



Foto 1.-

Pliegues de directriz catalánide afectando a la serie Gargasiense-Albiense inferior en la zona de Montes - Blancos (Norte de Uldecona)

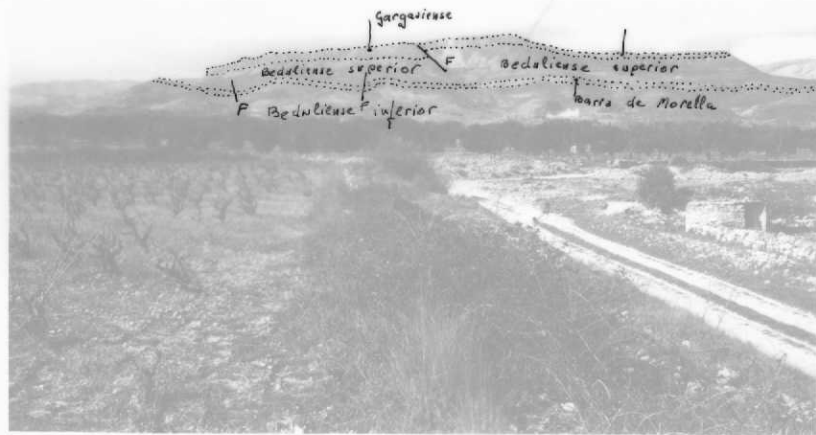


Foto 2.-

Aspecto de una típica muela de Gargasiense (calizas de Toucasia) en la zona Chert (SW de Ulldesona)



Foto 2.-

Aspecto de una típica muela de Gargasiense (calizas de Toucasia) en la zona Chert (SW de Ulldecona)



2054

Foto 3.-

Un sinclinal colgado en la serie Albiense superior-Cenomanense en la zona de Traiguera.

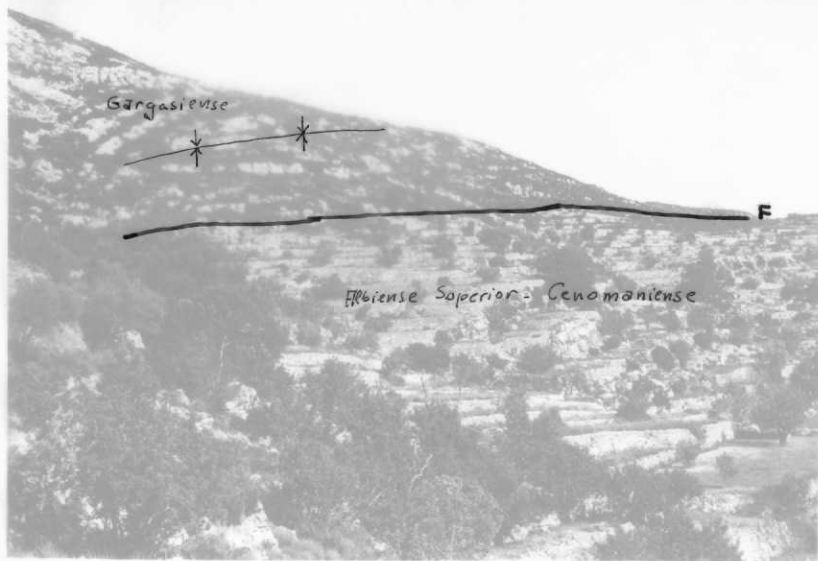


Foto 4.-

Contacto tectónico del Albiense superior-Cenomaniense y el Gargasiense al Norte de Traiguera.



Foto 4.-

Contacto tectónico del Albiense superior-Cenomaniense y el Gargasiense al Norte de Traiguera.

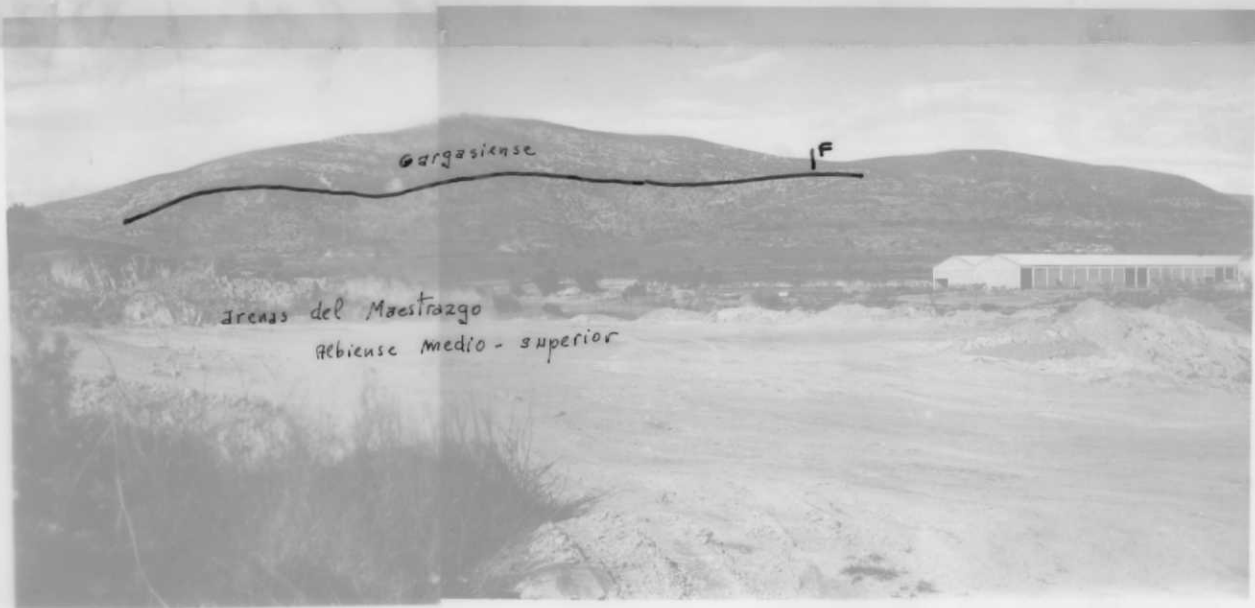


Foto 5.-

Canteras en las arenas del Maestrazgo y aspecto panorámico del contacto tectónico con el Gargasiense. (Traiguera)

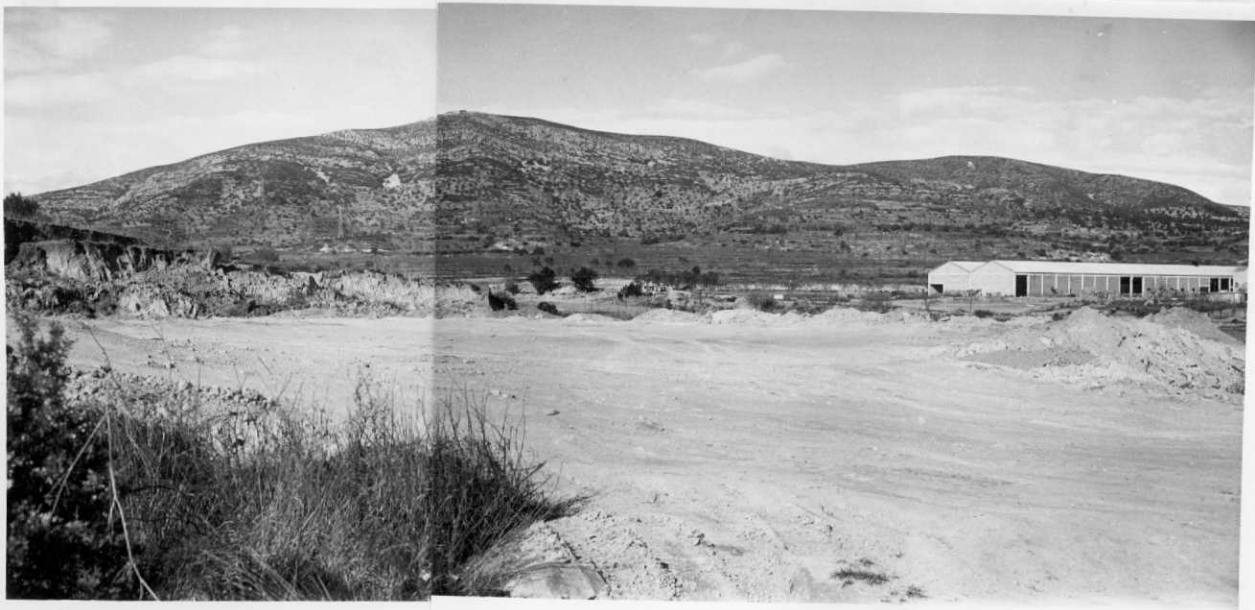


Foto 5.-

Canteras en las arenas del Maestrazgo y aspecto panorámico del contacto tectónico con el Gargasiense. (Traiguera)





Foto 6.-

Pliegues de directriz catalana en la zona de Montes Blan  
cos (Norte de Ulldecona).

20546



Foto 7.-

El anticlinal principal de directriz catalana de los Montes Blancos (Norte de Ulldecona). Calizas del Gargasien-se.



Foto8.- Núcleo del anticlinal de Montes Blancos. Calizas del Gargasiense.



Foto 9.- Anticlinal de Montes Blancos. Calizas del Gargasiense