



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFISICO
Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telf.: 2225-655; Fax: (593)-2-2567847 - www.igepn.edu.ec. Quito - Ecuador

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 231 Viernes, 19 de Agosto de 2011

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán Tungurahua se mantiene con bajos niveles de actividad sísmica.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 4 eventos de largo período (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: Desde la tarde de ayer, el volcán ha permanecido despejado pudiendo observarse pequeñas emisiones de vapor; esta mañana, las emisiones alcanzaron unos 20 m de altura sobre el nivel del cráter y en la tarde de hoy, la cumbre del volcán comenzó a nublarse.

Lluvias y lahares: No se han registrado lluvias.

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 .*
- *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 / MS

15h00 (T.L)