

Fecha: 06-11-2024

Medio: Hoy x Hoy Antofagasta Supl.: Hoy x Hoy Antofagasta Tipo: Noticia general

Título: El volcán Lastarria es un gran emisor de arsénico y boro

Pág.: 2 Cm2: 150,1

Tiraje: Lectoría: Favorabilidad: Sin Datos
Sin Datos
No Definida

El volcán Lastarria es un gran emisor de arsénico y boro

Así lo advierte un estudio del Instituto Milenio Ckelar.

Un estudio realizado por el Instituto Milenio Ckelar Volcanes y publicado en la revista Chemical Geologyy indica que el volcán Lastarria, situado en la Región de Antofagasta, emana altas concentraciones de arsénico y boro, situándolo como uno de los grandes emisores de estos elementos químicos a nivel mundial. "Se podría decir que los volcanes del norte de Chile son verdaderas refinerías, que impactan directamente en su entorno más cercano, esparciendo aquellos elementos en aguas que, posteriormente, alimentan ríos", advirtió Manuel Inostroza, volcanólogo, investigador Ckelar Volcanes y quien encabezó el estudio.



Son altas las concentraciones de elementos químicos que emana.