

Actividad 3

Metapelitas y Metabasitas

Profesores: Miguel Ángel Parada, Diego Morata

Auxiliar: Rodrigo Espinoza Reyes

Ayudante: José Moreno Toledo

En el siguiente [enlace](#) encontrarán un archivo rar llamado "Actividad 3". El rar contiene 8 cortes de los cuales deben escoger 4, de esos, 2 deben ser metapelitas y 2 deben ser metabasitas. Para los cortes escogidos deben realizar una descripción de su mineralogía, texturas y paragenesis mineral. Finalmente, deben realizar una interpretación donde determinen zona o facies mineral con lo cual dar condiciones de formación (presión y temperatura) e inferir a que serie metamórfica podría pertenecer el corte.