

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	06 octubre 2020	Ante la pandemia de Covid-19 y el inicio de la temporada de influenza es necesario que la población se resguarde y evite condiciones de riesgo por las bajas temperaturas.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/llaman-a-protegerse-de-las-bajas-temperaturas-5853783.html	Bajo
Biológico	Covid-19	La Unión	06 octubre 2020	Paramédicos que tienen a cargo la Unidad de Emergencias de este municipio resultaron contagiados de covid-19, por lo que fueron puestos en cuarentena para su seguridad y la de la población, informaron las autoridades municipales.	https://www.launion.com.mx/morelos/cuautla/noticias/168683-paramedicos-de-tlayacapan-se-contagian-de-covid-19.html	Bajo
Biológico	Perros callejeros	La Unión	06 octubre 2020	Es necesario atender la proliferación de perros callejeros en este municipio indígena para reducir el riesgo de daños a la salud, señalaron vecinos de este lugar, al resaltar que no se dan a conocer acciones para la atención de este problema.	https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/168749-necesario-atender-proliferacion-de-perros-callejeros-en-xoxocotla.html	Bajo
Biológico	Dengue	La Unión	06 octubre 2020	Es el presidente municipal de esta localidad sureña, Jorge Maldonado Ortiz, quien afirmó que continúan con las acciones para erradicar la propagación del mosquito del dengue.	https://www.lajornadamorelos.com.mx/municipios/2020/10/07/28589/tlaquiltenango-intensifica-acciones-contra-el-dengue	Bajo



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

INFORME DE RIESGOS METEOROLOGICOS

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA.

EL HURACÁN "DELTA" OCASIONARÁ LLUVIAS PUNTUALES TORRENCIALES EN QUINTANA ROO Y YUCATÁN, PUNTUALES INTENSAS EN TABASCO Y CAMPECHE, ASÍ COMO PUNTUALES MUY FUERTES EN CHIAPAS

El huracán "Delta" de categoría 2, se localiza en tierra sobre el noreste de la Península de Yucatán y se pronostica que en las próximas horas ingrese al Golfo de México frente a la costa norte de Yucatán. Su amplia circulación producirá lluvias puntuales torrenciales en el oriente de Yucatán y el norte de Quintana Roo, puntuales intensas en Campeche y Tabasco, así como lluvias puntuales muy fuertes en Chiapas, por lo que se prevén rachas de viento de **175 a 205 km/h** y **oleaje de 5 a 9 metros** de altura significativa en la costa norte de Yucatán y Quintana Roo. **Viento con rachas de 70 a 80 kilómetros por hora y oleaje de 2 a 4 metros de altura significativa:** costas de Campeche y de Quintana Roo (centro y sur).

Asimismo, se producirá **marea de tormenta de 2 a 4 metros de altura** en la costa de Yucatán y **de 1.0 a 2.0 metros de altura** en la costa norte de Quintana Roo.

Las lluvias mencionadas podrán ocasionar incremento en los niveles de ríos y arroyos, e inundaciones en zonas bajas de los estados mencionados.

A su vez, el ingreso de humedad del Golfo de México favorecido por la amplia circulación del huracán "Delta", generará nublados y lluvias puntuales fuertes en Tamaulipas y Veracruz, e intervalos de chubascos en Oaxaca.

El ingreso de humedad del Océano Pacífico, generará nublados e intervalos de chubascos en Guerrero y lluvias aisladas en Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán.

La onda tropical No. 39, ubicada al sur de Quintana Roo, avanzará hacia el oeste, reforzando el potencial de lluvias en Chiapas.

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:

Temperaturas mínimas al amanecer, de -5 a 0°C con heladas: Zonas montañosas de Chihuahua, Zacatecas, Estado de México, Hidalgo, **Morelos**, Tlaxcala, Puebla y Veracruz.

Pronostico de Temperaturas Máximas:

Temperaturas máximas de 35°C a 40°C: Baja California Sur, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Nuevo León, San Luis Potosí, Hidalgo, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán.

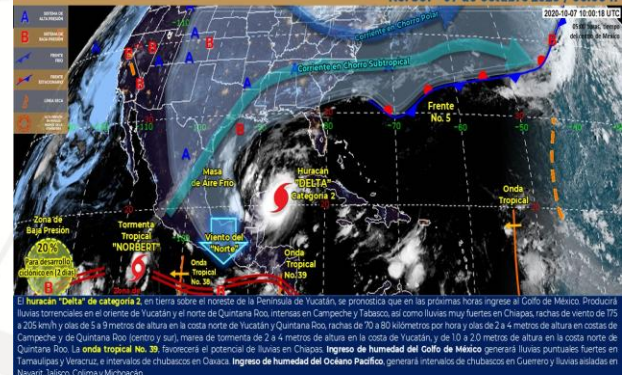
Pronostico en región Mesa Central:

Ambiente frío matutino en gran parte de la región y localmente muy frío con heladas en zonas serranas. Cielo despejado por la mañana y nublados dispersos por la tarde. Sin lluvias en la región. Ambiente templado a cálido durante el día. Viento de componente norte de 15 a 30 km/h.

IMAGEN DE SATELITE

SISTEMAS METEOROLÓGICOS ACTUALES

No. 561 - 07 de octubre 2020 / 06:00 h



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

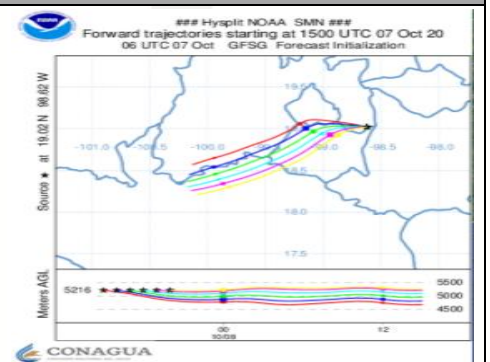
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

En las últimas 24 horas, mediante el sistema de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron **136 exhalaciones acompañadas de gases volcánicos y en ocasiones de ligeras cantidades de ceniza**. Adicionalmente se registraron **303 minutos de temor**.

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 oeste-noroeste y cambiando al suroeste** (6, simulando exhalación cada siguiente hora) a su paso por la zona oeste del estado de Puebla; zona sureste del Estado de México; **zona noreste, norte y centro del estado de Morelos**, para las primeras 12 horas de pronóstico (10:00 a las 22:00 hora local). Posteriormente para las últimas 12 horas de pronóstico, (22:00 a las 10:00 hora local del día siguiente), **las trayectorias continúan sobre la zona noroeste, oeste y suroeste del estado de Morelos**; zona sur y suroeste del Estado de México y zona norte del estado de Guerrero.



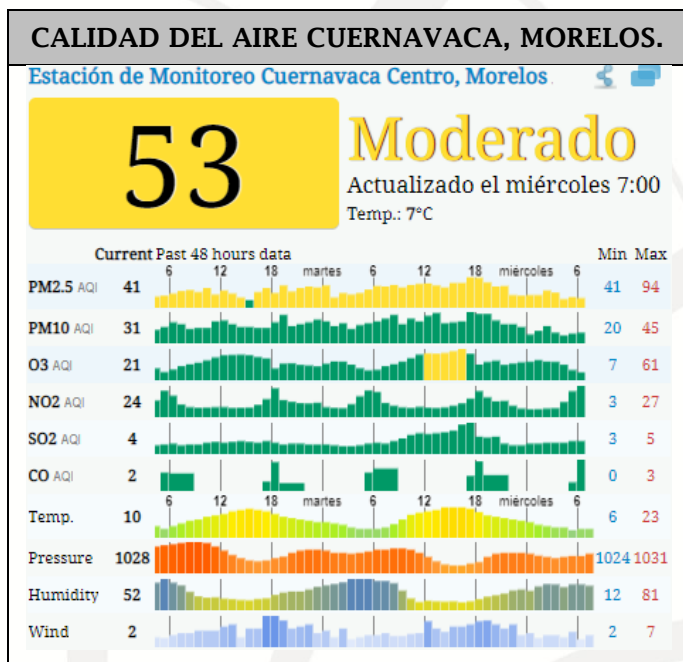
SISMOS	ÚLTIMO SISMO	SISMOS RECIENTES
	<p>Se registró sismo de magnitud de 4.1 grados Richter, a las 09:49:26 hrs con localización del epicentro a 46 km al suroeste de Crucecita, Oaxaca.</p> <p>NO PERCEPTIBLE EN EL ESTADO DE MORELOS.</p>	<p>TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO</p> <p>FECHA: 2020-10-07</p> <p>HORA: 09:49:26</p> <p>MAGNITUD: 4.1</p> <p>EPICENTRO</p> <p>LATITUD: 15.44°</p> <p>LONGITUD: -95.86°</p> <p>LOCALIZACIÓN: 46 KM AL SURESTE DE CRUCECITA, OAXACA</p> <p>PROFUNDIDAD: 12 KM</p>
REPORTE DE DAÑOS A LA POBLACION		
PROTECCIÓN CIVIL	Sin reporte de daños a la población ni a la infraestructura en salud.	



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 sensitivas 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	Máx	Mín	Municipio	Máx	Mín
Amacuzac	32°	11°	Puente de Ixtla	31°	12°
Axochiapan	30°	14°	Temixco	31°	12°
Ayala	30°	14°	Tepalcingo	29°	13°
Cuautla	27°	12°	Tepoztlán	25°	10°
Cuernavaca	26°	11°	Tlaltizapan	29°	14°
Huitzilac	19°	5°	Tlalquitenango	32°	13°
Jiutepec	28°	11°	Zacatepec	30°	14°
Jojutla	32°	13°	Zacualpan de Amilpas	25°	10°

TEMPERATURAS MAXIMAS Y MINIMAS, ÚLTIMAS 24 HRS

Minimas	Máximas
Huitzilac 19° 5°	32° 13° Tlaquitenango
Tetela del Volcán 21° 10°	32° 13° Jojutla
Totolapan 22° 10°	30° 14° Axochiapan
Ocuituco 22° 12°	30° 14° Zacatepec



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

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.



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud