

Tarea 4

Petrología ígnea y metamórfica

Metamorfismo de muy bajo grado

Explore los microscopios petrográficos virtuales que usamos para la auxiliar (Uk y/o McQuarie) o de otra fuente. Elija una roca correspondiente a Facie Prehnita-Pompellyta y otra correspondiente a facie Zeolita (total=2 rocas). Descríbalas indicando mineralogía, condiciones de presión temperatura, subfacie (si corresponde) y metadominios involucrados. Además, describa 1 metadominio extra en roca aparte (otra imagen). Largo estimado de la tarea 1 – 1,5 planas.

Evaluación: esta tarea es opcional y para quienes entreguen serán considerada cuarta nota.