

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 322 Miércoles, 18 de noviembre de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La sismicidad del volcán se mantiene en niveles bajos. La zona del volcán estuvo nublada. Se presentaron lluvias ligeras sin que se registren lahares.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: En las últimas 24 horas se ha registrado 1 evento de largo periodo (LP).

<u>Observaciones, Emisiones y Ceniza</u>: Las condiciones climáticas no han permitido obtener observaciones directas.

<u>Lluvias y Lahares:</u> Desde la madrugada hasta las primeras horas de la mañana se presentaron ligeras lluvias. No hubo registro de 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 <u>www.igepn.edu.ec</u>.

15h00 (T.L)

IG-EPN / PP