

PATRIMONIO NATURAL

Formaciones Gemológicas



Las Columnas basálticas o “Basaltos Columnares” son columnas naturales con forma poligonal -mayormente hexagonal- y orientación vertical. Se forman cuando la lava basáltica se enfría dentro de las chimeneas de un volcán. Al enfriarse se contraen y se agrietan quebrándose como prismas ya que las fracturas tienen ángulos de 130° , como las de un hexágono.

También en la zona se encuentran las lavas almohadadas resultado del contacto del lava caliente con el agua de un océano hace 400 millones de años. En la zona hay también fósiles marinos.

