

Volcán de La Palma vuelve a emitir lava y cenizas



La colada de lava se encuentra en estos momentos a unos 800 metros del mar. Foto: Miguel Calero / EFE

Madrid, 27 sep (RHC) Tras unas horas de descenso de la actividad volcánica, el coloso de La Palma en Islas Canarias volvió a emitir humo y al decir los especialistas para ser una recarga.

El Instituto Volcanológico de Canarias (Involcan) confirmó que también el cono principal comenzó a emitir lava y ahora los expertos reevalúan los datos para determinar las causas.

De igual manera, manifestaron que no prevén el fin de la erupción porque indicadores como las emisiones de dióxido de azufre seguían muy elevadas —en 25 000 toneladas diarias— y es necesario que estas se reduzcan para dar por concluido un proceso eruptivo.

La “prioridad” en este momento es la señal sísmica que ha vuelto a intensificarse, pero en otro lado de la isla, al sur, en Fuencaliente, municipio próximo a donde se produjo la erupción de Teneguía en 1971.

En las últimas horas se detectaron varios sismos entre los siete y los 14 kilómetros de profundidad. “Puede ser que haya una migración de magma en el interior de la isla. Que se haya cansado de salir por aquí o tenga dificultad y busque otras zonas más accesibles o que haya una reajuste de la estructura de

la isla como respuesta a la salida del magma que había”, ha indicado Calvo, que ha asegurado que en la profundidad de La Palma “hay más magma”. “Que vaya a salir no es seguro pero que hay más magma, sí”, subrayaron.

El volcán de San Juan en la isla de La Palma salió por tres bocas en distintas zonas de la isla en 1949, lo que aumentó su peligrosidad. Según señalaron ahora se está “como al principio del proceso”.

La colada de lava se encuentra en estos momentos a unos 800 metros del mar, con lo que dependiendo de la velocidad con la que transcurra, ha ralentizado su paso, podría alcanzar hoy el océano.

Mientras tanto, vuelven a operar las aerolíneas en la zona. Binter, que realiza vuelos entre las distintas islas del archipiélago, lo hará a partir de hoy a las 13:00 h después de que el viernes por la tarde los suspendiera. **(Fuente: [Cubadebate](#))**



<https://www.radiohc.cu/noticias/ciencias/271683-volcan-de-la-palma-vuelve-a-emitir-lava-y-cenizas>



Radio Habana Cuba