

INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 04/12/2024

Semana N° 49

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Monitoreo de Medios

Reporte de eventos:

Amenaza	Tema	Medio	Resumen	Liga	Prioridad	Verificación
Hidrometeorológico	Llama Protección Civil, medidas de precaución en el uso de fogatas	Punto por PuntoTV	Llama Protección Civil de Cuernavaca, a la sociedad a supervisar fogatas, evitar el uso de pirotecnia tomar medidas de precaución en el uso de luces y veladoras para evitar incendios informó Nora Isabel González, coordinadora de PC en Cuernavaca	https://x.com/puntoporpuntotv/status/1864029283314020646?s=46&t=22XtWi21Y4q6avBp2Y7PhA	Bajo	Ratificado
Hidrometeorológico	Abrigate bien ingresara nuevo frente frío	Punto por PuntoTV	El frente frío 12 ingresará al noreste de México, provocando lluvias intensas en Tamaulipas y Veracruz, densas nieblas en el noreste, centro y oriente, y fuertes vientos en el Golfo de México, Yucatán e Istmo de Tehuantepec.	https://x.com/puntoporpuntotv/status/1863981582064980397?s=46&t=22XtWi21Y4q6avBp2Y7PhA	Bajo	Ratificado
Sanitario	SSM recomendó a la población vacunarse contra el Covid-19 y la influenza.	Multimagen	Mario Ocampo recomendó a la población a vacunarse contra el Covid-19 y la influenza. Al momento hay un registro de 254 mil casos en lo que va del año, cifra similar al año pasado. Se ha incrementado la atención en Cuernavaca, Emiliano Zapata, Cuautla y Jiutepec.	https://x.com/multimageninfo/status/1864019844326166620?s=48&t=22XtWi21Y4q6avBp2Y7PhA	Bajo	Ratificado

Fuente: Vigilancia Epidemiológica Basada en Eventos (VEBE) mediante el monitoreo de cualquier medio de comunicación locales y nacionales.

Pronóstico Meteorológicos y Temperaturas

Ambiente diurno y nocturno se mantendrá en rangos de frías a muy frescas, oscilando en la zona norte de 0 a 5 °C, en el día se espera cielo despejado permitiendo el incremento de temperaturas máximas de templadas a cálidas.
Sin condiciones para la presencia de precipitaciones. Viento con dirección dominante del norte oscilando de 10 a 15 km/h.



Municipio	Tem. Máx (°C)	Tem. Mín (°C)	Precipitación (mm)	Municipio	Tem. Máx (°C)	Tem. Mín (°C)	Precipitación (mm)
Amacuzac	32	10	Sin lluvia	Puente de Ixtla	32	9	Sin lluvia
Atlatlahucan	27	10	Sin lluvia	Temixco	32	12	Sin lluvia
Axochiapan	34	11	Sin lluvia	Tepalcingo	31	10	Sin lluvia
Ayala	32	10	Sin lluvia	Tepoztlán	28	9	Sin lluvia
Coatetelco	32	11	Sin lluvia	Tetecala	34	11	Sin lluvia
Coatlán del Río	31	12	Sin lluvia	Tetela del Volcán	27	9	Sin lluvia
Cuautla	28	11	Sin lluvia	Tlalnepantla	20	4	Sin lluvia
Cuernavaca	27	10	Sin lluvia	Tlaltizapán	34	11	Sin lluvia
Emiliano Zapata	33	12	Sin lluvia	Tlaquiltenango	34	11	Sin lluvia
Hueyapan	24	4	Sin lluvia	Tlayacapan	25	12	Sin lluvia
Huitzilac	22	3	Sin lluvia	Totolapan	26	11	Sin lluvia
Jantetelco	27	11	Sin lluvia	Xochitepec	28	13	Sin lluvia
Jiutepec	29	10	Sin lluvia	Xoxocotla	33	11	Sin lluvia
Jojutla	34	11	Sin lluvia	Yautepec	27	11	Sin lluvia
Jonacatepec	29	12	Sin lluvia	Yecapixtla	29	13	Sin lluvia
Mazatepec	34	11	Sin lluvia	Zacatepec	33	12	Sin lluvia
Miacatlán	28	12	Sin lluvia	Zacualpan	25	12	Sin lluvia
Ocuituco	26	9	Sin lluvia				

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional de México, CONAGUA. <https://x.com/ConaguaOCB> y <https://proteccioncivil.morelos.gob.mx/>



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

SERVICIOS
DE SALUD



INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 04/12/2024

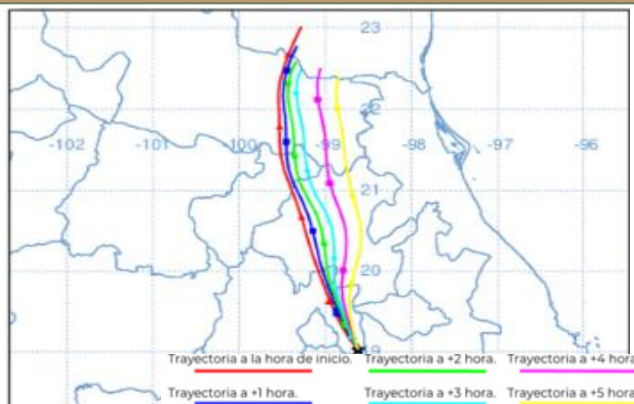
Semana N° 49

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Actividad Geológica



Pronóstico de caída de ceniza



Sin reporte de Caída de Ceniza

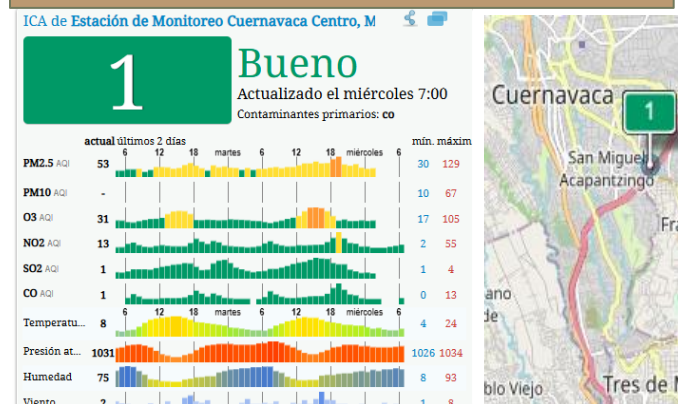
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

Sismos

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

Fuente: Servicio Sismológico Nacional: <https://x.com/S+ismologicoMX>

Calidad del aire



Acerca de los niveles de calidad del aire

No se anticipan impactos a la salud cuando la calidad del aire se encuentra en este intervalo.

Las personas extraordinariamente sensitivas deben considerar limitación de los esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire libre

Los niños y adultos activos, y personas con enfermedades respiratorias tales como el asma, deben evitar los esfuerzos físicos excesivos y prolongados al aire libre.

Fuente: Sistema Nacional de Información de la Calidad del Aire <https://sinaica.inecc.gob.mx/index.php> y Contaminación del aire del mundo: Índice de calidad del aire en tiempo real <https://waqi.info/es/>

Monitoreo Epidemiológico

Red Negativa: Hasta la elaboración de este reporte, no se cuenta con ninguna notificación inmediata de cualquier enfermedad sujeta a vigilancia epidemiológica en las 3 Jurisdicciones Sanitarias.

Fuente: Vigilancia Epidemiológica Basada en Indicadores (VEBI) de información en salud, responsables estatales de programas y Jurisdicciones Sanitarias.



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

SERVICIOS
DE SALUD



INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 04/12/2024

Semana N° 49

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Reporte de afectaciones

Sin afectaciones

Hasta la elaboración de este informe, no se cuenta con alguna notificación que requiera la participación de Salud, se continua pendiente del monitoreo.

Fuente: Notificación de Emergencias en Municipios, UEyD y Jurisdicciones Sanitarias

Corte de información: 6:00 am