

ESCUELA POLITECNICA NACIONAL INSTITUTO GEOFISICO

Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telex: 22650 ESPONA Telf: 2225-655; 2507-144; 2507-150 ext 631 Quito - Ecuador Fax: (593)-2-2567847 - www.igepn.edu.ec

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA Nº 245 Jueves, 02 de Septiembre de 2010

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad sísmica del volcán Tungurahua se mantiene en un nivel considerado como moderado, las condiciones climáticas no han permitido realizar observaciones visuales. Lluvias durante la noche generaron agua lodosa en las quebradas del flanco occidental.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 1 eventos de largo periodo (LP).

<u>Observaciones, emisiones y ceniza</u>: El sector del volcán ha permanecido nublado, no se ha podido realizar observaciones visuales.

<u>Lluvias y lahares:</u> Durante la noche y la madrugada de hoy se produjeron lluvias, bajó agua lodosa por las quebradas del sector occidental del volcán.

- 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 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 / MT 15h00 (T.L)