



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 080
Vierens, 21 de marzo de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad en el volcán continúa siendo moderada. Las malas condiciones climáticas no han permitido realizar observaciones de su actividad superficial. Se tienen reportes de caída de ceniza desde el sector de Choglontus. Las lluvias han sido constantes en la zona, registrándose lahares en la quebrada Achupashal, el cual afectó el tráfico en la carretera Penipe-Baños, y en la quebrada de Juive.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron un total de 23 eventos de largo periodo (LP) y 1 explosión.

Observaciones, emisiones y ceniza: La zona del volcán ha permanecido nublada todo el día. Luego de la explosión de la tarde que no fue posible observar porque el volcán estaba cubierto, se reportó caída de ceniza en el sector de Choglontus.

Lluvias y lahares: Se continúan registrando lluvias en la zona del volcán, registrándose descensos lahares por las quebrada de Achupashal, el cual afectó el tráfico en la carretera Penipe-Baños, y por la quebrada de Juive..

INFORMACIÓN GENERAL

- Este informe con carácter diario será emitido a las 15h00 (TL) y mientras el nivel de actividad del volcán lo amerite. En caso de un incremento o cambio en el comportamiento del volcán se emitirá adicionalmente y de manera inmediata un Informe Especial.
- 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

IG-EPN/AA
15h00 (TL)