



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.igeqn.edu.ec](http://www.igeqn.edu.ec)

## INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 327 Lunes, 23 de noviembre de 2009

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La sismicidad se mantiene en niveles bajos. La zona del volcán estuvo nublada y con presencia de lluvias ligeras. No se han registrado lahares.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se registró 1 evento de largo período.

**Observaciones, Emisiones y Ceniza:** El volcán estuvo entre nublado y parcialmente nublado.

**Lluvias y Lahares:** Se presentaron lluvias ligeras en el sector de Palitahua. Desde Puela se reportó un flujo de agua lodosa arrastrando bloques de 30-40 cm. de diámetro.

- ❖ *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.igeqn.edu.ec](http://www.igeqn.edu.ec).*

**15h00 (T.L)**

**IG-EPN / PP**