



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 311 Sábado, 7 de noviembre de 2015

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán mantiene su actividad alta. Desde horas de la tarde de ayer el volcán ha permanecido nublado y no se reporta actividad a nivel superficial. En la madrugada de hoy hubo lluvias ligeras que generaron un lahar secundario. Esto resultó en el cierre de la vía que comunica a Baños con el cantón de Penipe.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron 28 eventos de largo periodo (LP) y 3 eventos volcano tectónicos (VT).

Observaciones, emisiones y ceniza: En la tarde de ayer y mañana de hoy el volcán ha permanecido nublado por lo que no se reporta actividad a nivel superficial. Sin embargo se pudo visualizar que la cumbre del volcán está nevando en el sector Sur oriental.

Lluvias y lahares: En la madrugada de hoy hubo lluvias ligeras a moderadas y esto generó el descenso de agua lodosa en las Quebradas de Pingullo y Romero y en el sector de Chontapamba se observó bloques de hasta 1 metro de diámetro, se ha procedido a el cierre de la vía que comunica a Baños con el cantón de Penipe.

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/EH
12h00 (TL)