



Fecha: 22 de septiembre del 2020

Semana Epidemiológica: 39

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	22 septiembre 2020	Luego de advertir que en Morelos hay al menos 29 mil personas con padecimientos de diabetes, y el 21 por ciento de los enfermos por Covid-19 padecían de esta enfermedad, las autoridades de Salud alertaron sobre los cuidados extremos con el fin de evitar ser susceptibles a contraer el Coronavirus. Si bien, en la entidad sólo se registraron 11 casos positivos, y una defunción, insistieron en no bajar la guardia porque será hasta el próximo viernes cuando se tome una decisión sobre regresar al color naranja en el semáforo epidemiológico.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/pide-salud-a-diabeticos-extremar-cuidados-5789209.html	Bajo
Meteorológico.	Lluvias	La Unión	22 septiembre 2020	Los titulares de SAPAC, Desarrollo Sustentable y Protección Civil advierten que desperdicios taponan los desagües.	https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/167934-lluvias-atipicas-y-basuras-colapsan-drenajes-en-cuernavaca.html	Bajo
Biológico	Dengue	La Unión	22 septiembre 2020	Este lunes, autoridades municipales de este lugar, en coordinación con 50 elementos de la Jurisdicción Sanitaria Número II (JS-II) del área de Vectores, iniciaron una campaña masiva contra el dengue, incluyendo descacharrización y nebulización en todas las colonias y comunidades.	https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/167946-inician-campana-masiva-contra-el-dengue-en-tlaltizapan.html	Bajo
Meteorológico.	Lluvias	La Unión	22 septiembre 2020	La Dirección de Protección Civil de este lugar dio a conocer que debido a la presencia de intensas lluvias, mantiene el monitoreo del nivel de los ríos Chalma y Tembembe que atraviesan por el municipio, a fin de poder actuar de manera oportuna en caso de alguna creciente que pudiera poner en riesgo a la población.	https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/167941-monitorean-nivel-de-los-rios-chalma-y-tembembe-en-mazatepec.html	Bajo



SERVICIOS
DE SALUD



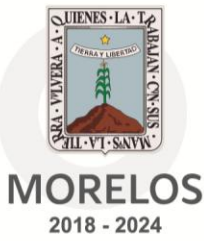
<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 22 de septiembre del 2020
Semana Epidemiológica: 39
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE RIESGOS METEOROLOGICOS

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA.

LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS EN CHIAPAS, ASÍ COMO PUNTUALES FUERTES EN ZONAS DEL OCCIDENTE, CENTRO Y SUR DEL TERRITORIO NACIONAL

Este día, un **canal de baja presión** en el occidente de la República Mexicana, en interacción con abundante ingreso de humedad del Océano Pacífico, mantendrá probabilidad de lluvias fuertes con descargas eléctricas en zonas del occidente y centro del país. Otro **canal de baja presión** en el sureste mexicano, también se combinará con la **entrada de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México**, originando lluvias puntuales intensas en Chiapas, además de lluvias fuertes acompañadas de descargas eléctricas en zonas del sur y sureste del territorio nacional, incluida la Península de Yucatán. Se mantendrá ambiente muy caluroso con temperaturas máximas entre 40°C y 45°C en Baja California, Baja California Sur y Sonora. Por su parte, las **tormentas tropicales "Beta"** y **"Lowell"** dejarán de afectar al territorio nacional.

Para mayor información sobre el ciclón tropical "Beta" del Atlántico, consultar:

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

Para mayor información sobre el ciclón tropical "Lowell" del Pacífico, consultar:

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

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 mm) acompañados de descargas eléctricas, granizadas y rachas fuertes de viento durante las tormentas: Nayarit, Jalisco, Michoacán, Estado de México, **Morelos**, Puebla, Guerrero, Oaxaca, Veracruz, Tabasco, Campeche y Quintana Roo.

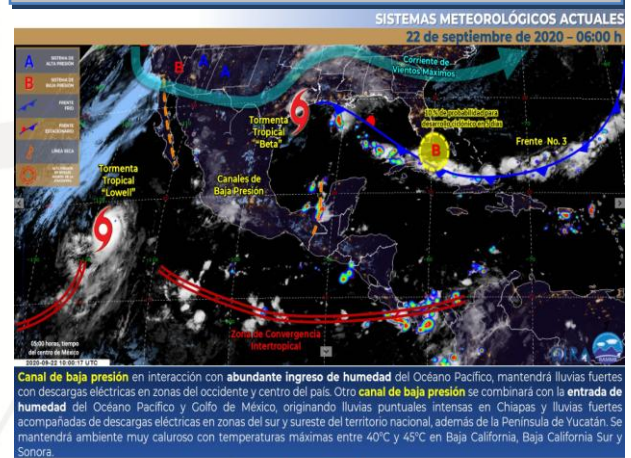
Pronóstico de Temperaturas Máximas:

Temperaturas máximas de 35°C a 40°C: Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Sinaloa, Nayarit, Michoacán, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Pronóstico en región Mesa Central:

Cielo medio nublado durante el día con lluvias puntuales fuertes acompañadas de descargas eléctricas en Morelos y Puebla, chubascos en Guanajuato y Tlaxcala, así como lluvias aisladas en Querétaro e Hidalgo. Ambiente templado a cálido durante la tarde. Viento del noreste de 15 a 30 km/h en la región.

IMAGEN DE SATELITE



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

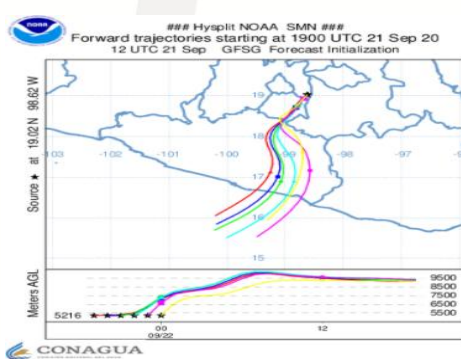
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

En las últimas 24 horas, mediante el sistema de monitoreo del volcán Popocatépetl se identificaron **86 exhalaciones y 880 minutos de tremor**, los eventos estuvieron acompañados por emisiones de gases y ceniza, debido a las condiciones de nubosidad no se pudieron corroborar todas las emisiones. Adicionalmente, ayer a las 16:32h, se registró **un sismo volcanotectónico con magnitud calculada de 1.6**.

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 sur-suroeste** (6, simulando exhalación cada siguiente hora) a su paso por la zona oeste y suroeste del estado de Puebla; zona sureste del Estado de México; **zona noreste, este, sureste y sur del estado de Morelos**; zona noreste y centro-este 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 del día siguiente), las trayectorias continúan sobre la zona suroeste del estado de Puebla; zona norte, noreste, este y sureste del estado de Guerrero y llegando al Océano Pacífico. **No reporte de caída al momento del reporte.**



SISMOS	ÚLTIMO SISMO		SISMOS RECIENTES	
	TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO	FECHA:	2020-09-22	HORA:
	MAGNITUD:	4.0		06:35:06
	EPICENTRO			
	LATITUD:	15.40°		
	LONGITUD:	-93.55°		
	LOCALIZACIÓN:	48 KM AL SUROESTE DE PIJIIJAPAN, CHIAPAS		
	PROFUNDIDAD:	69 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

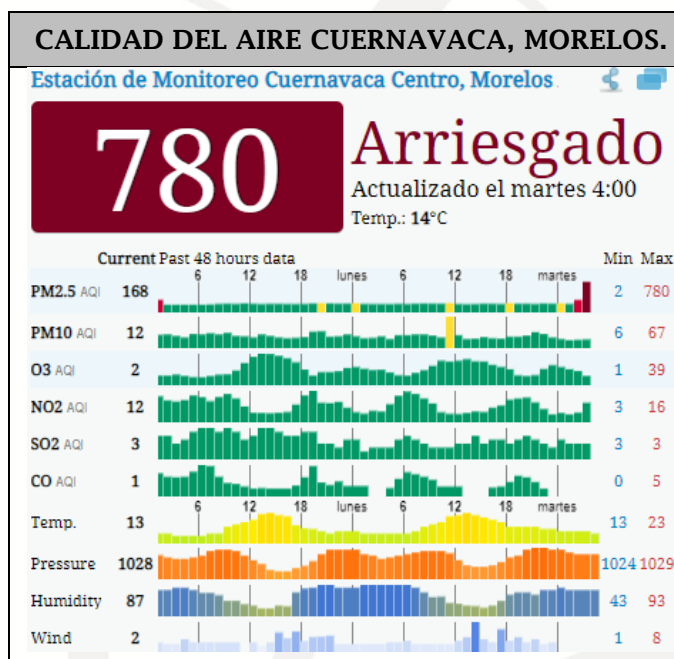


Fecha: 22 de septiembre del 2020
 Semana Epidemiológica: 39
 Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

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	



PRONÓSTICO DE TEMPERATURAS POR MUNICIPIO

Municipio	Máx	Mín	Municipio	Máx	Mín
Amacuzac	30°	19°	Puente de Ixtla	30°	20°
Axochiapan	29°	19°	Temixco	30°	17°
Ayala	27°	18°	Tepalcingo	28°	18°
Cuautla	27°	15°	Tepoztlán	24°	14°
Cuernavaca	25°	15°	Tlaltizapan	27°	19°
Huitzilac	17°	10°	Tlalquitenango	30°	20°
Jiutepec	26°	16°	Zacatepec	29°	20°
Jojutla	31°	20°	Zacualpan de Amilpas	22°	15°

TEMPERATURAS MÁXIMAS Y MÍNIMAS, ÚLTIMAS 24 HRS

Mínimas	Máximas
Huitzilac 17° 10°	Tlaquiltenango 30° 20°
Tetela del Volcán 19° 12°	Jojutla 31° 20°
Totalapan 21° 14°	Axochiapan 29° 19°
Ocuituco 21° 13°	Zacatepec 29° 20°



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 22 de septiembre del 2020

Semana Epidemiológica: 39

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.

LOCALIDADES CON LLUVIAS MÁXIMAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS.

Se presentaron lluvias moderadas en intervalos de chubascos (5.1- 25.0 mm) con rachas de vientos (20-30 km/hr).

Por este medio, le informo las afectaciones derivado a las precipitaciones pluviales ligeras a moderadas en distintas partes del estado y presentadas en la **noche del 21 y madrugada del 22 de septiembre** del presente año en el estado:

•**Jurisdicción Sanitaria I:**

a)Sin eventualidades

•**Jurisdicción Sanitaria II:**

a)Sin eventualidades

•**Jurisdicción Sanitaria III:**

a)Sin eventualidades

En el monitoreo de los ríos en el estado se reportó:

•Aumento en su capacidad derivado a la cantidad de agua pluvial, pero sin alcanzar su escala critica o provoque afectaciones en salud.

Hasta el momento de este reporte y con información de Protección Civil no se cuenta con alguna eventualidad que requiera la intervención en salud de manera inmediata. Sin embargo, se continuará con el monitoreo de medios y los Responsables Jurisdiccionales de Urgencias Epidemiológicas y Desastres realizaran la verificación, rectificación, análisis, alertamiento y seguimiento de las eventualidades reportadas.



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud