



## REPORTE UIES 24/01/2020

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

#### **JURISDICCIÓN SANITARIA I:**

- CASO TB GANGLIONAR:
  - Masculino de 24 años de edad con residencia en E. Zapata, inicio de signos y síntomas 18/12/2019, solicitud de atención 16/01/2020, con resultado histopatológico positivo de biopsia ganglionar 23/01/2020, inicio de tratamiento 23/01/2020, unidad notificante HGRMF No1. IMSS, JSI.

#### **JURISDICCIÓN SANITARIA II:**

- SIN MOVIMIENTO.

#### **JURISDICCIÓN SANITARIA III:**

- SIN MOVIMIENTO:



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



## REPORTE UIES 24/01/2020

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

#### **SOL DE CUERNAVACA.**

- **Aumenta la tensión por el agua entre Tetela y Hueyapan.**

Tras no presentarse los diputados ni autoridades estatales al Congreso del Estado para atender sus peticiones, pobladores de Tetela del Volcán bloquearon avenida Plan de Ayala.

Luego, los pobladores amenazaron con dirigirse al municipio en los Altos de Morelos con el fin de conectar las tuberías de agua potable por ellos mismos al manantial de Ahuayacan, perteneciente a su municipio y en el cual actualmente está solamente conectado Hueyapan.

- **Se registra sismo en la colonia Progreso de Jiutepec.**

Con una magnitud de 3.5 fue registrado un ligero sismo en el municipio de Jiutepec por parte del Sismológico Nacional.

El movimiento ocurrió a las 11:57:42 horas del pasado miércoles y se localizó a una profundidad de cinco kilómetros y a un kilómetro al sureste de la colonia Progreso.

Sin embargo, fue imperceptible, y no generó ningún daño.

El pasado 17 de enero otro sismo de magnitud 3.5 se reportó en Cuernavaca sin que tampoco provocara algún daño.

El Popocatepetl se encuentra tranquilo

El volcán Popocatepetl ha mantenido su actividad dentro de los parámetros considerados en el Semáforo de Alerta Volcánica Amarillo Fase Dos, reiteró el Centro Nacional de Prevención de Desastres.

En su último reporte refiere que se identificaron 71 exhalaciones y 268 minutos de tremor, 191 de baja amplitud y 77 de mediana amplitud. Debido a las condiciones de nubosidad para algunos eventos no fue posible corroborar si todos fueron acompañados por emisión de ceniza.

... 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 escombros.





## **DIARIO DE MORELOS.**

- **Incrementan casos de influenza en Morelos**

CUERNAVACA, MORELOS.- Suben a nueve los casos de influenza en este año, por lo que los Servicios de Salud (SSM) mantienen el llamado a continuar con las medidas preventivas, para evitar contagios.

A la mitad de la temporada invernal 2019-2020 Morelos es una de las entidades con el menor número de casos confirmados por el virus, por ello, autoridades de los SSM exhortan a la población a seguir las recomendaciones para disminuir los contagios.

De acuerdo al reporte de la Dirección General de Epidemiología (DGE) de la Secretaría de Salud Federal, hasta la semana epidemiológica número 3, se registran mil 744 casos de influenza en el país y 69 personas fallecidas. Los estados con mayor porcentaje de casos son Ciudad de México, Estado de México, Yucatán, Hidalgo y Nuevo León.

Respecto a Morelos, se registran nueve casos confirmados, uno más que la semana anterior, y 237 casos de Enfermedades Respiratorias Agudas Graves y no hay defunciones.

Ante la situación que se registra en el mundo sobre la presencia de un nuevo coronavirus, el llamado es a reforzar las medidas preventivas, ya que los síntomas son similares a los de la influenza o enfermedades respiratorias agudas graves.

- **Es Morelos 4 lugar nacional por casos de dengue**

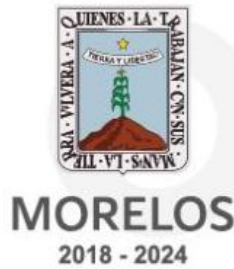
CUERNAVACA, MORELOS.- En las primeras semanas del año se confirman 19 casos de dengue en Morelos.

Ante la probabilidad de que se mantengan la tendencia a la alza, el director general de los Servicios de Salud de Morelos, Héctor Barón Olivares, invitó a la población a eliminar los recipientes en los que se pudiera acumular el agua.

Aseguró que con acciones de saneamiento básico al interior de los hogares y las acciones en áreas públicas por parte de las autoridades se podrá reducir el número de casos.

En estos momentos, Morelos se coloca dentro de las entidades con mayor número de casos en el país, con 16 enfermos, de los cuales tres son de dengue no grave y 16 casos de dengue con síntomas de alarma.





Los municipios con mayor incidencia de casos son Puente de Ixtla, Tlayacapan, Tlaquiltenango y Axochiapan.

### **LA UNIÓN.**

- **Sector Salud, alerta ante coronavirus**

Ante un presunto caso de coronavirus en México, que ha cobrado la vida de por lo menos nueve personas en Asia y se ha propagado a Estados Unidos, autoridades de Salud de Cuernavaca llamaron a la población a mantener la calma, sin bajar la guardia sobre síntomas de esa y otras infecciones respiratorias.

Se trata del coronavirus de Wuhan, detectado por primera vez en diciembre de 2019 en China, y cuyos síntomas son fiebre, tos, dificultad para respirar, problemas gástricos y diarrea; en casos graves provoca neumonía, síndrome respiratorio agudo severo e insuficiencia renal.

Epidemiólogos de la Subsecretaría de Salud del Ayuntamiento de Cuernavaca informaron que están atentos a las indicaciones de la Federación en la materia, así como alertas; mientras tanto, recomiendan a la ciudadanía usar pañuelos para cubrir la nariz y boca al toser o estornudar para evitar contagios.

De igual forma, exhortan a lavarse las manos frecuentemente y acudir al médico ante cualquier síntoma de algún padecimiento respiratorio, el cual no debe minimizarse.

- **Realizan estudio hidrológico en cauce del río Apatlaco**

Permitirá detectar zona inundables y elaborar el atlas de riesgo de Jojutla.

Jojutla.- Con el objetivo de detectar las zonas inundables del río Apatlaco en su paso por este municipio, esta semana comenzó un estudio geohidrológico que servirá además para elaborar el atlas de riesgo del municipio.

El responsable, José Joel Guevara, explicó que se trata de un estudio topobatimétrico, con el objeto de conocer los perfiles del río, que generalmente se usan para limpieza o desazolve.

Señaló que se obtendrán los perfiles marinos, con los que se podrán hacer modelos digitales para efectuar proyecciones.





“Con estos estudios se puede hacer una proyección del cauce del río para detectar dónde se puede desbordar cuando llueve y poder hacer la limpieza para que no desborde”, explicó.

Al referir que revisarán las secciones del río en alrededor de tres kilómetros de longitud, José Joel Guevara mencionó que comenzaron hace unos días y esperan terminar esta semana.

Asimismo, dijo que ellos fueron contratados como empresa y desconoce a quién se le van a entregar los resultados.

Por su parte, el director de Obras Públicas del municipio, Pedro Reyes Salgado, complementó que éste es el segundo estudio, ordenado por la Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano (Sedatu), para detectar zonas inundables. El primero es el de la geofísica del suelo de la cabecera municipal.

Comentó que además de prevenir inundaciones, este estudio será también utilizado para el plan de protección civil.

Agregó que el del suelo ya terminó, y adicionalmente realizaron estudios de aerofotogrametría con drones.

## **EL REGIONAL.**

### **• Se registra 1a muerte por dengue probable en Morelos**

Se reportó ya la primera defunción por dengue probable de este año en la entidad, informó ayer la Secretaría de Salud federal.

Según la dependencia, las entidades que registran los primeros decesos en los primeros días de enero por dicho mal, actualmente en estudio para su confirmación, son los siguientes:

Oaxaca (3), Guerrero (2), Jalisco (2), Veracruz (2), Chiapas (1), Colima (1), MORELOS (1), Quintana Roo (1), Sinaloa (1) y Tabasco (1).

A decir de la misma fuente, en Morelos ya son 97 personas diagnosticadas con probable dengue en el mismo periodo. Plenamente confirmadas son casi dos decenas (19 enfermos).

La gran mayoría de los afectados aquí plenamente confirmados está reportada con Dengue Con Signos de Alarma (16), mientras que sólo 3 tienen diagnóstico del tipo menos agresivo.

Ahora es Puente de Ixtla el municipio con más casos confirmados (4), seguido por otros 15 que registran cada uno un enfermo.

La recomendación para quien presuma posible afectación por el mal, que normalmente implica dolores de cabeza, cuerpo y fiebre, es acudir





a la unidad de salud más cercana y evitar la automedicación, especialmente el ácido acetilsalicílico (aspirina), muy común en casos gripales, pero altamente dañino para quien padece dengue.

Cabe destacar que Morelos fue el año pasado uno de los peores estados en cuanto a la afectación por dengue, con una alta incidencia, pese a su notablemente menor densidad poblacional, frente a otros con una mayor cantidad de habitantes, y con condiciones proclives a la multiplicación de ese mal.

### **ZONA CENTRO.**

- **Hasta el momento en Morelos se han confirmado 19 casos de dengue, ninguno de Zika y Chikungunya.**

Servicio de Salud de Morelos (SSM) reiteró el llamado a la población para mantenerse corresponsable en la lucha contra las enfermedades transmitidas por vector, fortaleciendo las medidas preventivas en sus hogares y lugares públicos. Héctor Barón Olivares, director general de SSM, invitó a la ciudadanía a eliminar cualquier recipiente que pueda acumular agua limpia y convertirse en criadero de mosquito, asimismo a utilizar manga larga, pantalón y repelente. "Prevenir y controlar el dengue, chikungunya y zika son tareas que únicamente se logran con apoyo de la población; es importante limpiar patios, voltear y tirar cacharros, ya que estas sencillas acciones ayudan mucho a evitar la reproducción del mosquito", enfatizó.

Barón Olivares informó que, a través de la Dirección General de Epidemiología (DGE), se han confirmado 19 casos de dengue, de los cuales 3 son tipo no grave y 16 con signos de alarma; asimismo, indicó que actualmente se encuentra en estudio una defunción, la cual será confirmada o descartada por la institución federal por medio del Comité Nacional de Vigilancia Epidemiológica (Conave). Por lo anterior, solicitó a los morelenses corroborar cualquier dato únicamente en las instancias oficiales federales o estatales, a fin de evitar desinformación al respecto. Finalmente, el director general de SSM señaló que hasta el momento no se han presentado pacientes con chikungunya o zika.





## REPORTE UIES 24/01/2020

### MONITOREO DE LLUVIAS

## ESTE DÍA SE PREVÉN LLUVIAS FUERTES EN HIDALGO, PUEBLA, VERACRUZ Y OAXACA

Este día, el **frente frío No. 33** se desplazará lentamente sobre el litoral de Veracruz e interaccionará con un **canal de baja presión** sobre el sureste de territorio mexicana y con la humedad propagada por la corriente en chorro, originando lluvias con descargas eléctricas en el oriente y sureste del territorio nacional. La **masa de aire frío** asociada al frente, provocará nieblas densas y neblinas a lo largo de la Sierra Madre Oriental, así como vientos con rachas de 50 km/h en zonas de Tamaulipas, San Luis Potosí e Istmo de Tehuantepec.

### **Pronóstico de precipitación para hoy 24 de enero de 2020:**

**Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado):** Hidalgo, Puebla, Veracruz y Oaxaca.

**Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado):** Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Jalisco, Michoacán, Chiapas, Tabasco, Campeche y Quintana Roo.

**Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado):** Nayarit, Colima, Guanajuato, Querétaro, Estado de México, Ciudad de México, Guerrero y Tlaxcala.

**Bancos de niebla densa matutinos:** Sierras de Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Veracruz y Oaxaca.

**Las lluvias pueden acompañarse de descargas eléctricas y fuertes rachas de viento.**

### **Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 24 de enero de 2020:**

**Temperaturas mínimas de -10 a -5°C y heladas:** Sierras de Chihuahua y Durango.

**Temperaturas mínimas de -5°C a 0°C y heladas:** Sierras de los estados de Baja California, Sonora, Coahuila, Zacatecas, Estado de México, Puebla y Tlaxcala.

**Temperaturas mínimas de 0°C a 5°C:** Sierras de Aguascalientes, Tamaulipas, Jalisco, Michoacán, Querétaro, San Luis Potosí, Hidalgo, Veracruz y Oaxaca.

### **Pronóstico de viento para hoy 24 de enero de 2020:**

**Viento con rachas de 50 km/h:** Litoral de Tamaulipas, zonas de San Luis Potosí e Istmo de Tehuantepec.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

## REPORTE UIES 24/01/2020

### MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

**Valle de México:** Cielo nublado la mayor parte del día, bancos de niebla y neblina en zonas montañosas que rodean al Valle de México. Probabilidad de lluvias dispersas en el Estado de México y la Ciudad de México. Ambiente fresco y viento de componente oeste de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h. En la Ciudad de México se pronostica una temperatura máxima de 18 a 20°C y mínima de 7 a 9°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 17 a 19°C y mínima de 1 a 3°C.

**Pacífico Centro:** Cielo nublado por la tarde con probabilidad para intervalos de chubascos en Michoacán y Jalisco, además de lluvias aisladas en Nayarit y Colima. Ambiente cálido y viento del suroeste de 10 a 25 km/h.

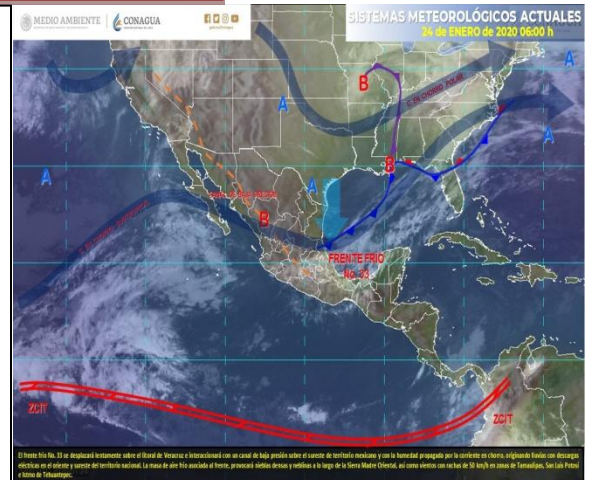
**Pacífico Sur:** Cielo nublado con lluvias puntuales fuertes en Oaxaca, intervalos de chubascos en Chiapas y lluvias aisladas en Guerrero. Bancos de niebla o neblina en zonas serranas. Ambiente cálido por la tarde y viento de componente oeste de 10 a 25 km/h en la región y de componente norte con rachas de 50 km/h en el Istmo de Tehuantepec.

**Golfo de México:** Cielo nublado con lluvias puntuales fuertes en Veracruz e intervalos de chubascos en Tamaulipas y Tabasco. Bancos de niebla y neblina en zonas montañosas. Ambiente templado. Viento del noreste de 10 a 25 km/h con rachas de 50 km/h en el litoral de Tamaulipas.

**Península de Yucatán:** Cielo medio nublado por la tarde con intervalos de chubascos en Campeche y Quintana Roo. Ambiente cálido en la región. Viento de componente norte de 15 a 30 km/h.

**Mesa del Norte:** Cielo medio nublado por la tarde con intervalos de chubascos en Nuevo León y San Luis Potosí; en el resto de la región dominará cielo con nubes dispersas. Ambiente frío con probables heladas matutinas en zonas montañosas de la región. Viento de componente este de 10 a 25 km/h con rachas de 50 km/h en San Luis Potosí.

**Mesa Central:** Cielo nublado la mayor parte del día con lluvias puntuales fuertes en Hidalgo y Puebla, además de lluvias aisladas en Guanajuato, Querétaro y Tlaxcala. Ambiente frío por la mañana con bancos de niebla o neblina dispersos. Ambiente fresco a templado durante el día y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.



### MONITOREO SISMOLÓGICO

**FECHA:** 2020-01-24

**HORA:** 04:47:49

**MAGNITUD:** 5.2

**EPICENTRO**

**LATITUD:** 16.01°

**LONGITUD:** -97.20°

**LOCALIZACIÓN:** 22 KM AL

**NOROESTE DE PUERTO**

**ESCONDIDO, OAXACA.**

**PROFUNDIDAD:** 27 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	26°C	27°C	28°C	32°C	27°C	33°C
Temp. Min.	13°C	13°C	11°C	13°C	12°C	12°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	26°C	27°C	19°C	33°C	25°C	30°C
Temp. Min.	10°C	12°C	4°C	14°C	9°C	10°C



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



## REPORTE UIES 24/01/2020

### MONITOREO VOLCÁNICO

**Enero 23, 11:00 h (Enero 23, 17:00 GMT)**

Por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatepetl se identificaron 71 exhalaciones y 268 minutos de tremor, 191 de baja amplitud y 77 de mediana amplitud. Debido a las condiciones de nubosidad para algunos eventos no fue posible corroborar si todos fueron acompañados por emisión de ceniza.



Al momento de este reporte se observa al volcán con una emisión de vapor de agua, gas y bajo contenido de ceniza hacia el este-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 escombros.

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](http://www.gob.mx/cenapred)** y **@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.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



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.

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