



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° 227 Sábado, 15 de Agosto de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad permanece estable y en un nivel catalogado como bajo; se caracteriza por pocos eventos de movimientos de fluidos (LP) y una actividad fumarólica leve en el sector del cráter.

ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

Sismicidad: Se ha contabilizado 4 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, Emisiones y Ceniza: En el transcurso de la mañana el volcán ha permanecido despejado, por lo que se ha podido observar pequeñas fumarolas en el cráter.

Lluvias y Lahares: Durante la noche de ayer se registraron ligeras lluvias en el sector de Juive, sin que hayan ocasionado 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 / MS**