



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° 058 Sábado, 27 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 ha permanecido nublado sin embargo se ha observado una columna de emisión de 1.5 km snc y contenido bajo de ceniza. Se reporta caída de ceniza en Choglontus. No se ha reportado lluvias ni lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se han registrado 3 explosiones pequeñas, 4 eventos de largo periodo (LP) y 1 episodios de tremor de emisión.

Observaciones, Emisiones y Ceniza: El volcán ha permanecido la mayor parte del tiempo nublado, sin embargo en horas de la tarde y entre nubes se observó una columna de emisión con contenido bajo de ceniza, que se levantó hasta 1.5 km snc. Se indica que hubo caída de ceniza en el sector de Choglontus.

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