



ESCUELA POLITECNICA NACIONAL
INSTITUTO GEOFISICO
Campus Ing. José Rubén Orellana

Apartado 2759 Telf.: 2225-655; Fax: (593)-2-2567847 - www.igepn.edu.ec. Quito - Ecuador

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 162 Sábado ,11 de junio de 2011

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad sísmica es considerada de moderada a baja y con tendencia descendente. La mayor parte del tiempo el volcán ha permanecido nublado. En la noche se presentaron lluvias y se registró un lahar.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se registraron 24 eventos de largo período (LP).

Observaciones, emisiones y ceniza: El volcán ha permanecido totalmente nublado, por lo que no se tiene observaciones superficiales.

Lluvias y lahares: Se presentaron lluvias durante la noche y generó un lahar por el flanco suroccidental del volcán.

- *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 .*
- *Este informe diario será emitido a las 15h00 (TL). En caso de un incremento o cambio en el comportamiento del volcán se emitirá adicionalmente y de manera inmediata un Informe Especial.*

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