



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. 086 Jueves, 27 de marzo de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán presenta una actividad considera como moderada. El sector del volcán ha permanecido nublado, se registraron lluvias en a madrugada de hoy que originaron el desenso de agua lodosa por la quebrada de Pondoá..

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron un total de 35 eventos de largo periodo (LP) 1 periodo de tremor de emisión.

Observaciones, emisiones y ceniza: El sector del volcán ha permanecido nublado,por lo cual no se pudo realizar observaciones superficiales del cráter.

Lluvias y lahares: Se registraron lluvias en la madrugada de hoy por lo cual hubo descenso de agua lodosa por la quebrada de Pondoá.

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)