



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 Nº 112
Jueves, 22 de abril de 2010

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se mantiene en niveles bajos, con la presencia de pocos eventos que indican movimiento de fluidos en el interior del edificio.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Conteo de actividad sísmica: 9 eventos de largo periodo (LP).

Observaciones, Emisiones y Ceniza: El volcán ha permanecido nublado, por lo que no se tienen reportes de la actividad superficial.

Lluvias y Lahares: Durante la noche reportan la presencia de lloviznas en el sector del volcán que no han generado 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 / LT