



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° 247 Viernes, 04 de septiembre de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua continúa con niveles bajos de actividad. Se pudo observar una columna de vapor poco energética y poca altura sobre el nivel del cráter. Aun cuando se han registrado lluvias no se generaron lahares.

ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

Sismicidad: se ha registrado 1 eventos de largo periodo.

Observaciones, Emisiones y Ceniza: Ayer por la tarde el volcán se despejó y se pudo observar una columna de emisión poco energética a 50 m sobre el nivel del cráter.

Lluvias y Lahares: Durante la madrugada de hoy se registraron lluvias de poca intensidad sin que estas generen 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**