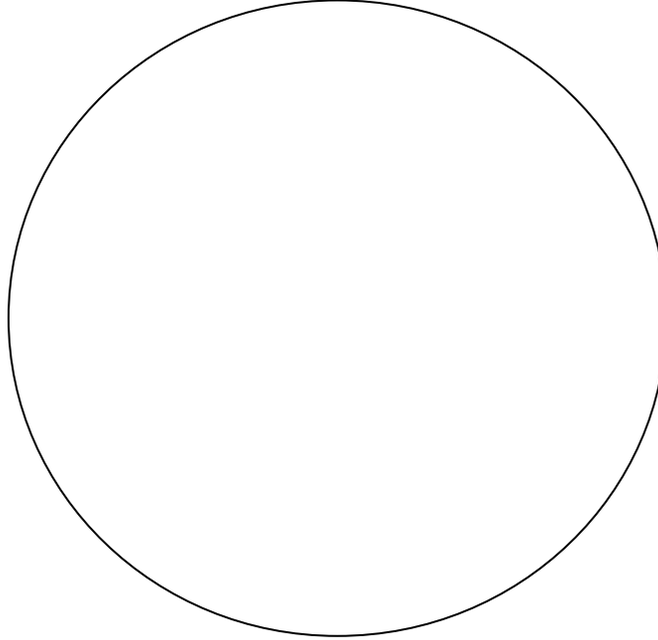


Descripción de rocas metamórficas

Estudiante:

Muestra:

*Indicar minerales
en el esquema**



1. Mineralogía

Mineral	%	Hábito	Forma	Tamaño

2. Texturas (primarias y secundarias)*

Textura	Minerales involucrados, metadominios y observaciones



fcfm

Geología
FACULTAD DE CIENCIAS
FÍSICAS Y MATEMÁTICAS
UNIVERSIDAD DE CHILE

Petrología Ígnea y Metamórfica

Primavera 2021

GL5103 – 1

*primaria = asociada al protolito

* secundaria = textura metamórfica

3. Asociación mineral y paragénesis

Asociación mineral

Minerales							

Paragénesis

a) _____

–

b) _____

–

c) _____

—

d) _____

—

e) _____

—

4. **Protolito:**

5. **Posible facie metamórfica y condiciones de presión y temperaturas asociadas (grado metamórfico)**

6. **Nombre de la roca:**