



Fecha: 27 de agosto del 2020
Semana Epidemiológica: 35
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	Dengue	El sol de Cuernavaca	26 agosto 2020	La limpieza en casa y otros espacios es primordial para evitar la reproducción de moscos transmisores de dengue; especialistas del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) informaron que en las próximas semanas se espera alcanzar el pico maximo de contagios.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/espere-morelos-pico-maximo-de-contagios-por-dengue	Bajo
Biológico	Clembuterol	La Unión	27 agosto 2020	El Rastro Municipal de Cuernavaca cumple con todas las medidas sanitarias para evitar el riesgo de introducir a los mercados capitalinos carne contaminada con clembuterol, informó el secretario de Desarrollo Sustentable y Servicios Públicos, Efraín Esaú Mondragón Corrales.	https://www.launion.co.mx/morelos/sociedad/noticias/166543-el-rastro-capitalino-sin-huellas-de-clembuterol.html	Bajo
Biológico	Covid-19	La Jornada	27 agosto 2020	Andrés Remis Martínez, secretario de Desarrollo Económico del ayuntamiento de Cuernavaca, reconoció que muchos establecimientos comerciales no están respetando las medidas establecidas para evitar la propagación del Covid19, por lo que existe riesgo de que este próximo viernes se pudiera regresar al semáforo rojo y con ello volver a "lastimar" la economía que apenas estaba por avanzar.	http://www.lajornadamorelos.com.mx/sociedad-y-justicia/2020/08/27/26164/el-sem%C3%A1foro-rojo-amenaza-con-regresar-cuernavaca	Bajo



SERVICIOS
DE SALUD



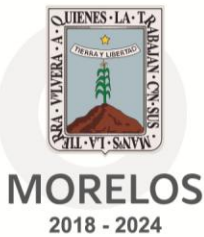
<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 27 de agosto del 2020
Semana Epidemiológica: 35
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE RIESGOS METEOROLOGICOS

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA.

LLUVIAS PUNTUALES TORRENCIALES EN JALISCO, COLIMA, MICHOACÁN Y CHIAPAS, ASÍ COMO INTENSAS EN SINALOA, NAYARIT, GUERRERO Y OAXACA

Este día, la **Tormenta Tropical "Hernan"**, se localizará al suroeste de las costas de Jalisco y en interacción con fuerte entrada de humedad el Océano Pacífico, mantendrá el temporal de lluvias intensas a puntuales torrenciales, así como rachas fuertes de viento y oleaje elevado de 3 a 5 metros en las costas de Nayarit, Jalisco y Colima. Las lluvias indicadas pueden ocasionar deslaves, desbordamiento de ríos e inundaciones. Por otro lado, la **onda tropical No. 31** recorrerá el sur del país, interaccionará con un **canal de baja presión** sobre el sureste del territorio nacional, originando lluvias muy fuertes a puntuales intensas, descargas eléctricas y rachas de viento en Guerrero, Puebla, Veracruz y Oaxaca, con lluvias puntuales torrenciales en Chiapas y Michoacán. Asimismo, un segundo **canal de baja presión** extendido sobre el norte y el centro del país, en interacción con **inestabilidad en niveles altos de la atmósfera**, provocarán chubascos y lluvias fuertes a puntuales muy fuertes, descargas eléctricas, rachas de viento y posibles granizadas sobre dichas regiones, incluido el Valle de México. Finalmente, un **sistema de alta presión** en niveles medios de la atmósfera mantendrá temperaturas mayores a 40°C en Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas, pudiendo superar los 45°C en Baja California.

Para mayor información sobre las Tormentas Tropicales "Hernan" e "Iselle", consultar:

<https://smn.conagua.gob.mx/es/pronosticos/avisos/aviso-de-ciclon-tropical-en-el-oceano-pacifico>

Para mayor información sobre el Huracán "Laura", consultar:

<https://smn.conagua.gob.mx/es/pronosticos/avisos/aviso-de-ciclon-tropical-en-el-oceano-atlantico>

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 con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado): Baja California Sur, Aguascalientes, Zacatecas, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Ciudad de México, **Morelos**, Tabasco, Campeche y Yucatán.

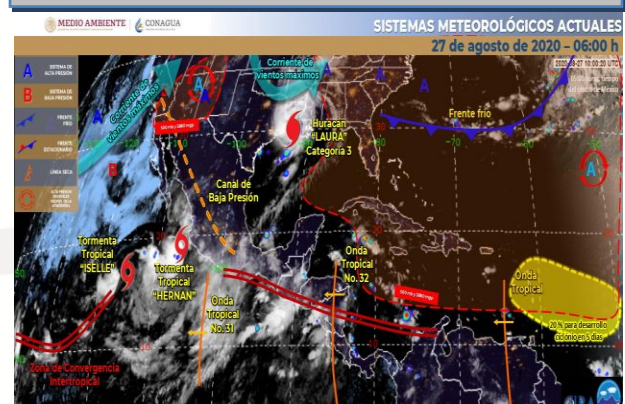
Pronóstico de Temperaturas Máximas:

Temperaturas máximas de 35°C a 40°C: San Luis Potosí (oriente), Durango, Sinaloa, Nayarit, Veracruz (norte), Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Pronóstico en región Mesa Central:

Cielo medio nublado por la mañana, incremento de nublados hacia la tarde y lluvias puntuales muy fuertes en Guanajuato y Puebla, así como fuertes en Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala y **Morelos**, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente caluroso y viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas de 50 km/h en zonas de tormenta.

IMAGEN DE SATELITE



La Tormenta Tropical "Hernan", originará temporal de lluvias intensas a puntuales torrenciales, así como rachas fuertes de viento y oleaje elevado de 3 a 5 metros en las costas de Nayarit, Jalisco y Colima. La **onda tropical No. 31** y un **canal de baja presión**, originarán lluvias puntuales torrenciales en Chiapas y Michoacán, así como muy fuertes a puntuales intensas en Guerrero, Puebla, Veracruz y Oaxaca. Un **segundo canal de baja presión**, provocará lluvias fuertes a puntuales muy fuertes, sobre el norte y el centro del país, incluido el Valle de México. Un **sistema de alta presión** en niveles medios de la atmósfera mantendrá temperaturas mayores a 40°C en Baja California, Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 27 de agosto del 2020
Semana Epidemiológica: 35
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

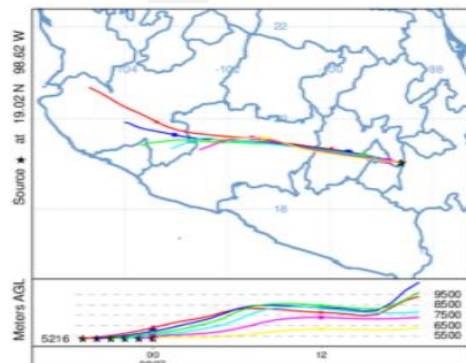
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

En las últimas 24 horas, mediante los sistemas de monitoreo del volcán Popocatépetl se identificaron **96 exhalaciones**. La mayor parte del tiempo no se contó con visibilidad. Adicionalmente se contabilizaron **81 minutos de tremor de baja 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 noroeste de la posible exhalación**. Iniciando su trayectoria en la zona oeste del estado de Puebla; zona sureste, centro y oeste del Estado de México; zona sureste, sur y suroeste de la Ciudad de México; zona noreste, **norte y noroeste del estado de Morelos**; zona noreste, centro-norte y noroeste del estado de Michoacán, para las primeras 12 horas de pronóstico, (14:00 a las 02:00 hora local). Estas trayectorias marcarían la dirección principal de emisiones de la pluma de gas, vapor de agua y/o cenizas volcánicas, procedentes del Volcán Popocatépetl.



SISMOS	ULTIMO SISMO	SISMOS RECENTES
	TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO	
	FECHA: 2020-08-27	
	HORA: 04:48:42	
	MAGNITUD: 3.8	
	EPICENTRO	
	LATITUD: 31.51°	
	LONGITUD: -115.55°	
	LOCALIZACIÓN: 86 KM AL NOROESTE DE SAN FELIPE, BAJA CALIFORNIA	
	PROFOUNDIDAD: 17 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

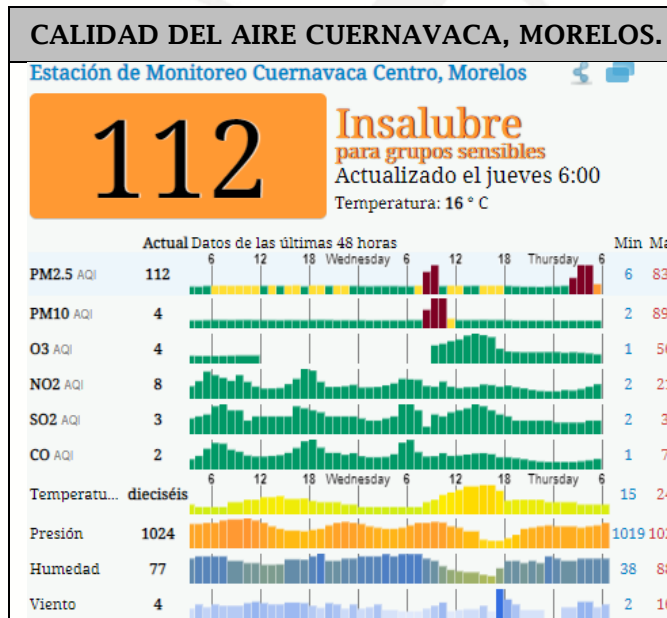


Fecha: 27 de agosto del 2020
 Semana Epidemiológica: 35
 Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

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	Max	Mín	Municipio	Max	Mín
Amacuzac	30°	18°	Puente de Ixtla	32°	19°
Axochiapan	30°	19°	Temixco	30°	17°
Ayala	30°	18°	Tepalcingo	29°	18°
Cuautla	27°	15°	Tepoztlán	25°	13°
Cuernavaca	25°	14°	Tlaltizapan	27°	18°
Huitzilac	17°	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°
Totalapan	13°	Axochiapan	30°
Ocuituco	14°	Zacatepec	29°



SERVICIOS
DE SALUD



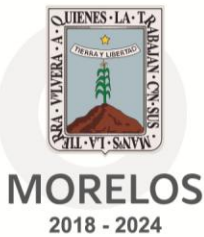
<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 27 de agosto del 2020
Semana Epidemiológica: 35
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE MONITOREO EPIDEMIOLÓGICO

Fuente: Jurisdicciones Sanitarias del estado de Morelos.

JURISDICCION SANITARIA I:

- CASOS EFE:
 - Femenino de 38 años con residencia en Temixco, inicio de síntomas 20/08/2020, inicio de exantema 21/08/2020, primer contacto con servicios de salud 25/08/2020, toma de muestra de suero y exudado faríngeo 25/08/2020 **pendiente resultado**, unidad notificante C.S. Temixco, SSA, JSI.
 - Masculino de 20 años con residencia en Jiutepec, inicio de síntomas 20/08/2020, inicio de exantema 22/08/2020, primer contacto con servicios de salud 25/08/2020, toma de muestra de suero y exudado faríngeo 25/08/2020 **pendiente resultado**, unidad notificante C.S. Jiutepec, SSA, JSI.
 - Masculino de 23 años con residencia en Cuernavaca, inicio de síntomas 20/08/2020, inicio de exantema 22/08/2020, primer contacto con servicios de salud 25/08/2020, toma de muestra de suero y exudado faríngeo 25/08/2020 **pendiente resultado**, unidad notificante C.S. Satelite, SSA, JSI.
 - Femenino de 41 años con residencia en Cuernavaca, inicio de síntomas 20/08/2020, inicio de exantema 22/08/2020, primer contacto con servicios de salud 25/08/2020, toma de muestra de suero y exudado faríngeo 25/08/2020 **pendiente resultado**, unidad notificante C.S. Antonio Barona, SSA, JSI.
 - Masculino de 24 años con residencia en Cuernavaca, inicio de síntomas 21/08/2020, inicio de exantema 23/08/2020, primer contacto con servicios de salud 25/08/2020, toma de muestra de suero y exudado faríngeo 25/08/2020 **pendiente resultado**, unidad notificante C.S. Antonio Barona, SSA, JSI.

JURISDICCION SANITARIA II:

- SIN EVENTOS EXTRAORDINARIOS.

JURISDICCION SANITARIA III:

- SIN EVENTOS EXTRAORDINARIOS.



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 27 de agosto del 2020
Semana Epidemiológica: 35
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

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 62 casos que cumplen definición operacional a Intoxicación por clembuterol, de los cuales 27 son masculinos y 35 femeninos, de los 68 casos 9 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 20 de agosto por lo que se espera un cierre de brote el día 03/09/2020 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. FOLIO NOTINMED NM00235639-4

LOCALIDADES CON LLUVIAS MÁXIMAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS.

Por la tarde y noche se presentaron lluvias fuertes (21.5 – 50.0 mm) acompañadas de rachas de vientos moderados (20-30 km/hr).

Se presentaron elevación de los niveles de ríos y arroyos, encharcamientos en algunos municipios, caída de árboles sobre la carretera Cuernavaca-Cuautla y en el municipio de Yautepec, sin reporte de lesionados hasta el momento de este reporte



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud