



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

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA N° 364

Miércoles, 30 de diciembre de 2009

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se mantiene en un nivel considerado como bajo. Se ha podido observar una ligera emisión de vapor. Se presentaron leves lluvias en el sector del volcán.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se ha registrado 1 evento de largo periodo (L.p)

Observaciones, Emisiones y Ceniza: El volcán ha permanecido nublado; no obstante, a las 14h00 (T.L) se logró observar una ligera emisión de vapor que alcanzó una altura de 300 m, aproximadamente.

Lluvias y Lahares: Se registraron ligeras lluvias en la zona del volcán sin que estas ocasionaran 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.igeqn.edu.ec.*

15h00 (T.L)
IG-EPN / JCS