

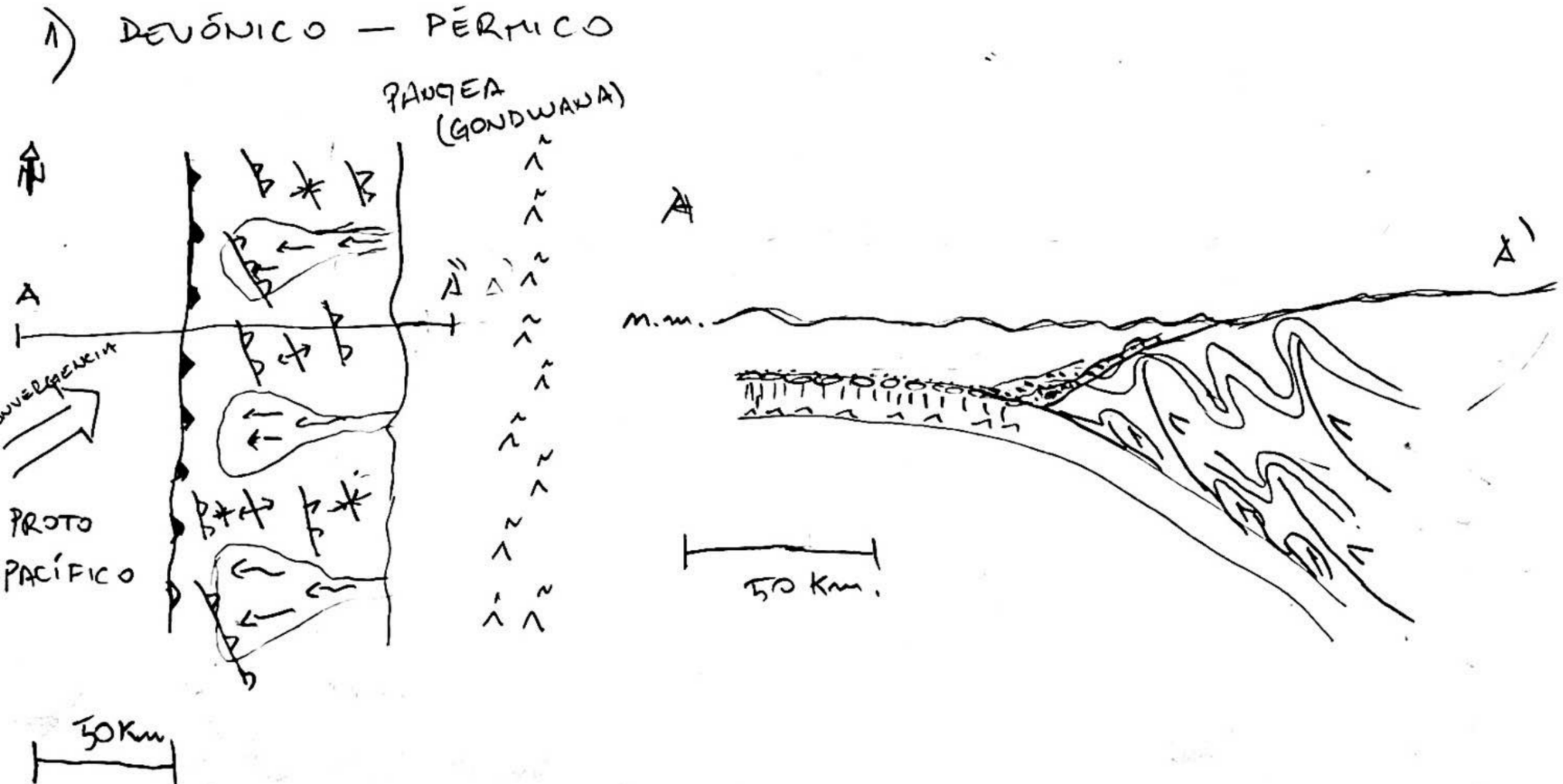
# Prueba Corta 1

Curso GL6101-2 PNPA, Campo 2, Carrera de Geología U de Chile

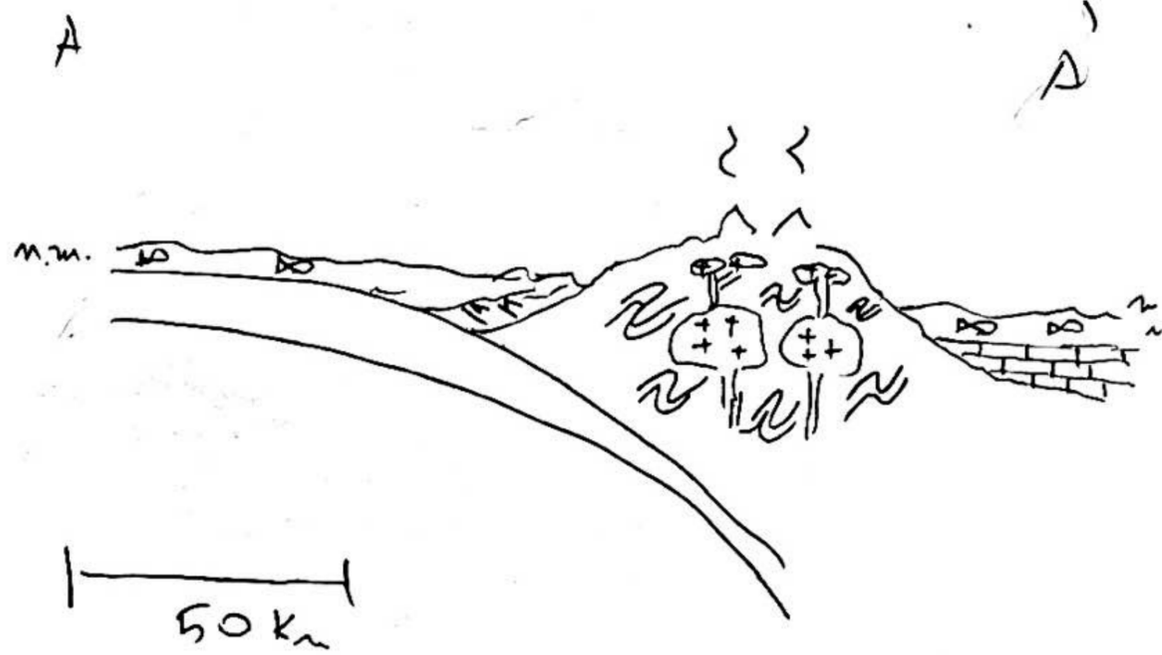
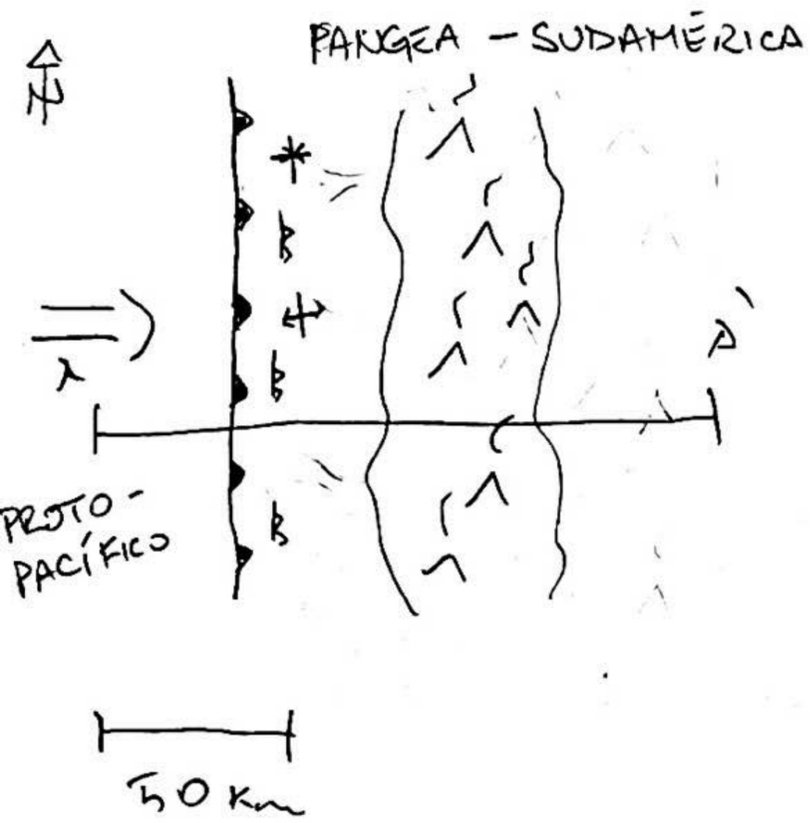
Nombre: PAUTA

03 de octubre de 2023

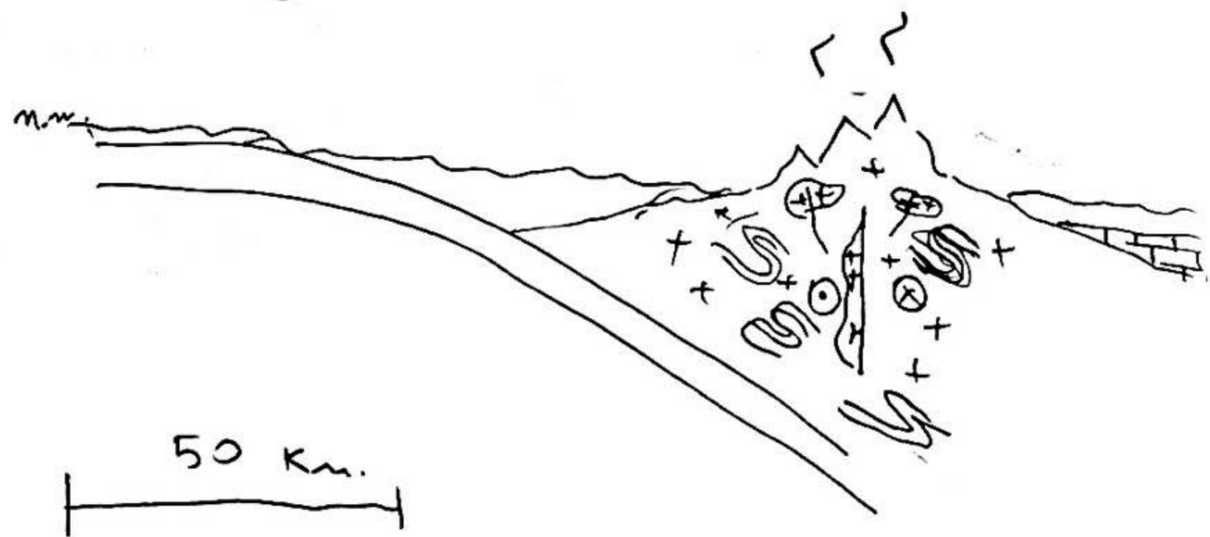
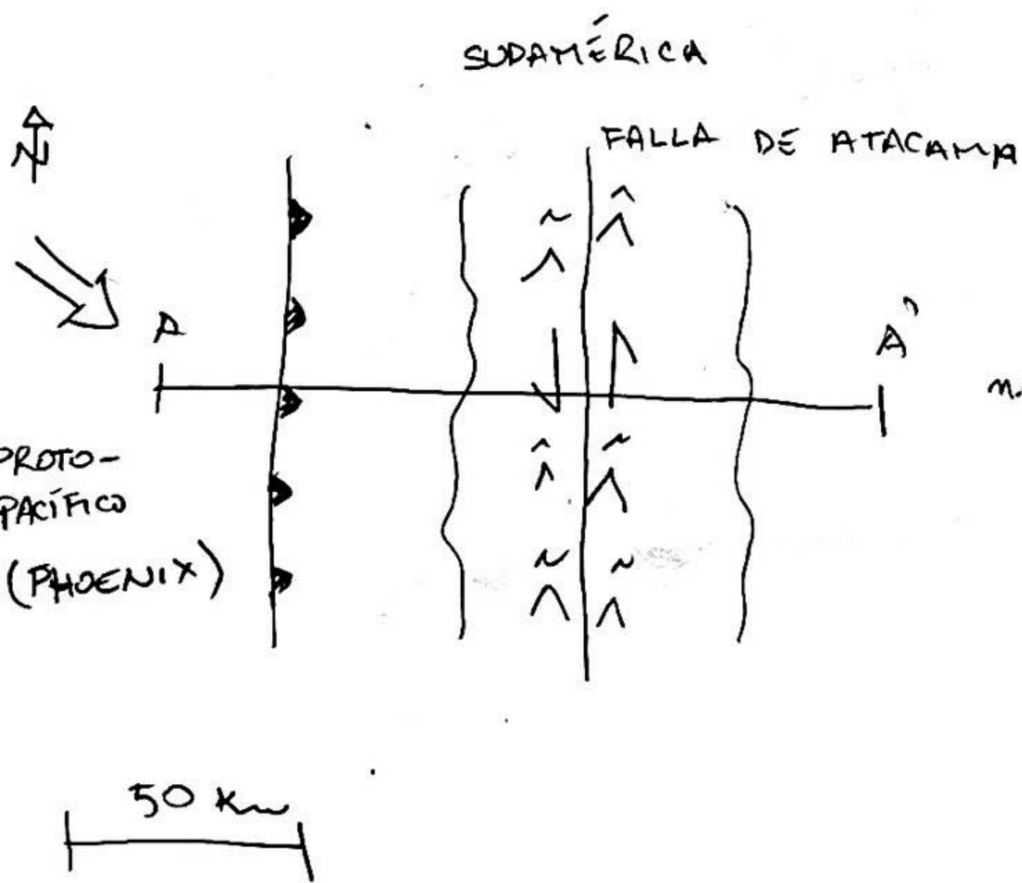
Según lo aprendido de los artículos leídos en las tareas y a tu conocimiento personal, dibuja 4 mapas esquemáticos regionales del área de estudio, cada uno con una correspondiente sección/perfil representativa (e.g., ortogonal al margen de subducción), para los períodos o épocas geológicas: (1) Devónico-Pérmico, (2) Triásico-Jurásico Temprano, (3) Jurásico Medio-Cretácico Superior/Paleógeno, y (4) Neógeno-Cuaternario. Bázate en la extensión del área mostrada en las figuras 1 de Wilson et al. (1999) y 2 de Brown et al. (1993). Incluye, de manera generalizada pero informativa, rasgos tectónicos importantes como la zona de subducción, el arco volcánico y estructuras principales de la corteza (SFA), además de las unidades de rocas generadas. Elabora una breve descripción de tus diagramas y añade etiquetas a tus dibujos. Está permitido emplear cualquier material de apoyo (artículos, libros, etc.), en papel o digital. **Duración 18 minutos**



## 2) TRIÁSICO - JURÁSICO TEMPRANO



## 3) JURÁSICO MEDIO - CRETÁCICO SUPERIOR/PALEÓGENO



# Prueba Corta 1

Curso GL6101-2 PNPA, Campo 2, Carrera de Geología U de Chile

Nombre: PAUTA

03 de octubre de 2023

## 4) NEÓGENO - CUATERNARIO

