

6to grado

Mendoza, tierra de volcanes en constante vigilancia

El volcán Peteroa, ubicado en la frontera entre Chile y Argentina, encendió las alarmas en la zona de Malargüe al entrar en actividad el viernes pasado. El alerta amarilla continúa y la última información indica que la columna de humo y partículas superó los 1600 metros. La situación no es preocupante, pero sí amerita tomar medidas de control para registrar cómo evoluciona su actividad.

En Mendoza, este cráter no es el único activo. Raúl Mikkan, geógrafo y secretario de Ciencia y Técnica en la Facultad de Filosofía y Letras de la UNCUYO, señaló que un volcán activo es aquel que tuvo erupciones en los últimos 10 mil años. A la vez, que esté activo no implica que se encuentre en actividad: también puede estar en estado latente, como la mayoría de los ubicados en territorio provincial.

“La cordillera de los Andes tiene muchos volcanes activos repartidos de norte a sur. La mayoría de ellos están del lado chileno. En Mendoza, son estos tres los que se encuentran en ese estado en particular (por el Peteroa, Maipo y el San José)”, “Si cualquiera de esos volcanes hace erupción o emite cenizas, el material, por los vientos, se viene para Mendoza”. Ya pasó en Malargüe en 1932, justamente con el volcán Quizapú, explicó el especialista.

Adaptación de : <http://www.universidad.com.ar/mendoza-tierra-de-volcanes-en-constante-vigilancia>

10
19
29
38
48
57
64
75
85
96
108
120
129
136
145
157
168
180
190
202
212
213



DIRECCIÓN GENERAL
DE ESCUELAS

PLAN DE
LECTURA Y
ESCRITURA

