



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 036

Miercoles, 05 de febrero de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se mantiene alta y está caracterizada por explosiones la mayoría pequeñas y una emisión constante de gas y ceniza. Se reportó caída de ceniza en la noche en las poblaciones de Pondoá, Runtún y el Triunfo, en la mañana la ceniza llegó hasta la población de Río Verde.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se han contabilizado 28 eventos de largo periodo (LP), 35 explosiones pequeñas a moderadas y 88 episodios de tremor de emisión.

Observaciones, emisiones y ceniza: Durante toda la noche el volcán permaneció nublado. Se escucharon bramidos de vez en cuando. En la mañana se despejó y se observó una columna de emisión continua que alcanzó una altura máxima de 3km sobre el nivel del cráter y que tuvo una dirección preferencial Oriente-Suroeste. En la noche se reportó caída de ceniza en las poblaciones de Pondoá, Runtún y el Triunfo y en la mañana hay reportes de caída de ceniza fina en la población de Río Verde.

Lluvias y lahares: Lluvias moderadas desde la noche de ayer, no se han registrado lahares.

INFORMACIÓN GENERAL

- De presentarse lluvias en el sector del volcán, éstas pueden remobilizar 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.igepn.edu.ec
- 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/AA
15h00 (TL)