



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° 275

**Viernes, 02 de Octubre de 2009**

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán continúa presentado niveles bajos de actividad sísmica. En este día se registraron lluvias, en la zona de volcán las cuales generaron un incremento en el caudal de Pondoá.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se registraron 6 eventos de largo periodo.

**Observaciones, Emisiones y Ceniza:** Al igual que el día de ayer, el volcán permaneció nublado, por lo que no se realizaron observaciones del mismo.

**Lluvias y Lahares:** Durante la madrugada se produjeron lluvias en el sector del volcán, las cuales solo causaron el incremento del caudal en el sector de Pondoá.

*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 / MR**