

El Kilauea volvió a entrar en erupción en Hawaii

El Kilauea de Hawaii entró en erupción dentro del cráter de la cumbre el jueves, dijo el Servicio Geológico de Estados Unidos (USGS), menos de un mes después de que el volcán y su vecino Mauna Loa, más grande, dejaran de arrojar lava.

El Observatorio Vulcanológico de Hawaii detectó un resplandor en las imágenes de una cámara web que indicaba que el Kilauea había comenzado a erupcionar dentro del cráter Halemaumau, en la caldera de la cumbre del volcán, explicó la agencia.

La cumbre del Kilauea está dentro del Parque Nacional de los Volcanes de Hawaii y lejos de las zonas residenciales.

Hawaii's Kilauea volcano began erupting again on the afternoon of Thursday, January 5, according to the US Geological Survey (USGS).

Timelapse footage shows lava flow and smoke from the eruption site on Thursday.

Credit: Dane duPont/USGS via Storyful pic.twitter.com/MpyyXwcNgS

– Zach Horner (@ZachHornerTV) [January 6, 2023](#)

El Servicio Geológico de Estados Unidos había elevado antes el jueves el nivel de alerta para el volcán ante los indicios de movimiento de magma por debajo de la superficie de la cumbre, una indicación de que podría entrar en erupción.

El Kilauea es uno de los volcanes más activos del mundo. Su última erupción comenzó en septiembre de 2021 y duró 16 meses. Durante casi dos semanas, a partir del 27 de noviembre, Hawaii tuvo dos volcanes escupiendo lava uno al lado del otro cuando el Mauna Loa erupcionó por primera vez en 38 años. Ambos cesaron su actividad casi al mismo tiempo.

📷 📷📷📷 📷📷 📷📷📷 📷 📷📷📷 📷📷📷

[#Hawaii](#) [#Kilauea](#) [#volcano](#)

pic.twitter.com/X3gcoY5zbM

– 📷📷📷📷_📷📷 📷 (@Arab_Storms) [January 6, 2023](#)

Con información de Infobae