

Se trata de la discordancia angular existente entre un Mioceno marino (calizas arenosas) y un Mioceno continental (areniscas) situado encima del anterior en posición horizontal (obsérvese fotografía n.º 9).

Objetivos de la parada:

- Nivel 1.

- 1) Comprobar como en determinadas circunstancias, los estratos no se disponen paralelamente unos con relación a otros.

- Nivel 2.

- 1) Concepto de discordancia angular.
- 2) Identificar una discordancia angular.

Trabajos a realizar:

- Nivel 1.

- 1) Observación de la discordancia.

- Nivel 2.

- 1) Dibujo de la discordancia.
- 2) Reconstrucción del proceso geológico que determina la aparición de la discordancia.

PARADA N.º 7: Continuaremos por la misma carretera hasta la desviación a Minateda, desde donde nos dirigiremos hasta dicha población (obsérvese esquema de acceso n.º 4).

Una vez en Minateda, desde el indicador que señala el camino hacia las Pinturas Rupestres (30S XH 205-581), a la derecha de la carretera, observaremos un Jurásico (dolomías) cabalgando sobre un Mioceno (calizas arenosas), (obsérvese fotografía n.º 10). Sobre esta parada no recomendamos plantear ningún objetivo ni trabajo para el nivel 1.

Objetivos de la parada:

- Nivel 2.