

BOLETÍN VULCANOLÓGICO ESPECIAL BEPAC # 003-2018
Guatemala 20 DE ENERO 2018,
07:35 horas (Hora Local)

FLUJO DE LAVA

VOLCÁN PACAYA (1402-11)

Tipo de actividad: Estromboliana. **Morfología:** Estrato volcán compuesto **Localización geográfica:** 14°22'50" LatitudN; 90°36'00" LongitudW. **Altura:** 2,552msnm.

La actividad del volcán Pacaya se mantiene, con explosiones débiles de tipo estromboliano, esta actividad construye y destruye constantemente parte del cono de escorias dentro del cráter Mackenney

Desde las 3 de la mañana de hoy se reporta por parte del observatorio del volcán de Pacaya (OVPAC) flujo de lava de 400 metros de longitud que desciende desde el cráter en dirección oeste, dentro de la zona del colapso, originando desprendimientos en el frente del mismo.

Esta actividad está dentro de lo normal en un volcán de tipo estromboliano como el Pacaya, se mantiene el monitoreo sísmico y visual por cualquier cambio brusco de actividad.

Por lo anterior, el **INSIVUMEH** recomienda:

A SE-CONRED: Estar pendiente de la actividad del volcán de Pacaya, por cualquier cambio de actividad..

A la DIRECCIÓN GENERAL DE AERONÁUTICA CIVIL: Mantenerse pendiente de la actividad.

AL PARQUE NACIONAL PACAYA; Mantener la prohibición de ascender al cráter, de guías y turistas, debido a que se pueden generar explosiones con balísticos alrededor del cráter Mackenney lo que puede causar daños severos

PARA INFORMAR Y NO PARA ALARMAR

7a. Avenida 14-57, Zona 13, Guatemala, Teléfono: 2310-5000