

Erupción en volcán tico Poás y Turrialba presenta calma relativa en Costa Rica



San José, 6 jun (RHC) El volcán Poás registró una nueva erupción, mientras el Turrialba presenta una relativa calma, apunta un reporte del Observatorio Vulcanológico y Sismológico de Costa Rica (Ovsicori).

La entidad, perteneciente a la Universidad Nacional, precisa que la explosión del Poás ocurrió a las 8:50 hora local y la columna de gases, aerosoles y ceniza alcanzó los mil metros de altura sobre el nivel cráter, que debido a las constantes emanaciones ha perdido el agua de su lago ácido.

El reporte diario del Ovsicori sobre el comportamiento de estos cerros, indica que en las últimas 24 horas, el Poás reporta un tremor casi constante de baja amplitud, con simos tipos VT y LP pequeños.

Señala que el flujo de SO₂ (dióxido de azufre) se mantiene alto, superior a mil 500 toneladas por día (resultado preliminar).

Por su parte, el volcán Turrialba presenta un estado de calma relativa con períodos de señalâ?es de tremor volcánicoâ? de baja amplitud de corta duración, refiere el Ovsicori.

La pluma de gases no sobrepasa los 300 metros sobre la cima del volcán y no hubo reporte de caída de ceniza, concluye el informe.

Las emanaciones del Turrialba, de tres mil 340 metros de altura -el segundo del país después del Irazú, de tres mil 432 metros de altura-, y del Poás -más de dos mil 700 metros de altura- afectan generalmente el Valle Central, asiento de la Gran Área Metropolitana, donde reside el 60 por ciento de los 4,8 millones de costarricenses.

Arenal, Irazú, Poás, Rincón de la Vieja y Turrialba son los cinco volcanes activos de los 150 existentes en Costa Rica, según los más recientes datos geológicos.

con informacion de prensa latina

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/131864-erupcion-en-volcan-tico-poas-y-turrialba-presenta-calma-relativa-en-costa-rica>



Radio Habana Cuba