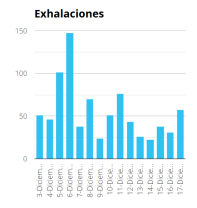


# Reporte del monitoreo del Cenapred al volcán Popocatépetl

17 de Diciembre de 2024

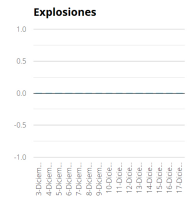






ver inclinómetros y actividad sísmica

# 



# Semáforo de alerta volcánica

AMARILLO - FASE 2



# Dirección de la pluma

noreste



## Emisión de bióxido de azufre

**2603.0** toneladas por día Última lectura: **10 octubre 2024** 

Valor máximo registrado: 70200.0 [t/día] Máximo (Dic/2000)

### Sismogramas Popocatépetl

Estación Atlixco Estación Colibrí

### Imágenes del volcán Popocatépetl en tiempo real

Imagen Altzomoni HD

Imagen Tlamacas HD

Imagen Tianguismanalco HD

### Monitoreo volcánico

Monitoreo volcán Chichón

### Resumen de las últimas 24 horas:

Diciembre 17, 11:00 h (Diciembre 17, 17:00 GMT)

### Actividad de las últimas 24 horas

Se detectaron 57 exhalaciones, acompañadas de vapor de agua, gases volcánicos y baja cantidad de ceniza. Adicionalmente se registraron 290 minutos de tremor de muy baja amplitud, de los cuales 276 minutos fueron de alta frecuencia y 14 minutos de armónico (imagen 1), (imagen 2), (video 1), (video 2), (video 3).

El Centro Nacional de Comunicación y Operación de Protección Civil (Cenacom) reportó el día de ayer, ligera caída de ceniza en el municipio de Tetela del Volcán, Morelos.

Durante la mañana y al momento de este reporte se ha observado una emisión continua de vapor de agua, gases volcánicos y ceniza, con dispersión hacia el noreste (NE) (imagen 3), (video 4).

El Semáforo de Alerta Volcánica del Popocatépetl se encuentra en Amarillo Fase 2.

Los escenarios previstos para esta fase son:

- Algunas explosiones de tamaño menor a moderado
- Ocurrencia de tremor de amplitud variable
- Lluvias de ceniza leves a moderadas en poblaciones circundantes y en algunas ciudades más lejanas
- Expulsión de fragmentos incandescentes dentro del radio de exclusión de 12 kilómetros
- Podría esperarse la ocurrencia de lahares que bajen por las cañadas, debido a la acumulación de ceniza en las laderas y su interacción con las lluvias esperadas en las próximas semanas
- Posibilidad de flujos piroclásticos que no alcancen poblaciones

La información aquí publicada es el resultado del monitoreo permanente al volcán Popocatépetl, que se realiza coordinadamente con la Universidad Nacional Autónoma de México.

El reporte se publica diariamente a las 11 de la mañana, aquí se resume la actividad registrada durante las últimas 24 horas; esto es, de 10 de la mañana del día anterior a las 10 de la mañana del día en curso. Si ocurre un evento extraordinario, se reportará inmediatamente.

No hacer caso a rumores y estar atentos a la información oficial que emita el Cenapred y la Coordinación Nacional de Protección Civil en sus cuentas oficiales:

Cenapred: www.gob.mx/cenapred

CNPC: www.preparados.gob.mx

Twitter: @CNPC\_MX

Facebook: www.facebook.com/CNPCmx

Recursos informativos de riesgos volcánicos

ERA

Monitoreo volcán Tacaná

Monitoreo volcán Fuego de Colima

Monitoreo volcán Citlaltépetl

Reportes anteriores

dd/mm/aaaa

Buscar

### Imágenes del volcán Popocatépetl - 17 de Diciembre de 2024







imagen 1

imagen 2

imagen 3

### Videos del volcán Popocatépetl









video 1

video 2

video 3

video 4

### Mapa de Peligros del volcán Popocatépetl

Mapa sincronizado





Mapas de peligro por:

Lahares
Flujos Piroclásticos

Ralísticos







NOTA: Adaptación de los mapas originales publicados por el Instituto de Geofísica de la UNAM.



### Enlaces

Participa
Publicaciones Oficiales
Marco Jurídico
Plataforma Nacional de
Transparencia
Alerta
Denuncia

### ¿Qué es gob.mx?

Es el portal único de trámites, información y participación ciudadana. Leer más

Portal de datos abiertos
Declaración de accesibilidad
Aviso de privacidad integral
Aviso de privacidad simplificado
Términos y Condiciones
Política de seguridad
Mapa de sitio

Denuncia contra servidores públicos

Síguenos en

