



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° 197 Jueves, 16 de julio de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán continúa presentando una actividad moderada con tendencia decreciente. En la mañana de hoy se observó un pequeño penacho de vapor de agua a 100m sobre el nivel del cráter, no se registraron lluvias en el sector del volcán.

ANEXO TÉCNICO Y DE OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 18 eventos de largo periodo (LP). No se registraron explosiones

Observaciones, Emisiones y Ceniza: Durante la noche de ayer el volcán permaneció despejado y no se observó ninguna novedad. En la mañana de hoy se observó un pequeño penacho de vapor de agua a 100m sobre el nivel del cráter. No se han recibido reportes de caídas de ceniza, ni bramidos.

Lluvias y Lahares: no se registraron.

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 / MR