

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	31 agosto 2020	La Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris) dio a conocer este domingo que las pruebas en sangre para la detección de SARS-CoV-2 sí tienen sustento científico, según un estudio hecho de manera conjunta con el Instituto Nacional de Nutrición y Ciencias Médicas "Salvador Zubirán".	https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/166719-defiende-cofepris-pruebas-en-sangre-para-deteccion-de-covid-19.html	Bajo
Daños a la salud	Lluvias	La Unión	31 agosto 2020	Derivado de la presencia de lluvias durante el fin de semana, el río Chalma aumentó su nivel, lo que provocó la movilización de los departamentos de Protección Civil (PC) de los municipios de Coatlán, Tetecala, Mazatepec y Puente de Ixtla, en los puntos considerados como de riesgo. En el caso del municipio de Puente de Ixtla, la dirección de PC informó que pese al aumento del nivel del río, en el municipio solo se reportó el taponamiento en canales.	https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/166736-alerta-en-municipios-de-la-zona-poniente-por-aumento-del-nivel-del-rio-chalma.html	Bajo
Biológico	Covid-19	La Unión	31 agosto 2020	Vecinos de la cabecera municipal denunciaron que comerciantes semifijos y ambulantes, incumplen con la aplicación de medidas básicas, como es el uso de cubrebocas y plástico aislante como en otros municipios.	http://www.lajornadamorelos.com.mx/municipios/2020/08/31/26398/ambulantaje-en-puente-ixtla-sin-normas-sanitarias	Bajo



INFORME DE RIESGOS METEOROLOGICOS

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA.

LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS EN DURANGO, SINALOA, NAYARIT, JALISCO, COLIMA Y MICHOACÁN

Este día, un **canal de baja presión** extendido sobre el noroeste, occidente y centro de México, en interacción con **inestabilidad en niveles altos de la atmósfera**, originarán lluvias muy fuertes con puntuales intensas en Sonora, Sinaloa, Durango, Nayarit, Jalisco y Colima, las cuales podrán generar deslaves, desbordamiento de ríos e inundaciones, así como lluvias fuertes a puntuales muy fuertes, descargas eléctricas, rachas de viento y posibles granizadas en zonas del norte, centro y sur de la República Mexicana, incluido el Valle de México. Por otra parte, la **onda tropical No. 33**, interaccionará con un **canal de baja presión** extendido sobre el sur del Golfo de México, y originará chubascos y lluvias fuertes en el oriente y sureste del territorio nacional. Finalmente, un **sistema de alta presión** en niveles medios de la atmósfera mantendrá temperaturas mayores a 40°C en Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Campeche y Yucatán.

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.

Pronóstico de Precipitación:

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado) en: Baja California Sur, Nuevo León, Tamaulipas, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Ciudad de México, Morelos, Veracruz, Tabasco y Chiapas.

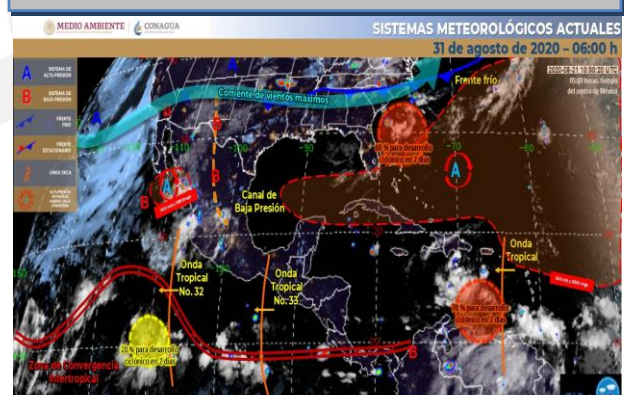
Pronóstico de Temperaturas Máximas:

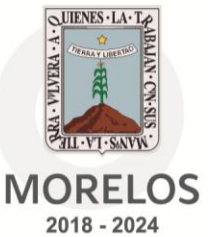
Temperaturas máximas de 35°C a 40°C: Baja California Sur, Sinaloa, Durango (noreste), San Luis Potosí (oriente), Veracruz, Oaxaca, Chiapas, Tabasco y Quintana Roo.

Pronóstico en región Mesa Central:

Cielo medio nublado por la mañana, incremento de nublados por la tarde, lluvias puntuales fuertes en Guanajuato y Puebla, así como intervalos de chubascos en Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala y Morelos, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente cálido durante el día. Viento de dirección variable de 15 a 30 km/h en la región, además de rachas de 50 km/h en zonas de tormenta.

IMAGEN DE SATELITE





Fecha: 31 de agosto del 2020
Semana Epidemiológica: 36
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

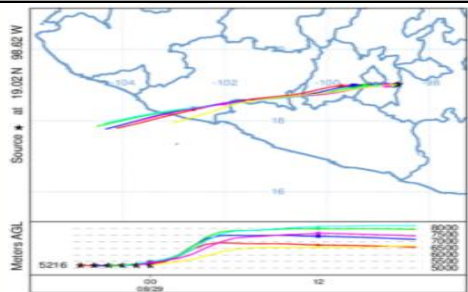
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

En las últimas 24 horas, mediante el sistema de monitoreo del volcán Popocatépetl se identificaron **191 exhalaciones** acompañadas de gases volcánicos y en ocasiones de ligeras cantidades de ceniza. Adicionalmente se registraron **620 minutos de tremor**.

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"> 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-suroeste** de la posible exhalación. Iniciando su trayectoria en la zona oeste del estado de Puebla; zona sureste, sur y suroeste del Estado de México; **zona noreste, norte y noroeste del estado de Morelos**; zona noroeste 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), las trayectorias continúan en la zona suroeste del Estado de México; zona noroeste y oeste del estado de Guerrero; zona este, sureste y sur del estado de Michoacán y llegando al Océano Pacífico.



SISMOS	ULTIMO SISMO	SISMOS RECIENTES
	TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO	
	FECHA: 2020-08-31	
	HORA: 04:59:42	
	MAGNITUD: 3.8	
	EPICENTRO	
	LATITUD: 16.83°	
	LONGITUD: -100.11°	
	LOCALIZACIÓN: 20 KM AL SUR DE COYUCA DE BENITEZ, GUERRERO	
	PROFOUNDIDAD: 4 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



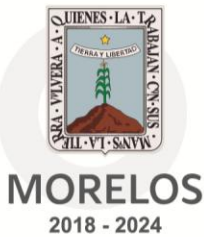
<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



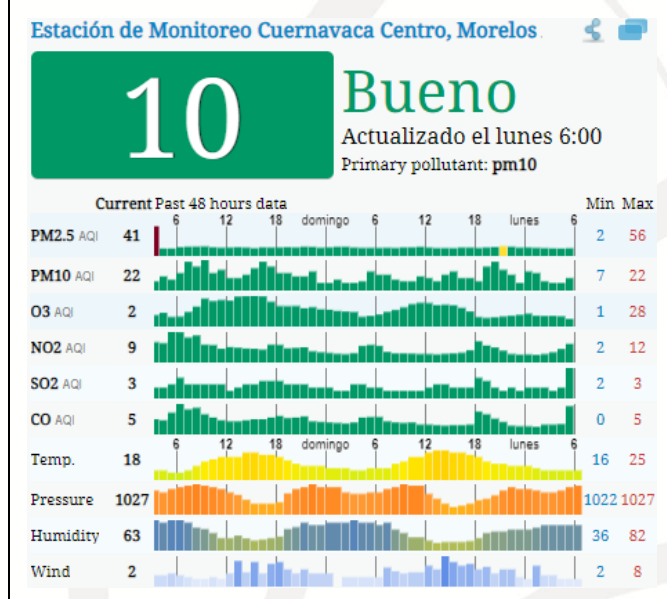
Fecha: 31 de agosto del 2020
 Semana Epidemiológica: 36
 Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

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	

CALIDAD DEL AIRE CUERNAVACA, MORELOS.



PRONOSTICO DE TEMPERATURAS POR MUNICIPIO

Municipio	Max	Mín	Municipio	Max	Mín
Amacuzac	31°	18°	Puente de Ixtla	32°	19°
Axochiapan	30°	19°	Temixco	31°	17°
Ayala	30°	18°	Tepalcingo	29°	18°
Cuautla	27°	15°	Tepoztlán	25°	13°
Cuernavaca	26°	14°	Tlaltizapan	27°	18°
Huitzilac	18°	8°	Tlaquiltzenango	32°	20°
Jiutepec	28°	16°	Zacatepec	29°	20°
Jojutla	31°	20°	Zacualpan	22°	13°

TEMPERATURAS MAXIMAS Y MINIMAS, ÚLTIMAS 24 HRS

Mínimas		Máximas	
Huitzilac	8°	Tlaquiltzenango	32°
Tetela del Volcán	12°	Jojutla	31°
Totolapan	13°	Axochiapan	30°
Ocuituco	14°	Zacatepec	29°



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 31 de agosto del 2020
Semana Epidemiológica: 36
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.

EVENTOS EN SEGUIMIENTO

• INTOXICACION POR CLEMBUTEROL

En seguimiento al Brote por intoxicación por Clembuterol en los municipios de Yecapixtla, Jonacatepec, Yautepec, Cuautla y localidad de Amayuca, perteneciente al municipio de Jantetelco, se informa que posterior a la búsqueda intencionada de casos por parte de la brigada epidemiológica y por actividades de COPRISEM se agregan más casos al brote, teniendo ahora 70 casos que cumplen definición operacional a Intoxicación por clembuterol, de los cuales 29 son masculinos y 41 femeninos, de los 70 casos 17 requirieron hospitalización transitoria, todos los afectados se refieren en recuperación, no se registran defunciones, con una **tasa de ataque de 0.14** y una **tasa de letalidad de 0.0%**, último caso notificado el 21 de agosto por lo que se espera un cierre de brote el día 04/09/2020 en caso de no tener más casos notificados, se mantienen actividades de búsqueda de casos y verificación de rastro municipal y distribuidores de carne por el área de COPRISEM, anexo estudio de brote actualizado y se estará informando las eventualidades. **ULTIMO FOLIO NOTINMED NM00235639-4 (no actualizado por problemas en la captura NOTINMED)**

LOCALIDADES CON LLUVIAS MÁXIMAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS.

NO SE PRESENTARON LLUVIAS EN EL ESTADO.

Se vigilan crecimientos de ríos y arroyos en áreas de riesgo por parte de Protección Civil.



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud