



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 106 **Viernes, 15 de abril de 2016**

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán se mantiene con actividad baja. Ha permanecido nublado por lo que no se tienen registros de su actividad superficial.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Desde las 11h00 (TL) de ayer hasta las 11h00 (TL) de hoy, se contabilizaron 3 eventos volcano-tectónicos (VT) y 2 eventos de largo periodo (LP)

Observaciones, emisiones y ceniza: Durante la noche y madrugada de hoy el volcán estuvo nublado por lo cual no se pudo realizar observaciones a nivel superficial.

Lluvias y lahares: No se registró lluvias en el sector.

INFORMACIÓN GENERAL

De presentarse lluvias con mayor intensidad en el sector del volcán, éstas 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 del Instituto Geofísico: www.igeptn.edu.ec
- Este informe diario será emitido a las 12h00 (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/GP
12h00 (TL)