

B

Perfil n° 15 - 15 m high

- a) Tierra vegetal
- b) Lino rojo con gravillas - & quars - Musteriense
- c) Strilla acamillada con lentejones de arena
- d) Lino arcillo arenoso cólido ("tierra blanca") con estratos de grava y arena gruesa - & quars - Musteriense final -
 Siguen hacia abajo estratos de arenas finas - strilla verde terrosa - arenas rosadas - etc -

Perfil n° 17 -

- a) Tierra vegetal
- b) Tierra oscura acamillada
- c) Lino arcillo arenoso cólido ("tierra blanca") - Musteriense final -
 Siguen otros sedimentos -

Perfiles n° 29 y 30 -

- a) Tierra vegetal con arcilla - sílex tallados del Paleolítico Superior -
- b) strilla mezclada con pequeñas concreciones calizas - Musteriense

Perfil n° 6 - del Gran Tajar - varios cortes -

- a) Tierra vegetal con cerámica neolítica y "Covos"
- b) Lino arcillo arenoso ("tierra blanca") con Musteriense
- c) strilla acamillada - final
- d) gravillas con arenas limosas rojas - Musteriense medio

Perfil n° 21-

- a) Tierra vegetal con peolíticos - (aquí el agua se eleva al intermedio)
- b) arenas rojizas con Musteriense medio -
- c) Tierras pedregosas verdes con id. -
- d) gravillas inferiores con Musteriense inferior -

Perfil n° 35 - ^{resumen de} varios cortes de conteras

- a) Tierra vegetal.
- b) Arcilla oscura acantillada, con Musteriense
- c) Lino amarillento ciliar, id.

Gráfico en estudio