



INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN TUNGURAHUA No. 096 Domingo, 06 de abril de 2014

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

La actividad del volcán se mantiene en un nivel considerado como moderado a alto, caracterizado por señales sísmicas de moderada energía, además se mantiene las emisiones con carga moderada a alta de ceniza.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Se contabilizaron un total de 43 episodios de tremor de emisión, 78 eventos de largo periodo (LP), y 23 explosiones de tamaño pequeño a moderado.

Observaciones, emisiones y ceniza: El sector del volcán durante la mayor parte del tiempo ha permanecido completamente nublado, en ocasiones entre nubes se ha observado emisiones con moderado a alto contenido de ceniza, con dirección al occidente.

En la madrugada se observó actividad estromboliana que descendía 1.5 kilómetros bajo el nivel del cráter, se han escuchado bramidos moderados y fuertes. Hasta el momento no se han recibido reportes de caídas de ceniza.

Lluvias y lahares: En la tarde de ayer se han presentado lluvias, las cuales no han generado lahares.

INFORMACIÓN GENERAL

- Este informe con carácter diario será emitido a las 15h00 (TL) y mientras el nivel de actividad del volcán lo amerite. En caso de un incremento o cambio en el comportamiento del volcán se emitirá adicionalmente y de manera inmediata un Informe Especial.
- Para consulta de términos técnicos presentados en este informe, revisar el glosario que se encuentra en el menú de la página web del Instituto Geofísico: www.igepn.edu.ec

IG-EPN/LT
15h00 (TL)