

4. Escoria basáltica

Los piroclastos de tamaño mayor de 64 mm se denominan escorias si no adquieren una forma redondeada o en huso por el giro en el aire. Se llaman así por su parecido a las escorias que se forman en metalurgia en la elaboración de metales.



En algunas erupciones basálticas las escorias caen tan calientes que se sueldan, dando lugar a los conos de escorias.