



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.igeqn.edu.ec

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 059 Domingo, 28 de febrero de 2010

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán Tungurahua se mantiene en un nivel considerado como moderado a alto. El volcán permaneció nublado durante la noche de ayer. Por el contrario el día de hoy se observó una columna de emisión de 1.5 km snc y contenido medio de ceniza. Se tiene caída de ceniza en Choglontus, El Manzano y Cahuají. No se ha reportado lluvias ni lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se han registrado 1 explosión pequeña, 7 eventos de largo periodo (LP) y 3 episodios de temblor de emisión.

Observaciones, Emisiones y Ceniza: La noche de ayer el volcán permaneció nublado. En la mañana de hoy se observó una columna de emisión con contenido medio de ceniza, que se levantó hasta 1.5 km snc. Se reporta caída de ceniza en los sectores de Choglontus, El Manzano y Cahuají.

Lluvias y Lahares: No se ha registrado lluvias ni lahares.

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.igeqn.edu.ec.*

15h00 (T.L)
IG-EPN / SV