



REPORTE UIES 01/01/2020

MONITOREO DE INTELIGENCIA EPIDEMIOLÓGICA (Corte a las 09:00 hrs)

JURISDICCIÓN SANITARIA I:

- SIN MOVIMIENTO:

JURISDICCIÓN SANITARIA II:

- SIN MOVIMIENTO.

JURISDICCIÓN SANITARIA III:

- SIN MOVIMIENTO:



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 01/01/2020

MONITOREO DE MEDIOS (Corte a las 09:00 hrs)

LA JORNADA.

- **No más contaminación al Río Apatlaco.**

Emiliano Zapata, Mor. El Ayuntamiento de Emiliano Zapata realiza una serie de acciones para atender las recomendaciones emitidas en el combate del Río Apatlaco, como lo son la construcción de colectores y la reactivación de las plantas tratadoras de aguas que antes se vertían directamente a la barranca, sin ser sometidas a un proceso de remediación.

Con ello, destacó, todos van a una planta de tratamiento y luego van al Apatlaco, remediando un problema de contaminación.

Reconoció la existencia de multas por pagar, por no tomar las acciones necesarias, pero estamos tomando las medidas necesarias.

Según dio a conocer el edil de esa municipalidad, Fernando Aguilar Palma, se construyó un colector de la Universidad Tecnológica Emiliano Zapata (UTEZ) a la planta de tratamiento en "El Encanto", donde vierten sus desechos la Unidad Habitacional "Arboledas", la misma universidad y los hospitales Centenario de la Revolución y del Niño, así como la Secundaria Juan N. Álvarez.

"Tenemos que sacar los colectores que descargaban en la barranca para que desagüen en una planta de tratamiento, con recursos propios, la Conagua y programas federales. Esperamos que el resto de los municipios hagan lo propio".



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 01/01/2020

MONITOREO DE LLUVIAS

SE PRONOSTICAN LLUVIAS PUNTUALES INTENSAS EN EL OCCIDENTE DEL PAÍS, ASÍ COMO VIENTOS FUERTES SOBRE EL NORTE Y OCCIDENTE DE MÉXICO.

Para hoy, el **frente frío No. 27** y la **quinta tormenta invernal** se localiza sobre el noroeste del país y en etapa de disipación, aunado al **abundante ingreso de humedad del Océano Pacífico**, mantendrán potencial de lluvias fuertes a puntuales intensas sobre los estados del occidente y norte de México, así como posible caída de nieve y/o aguanieve en zonas serranas de Chihuahua y Durango. Por otra parte, el **frente No. 26** se extenderá con características de estacionario y en proceso de disipación sobre la Península de Yucatán.

Pronóstico de precipitación para hoy 1 de enero de 2020:

Lluvias muy fuertes a puntuales intensas (75 a 150 litros por metro cuadrado): Nayarit, Jalisco, Durango (sur y occidente) y Sinaloa (sur).

Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 litros por metro cuadrado): Zacatecas y Colima.

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado): Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Aguascalientes y Michoacán.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado): Baja California Sur, Chihuahua, San Luis Potosí, Guanajuato, Guerrero y Chiapas.

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado): Sonora, Oaxaca, Veracruz, Yucatán y Quintana Roo.

Posible caída de nieve y/o aguanieve: Zonas serranas de Chihuahua y Durango.

Las lluvias pueden acompañarse de descargas eléctricas.

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 1 de enero de 2020:

Temperaturas mínimas de -10 a -5°C y heladas: Sierras de Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango.

Temperaturas mínimas de -5°C a 0°C y heladas: Sierras de los estados de Coahuila, Zacatecas, Aguascalientes, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala y el Estado de México.

Pronóstico de vientos para hoy 1 de enero de 2020:

Viento con rachas de 80 km/h y posibles tolvánicas: Zacatecas, Aguascalientes y San Luis Potosí.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Viento con rachas superiores a 60 km/h y posibles tolvaneras: Zonas de Durango, Colima, Nayarit, Jalisco, Querétaro y Guanajuato.

Viento con rachas superiores a 50 km/h: Baja California Sur, Michoacán, Ciudad de México y Estado de México.

Oleaje de 2 a 3 metros de altura: Costa occidental de la Península de Baja California.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

REPORTE UIES 01/01/2020

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

Valle de México: Cielo parcialmente nublado con ambiente cálido durante el día. Viento del sur de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 50 km/h. En la Ciudad de México se pronostica una temperatura máxima de 22 a 24°C y mínima de 8 a 10°C. Para el Estado de México temperatura máxima de 20 a 22°C y mínima de 0 a 2°C.

Pacífico Centro: Cielo nublado en la región con lluvias puntuales intensas en Nayarit y Jalisco; muy fuertes en Colima y fuertes en Michoacán. Ambiente Cálido. Viento del oeste de 15 a 30 km/h, con rachas superiores a 60 km/h en Colima, Nayarit y Jalisco, así como de 50 km/h en Michoacán.

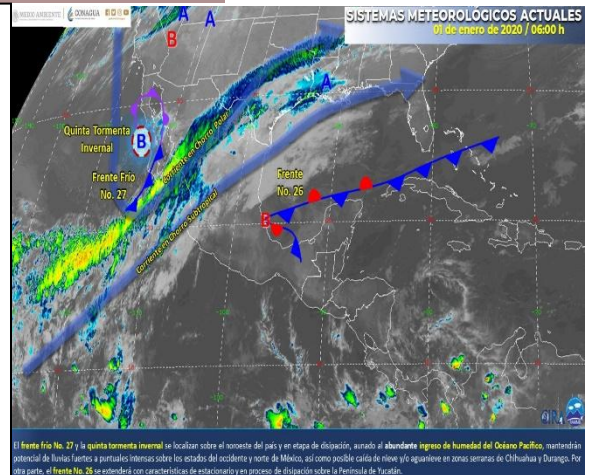
Pacífico Sur: Cielo medio nublado durante el día, por la tarde se incrementará la nubosidad y se pronostican intervalos de chubascos en Guerrero y Chiapas, así como lluvias aisladas en Oaxaca. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

Golfo de México: Cielo medio nublado en la región, por la tarde se pronostican lluvias puntuales fuertes en Tamaulipas y lluvias aisladas en Veracruz. Ambiente cálido durante el día. Viento del este y sureste de 10 a 25 km/h.

Península de Yucatán: Cielo medio nublado en la región, se pronostican lluvias aisladas en Yucatán y Quintana Roo. Ambiente caluroso y viento del este de 10 a 25 km/h.

Mesa del Norte: Cielo medio nublado a nublado con lluvias puntuales intensas en Durango (sur y occidente), muy fuertes en Zacatecas, fuertes en Coahuila, Nuevo León y Aguascalientes e intervalo de chubascos en Chihuahua y San Luis Potosí. Ambiente fresco durante el día. Viento del oeste de 20 a 30 km/h con rachas que pueden superar los 80 km/h en Zacatecas, Aguascalientes y San Luis Potosí y rachas superiores a 60 km/h en Durango. Así como posible caída de nieve y/o aguanieve en zonas serranas de Chihuahua y Durango.

Mesa Central: Cielo medio nublado la mayor parte del día. Ambiente templado y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas de 60 km/h en Querétaro y Guanajuato.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2019-01-31
HORA: 16:32:46
MAGNITUD: 3.7
EPICENTRO
LATITUD: 16.57°
LONGITUD: -94.66°
LOCALIZACIÓN: 21 KM AL NORESTE DE UNION HIDALGO, OAXACA.
PROFUNDIDAD: 29 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	27°C	27°C	28°C	31°C	28°C	33°C
Temp. Min.	12°C	12°C	15°C	12°C	11°C	12°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	24°C	29°C	20°C	33°C	21°C	30°C
Temp. Min.	13°C	12°C	4°C	14°C	9°C	17°C





REPORTE UIES 01/01/2020

MONITOREO VOLCÁNICO

Diciembre 31, 11:00 h (Diciembre 31, 17:00 GMT)



Por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron 151 exhalaciones acompañadas de vapor de agua, gases volcánicos y ocasionalmente ligeras cantidades de ceniza. Adicionalmente, se registraron 13 minutos de tremor de baja amplitud.

Durante la noche se pudo observar incandescencia que aumentaba al momento de algunas exhalaciones.

Desde las primeras horas de la mañana se ha observado una constante y ligera emisión de gases volcánicos y vapor de agua, que se dispersan al noreste.

El CENAPRED exhorta a NO ACERCARSE al volcán y sobre todo al cráter, por el peligro que implica la caída de fragmentos balísticos y en caso de lluvias fuertes alejarse de los fondos de barrancas por el peligro de flujos de lodo y escombro.

El **Semáforo de Alerta Volcánica** del Popocatepetl se encuentra en AMARILLO FASE 2.

Las recomendaciones para la población ante esta actividad son: No hacer caso a rumores y estar atentos a la información que emita la Coordinación Nacional de Protección Civil por sus canales y cuentas oficiales **www.gob.mx/cenapred** y **@CNPC MX**



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Ante la probable caída de ceniza se recomienda:

1. Cubrir nariz y boca con pañuelo o cubreboca.
2. Limpiar ojos y garganta con agua pura.
3. Utilizar lentes de armazón y evitar los de contacto para reducir la irritación ocular.
4. Cerrar ventanas o cubrirlas y permanecer lo más posible dentro de la casa.

Los escenarios previstos para esta fase son:

1. Que continúe la actividad explosiva de escala baja a intermedia.
2. Lluvias de ceniza leves a moderadas en poblaciones cercanas.
3. Posibilidad de flujos piroclásticos y flujos de lodo de corto alcance.

RECOMENDACIONES:

Se hace especial énfasis en las siguientes recomendaciones:

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 Xalitlintla 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.

El monitoreo del volcán Popocatepetl se realiza de forma continua las 24 horas. Cualquier cambio en la actividad será reportado oportunamente. El nivel del Semáforo de Alerta Volcánica dependerá de la evolución de la actividad del volcán.

Actualmente no hay reporte de caída de ceniza en el estado.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos