



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFISICO
Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telf.: 2225-655; Fax: (593)-2-2567847 - www.igepn.edu.ec. Quito - Ecuador

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 078 **Miércoles, 19 de marzo de 2014**

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

Se mantiene la tendencia a la baja en la actividad del volcán. Se presentaron lluvias leves durante la mañana que provocaron el descenso de agua lodosa por las quebradas de Achupashal y Vascun.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron un total de 2 eventos de largo periodo (LP) y 2 explosiones.

Observaciones, emisiones y ceniza: La alta nubosidad en la zona impiden realizar observaciones de la actividad superficial del volcán

Lluvias y lahares: Al momento de este informe se registran ligeras lluvias, las cuales hasta el momento generaron el descenso de agua lodosa por la quebradas de Achupashal y Vascun.

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)