



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 01/08/2019

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 01/08/2019

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

DIARIO DE MORELOS.

• Ven riesgo en falta de estrategia para residuos sólidos

CUERNAVACA, MORELOS.- El representante del comercio organizado en Cuernavaca, lamentó que las plantas de revalorización de basura se hayan convertido en elefantes blancos, y que actualmente las autoridades municipales no cuenten con una estrategia innovadora y responsable con el medio ambiente para la disposición final de los desechos.

Antonio Sánchez Purón agregó que lo malo de todo esto es que "el riesgo lo tendremos que asumir todos en los próximos años, porque (el problema de la contaminación del ambiente) no es un tema menor", expresó.

Al hablar del tratamiento que se da a la basura en la entidad, en tiraderos a cielo abierto, el presidente de la Cámara Nacional del Comercio (Canaco) agregó que es de llamar la atención que en muchos estados del país, y en otros países, la basura es un gran negocio, pero aquí, en Morelos no se ha podido dar ese paso.

"En la entidad no se ha tenido la capacidad para que la disposición final de la basura se haga con base en tecnología y en procesos de separación para reutilización", apuntó.

Reconoció que el proceso ambiental no depende sólo de un proyecto eficiente y viable, como el que se dijo para las plantas de revalorización, sino también implica un cambio social desde los hogares, y los negocios.

Dijo que con esa finalidad, en la Canaco se creó recientemente la Comisión de Desarrollo Sustentable para impulsar y dar seguimiento a acciones de concientización.

El presidente del Consejo Coordinador Empresarial (CCE), Ángel Adame Jiménez, respaldó por separado el planteamiento del representante de la Canaco, respecto de la inversión que el

Estado hizo en plantas que no sirvieron para poner fin a los tiraderos a cielo abierto.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Postura. El presidente de Canaco lamentó que falte capacidad para usar tecnología ante el problema.

LA UNIÓN.

• Continúan suspendidos dos rastros en la zona sur

Personal de la Coprisem capacitó a trabajadores de diez centros de matanza de esa región.

Zona sur.- Por poco más de un mes han permanecido suspendidos los rastros de los municipios de Jojutla y Záratepec. Ante ello, la Comisión para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Coprisem) llevó a cabo la capacitación de operarios de estos espacios de sacrificio de ganado de los diez municipios de la zona surponiente.

Sergio Sandoval Padilla, encargado de despacho de la jefatura de salud de la Coprisem, informó que en estos talleres participó personal de los rastros de Záratepec, Tlaltizapán, Tlaquiltenango y Puente de Ixtla.

El objetivo es capacitar a operarios de rastros municipales – principalmente de la región sur- a fin de que conozcan sobre las buenas prácticas para poder llevar a cabo procesos sanos dentro de estos espacios de sacrificio.

Explicó que el objetivo no sólo es en la teoría, sino más bien lograr que estos procesos sean puestos en práctica contando con las técnicas, equipo e infraestructura para ello. "Esto va más allá de una capacitación, pues está enfocado a que los productos que estén al acceso de la población sean inocuos, a través de las buenas prácticas de la matanza de animales", dijo.

Sandoval Padilla aseguró que en Morelos se garantiza la calidad de la carne para que esté sana y libre de enfermedades, y que las acciones de suspensión por parte de la Cofepris se deben a observaciones de infraestructura y equipamiento y no por la salud animal.

"Cofepris suspendió actividades en algunos rastros, como medida para que se cuente con un mejor manejo en el sacrificio. Aunado a ello, estos talleres de capacitación para que tengan los conocimientos necesarios para este proceso de matanza", insistió. Recordó que en los rastros de la región se procesan bovinos, porcinos y en algunos lugares, aves (pollos y gallinas).



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Finalmente, aseveró que en el estado se tiene la garantía de la calidad de carne y los productos que de ella se deriva, por lo que aseguró que los consumidores tienen la confianza de que la carne que produce en la región es sana.

ZONA CENTRO.

- **Presas de Morelos se encuentran en su conjunto al 62.82 por ciento de su capacidad.**

La Comisión Estatal del Agua (Ceagua) informó que de acuerdo a los datos proporcionados por la Comisión Nacional del Agua (Conagua), las presas de almacenamiento monitoreadas en el estado de Morelos se encuentran en su conjunto al 62.82 por ciento de su capacidad, mismas que se localizan en los municipios de Puente de Ixtla, Tlaquiltenango, Ayala, Amacuzac, Miacatlán, Axochiapan, Jantetelco, Temoac y Zacualpan de Amilpas. Asimismo, la Ceagua señaló que temperatura máxima registrada fue de 35°C en la estaciones climatológicas Alpuyeca y Nexpa, ubicada en el municipio de Xochitepec y Tlaquiltenango respectivamente. En tanto, la temperatura mínima fue de 8.5°C en la estación climatológica Tlacualera, ubicada en el municipio de Tlalnepantla, mientras que en observatorio meteorológico de Cuernavaca se registró una temperatura máxima de 26.5°C; en Cuautla 29°C y en Jojutla 34°C. En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 6.7 mm en San Pablo Hidalgo, ubicada en el municipio de Tlaltizapán.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 01/08/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

Reporte de Lluvias

Se informa que, durante la noche de ayer y la madrugada de hoy se presentaron lluvias moderadas a fuertes en el estado, acompañadas con actividad eléctrica y ráfagas de viento.

Al momento No se tiene reporte de afectaciones relevantes que requieran intervención de salud.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 01/08/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

SE PREVÉN LLUVIAS PUNTUALES MUY FUERTES EN EL OCCIDENTE, ORIENTE, SUR Y SURESTE DEL PAÍS, ASÍ COMO EN LA PENÍNSULA DE YUCATÁN

El día de hoy, un **canal de baja presión** reforzado por inestabilidad en altura sobre el noroeste y centro de México, originarán lluvias vespertinas acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo en dichas regiones. Asimismo, otro **canal de baja presión** ubicado sobre el suroeste del Golfo de México también generará lluvias y descargas eléctricas sobre el sureste del país, así como en la Península de Yucatán.

Pronóstico de precipitación para hoy 1 de agosto de 2019:

Lluvias fuertes a puntuales muy fuertes (50 a 75 litros por metro cuadrado):

Michoacán, Veracruz, Oaxaca, Chiapas, Tabasco y Campeche.

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado): Sonora, Chihuahua, Jalisco, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Puebla, Guerrero, Yucatán y Quintana Roo.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado): Durango, Sinaloa, Nayarit, Colima y Tlaxcala.

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado): Baja California Sur, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Zacatecas, San Luis Potosí, Guanajuato, Querétaro e Hidalgo.

Las zonas de lluvia se acompañarán de descargas eléctricas, viento arrachado, caída de granizo y posibles deslaves en laderas de zonas montañosas.

En vigilancia: La Tormenta Tropical "Flossie" se localiza al oeste-suroeste de Cabo San Lucas, B.C.S., se desplaza hacia el oeste, alejándose cada vez más de costas nacionales. Para mayor información consulta el aviso completo en: <https://smn.conagua.gob.mx/es/pronosticos/avisos/aviso-de-ciclon-tropical-en-el-oceano-pacifico>

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 1 de agosto de 2019:

Temperaturas iguales o superiores a 45°C: Zonas de Baja California.

Temperaturas de 40 a 45°C: Zonas de Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Temperaturas de 35 a 40°C: Zonas de Baja California Sur, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Chiapas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Pronóstico de vientos para hoy 1 de agosto de 2019:

Viento con rachas superiores a 50 km/h: Baja California, Baja California Sur, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Oaxaca, Campeche y Yucatán.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 01/08/2019

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

Valle de México: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales fuertes en el Estado de México y Ciudad de México, acompañados de descargas eléctricas y posibles granizadas. Viento del noreste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h. En la Ciudad de México se prevé una temperatura máxima de 24 a 26°C y mínima de 12 a 14°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 23 a 25°C y mínima de 7 a 9°C.

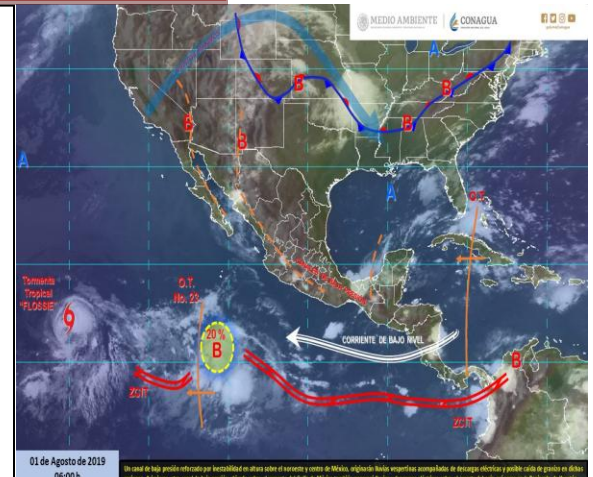
Pacífico Centro: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales muy fuertes en Michoacán, fuertes en Jalisco e intervalos de chubascos en Nayarit y Colima; todas acompañadas de descargas eléctricas y posibles granizadas. Ambiente caluroso durante el día. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 40 km/h en zonas de tormenta.

Pacífico Sur: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales muy fuertes en Oaxaca y Chiapas y fuertes en Guerrero; todas con descargas eléctricas y posibles granizadas. Ambiente caluroso durante el día. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 50 km/h en Oaxaca.

Golfo de México: Cielo nublado por la tarde, con lluvias puntuales muy fuertes en Tabasco y Veracruz, las cuales se acompañarán de descargas eléctricas y posibles granizadas, también se pronostican lluvias aisladas en Tamaulipas. Viento del este y noreste de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 50 km/h en Tamaulipas.

Península de Yucatán: Cielo nublado con lluvias muy fuertes en Campeche, fuertes en Yucatán y Quintana Roo, todas acompañadas de descargas eléctricas. Ambiente muy caluroso y viento del noreste de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 50 km/h en costas de Campeche y Yucatán.

Mesa Central: Cielo nublado por la tarde con lluvias puntuales fuertes en Puebla y Morelos, intervalos de chubascos en Tlaxcala, así como lluvias aisladas en Guanajuato, Querétaro e Hidalgo; todas acompañadas de descargas eléctricas y posible caída de granizo. Ambiente cálido durante el día y viento del noreste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2019-07-31

HORA: 16:45:11

MAGNITUD: 3.0

EPICENTRO

LATITUD: 16.60°

LONGITUD: -98.25°

**LOCALIZACIÓN: 19 KM AL
SURESTE DE OMOTEPEC,
GUERRERO.**

PROFUNDIDAD: 7 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepéc	Temixco	Cuautla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	27°C	28°C	31°C	32°C	29°C	34°C
Temp. Min.	15°C	16°C	17°C	17°C	15°C	18°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	28°C	27°C	18°C	34°C	24°C	28°C
Temp. Min.	14°C	14°C	9°C	19°C	12°C	15°C



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 01/08/2019

MONITOREO VOLCÁNICO

Julio 31, 11:00 h (Julio 31, 16:00 GMT)

En las últimas 24 horas por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatépetl se identificaron 134 exhalaciones, acompañadas de vapor de agua, gas y bajas cantidades de ceniza. Además, se registraron seis

explosiones menores a las 02:48 h (sin visibilidad), 06:45, 7:59, 08:06, 08:11 h, y a las 08:21 h. Adicionalmente, se registraron 652 minutos de tremor de baja amplitud.



Al momento de este reporte se tiene visibilidad completa; la dispersión de las emisiones del volcán será en dirección suroeste.

El día 27 de julio, con el apoyo de la Guardia Nacional, se realizó un sobrevuelo de reconocimiento al cráter del volcán Popocatépetl. Durante dicho sobrevuelo, especialistas del Centro Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED) de la Coordinación Nacional de Protección Civil e investigadores del Instituto de Geofísica de UNAM pudieron corroborar que el domo número 83 del volcán Popocatépetl fue destruido por las explosiones registradas y las emisiones con contenido de ceniza ocurridas con anterioridad. Asimismo, se obtuvieron imágenes térmicas y fotografías que permitieron determinar que el cráter interno mantiene sus mismas dimensiones.

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.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estatal de Morelos



@GobiernoMorelos



El **Semáforo de Alerta Volcánica** del Popocatépetl 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](https://twitter.com/CNPC_MX)

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 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.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



El monitoreo del volcán Popocatépetl 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.