



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° 335

Martes, 01 de diciembre de 2009

### RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad sísmica se mantiene en niveles bajos. A partir del medio día de hoy el volcán se despejó y se observó actividad fumarólica en el sector nor-oriental del cráter. No se registraron lluvias ni lahares.

### ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

**Sismicidad:** Se registró 0 eventos.

**Observaciones, Emisiones y Ceniza:** A partir de medio día del día de hoy el volcán se despejó y se pudo observar actividad fumarólica en el sector nor-oriental del cráter.

**Lluvias y Lahares:** En la noche de ayer y mañana de hoy el volcán se encontraba nublado pero no se presentaron lluvias.

- ❖ *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 / SV