



Fecha: 15 de septiembre del 2020

Semana Epidemiológica: 38

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 septiembre 2020	PUEBLA. Ayer se sometió a verificación el primer caso de reinfección por Covid-19 en Puebla, pues el titular de la Secretaría de Salud de Gobierno del Estado, José Antonio Martínez García, no descartó que la trabajadora del Sistema Estatal de Salud presentará un cuadro de "infección persistente" y no de un segundo contagio por coronavirus.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/republica/sociedad/verifican-caso-de-reinfeccion-por-covid-19-en-puebla-coronavirus-pandemia-contagios-imss-5761141.html	Bajo
Meteorológico	Lluvias	Diario de Morelos	14 septiembre 2020	Nueve domicilios resultaron afectados por la lluvia de la noche de ayer domingo en la ciudad de Cuautla.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/se-inundan-por-lluvias-9-viviendas-en-cuautla	Bajo
Biológico	Falta de agua	La Unión	14 septiembre 2020	Habitantes de este lugar cumplieron una semana sin agua potable, luego de que la Comisión Federal de Electricidad (CFE) realizó el corte del suministro en los pozos que abastecen a la población, por el adeudo de poco más de medio millón de pesos.	https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/167501-coatetelco-sin-agua-potable.html	Bajo



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

INFORME DE RIESGOS METEOROLOGICOS

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA.

SE PRONOSTICAN LLUVIAS PUNTUALES TORRENCIALES EN TAMAULIPAS, VERACRUZ Y PUEBLA.

Para hoy, el **sistema frontal No. 3** con características de estacionario se extenderá sobre el noreste del país, interaccionará con una **zona de baja presión** con potencial ciclónico, originarán lluvias torrenciales en Tamaulipas, Veracruz y Puebla, intensas en San Luis Potosí, Hidalgo y Querétaro, además de lluvias puntuales fuertes en Nuevo León y Zacatecas.

Un **canal de baja presión** se extenderá sobre el sureste del país, interaccionará con las bandas nubosas generadas por el **Ciclón Tropical "Sally"** y con la entrada de humedad proveniente del Océano Pacífico y Mar Caribe, occasionarán lluvias fuertes a muy fuertes en la Península de Yucatán, con puntuales intensas en Chiapas y Oaxaca.

Un segundo **canal de baja presión** se extenderá sobre el noroeste, occidente y centro del país, aunado al paso de la **onda tropical No. 35** la cual se desplazará sobre el occidente de México, originarán lluvias puntuales intensas en Michoacán y Guerrero, además de lluvias fuertes a muy fuertes en estados del norte, occidente y centro del territorio nacional, incluyendo el Valle de México.

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.

Pronostico de Precipitación:

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm) acompañados de descargas eléctricas, granizadas y rachas fuertes de viento durante las tormentas: Nuevo León, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Durango, Sinaloa, Estado de México, Ciudad de México, **Morelos**, Tlaxcala, Yucatán y Quintana Roo.

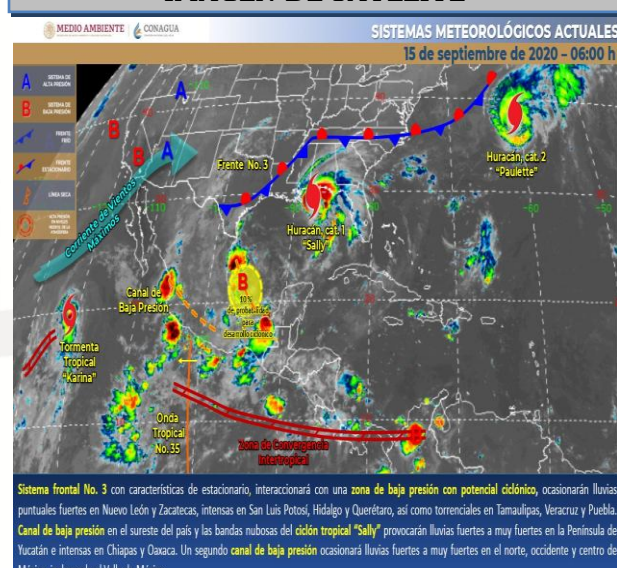
Pronostico de Temperaturas Máximas:

Temperaturas máximas de 35°C a 40°C: Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí (oriente), Nayarit, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco y Quintana Roo.

Pronostico en región Mesa Central:

Temperaturas frías por la mañana en zonas montañosas. Cielo parcialmente nublado durante el día, por la tarde se incrementará la nubosidad y se pronostican lluvias puntuales torrenciales en Puebla, intensas en Querétaro e Hidalgo y fuertes en Guanajuato, **Morelos** y Tlaxcala, las lluvias se acompañaran de descargas eléctricas y posibles granizadas. Ambiente cálido durante el día y viento del noreste de 10 a 25 km/h con rachas de 45 km/h en zonas de tormenta.

IMAGEN DE SATELITE



SERVICIOS
DE SALUD



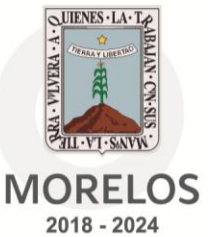
<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 15 de septiembre del 2020
Semana Epidemiológica: 38
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

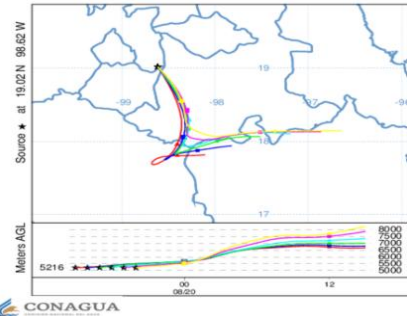
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

En las últimas 24 horas, mediante el sistema de monitoreo del volcán Popocatépetl se identificaron **141 exhalaciones** acompañadas de gases volcánicos y ligeras cantidades de ceniza. Adicionalmente se registraron **403 minutos de tremor**.

NIVEL DE ALERTA	SEMAFORO	AMARILLO-FASE 2	RECOMENDACIONES PARA LA FASE AMARILLO FASE 2
		<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 suroeste de la posible exhalación**. Iniciando su trayectoria en la zona oeste del estado de Puebla; zona sureste del Estado de México; **zona noreste, centro, centro-este y este del estado de Morelos**, 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 sobre la zona sur del estado de Morelos; zona norte y centro-norte del estado de Guerrero.



SISMOS	ÚLTIMO SISMO	SISMOS RECIENTES
	TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO	
<p>FECHA: 2020-09-15 HORA: 04:47:04 MAGNITUD: 4.0 EPICENTRO LATITUD: 17.49° LONGITUD: -103.35° LOCALIZACIÓN: 124 KM AL SUROESTE DE LA MIRA, MICHOACÁN 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

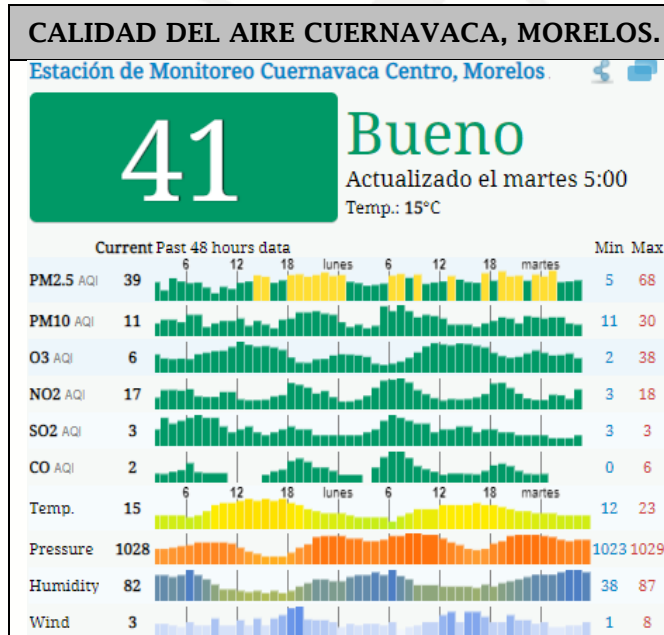


Fecha: 15 de septiembre del 2020
Semana Epidemiológica: 38
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

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	Min	Municipio	Max	Min
Amacuzac	30°	20°	Puente de Ixtla	30°	19°
Axochiapan	30°	19°	Temixco	27°	17°
Ayala	27°	18°	Tepalcingo	29°	18°
Cuautla	26°	17°	Tepoztlán	24°	14°
Cuernavaca	25°	15°	Tlaltizapan	30°	19°
Huitzilac	19°	8°	Tlalquitzenango	31°	19°
Jiutepec	26°	16°	Zacatepec	31°	19°
Jojutla	31°	19°	Zacualpan de Amilpas	25°	16°

TEMPERATURAS MAXIMAS Y MINIMAS, ÚLTIMAS 24 HRS

Mínimas	Máximas
Huitzilac 19° 8°	Tlaquiltenango 31° 19°
Tetela del Volcán 21° 13°	Jojutla 31° 19°
Totolapan 23° 13°	Axochiapan 30° 19°
Ocuituco 23° 14°	Zacatepec 31° 19°



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 15 de septiembre del 2020

Semana Epidemiológica: 38

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 METEOROLÓGICOS EN SEGUIMIENTO POR DAÑOS A LA SALUD

TIPO DE EVENTO	LOCALIDAD AFECTADA	DESCRIPCIÓN
Lluvias fuertes (5.1 - 25.0 mm en los municipios de zacatepec y cuautla que provocaron crecientes en barrancas y arrollos, lo que provoco desbordamientos de sus cauces y afectaciones en viviendas.	En el municipio de Cuautla la colonia Gabriel Tepepa y uno en la Otilio Montaño y en el municipio de Zacatepec una creciente de la Barranca de Poza Honda y Paraíso causaron afectaciones en las colonias Benito Juárez y poza onda.	Informa Protección Civil de aproximadamente 400 casas afectadas en las diferentes colonias, pero NO se registran afectaciones a la población ni a la infraestructura en salud.



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud