

Fecha: 15 de Noviembre del 2020

Semana Epidemiológica: 47

Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DIARIO DE MONITOREO DE MEDIOS*

*Vigilancia basada en eventos de interés epidemiológico mediante el monitoreo de medios abiertos de comunicación locales y nacionales.

Reporte de eventos:

Amenaza	Tema	Medio	Fecha	Resumen	Liga	Prioridad
Biológico	Covid-19	El sol de Cuernavaca	15 noviembre 2020	La Secretaría de Salud informa que a la fecha en Morelos se han estudiado 17 mil 312 personas, de las cuales se han confirmado siete mil 299 con coronavirus COVID-19, 200 están activas, descartado nueve mil 036 y están como sospechosas 977; se han registrado mil 363 defunciones.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/se-registran-7-mil-299-casos-confirmados-acumulados-de-covid-19-en-morelos-6017649.html	Bajo
Biológico	Covid-19	El sol de Cuernavaca	14 noviembre 2020	Cecilia Guzmán Rodríguez, encargada de despacho de la subdirección de salud pública de los Servicios de Salud en Morelos (SSM), dio a conocer que de acuerdo a las estadísticas anuales, las principales enfermedades por las cuales los morelenses pierden la vida son las cardiovasculares, diabetes mellitus, tumores malignos y las enfermedades hepáticas.	https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/vespecial-enfermedades-cardiovasculares-principales-causantes-de-muertes-6015356.html	Bajo
Biológico	Covid-19	Diario de Morelos	15 noviembre 2020	La Secretaría de Salud reitera la importancia de que durante este fin de semana largo las y los morelenses se conserven responsables y no bajen la guardia, ya que la pandemia provocada por el coronavirus SARS COV-2 continúa activa y relajar las medidas podría provocar un aumento en los contagios de COVID-19.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/llaman-en-morelos-las-sensatez-ante-covid-19	Bajo
Biológico	Covid-19	Diario de Morelos	15 noviembre 2020	Pueblos Mágicos realizan en este fin de semana acciones de prevención mediante filtros y rondines para vigilar que se estén acatando las medidas y protocolos sanitarios en los diferentes puntos de gran afluencia. Autoridades municipales de Tepoztlán y Tlayacapan realizaron labores para proteger a la población y turistas, con el fin de evitar contagios de COVID-19, en las localidades turísticas.	https://www.diariodemorelos.com/noticias/previenen-repuente-de-covid-en-pueblos-magicos-de-morelos	Bajo
Biológico	Covid-19	Diario de Morelos	15 noviembre 2020	Durante la temporada invernal, la dirección de los Servicios de Salud de Morelos (SSM) pidió que se cree un plan familiar y laboral con la finalidad de que se eviten contagios de influenza al ingresar a inmuebles y así coadyuvar a que la entidad continúe sin casos.	https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/170681-pide-ssm-crear-un-plan-laboral-y-familiar-para-prevenir-la-influenza.html	Bajo
Biológico	Contaminación	La Unión	15 noviembre 2020	Vecinos de la parte norte del municipio de Yautepec pidieron la intervención de la Dirección de Protección Ambiental ante la contaminación ambiental por humo y gases que se desprendían de un incendio registrado en el tiradero de basura a cielo abierto conocido como Ojo Seco.	https://www.launion.com.mx/morelos/cuautla/noticias/170715-incendio-de-tiradero-de-basura-en-yautepec-provoca-contaminacion.html	Bajo



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 15 de Noviembre del 2020

Semana Epidemiológica: 47

Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

Amenaza	Tema	Medio	Fecha	Resumen	Liga	Prioridad
Biológico	Contaminación	La Jornada	15 noviembre 2020	Elementos de la Dirección de Protección Civil y Bomberos de Yautepec lograron controlar el conato de incendio que se registró la mañana de este sábado, en el tiradero Ojo Seco, ubicado en la parte norte de la ciudad.	https://lajornadamorelos.com.mx/municipios/2020/11/15/30900/controla-bomberos-yautepec-conato-incendio-en-basurero-ojo-seco	Bajo
Biológico	Covid-19	El Regional del Sur	15 noviembre 2020	La Secretaría de Salud estatal se pronunció en contra de aplicar sanciones a quienes no cumplen con el uso del cubrebocas, esto, luego de que el Ayuntamiento de Cuernavaca anunció multas y arrestos para quienes incumplan la medida de protección sanitaria.	https://www.elregional.com.mx/reproueba-la-secretaria-de-salud-castigos-por-no-usar-cubrebocas	Bajo



SERVICIOS
DE SALUD



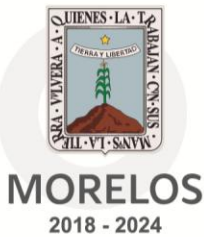
<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 15 de Noviembre del 2020
Semana Epidemiológica: 47
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE RIESGOS METEOROLOGICOS

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA.

FRENTE FRÍO No. 13 SOBRE EL NORTE DE MÉXICO

Este día, el **frente frío No. 13** recorrerá el norte y noreste del país e interaccionará con un **canal de baja presión** que se extenderá sobre el occidente del Golfo de México, dichos sistemas originarán lluvias puntuales intensas en zonas de Tamaulipas, Puebla (norte), Veracruz, Oaxaca, Tabasco y Chiapas. La **masa de aire frío** que impulsa al frente, generará descenso de la temperatura sobre el norte, noreste y gradualmente el centro y oriente del Territorio Nacional, nieblas a lo largo de la Sierra Madre Oriental, así como **evento de "Norte"** en el litoral de Veracruz, Istmo y Golfo de Tehuantepec. El ingreso de **humedad** del Mar Caribe mantendrá probabilidad de lluvias fuertes a muy fuertes en la Península de Yucatán. En el resto de la República Mexicana, prevalecerá baja probabilidad de lluvias, además de ambiente frío con posibles heladas al amanecer en zonas montañosas del norte y centro.

Para más información acerca del **Hurácan "IOTA"**

consulta: <https://smn.conagua.gob.mx/es/pronosticos/avisos/aviso-de-ciclon-tropical-en-el-oceano-atlantico>

Las lluvias podrían acompañarse de descargas eléctricas, caída de granizo y fuertes rachas de viento durante las tormentas. Además de incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves e inundaciones en zonas bajas del terreno.

Pronóstico de Precipitación:

Sin pronóstico de lluvias para el estado de Morelos.

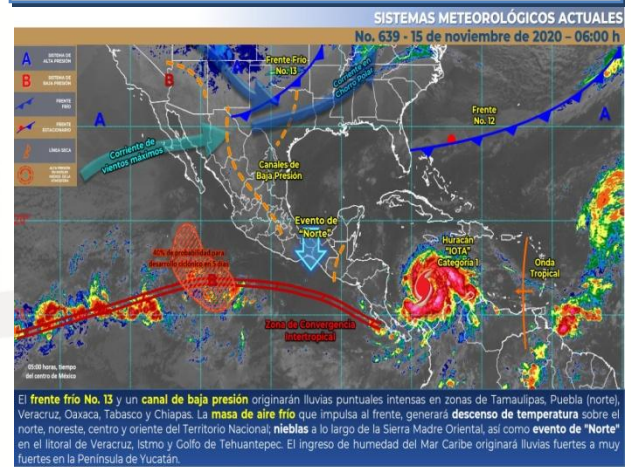
Pronóstico de Temperaturas Máximas:

Temperaturas mínimas de 0 a 5°C y posibles heladas: Zonas montañosas de Baja California, Sonora, Zacatecas, Estado de México, Tlaxcala, Puebla y Veracruz.

Pronóstico en región Mesa Central:

Cielo despejado por la mañana e incremento de nubosidad en el transcurso de la tarde, con lluvias puntuales intensas en el norte de Puebla, fuertes en Hidalgo, además de chubascos en Tlaxcala y Querétaro. Ambiente frío con posibles heladas matutinas en zonas montañosas. Descenso de temperatura por la tarde y noche. Viento del este y noreste de 15 a 30 km/h con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras en Guanajuato.

IMAGEN DE SATELITE



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud



Fecha: 15 de Noviembre del 2020
Semana Epidemiológica: 47
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE MONITOREO VOLCÁNICO Y SISMOLÓGICO

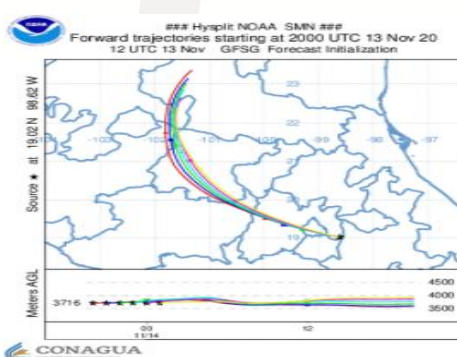
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

En las últimas 24 horas, mediante los sistemas de monitoreo del **volcán Popocatépetl** se identificaron **331 exhalaciones** acompañadas por emisiones de vapor de agua, gases volcánicos y ligeras cantidades de ceniza. Adicionalmente, se **registraron 64 minutos de tremor**.

NIVEL DE ALERTA	SEMAFORO	AMARILLO-FASE 2	RECOMENDACIONES PARA LA FASE AMARILLO FASE 2
	Incremento de actividad:	<ul style="list-style-type: none"> Pluma de vapor de agua y gas Ligera caída de ceniza en áreas cercanas Caída de fragmentos incandescentes Crecimiento y destrucción de domos de lava Posibilidad de flujos piroclásticos por explosiones Flujos de lodo o escombros de corto alcance 	<ol style="list-style-type: none"> Continuar con el radio de seguridad de 12 km, por lo que la permanencia en esa área no está permitida. Controlar el tránsito entre Santiago Xalitzintla y San Pedro Nexapa, vía Paso de Cortés. A las autoridades de Protección Civil, mantener sus procedimientos preventivos, de acuerdo con sus planes operativos. 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. Mantenerse fuera de cañadas ante posibles flujos de lodo, principalmente en temporada de lluvias.

PRONOSTICO DE CAIDA DE CENIZA

En caso de una exhalación de ceniza volcánica, **el pronóstico de trayectoria hacia el oeste-noroeste cambiando al norte** (6, simulando exhalación cada siguiente hora) a su paso por la zona oeste del estado de Puebla; **zona sureste del Estado de México; zona noreste del estado de Morelos**; zona sureste, sur, suroeste y oeste de la Ciudad de México; zona centro y oeste del Estado de México; zona noreste del estado de Michoacán y zona sureste, sur y oeste del estado de Guanajuato, **para las primeras 12 horas de pronóstico** (14:00 a las 02:00 hora local). Posteriormente para las últimas 12 horas de pronóstico, (02:00 a las 14:00 hora local del día siguiente), las trayectorias continúan sobre la zona noreste del estado de Jalisco y zona suroeste y oeste del estado de San Luis Potosí.



SISMOS	Se registró sismo de magnitud de 3.2 grados Richter, a las 04:36:27 hrs con localización del epicentro a 28 km al suroeste de Rio Grande, Oaxaca.	ÚLTIMO SISMO	SISMOS RECIENTES
		TIEMPO DEL CENTRO DE MÉXICO FECHA: 2020-11-15 HORA: 04:36:27 MAGNITUD: 3.2 EPICENTRO: LATITUD: 16.17° LONGITUD: -97.23° LOCALIZACIÓN: 28 KM AL NORESTE DE RIO GRANDE, OAXACA PROFUNDIDAD: 39 KM	
REPORTE DE DAÑOS A LA POBLACION			
PROTECCIÓN CIVIL	Sin reporte de daños a la población ni a la infraestructura en salud.		



SERVICIOS DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

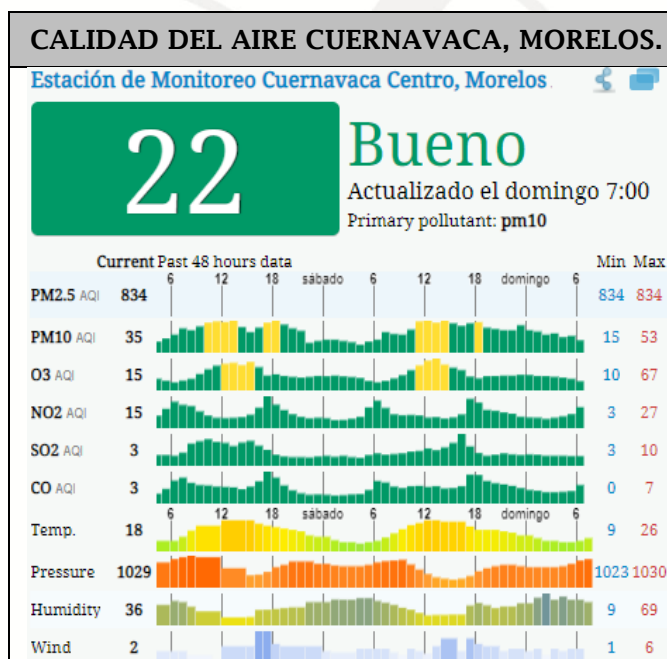


Fecha: 15 de Noviembre del 2020
Semana Epidemiológica: 47
Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE TEMPERATURAS Y CALIDAD DEL AIRE

Fuente: Comisión Estatal de Agua (CEAGUA)

ICA	CALIDAD DEL AIRE	PROTEJA SU SALUD
0-50	Buena	No se anticipan impactos a la salud cuando la calidad del aire se encuentra en este intervalo.
51-100	Moderada	Las personas extraordinariamente sensibles deben considerar limitación de los esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire.
101-150	Dañina a la salud de los grupos sensitivos	Los niños adultos activos, y personas con enfermedades respiratorias tales como el asma, deben evitar los esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire.
151-200	Dañina a la salud	Los niños adultos activos, y personas con enfermedades respiratorias tales como el asma, deben evitar los esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire libre; las demás personas, especialmente los niños, deben limitar los esfuerzos excesivos y prolongados al aire libre.
201-300	Muy dañina a la salud	Los niños adultos activos, y personas con enfermedades respiratorias tales como el asma, deben evitar todos los esfuerzos excesivos al aire libre; las demás personas, especialmente los niños, deben limitar los esfuerzos físicos excesivos al aire libre.
300+	Arriesgado	





Fecha: 15 de Noviembre del 2020

Semana Epidemiológica: 47

Área: Coordinación de Vigilancia Epidemiológica, UIES.

INFORME DE MONITOREO EPIDEMIOLÓGICO

Fuente: Jurisdicciones Sanitarias del estado de Morelos.

JURISDICCION SANITARIA I:

- SIN EVENTOS EXTRAORDINARIOS.

JURISDICCION SANITARIA II:

- SIN EVENTOS EXTRAORDINARIOS.

JURISDICCION SANITARIA III:

- SIN EVENTOS EXTRAORDINARIOS.



SERVICIOS
DE SALUD



<http://ssm.gob.mx>



Servicios de Salud Morelos



@MorelosSalud

Calle Gustavo Gómez Azcárate No. 205, Col. Lomas de la Selva
C.P. 62270, Cuernavaca, Morelos. Tel.: 318 84 50.