

Investigaciones realizadas por el Instituto Geofísico y el IRD, demuestran que el Cayambe, que hasta hace poco era considerado como un volcán “apagado”, ha tenido una importante actividad eruptiva en los últimos miles de años, encontrándose inclusive evidencias de una pequeña erupción en la época histórica (1785-1786). ¿Cuál ha sido su comportamiento durante sus últimas erupciones? ¿cuáles serían las zonas potencialmente afectadas en caso de una erupción? ¿cómo está siendo monitoreado?

En esta segunda entrega de la *Serie Los Peligros Volcánicos en Ecuador*, se responde a estas inquietudes y se delinean las medidas a tomar por parte de las autoridades y de la ciudadanía para estar preparados en caso de una potencial reactivación de este volcán.

