



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. 209 Jueves, 28 de julio de 2011

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

De manera similar a lo mostrado en días anteriores el volcán Tungurahua presenta niveles bajos de actividad sísmica, las condiciones climáticas no han permitido realizar observaciones visuales. Desde la noche se registran ligeras lluvias en el sector.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registró 2 eventos de largo período (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: El edificio volcánico ha permanecido nublado.

Lluvias y lahares: Desde la noche se registran lluvias ligeras pero constantes en el sector, sin embargo hasta el momento no se han generado 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 .*
- *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)