



REPORTE UIES 06/06/2019

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

JURISDICCIÓN SANITARIA I:

- CASO EFE:
 - Masculino de 4 años de edad con residencia en Huitzilac, inicio de síntomas y exantema 02/06/2019, solicitud de atención y toma de muestra 05/06/2019 pendiente resultado, unidad notificante CS Tres Marías, SSA, JSI.

JURISDICCIÓN SANITARIA II:

- SIN MOVIMIENTO.

JURISDICCIÓN SANITARIA III:

- SIN MOVIMIENTO:



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 06/06/2019

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

SOL DE CUERNAVACA.

- **Se prevé que persistan las lluvias fuertes y dispersas.**

La Coordinación Estatal de Protección Civil Morelos (CEPCM) informó que tras las lluvias que se registraron en la entidad no se tiene reporte de afectaciones severas, esto conforme a la información proporcionada por las áreas municipales de Protección Civil.

Durante el martes se presentaron diversos encharcamientos principalmente en la zona metropolitana del estado, así como el desbordamiento de una barranca en la localidad de Tehuixtla, el cual no ocasionó peligro a la población.

Los municipios que presentaron lluvia en las últimas 24 horas son:

Axochiapan,
Emiliano Zapata,
Coatlán del Río,
Hueyapan,
Tetela del Volcán,
Ocuituco,
Zacualpan,
Yecapixtla,
Tlayacapan,
Tepoztlán,
Miacatlán,
Jonacatepec,
Ayala,
Tepalcingo,
Atlatlahucan,
Cuautla,
Jojutla,
Jiutepec,
Cuernavaca,
Xochitepec,
Jantetelco,



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



Tlaltizapán,
Zacatepec,
Puente de Ixtla,
Tlaquilténango,
Temixco,
Temoac,
Tlalnepantla,
Jojutla
y Yautepec

De acuerdo a la Comisión Nacional del Agua, el reporte de lluvias en Morelos fue de Puente de Ixtla 83 mm; Temixco 52 mm; Tlaxiapa 41.5 mm; Jonacatepec 23.2 mm; y Xoxocotla 20.5 mm.

Por su parte, la Comisión Estatal del Agua (Ceagua) señaló que durante el día de espera cielo medio nublado a nublado, con potencial para lluvias con acumulados fuertes, de manera dispersa; continuará ambiente templado a cálido en el día, fresco a templado por la mañana y noche.

DIARIO DE MORELOS.

- **Intensifican desazolve tras primeras lluvias**

Cuernavaca, Morelos.- En los 10 puntos críticos de inundaciones que el Ayuntamiento tiene detectados en el municipio, se están reforzando los trabajos operativos para desazolver las rejillas, alcantarillas y drenajes, informó Jaime Tapia Rodríguez, coordinador general del Sistema de Agua Potable y Alcantarillado de Cuernavaca (SAPAC).

“En estas primeras lluvias, estamos reforzando los trabajos en los puntos críticos de inundaciones en Cuernavaca que ya están detectados y que periódicamente vamos desazolvando”, señaló Tapia Rodríguez.

La lluvia de este martes mostró inundaciones en bulevar Juárez, en el circuito Adolfo López Mateos y en avenida Plan de Ayala.

También dijo que en las primeras lluvias se intensificaron los monitoreos y trabajos de limpieza de alcantarillas, rejillas y drenaje en las avenidas principales como Plan de Ayala, Teopanzolco, Universidad y en el Centro.

Aunado a ello, en esta semana se trabaja en la sustitución de tubería en la zona norte del municipio, que es uno de los puntos críticos de inundaciones y se registran escurrimientos de agua en grandes



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



cantidades.

La sustitución se lleva a cabo en la colonia Alegría y son 120 metros de tubería que se están remplazando para que el agua que baja, no perjudique a las colonias Lomas de Cortés y Flores Magón.

El funcionario exhortó a la población a no tirar basura en la vía pública, y atender el calendario y horarios del camión recolector de desechos, debido a que los últimos encharcamientos fueron provocados por el taponamiento de rejillas, alcantarillas y drenajes.

- **Tlayacapan, pueblo mágico y maloliente**

Grave problema viven ciudadanos de Tlayacapan por el colapso del drenaje, el cual provoca olor fétido, y contamina las barrancas; habitantes están inconformes, por lo cual exigen a la autoridad municipal solucionarlo.

Desde hace más de 10 días, habitantes del Pueblo Mágico padecen malestar por el drenaje en mal estado debido a que el desazolve no fue llevado a cabo por parte de autoridades municipales, presuntamente, por falta de recurso, de acuerdo con los afectados.

Por ejemplo, un registro ubicado entre las calles Aldama y Mariano Matamoros está averiado, razón por la cual vecinos acudieron ante la autoridad municipal, pero no les hizo caso, por lo que dijeron estar molestos y preocupados, pues temen daño en la salud.

"No soportamos el olor; las autoridades saben, pero nada más se reúnen, y no solucionan, según, porque no hay dinero para esa obra", expresó una vecina.

La situación ha empeorado, pues el problema repercute gravemente en el medio ambiente, principalmente, en barrancas del Pueblo Mágico debido a que aproximadamente 10 litros por segundo de agua negra son vertidos a un cauce cercano.

La barranca que cruza el centro de Tlayacapan es afectada, pues el agua del drenaje cae ahí directamente, lo cual ha generado foco de infección.

Tras recorrido llevado a cabo por DDM, por lo menos, 500 familias son afectadas con la contaminación, por lo cual exigen a la autoridad municipal, a la cual califican con muy mala administración.

De igual manera, la recolección de basura es ineficiente, pues la gran cantidad que había en la calle ha sido arrastrada hacia las barrancas,





donde se ha acumulado, por lo cual comerciantes dijeron estar preocupados, pues temen que la falta de respuesta de la autoridad provoque que baje el turismo.

LA UNIÓN.

- **Cifras de dengue son similares a las del año pasado**

En esta temporada del año la incidencia se suele incrementar. Autoridades de salud alertaron sobre la importancia de prevenir el contagio de enfermedades como el dengue, zika y chikungunya, cuya incidencia se suele incrementar en esta temporada de lluvias. Por su parte, la Secretaría de Desarrollo Sustentable puso en marcha el programa "Llantatón", lo que permitirá recolectar los neumáticos usados y evitar que se conviertan en criaderos del mosquito transmisor de dichos padecimientos.

De acuerdo con el reporte oficial más reciente, en lo que va del año se han registrado en Morelos 35 casos de dengue, uno de chikungunya y cinco de zika, pero debido a la acumulación del agua por precipitaciones pluviales, en esta época del año se suele incrementar el número de casos. Recordó que las tres enfermedades ya citadas se transmiten a través del mosquito *Aedes aegypti*, cuyas larvas se reproducen en agua limpia.

El jefe del departamento de epidemiología de los Servicios de Salud, César Eroza Osorio, detalló que la mayoría de los 35 pacientes diagnosticados con dengue se concentraron en la zona oriente del estado, distribuidos en Ayala, Jonacatepec, Cuautla, Yecapixtla, Zacatepec y Cuernavaca.

El caso de chikungunya se reportó en Temixco, y los cinco de zika distribuidos en diferentes municipios.

Aseguró que hasta ahora la incidencia se mantiene en la misma proporción del año pasado, pero planteó la importancia de mantener la vigilancia y de que la población participe con las medidas de prevención, como la eliminación de cacharros, el uso de mosquiteros y en el caso de las mujeres embarazadas el uso de ropa de manga larga y pantalones.

En marcha, programa Llantatón

La Secretaría de Desarrollo Sustentable puso en marcha este miércoles el programa "Llantatón", lo que permitirá prevenir la





contaminación y evitar que se conviertan en criaderos del mosquito transmisor de enfermedades.

El titular de la dependencia Constantino Maldonado Krinis dijo que tienen como meta, el superar las 47 toneladas de llantas que se recopilaron el año pasado. Para ello se instalarán módulos recepción en Cuernavaca, Jiutepec y Temixco.

La empresa fabricante de llantas Bridgestone ubicada en Cuernavaca, sumará esfuerzos para dar una disposición final adecuada a los neumáticos que se hayan recopilado, lo que contribuirá a reducir la contaminación. Desde la primera edición han recuperado más de 41 mil unidades, por lo que esperan superar esta meta.

- **Insistirán en campañas para que la basura no sea dejada en la calle**

Falta personal en Cuernavaca para aplicar normas: comuna.

Pese a la cantidad de basura que se genera en Cuernavaca, el Ayuntamiento de Cuernavaca no ha aplicado sanciones en contra de quienes dejan los desechos fuera de los horarios establecidos.

A pesar de que la Ley de Ingresos de Cuernavaca contempla multas para quienes dejan la basura en la calle y no respetan los horarios establecidos para depositar la basura en los camiones recolectores, la comuna no ha aplicado sanciones. Antes iniciarán una campaña de concientización social para dar a conocer las consecuencias de incumplir con normas.

Lo anterior fue informado por el secretario de Desarrollo Sustentable y Servicios Públicos, Efraín Esaú Mondragón Corrales, quien reconoció que el depósito de los desechos en la vía pública es uno de los principales problemas que enfrentan en Cuernavaca, principalmente en el centro de la ciudad.

El funcionario reconoció que el personal que trabaja en el área de aseo urbano es insuficiente, y debido a las condiciones financieras del Ayuntamiento sería difícil contratar a personal nuevo, por lo que el gobierno capitalino le apuesta a que se generen menos desechos.

"Hemos hecho un esfuerzo por sensibilizar a la población, a las cámaras empresariales, dándoles a conocer las acciones que vamos





a realizar para mejorar la imagen de Cuernavaca y, en lo particular, del Centro”.

- **Yautepec, en alerta por desbordamiento de vado en Oacalco**

La basura y el lodo provocaron un taponamiento.

Yautepec.- Brigadas de Protección Civil y Bomberos de este municipio se declararon en alerta permanente ante el incremento de escurrimientos provocados por las primeras lluvias, que causaron el desbordamiento del vado de Oacalco.

El crecimiento del caudal de esta barranca provocó la interrupción del tránsito vehicular sobre esa vía de comunicación, por varias horas, para evitar que la corriente arrastrara algún vehículo, como ya ha ocurrido en otras ocasiones. Los tubos del vado quedaron totalmente tapados con toneladas de lodo y hierba, que fue desalojada por los bomberos.

En su reporte, elementos de Protección Civil y Bomberos manifestaron que derivado de las lluvias registradas durante gran parte del martes, se produjeron escurrimientos provenientes de los municipios de Tlayacapan y Atlatlahucan, lo que arrastró escombros, basura y la hierba que creció en el cauce y finalmente el taponamiento del vado.

Las zonas de mayor riesgo de inundación que se han identificado son la parte del río Yautepec que pasa por el Centro, la barranca de Apanquetzalco, Cocoyoc, San Carlos y San Juanito.

Al mismo tiempo, han pedido a las familias que viven en las zonas de alto riesgo que resguarden su documentación y localicen un lugar para evacuar, en caso de un desbordamiento.

ZONA CENTRO.

- **Capacitan a directivos del IEBEM para prevenir enfermedades diarreicas y hepatitis “A” en escuelas.**

Servicios de Salud de Morelos (SSM), a través de la Comisión para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Coprism) y la Coordinación Estatal de Vigilancia Epidemiológica, capacitó a 80 directivos del Instituto de la Educación Básica del Estado de Morelos (IEBEM) para





prevenir enfermedades diarreicas y hepatitis "A" en escuelas. Así lo indicó Héctor Barón Olivares, director general de SSM, al detallar que en una primera etapa el acercamiento se realizó con jefes de sector, supervisores de zona y directores de educación elemental.

"Buscamos minimizar riesgos de enfermedades diarreicas, hepatitis "A", salmonella, tifoidea, amibiasis e intoxicaciones alimentarias relacionadas con el consumo de agua y alimentos contaminados, en planteles educativos", señaló. Barón Olivares precisó que durante la sesión se instruyó sobre temas como desinfección de agua y su manejo en depósitos, medidas higiénicas en bebederos escolares y la adecuada conservación de alimentos. "Resaltamos la importancia de conocer y promover la técnica correcta de lavado de manos entre profesores y alumnos, así como el deshecho de residuos sólidos y medidas de limpieza para el control de fauna nociva", agregó. Finalmente, el director general informó que durante las próximas semanas estarán replicando la información con directivos de primarias y secundarias, para reforzar medidas preventivas entre docentes y alumnos



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos



REPORTE UIES 06/06/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

Reporte de Lluvias

Se informa que, durante la noche de ayer y la madrugada de hoy se presentaron lluvias ligeras acompañadas con actividad eléctrica en algunas partes del estado:

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 06/06/2019

MONITOREO DE LLUVIAS

SE PREVÉN TORMENTAS PUNTUALES MUY FUERTES EN MICHOACÁN Y EN EL ESTADO DE MÉXICO

Para este día, se mantendrá la entrada de humedad proveniente de ambos litorales e **inestabilidad** en altura, además de **canales de baja presión sobre el occidente y centro de México**, originando nublados densos con el siguiente potencial de tormentas con actividad eléctrica y posibles granizadas:

Pronóstico de precipitación para hoy 06 de junio de 2019:

Tormentas fuertes con tormentas puntuales muy fuertes (50 a 75 litros por metro cuadrado): Michoacán y Estado de México.

Intervalos de chubascos con tormentas puntuales fuertes (25 a 50 litros por metro cuadrado): Jalisco, Ciudad de México, **Morelos**, Tlaxcala, Hidalgo, Puebla, Veracruz, San Luis Potosí, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.

Intervalos de chubascos (5.1 a 25 litros por metro cuadrado): Nuevo León, Tamaulipas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Colima y Tabasco.

Lluvias aisladas (0.1 a 5.0 litros por metro cuadrado): Durango, Zacatecas, Campeche y Quintana Roo.

Las zonas de tormenta se acompañan de actividad eléctrica, viento arrachado y posible caída de granizo. Además existe la posibilidad de deslaves en laderas de zonas montañosas.

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 06 de junio de 2019:

Temperaturas de 40 a 45°C: Zonas de Sinaloa, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Campeche y Yucatán.

Temperaturas de 35 a 40°C: Zonas de Baja California, Sonora, Colima, **Morelos**, Veracruz, Chiapas y Quintana Roo.

Pronóstico de vientos para hoy 06 de junio de 2019:

Viento con rachas superiores a 50 km/h: Baja California (incluido el Mar de Cortés), Sonora, Veracruz, Oaxaca, costas de Campeche, Yucatán y Quintana Roo.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos

REPORTE UIES 06/06/2019

MONITOREO METEOROLÓGICO Y SISMOLÓGICO

Valle de México: Cielo nublado durante el día con tormentas puntuales muy fuertes acompañadas de actividad eléctrica y posible caída de granizo en el Estado de México, así como fuertes en la Ciudad de México. Ambiente cálido y viento de componente norte de 10 a 25 km/h con rachas de 40 km/h. En la Ciudad de México se prevé una temperatura máxima de 23 a 25°C y mínima de 13 a 15°C. Para el Estado de México, temperatura máxima de 19 a 21°C y mínima de 9 a 11°C.

Pacífico Centro: Cielo nublado por la tarde, esperándose tormentas puntuales muy fuertes en Michoacán, fuertes en Jalisco, así como intervalos de chubascos en Colima, acompañadas de actividad eléctrica, posible granizo, además existe la posibilidad de deslaves. Ambiente caluroso y viento del oeste de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 40 km/h en zonas de tormenta.

Pacífico Sur: Cielo nublado con tormentas puntuales fuertes acompañadas de actividad eléctrica y posibles granizadas en la región. Ambiente caluroso y viento del suroeste de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 50 km/h en zonas de Oaxaca.

Golfo de México: Cielo nublado con tormentas puntuales fuertes y posibilidad deslaves en Veracruz, así como intervalos de chubascos en el resto de la región, todas acompañadas de actividad eléctrica. Ambiente templado a cálido y viento del este de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 50 km/h en el sur de la región.

Península de Yucatán: Cielo parcialmente nublado durante el día con lluvias aisladas en Campeche y Quintana Roo. Ambiente muy caluroso y viento del este y sureste de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 50 km/h en la región.

Mesa Central: Cielo nublado con tormentas puntuales fuertes en Morelos, Tlaxcala, Hidalgo y Puebla; intervalos de chubascos en Guanajuato y Querétaro, todas acompañadas de actividad eléctrica y posible caída de granizo. Ambiente cálido y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas mayores a 45 km/h en zonas de tormentas.



MONITOREO SISMOLÓGICO

FECHA: 2019-06-05
HORA: 20:20:22
MAGNITUD: 4.0
EPICENTRO
LATITUD: 15.92°
LONGITUD: -96.90°
LOCALIZACIÓN: 19 KM AL NORESTE DE PUERTO ESCONDIDO, OAXACA.
PROFUNDIDAD: 29 KM

Estaciones	Cuernavaca	Jiutepec	Yautepec	Temixco	Cuatla	Puente de Ixtla
Temp. Max.	25°C	27°C	28°C	28°C	27°C	29°C
Temp. Min.	16°C	18°C	19°C	18°C	18°C	16°C

Estaciones	Yecapixtla	Tepoztlán	Tres Marías	Jojutla	Ocuituco	Jonacatepec
Temp. Max.	25°C	24°C	18°C	31°C	23°C	28°C
Temp. Min.	17°C	16°C	9°C	20°C	15°C	19°C





REPORTE UIES 06/06/2019

MONITOREO VOLCÁNICO

Junio 05, 10:00 h (Junio 05, 16:00 GMT)

En las últimas 24 horas por medio de los sistemas de monitoreo del volcán Popocatepetl, se identificaron 67 exhalaciones, probablemente acompañadas de vapor de agua, gas y ligeras cantidades de ceniza. Además se presentaron tres sismos volcanotectónicos registrados hoy a las 01:26, 04:18 y 06:46 h, con magnitud de 1.8, 1.2 y 1.5, respectivamente; además de 162 minutos de temblor.



Al momento de este reporte no se cuenta con visibilidad, en caso de emisiones el viento las dispersará al suroeste.

El sistema de monitoreo del volcán Popocatepetl opera las 24 horas. El CENAPRED mantiene una vigilancia estrecha ante cualquier evento. Cualquier cambio en los parámetros de monitoreo se reportará oportunamente.

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** 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 Xalitxintla 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

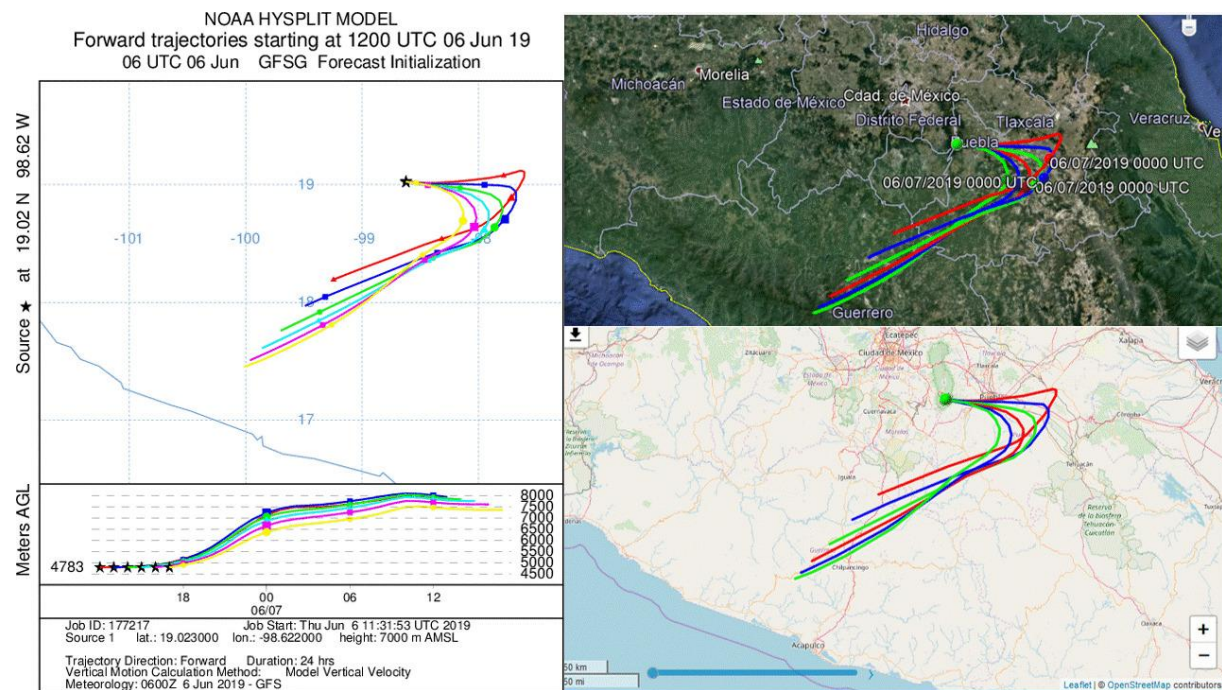


@GobiernoMorelos



El monitoreo del volcán 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.

Aviso Especial por la actividad del Volcán Popocatepetl. No. Aviso: 435. Ciudad de México a 06 de Junio del 2019.
Emisión: 09:00h. Servicio Meteorológico Nacional, fuente oficial del Gobierno de México, emite el siguiente aviso: SE PRONOSTICA QUE LA CENIZA VOLCÁNICA TENDRÁ UNA TRAYECTORIA CON DIRECCIÓN HACIA EL ESTE, CURVANDO AL SUROESTE DE LA REPÚBLICA MEXICANA.



<http://morelos.gob.mx>



Gobierno Estado de Morelos



@GobiernoMorelos