



MORELOS
2018 - 2024



MORELOS
ANFITRIÓN DEL MUNDO
Gobierno del Estado
2018-2024

REPORTE UIES 22/01/2019

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

JURISDICCIÓN SANITARIA I:

- Caso de ETI:

- Femenino de 44 años de edad, residente de Jiutepec, Morelos sin antecedente vacunal ni de viaje, en tratamiento con oseltamivir por parte del IMSS. En espera de resultados de la muestra.
- Masculino de 1 año de edad, residente de Jiutepec, Morelos, antecedente vacunal en el mes de diciembre, con tratamiento oseltamivir por parte del IMSS. En espera de resultados de la muestra.
- Masculino de 1 año de edad, residente de Zinacantepec, Morelos, sin antecedente vacunal, con tratamiento oseltamivir por parte del IMSS. En espera de resultados de la muestra.
- Masculino de 1 año de edad, residente de Cuernavaca, Morelos, sin antecedente vacunal, con tratamiento oseltamivir por parte del IMSS. En espera de resultados de la muestra.

JURISDICCIÓN SANITARIA II:

- SIN MOVIMIENTO.

JURISDICCIÓN SANITARIA III:

- SIN MOVIMIENTO.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 22/01/2019

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

DIARIO DE MORELOS. COMBATEN MITOS SOBRE VACUNAS; LLAMAN A APLICARSE LA QUE PREVIENE INFLUENZA Por Marcela García Los mitos en torno a la vacuna contra la influenza es lo que ha complicado concluir la aplicación del biológico contra este virus, informó Marco Antonio Cantú Cuevas, secretario de Salud. A dos meses de que concluya la temporada invernal el avance de vacunación es del 63 por ciento, por lo que en estos momentos todavía existen biológicos disponibles para su aplicación, especialmente las personas con mayor riesgo como adultos mayores de 60 años, niños menores de cinco años, mujeres embarazadas y personas con enfermedades crónicas. Cantú Cuevas lamentó que existan múltiples mitos en torno a la aplicación de la vacuna contra la influenza, debido a que este biológico ayuda a disminuir el riesgo de padecer algunos de los cientos de virus respiratorios que circulan durante cada temporada de frío. Recordó que se pueden presentar algunas reacciones, pero la vacuna no provoca la influenza.

PIDEN ABRIGARSE ANTE DESCENSO DE TEMPERATURA EN MORELOS Por Omar Romero CUERNAVACA, MORELOS.- La Coordinación Estatal de Protección Civil recomienda a población abrigarse adecuadamente ante las bajas temperaturas que se han registrado durante las últimas horas, a causa de los frentes fríos. Enrique Clement Gallardo, coordinador de dicha dependencia estatal, explicó que actualmente está el frente frío 29 que está ocasionando un descenso en las temperaturas, y se prevé la llegada del frente frío número 30. "Me parece que el pronóstico que emite la Comisión Nacional del Agua las temperaturas se mantendrán frescas, frías, por lo que es recomendable abrigarse adecuadamente, abrigar a los niños y a los adultos mayores", informó. Incluso consideró que en las partes altas del estado donde más



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



frío se siente, es necesario que no prendan anafres u otro objeto que genere calor, puesto que esto podría ocasionar alguna intoxicación. Refirió que la población debe de implementar estas medidas de recomendación para evitar afectaciones, además de mantenerse al pendiente de los reportes que emitan las autoridades acerca del comportamiento del clima. "Mantenerse pendientes porque vamos a tener temperaturas frescas; es importante mantener a la mano los números de emergencia ante cualquier emergencia, servicio, o solicitud", agregó. i

LA UNIÓN DE MORELOS. EL POZO OCOTEPEC, SIN RASTROS DE CONTAMINACIÓN Por Ma. Esther L. Martínez] Mantendrán el monitoreo del agua que se extrae en ese y otros equipos de bombeo del norte de Cuernavaca. El Sistema de Agua Potable y Alcantarillado de Cuernavaca (SAPAC) informó que ya recibieron los resultados de los estudios realizados al agua extraída del pozo Ocotepec II, los cuales revelaron que no existe contaminación con gasolina en el vital líquido que se extrae de ese equipo. Cabe recordar que la operación del pozo Ocotepec II, que se ubica en el barrio de la Candelaria de dicho poblado, fue suspendida, luego de que vecinos denunciaron que se percibía en el agua un fuerte olor a gasolina. Lo anterior orilló al SAPAC y a la Subsecretaría de Protección Civil de la capital a llevar a cabo una investigación para descartar la contaminación del agua que se extrae del pozo. Como parte del protocolo, suspendieron la operación del pozo y utilizaron una muestra del agua para someterla a estudios e identificar los niveles de contaminación, si es que existía. Ayer, personal del SAPAC confirmó que recibieron los resultados y que no se detectó contaminación con gasolina, por lo que decidieron poner en operación el pozo y normalizar la distribución de agua potable en la zona norte de Cuernavaca. No obstante, mantendrán el monitoreo del agua que se extrae en ese y otros equipos de bombeo para garantizar que el agua que se distribuye cuenta con las normas de sanidad establecidas.

EL SOL DE CUERNAVACA. FALTA DE AGUA EN HUEYAPAN PERSISTIRÁ UNA SEMANA Por Emmanuel Ruiz] A casi una semana de que los habitantes de Hueyapan se quedaran sin agua potable, como resultado de la ruptura intencional de una de las tomas principales de Tetela del Volcán, la autoridad local informó que dicho problema podría prolongarse una semana más antes de que la tubería sea finalmente arreglada. De acuerdo con José Antonio Hernández Barrios, ayudante municipal de Hueyapan, el servicio de agua potable será restablecido en aproximadamente una semana. Mientras tanto, los pobladores se las han ingeniado para surtirse de este líquido gracias a las características hidrológicas de la zona, en la que existen varios manantiales. Hueyapan significa lugar de abundante agua y varios manantiales, así



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



que la ciudadanía se está organizando para obtener el líquido, sólo tenemos que trabajar un poco para recogerla. Previamente, el director del Sistema local de Agua Potable, Javier Soberanes Pérez, dio a conocer que se realizarán estudios para descartar la introducción de sustancias tóxicas que pudieran poner en riesgo la salud de la gente, toda vez que la tubería pudo haber sido vandalizada con una intención definida.

DESCARTAN PELIGRO EN MORELOS POR DUCTOS Por Antonela Ladino El coordinador estatal de Protección Civil, Enrique Clement Gallardo, confirmó que en la entidad no existe el riesgo de una explosión en los ductos de Petróleos Mexicanos (Pemex), toda vez que desde hace un año éstos fueron cerrados ante el constante robo de combustible, lo que derivó en la contaminación de algunos pozos que abastecían agua. Refirió que los ductos suspendidos que vienen de la Ciudad de México recorren Cuernavaca, Huitzilac y Tres Marías hasta llegar a la estación de servicio, ubicada en bulevar Cuauhnáhuac; sin embargo, dijo, éstos se encuentran clausurados. Lo anterior lo informó luego de los cuestionamientos para conocer las medidas a emprender a fin de evitar una explosión como lo que ocurrió en Tlahuelilpan, Hidalgo, tragedia que hasta el momento ha dejado 89 muertos, según el reporte de las autoridades.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 22/01/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

Reporte de Lluvias

Le informo que, durante la noche de ayer y la madrugada hoy no se presentaron lluvias en el estado.

Pronóstico meteorológico para Morelos:

Para este martes se mantiene ambiente frío en la mañana y noche asociado a la masa de aire frío que impulsaba al sistema frontal No. 29, en el transcurso del día se espera cielo despejado acompañado de temperaturas templadas a cálidas.

Bajo potencial para la presencia de precipitaciones. Viento máximo oscilando de 10 a 15 km/h con dirección dominante del noreste.

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



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 22/01/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

VIENTOS FUERTES SOBRE EL NORTE DEL PAÍS Y "SURADA" SOBRE LAS COSTAS DE TAMAULIPAS Y NORTE DE VERACRUZ

Para este día, el **frente frío No. 30** se extenderá sobre el norte de México acoplado con una **vaguada polar**, y favorecerá un marcado descenso de temperatura, lluvias y vientos fuertes con rachas mayores a 60 km/h en el noroeste y norte de México, así como posible caída de nieve o aguanieve en zonas serranas de Chihuahua y gradualmente Coahuila. Por otra parte, se presentará ambiente frío con posibles heladas matutinas en zonas altas de gran parte de la República Mexicana, principalmente durante la mañana y noche, en tanto que para la tarde se prevé ambiente caluroso y escasa nubosidad, además de evento de "Surada" con rachas de viento que pueden superar los 60 km/h en Nuevo León y las costas de Tamaulipas y Veracruz.

Pronóstico de precipitación para hoy 22 de enero de 2019:

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 mm): Chiapas, Yucatán y Quintana Roo.

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0): Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Veracruz y Campeche.

Posibilidad de nieve o aguanieve: zonas serranas de Chihuahua y Coahuila.

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 22 de enero de 2019:

Temperaturas menores a -5°C: Sierras de Baja California, Sonora, Chihuahua, Durango, Zacatecas y San Luis Potosí.

Temperaturas de -5 a 0°C: Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Hidalgo, Estado de México, Tlaxcala, Puebla y Veracruz.

Temperaturas de 0 a 5°C: Sierras de Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro y Oaxaca.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



REPORTE UIES 22/01/2019

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

Valle de México: Cielo despejado con bruma. Ambiente frío por la mañana y noche, viento de componente oeste de 10 a 25 km/h. En la Ciudad de México se prevé una temperatura máxima de 24 a 26°C y mínima de 5 a 7°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 22 a 24°C y mínima de -1 a 1°C.

Península de Baja California: Cielo parcialmente nublado, ambiente frío en Baja California y cálido en Baja California Sur. Viento del norte y noroeste de 15 a 30 km/h con rachas de hasta 60 km/h y tolvaneras.

Pacífico Norte: Cielo parcialmente nublado con lluvias dispersas en la región. Ambiente cálido por la tarde. Viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas de hasta 60 km/h y tolvaneras en Sonora.

Pacífico Centro: Cielo despejado, por la tarde se incrementará la nubosidad, esperándose lluvias aisladas en la región. Ambiente caluroso durante el día y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

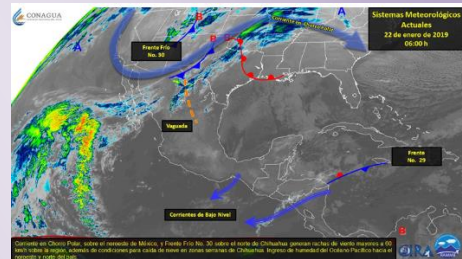
Pacífico Sur: Cielo medio nublado con intervalos de chubascos en Chiapas, así como lluvias aisladas en Guerrero y Oaxaca. Ambiente cálido durante el día, así como vientos del norte y noreste de 15 a 30 km/h.

Golfo de México: Cielo despejado la mayor parte del día, sin embargo, se prevén lluvias aisladas vespertinas en Tamaulipas y Veracruz. Ambiente fresco durante el día, viento del sur y sureste ("Surada") con rachas que pueden superar los 60 km/h en la costa de Veracruz y Tamaulipas.

Península de Yucatán: Cielo despejado por la mañana, incremento de la nubosidad por la tarde con intervalos de chubascos en Yucatán y Quintana Roo, así como lluvias aisladas en Campeche. Ambiente cálido durante el día y viento del noreste de 15 a 30 km/h.

Mesa del Norte: Cielo parcialmente nublado con posibilidad de lluvias aisladas en Chihuahua, Coahuila y Nuevo León. Ambiente muy frío durante el día con heladas en gran parte de la región, además de condiciones para la caída de nieve o aguanieve en zonas altas de Chihuahua y Coahuila. Viento del oeste y suroeste con rachas que pueden superar los 60 km/h y posibles tolvaneras en Chihuahua, Durango y Coahuila, así como "Surada" en Nuevo León.

Mesa Central: Cielo despejado la mayor parte del día. Ambiente templado durante el día. Viento de dirección variable de 15 a 30 km/h.



MONITOREO SISMOLÓGICO

En las últimas 24 horas **No se registró sismo superior a 5.0 grados Richter** y que por su cercanía pudiese afectar al Estado de Morelos.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS
2018 - 2024



Municipio	Máxima	Mínima	Municipio	Máxima	Mínima
Amacuzac	32	8	Puente de Ixtla	32	10
Atlatahucan	23	11	Temixco	31	11
Axochiapan	32	10	Tepalcingo	31	9
Ayala	30	10	Tepoztlán	25	11
Coatlán del Río	28	11	Tetecala	32	10
Cuautla	28	12	Tetela Del Volcán	23	10
Cuernavaca	25	12	Tlalnepantla	17	2
Emiliano Zapata	31	10	Tlaltizapán	28	11
Huixtla	17	3	Tlaquiltenango	34	10
Jantetelco	26	7	Tlayacapan	24	11
Jiutepec	26	12	Totolapan	24	8
Jojutla	33	11	Xochitepec	32	12
Jonacatepec	28	7	Yautepec	27	10
Mazatepec	31	10	Yecapixtla	24	10
Miacatlán	28	10	Zacatepec	32	11
Ocuituco	26	8	Zacualpan	25	8



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



MORELOS

2018 - 2024



MORELOS
ANFITRÍON DEL MUNDO
Gobierno del Estado
2018-2024

REPORTE UIES 22/01/2019

MONITOREO VOLCÁNICO

Reporte del monitoreo de CENAPRED al volcán Popocatépetl 10 de Enero de 2019, 11:00 h (Enero 10, 17:00 GMT).



En las últimas 24 horas se identificaron:

- +123 exhalaciones con emisión de vapor de agua, gas y bajo contenido de ceniza.
- +1 evento volcanotectónico con magnitud de 2.5
- +6 minutos de tremor armónico de baja amplitud.

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.

El **Semáforo de Alerta Volcánica** del Popocatépetl se encuentra en Amarillo Fase 2.

