



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. 127 Sábado, 07 de mayo de 2011

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán es moderada a alta; el tremor volcánico se mantiene similar a lo registrado en los últimos 4 días, es decir es de menor intensidad a lo registrado hace una semana, en que se vio un pico importante durante el presente período eruptivo. No hay observaciones de la actividad superficial.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 4 eventos de largo periodo (LP), 3 explosiones, 1 evento volcano-tectónico (VT) y varios episodios tremor de emisión.

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán ha permanecido nublado todo el tiempo. Se tienen reportes de una ligera caída de ceniza en El Manzano, mientras que los vigías de Palitahua reportaron haber escuchado ligeros bramidos.

Lluvias y lahares: Se registraron lluvias ligeras desde las 23h00 (TL) de ayer, como consecuencia se reportó agua lodosa en las quebradas Romero y Yuibug y un incremento del caudal del río Puela.

- *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 / MS
15h00 (T.L)