

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.igepn.edu.ec

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA Nº 315 Miércoles, 11 de noviembre de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La sismicidad del volcán se mantiene en niveles bajos. Se presentaron Iluvias en la madrugada y en la tarde sin que se registren lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se ha contabilizado 1 eventos de tipo LP (movimiento de fluido).

<u>Observaciones, Emisiones y Ceniza</u>: La zona del volcán estuvo nublada limitando las observaciones directas.

<u>Lluvias y Lahares:</u> Se presentaron lluvias ligeras a las 3h00 (TL) y a las 13h30 (TL). Hasta el envío de este informe no se registraron 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.igepn.edu.ec.

15h00 (T.L)

IG-EPN / PP