y POSIBLES NEVADAS EN SIERRAS DE CHIHUAHUA, DURANGO Y COAHUILA

Para hoy, el **frente frío No. 18** se extenderá sobre la Sonda de Campeche, mantendrá el potencial de lluvias muy fuertes a intensas en el sur de México y en la Península de Yucatán. La **masa de aire polar** que lo impulsa, ocasionará bancos de niebla en la Sierra Madre Oriental, ambiente muy frío en el norte, noroeste, centro y oriente de México, además de **evento de "Norte"** fuerte a muy fuerte en el Istmo y Golfo de Tehuantepec, así como el centro y sur del litoral del Golfo de México. La **segunda tormenta invernal** se localizará sobre el norte del país, generando ambiente gélido y rachas superiores a 60 km/h en dicha región, además de posibilidad para la caída de nieve y aguanieve en zonas montañosas de Chihuahua, Durango y Coahuila. Finalmente, la **entrada de humedad** del Océano Pacífico y un **canal de baja presión** sobre el occidente de México, occasionarán lluvias puntuales muy fuertes acompañadas de descargas eléctricas en Jalisco y Colima.

Las lluvias podrían acompañarse de descargas eléctricas y fuertes rachas de viento durante las tormentas.

Pronóstico de Precipitación:

Sin pronóstico de lluvias para el estado de Morelos.

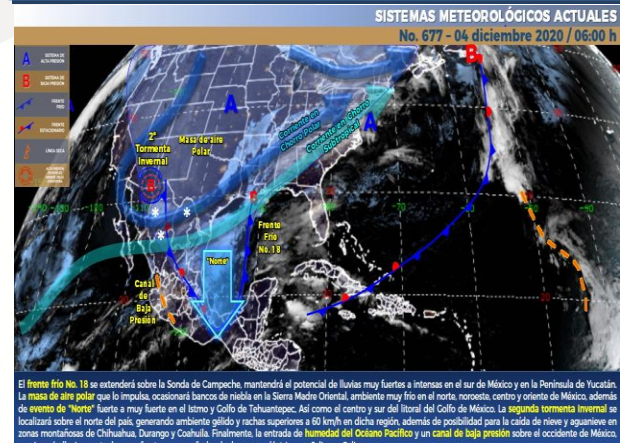
Pronóstico de Temperaturas Máximas:

Temperaturas mínimas para la madrugada del sábado de -5 a 0°C con heladas: zonas montañosas de Baja California, Tamaulipas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla y Estado de México.

Pronóstico en región Mesa Central:

Cielo medio nublado a nublado por la tarde, con lluvias puntuales fuertes en Guanajuato y chubascos en Puebla. Bancos de niebla en zonas montañosas y ambiente frío a muy frío al amanecer con posibles heladas en sierras de la región. Viento de componente sur de 15 a 30 km/h con rachas de 40 a 50 km/h en Guanajuato, Querétaro, Puebla y Tlaxcala.

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.

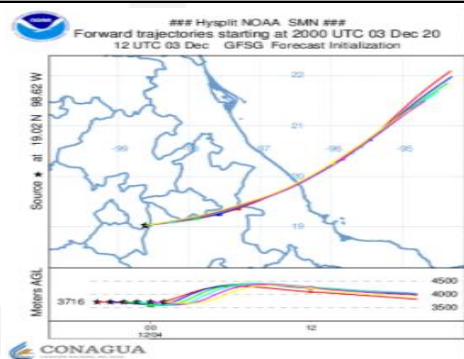
En las últimas 24 horas, mediante los sistemas de monitoreo del **volcán Popocatépetl** se identificaron **201 exhalaciones** acompañadas por emisiones de vapor de agua, gases volcánicos y ligeras cantidades de ceniza. Adicionalmente, se registraron **225 minutos de tremor de baja amplitud y cuatro sismos volcanotectónico**, registrados ayer a las 20:20 y 21:35 h, y hoy a las 02:19 y 08:25 h, con magnitud calculada de 1.7, 2.9, 2.1 y 1.9, respectivamente.

Durante la noche, y la mañana se observó una ligera emisión de vapor de agua y gas, al momento de este reporte se tiene visibilidad parcial del volcán, cualquier emisión tendrá dirección este (E).

NIVEL DE ALERTA	SEMAFORO	AMARILLO-FASE 2	RECOMENDACIONES PARA LA FASE AMARILLO FASE 2
	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"> 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.

PRONÓSTICO DE CAIDA DE CENIZA

En caso de una exhalación de ceniza volcánica, **el pronóstico de trayectoria hacia el este-noreste** (simulando exhalación cada siguiente hora, 6) a su paso por la zona oeste, centro y este del estado de Puebla; zona sur y sureste del estado de Tlaxcala; zona centro del estado de Veracruz y Golfo de México, **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 el Golfo de México. Dichas trayectorias pronostican la dirección principal de emisiones de la pluma de gas, vapor de agua y/o cenizas volcánicas, procedentes del Volcán Popocatépetl.



SISMOS	ÚLTIMO SISMO	SISMOS RECIENTES	
		TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO	TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO
	FECHA: 2020-12-04 HORA: 04:10:49 MAGNITUD: 3.5 EPICENTRO: LATITUD: 15.98° LONGITUD: -95.16° LOCALIZACIÓN: 23 KM AL SUR DE SALINA CRUZ, OAXACA PROFUNDIDAD: 27 KM		

REPORTE DE DAÑOS A LA POBLACION

**PROTECCIÓN
CIVIL
DE SALUD**

Sin reporte de daños a la población ni a la infraestructura en salud.



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos

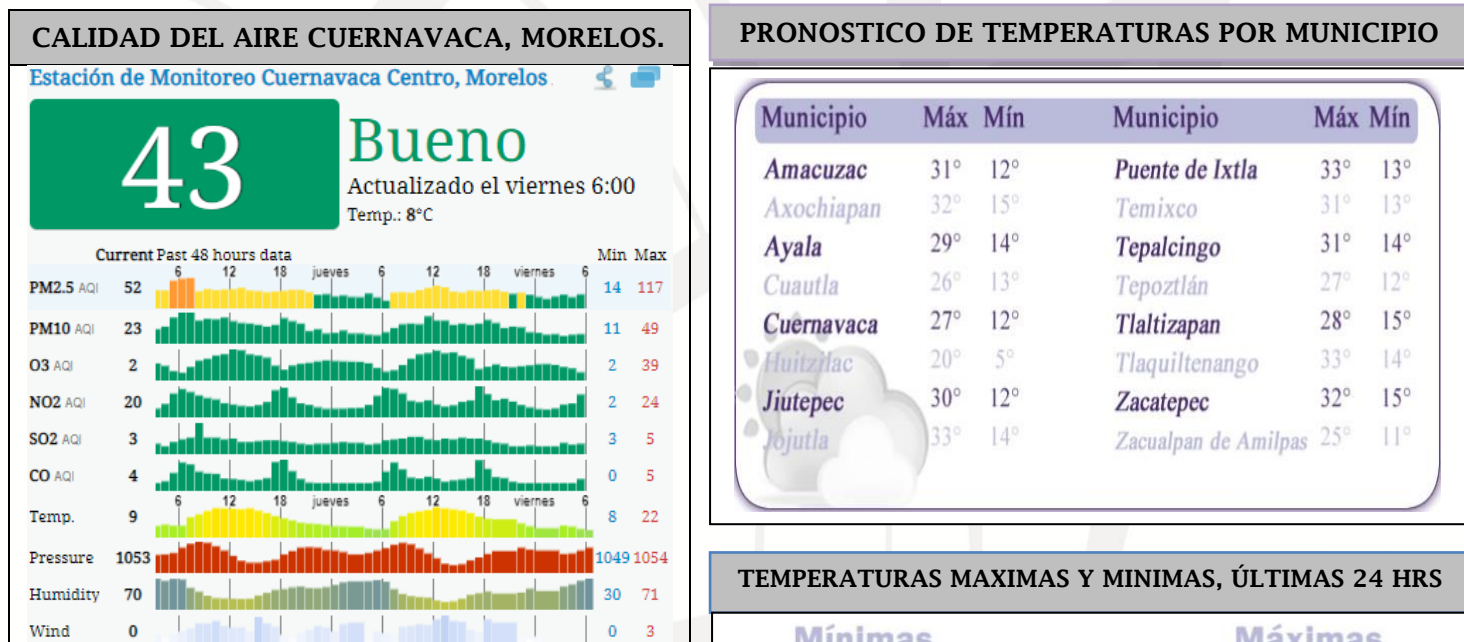


@MorelosSalud

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	



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 04 de diciembre del 2020

Semana Epidemiológica: 49

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:

- CASO DE EFE:

- Femenino de 5 años de edad con residencia en Ocuituco, inicio de síntomas 29/11/2020 y exantema 30/11/2020, primer contacto con servicios de salud 03/12/2020, toma de suero y exudado faríngeo 03/12/2020 **pendiente resultado**, unidad notificante HC Ocuituco, SSA, JSIII.



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud