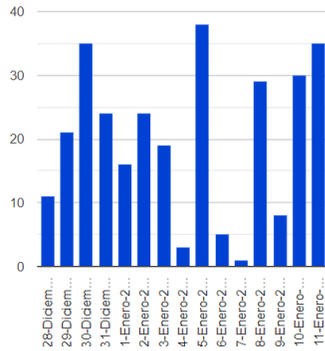




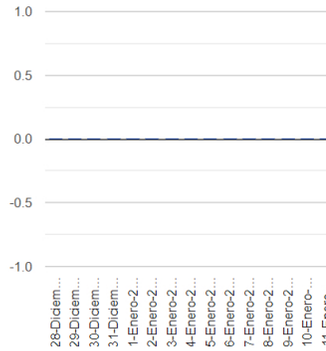
# Reporte del monitoreo del Cenapred al volcán Popocatépetl

11 de Enero de 2024

### Exhalaciones



### Volcanotectónicos



## Semáforo de alerta volcánica

AMARILLO - FASE 2

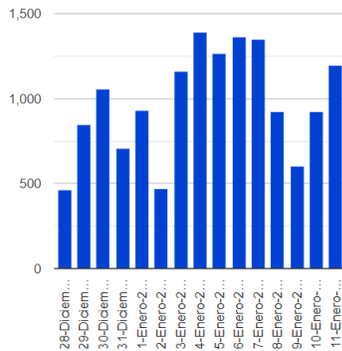


## Dirección de la pluma

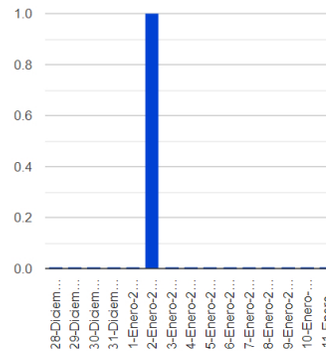
estenoreste



### Minutos de tremor



### Explosiones



## Emisión de bióxido de azufre

3400.0 toneladas por día  
 Última lectura: **22 julio 2020**  
 Valor máximo registrado:  
**70200.0 [t/día]**  
**Máximo (Dic/2000)**

[ver inclinómetros y actividad sísmica](#)

## Resumen de las últimas 24 horas:

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

### Actividad de las últimas 24 horas

Se detectaron 35 exhalaciones, algunas acompañadas de vapor de agua, gases volcánicos y en ocasiones de ceniza, además de 1,194 minutos de tremor de muy baja a baja amplitud ([imagen 1](#)).

Durante la mañana y al momento de este reporte se observa una emisión constante de vapor de agua, gases volcánicos y bajo contenido ceniza, que se dispersa hacia el este-noreste (ENE), ([video 1](#)).

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

## Imágenes del volcán Popocatépetl en tiempo real

[Imagen Altzomoni HD](#)

[Imagen Tlamacas HD](#)

[Imagen Tianguismanalco HD](#)

## Monitoreo volcánico

[Monitoreo volcán Chichón](#)

[Monitoreo volcán Tacaná](#)

[Monitoreo volcán Fuego de Colima](#)

[Monitoreo volcán Citlaltépetl](#)

La información aquí publicada es el resultado del monitoreo permanente al volcán Popocatepetl, 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](http://www.gob.mx/cenapred)

CNPC: [www.preparados.gob.mx](http://www.preparados.gob.mx)

Twitter: [@CNPC\\_MX](https://twitter.com/CNPC_MX)

Facebook: [www.facebook.com/CNPCmx](https://www.facebook.com/CNPCmx)

[Recursos informativos de riesgos volcánicos](#)

CVCJ

## Imágenes del volcán Popocatepetl - 11 de Enero de 2024



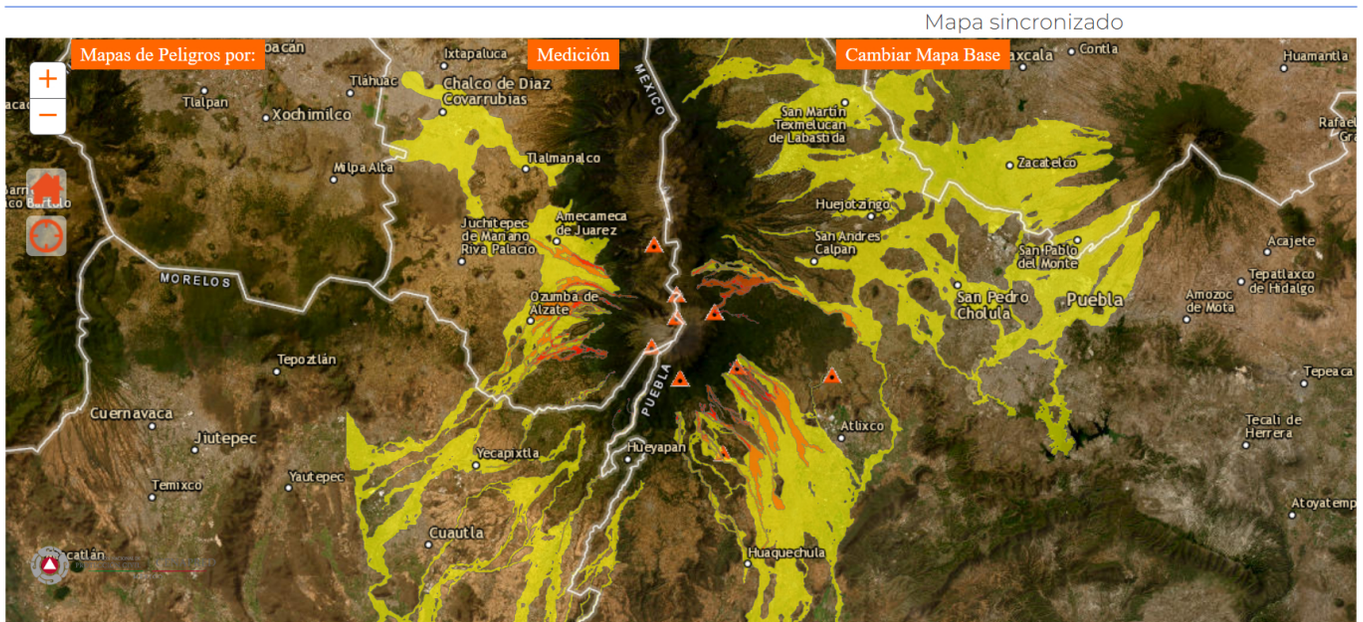
imagen 1

## Videos del volcán Popocatepetl



video 1

## Mapa de Peligros del volcán Popocatepetl



\* Adaptación de los mapas originales publicados por el Instituto de Geofísica de la UNAM.



**GOBIERNO DE  
MÉXICO**

#### 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

