

INFORME DEL ESTADO DEL VOLCÁN REVENTADOR No. 213

Martes, 01 de agosto de 2017

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DEL VOLCÁN

El volcán mantiene una actividad eruptiva alta y continua. Se ha observado emisiones de vapor y ceniza, siendo la de mayor altura (500 msnc) durante la noche e incandescencia en la cumbre.

ANEXO TÉCNICO Y OBSERVACIONES

Sismicidad: Desde las 11h00 (TL) de ayer hasta las 11h00 (TL) de hoy se contabilizó 7 episodios de tremor armónico (TRA), 4 episodios de tremor de emisión (TRE), 35 eventos de largo periodo (LP) y 30 explosiones (EXP).

Observaciones, emisiones y ceniza: En la tarde de ayer el volcán estuvo semidespejado y se pudo observar una emisión de vapor gas y ceniza con una altura mayor a los 500 metros sobre el nivel del cráter (msnc) con dirección al norte. Durante la noche y madrugada se pudo observar incandescencia en el cráter. En horas de la mañana amaneció despejado observándose una emisión de vapor y ceniza con una altura de 300 metros sobre el nivel del cráter con dirección al sur occidente. Al momento el sector del volcán en encuentra nublado.

Lluvias y lahares: No se han registrado lluvias en el sector.

INFORMACIÓN GENERAL

- Este informe con carácter diario será emitido a las 12h00 (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: 4

IG-EPN/GP
12h00 (TL)