



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 Nº 198
Sábado, 17 de julio de 2010

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán Tungurahua se mantiene en un nivel considerado moderado. El volcán ha permanecido nublado; en la tarde de hoy se ha observado una columna de vapor. No se ha reportado caída de ceniza. No se han producido lluvias en las últimas 24 horas.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 36 eventos de largo periodo (LP), 1 evento volcano-tectónico (VT), 9 episodios de temblor de emisión y 7 explosiones.

Observaciones, emisiones y ceniza: Se ha podido observar una columna de vapor con contenido moderado de ceniza; la mayor parte del tiempo el volcán ha permanecido nublado. No se ha reportado caída de ceniza en los sectores cercanos al volcán.

Lluvias y lahares: No se han registrado lluvias en las últimas 24 horas.

- ❖ *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.*
- ❖ *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 / JCSA
15h00 (T.L)