

en el punto anterior. Este desnivel puede achacarse a la pendiente que en ese punto, el relieve instalado en materiales Cretácicos presentaba cuando fue recubierto por los materiales detríticos, pues nos encontramos muy cerca del Knick (punto de ruptura de pendiente) (véase fig. 9).

Nivel 1

Objetivos:

- Concepto de Paleorrelieve.
- Observación de costras calcáreas y ferruginosas.

Trabajos:

- Dibujar un perfil de la trinchera.
- Recogida de muestras de costras.

Nivel 2

Objetivos:

- Concepto de glacis.
- Concepto de sedimento inmaduro.
- Concepto de cicatriz erosiva.

Trabajos:

- Levantar a escala aproximada un perfil de la trinchera, con indicación de la disposición de los estratos.
- Observar y anotar las características que marcan la existencia de una cicatriz erosiva.
- Descripción de los sedimentos e inclusión en la columna estratigráfica general.
- Discusión de las características del medio de deposición por arroyada.

6.ª PARADA

Hoja 817. Coordenadas U.T.M. XH 221 982.

El itinerario continúa por la N. 430 hasta la Estación de Chinchilla. A la altura del Km. 264 existe un desvío a la derecha que conduce hasta Pétrola.