



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFISICO

Campus Ing. José Rubén Orellana

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

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 211
Sábado, 30 de julio de 2011

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El nivel de actividad sísmica del volcán se mantiene en niveles bajos. La mañana de hoy se observaron pequeñas columnas de vapor que se dirigieron hacia el occidente.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registró 6 eventos de largo período (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: La mañana de hoy el volcán estuvo despejado, se observó pequeñas emisiones de vapor que alcanzaron hasta los 200m y tomaron rumbo al occidente.

Lluvias y lahares: No se han presentado lluvias por el sector del volcán.

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 / MT

15h00 (T.L)