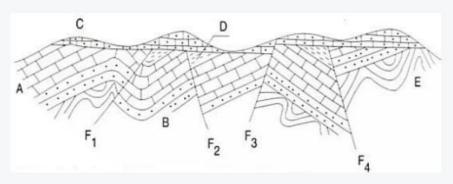
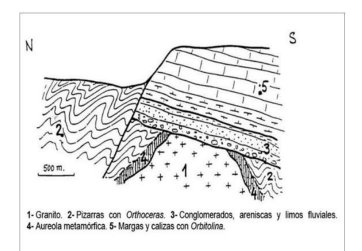
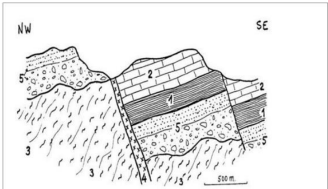
CORTES XEOLÓXICOS IV

A Reconstruye la historia geológica que se deduce a partir del corte geológico adjunto. (1 punto)

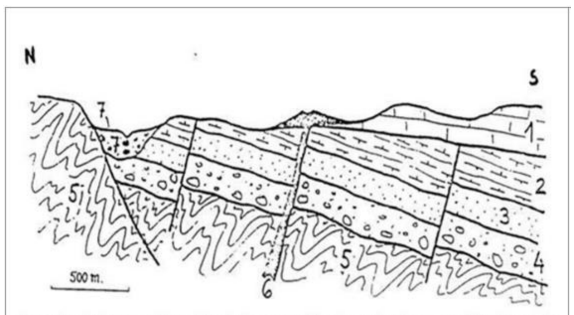








1- Pizarra con *Didymograptus*. 2- Calizas con *Fusulina*. 3- Micacitas. 4. Dique con mineralizaciones de *Cu*, *Pb*, *Fe y Zn*. 5- Conglomerados y cuarcitas con "pistas" y restos de *Trilobi-*



Leyenda: 1- Calizas con Nummulites. 2- Margas con Ceratites. 3- Areniscas rojas. 4- Conglomerados triásicos. 5- Gneises del Cámbrico. 6- Riolitas. 7-Gravas con restos de Equus.

- 2. Observe la figura inferior y responda las siguientes preguntas (3 puntos, 1 punto por pregunta):
 - 2.1. Indica los tipos de contactos entre B y C, G y C, E y D; indica el tipo de falla, razonando la respuesta (1 punto)
 - 2.2. Nombre y ordena cronológicamente, desde el más antiguo hasta el más moderno, los acontecimientos geológicos (1 punto)
 - 2.3. Si los fósiles de **belemnites** aparecen en el material A, indica si es un material de origen continental o marino, en qué Era se depositó y qué orogenia es responsable de la posterior deformación observada.

