



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 020 Viernes, 20 de enero de 2012

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua continúa mostrando bajos niveles de actividad tanto sísmica como superficial. Se generaron pequeños flujos de agua lodosa en las quebradas del flanco nor-occidental.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 6 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: Durante la mayor parte del tiempo, el volcán ha permanecido nublado, sin embargo hoy en la mañana entre nubes se observó una emisión de vapor de unos 500 metros de altura en dirección nor-oriental.

Lluvias y lahares: Durante la noche y madrugada de hoy se han registrado lluvias moderadas y se reportaron pequeños flujos de agua lodosa por las quebradas de Achupashal y Pirámide.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias en el sector del volcán pueden removilizar los depósitos de los flujos piroclásticos y generar lahares. Por esta razón se recomienda extremar los cuidados al circular en los caminos y carreteras que cruzan las quebradas por las que han descendido dichos flujos y por las zonas que en ocasiones pasadas se han visto afectadas por este tipo de fenómeno.
- Para mayor información concerniente a aspectos no relacionados con la vigilancia científica de la actividad del volcán, contactar a los comités de operaciones de emergencia de las Provincias de Tungurahua y Chimborazo (COEs cantonales y provinciales).
- Para consulta de términos técnicos presentados en este informe, revisar el glosario que se encuentra en el menú de la página Web .
- Este informe diario será emitido a las 15h00 (TL). En caso de un incremento o cambio en el comportamiento del volcán se emitirá adicionalmente y de manera inmediata un Informe Especial.

IG-EPN / MR
15h00 (T.L.)