



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 095 Lunes, 04 de abril de 2016

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad interna se mantiene baja. No se ha observado actividad superficial.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Desde las 11h00 (TL) de ayer hasta las 11h00 (TL) de hoy, se registró 1 evento de largo periodo (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: Durante la tarde de ayer el volcán se encontraba despejado y se observó que se encuentra cubierto por una capa de nieve 500 metros bajo el nivel del cráter, no se observó actividad a nivel superficial. Durante la noche de ayer y madrugada de hoy la cumbre se encontraba despejada sin embargo no se visualizó actividad superficial. Hoy en la mañana el sector del volcán permaneció nublado.

Lluvias y lahares: No se registraron 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.igeqn.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/AA
12h00 (TL)