

INFORME DE RIESGOS ESTATALES

Fecha: 27/10/2024

Semana N° 44

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Monitoreo de Medios

Reporte de eventos:

Amenaza	Tema	Medio	Resumen	Liga	Prioridad	Verificación
Sanitario	Mastografía gratuita en el marco del día Nacional de la Lucha contra el Cáncer	Punto Por Punto TV	El Gobierno del Estado de Morelos, encabezado por Margarita González Saravía, convoca a todas las mujeres de 20 a 69 años a realizarse la mastografía gratuita en el marco del Día Nacional de la Lucha contra el Cáncer.	https://x.com/puntoporpuntotv/status/1850196902005915653?s=46&t=22XtWi21Y4q6avBp2YzPhA	Bajo	Ratificado

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

Pronóstico Meteorológicos y Temperaturas

Cielo mayormente despejado con temperaturas máximas oscilando de templadas a cálidas, temperaturas mínimas muy frescas a frías, probabilidad de lluvias dispersas (5.1 a 25 mm) viento. Viento con dirección del norte oscilando de 10 a 15 km/h



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: 27/10/2024

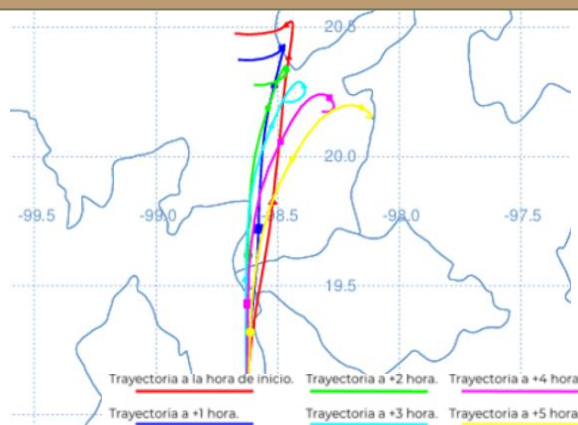
Semana N° 44

Coordinación de Vigilancia Epidemiológica

Actividad Geológica



Pronóstico de caída de ceniza



Caída de ceniza en Tetela del Volcán

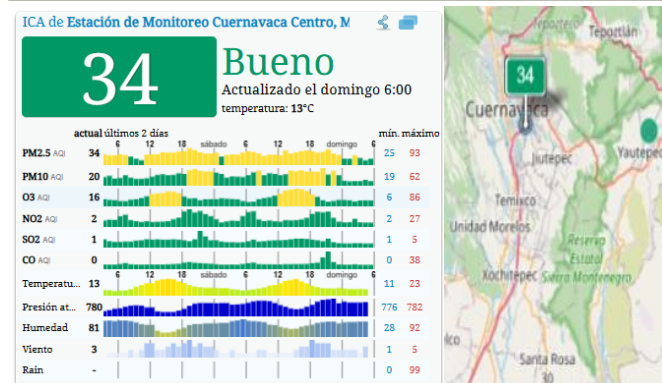
Fuente: Servicio Sismológico Nacional, UNAM. / Centro nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED)-SEGOB, SENEAM-SCT y NOAA.

Sismos

En las últimas 24 horas **No se registró sismo superior a 5.0 grados de magnitud** y 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

Jurisdicción Sanitaria II

Red Positiva: ESAVI femenino de 82 años vacuna por influenza municipio de Jojutla

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: 27/10/2024

Semana N° 44

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