



Foto nº 9076.- Deslizamientos rotacionales de bloques de conglomerados de Moraleda sobre las margas y margocalizas con lignito de edad Turoliense.



Foto nº 9077.- Lóbulos provocados por deslizamientos sobre las lutitas de Cacín.



Foto nº 9078.- Idem a la anterior.



Foto nº 9079.- Deslizamientos que tienen lugar sobre las lutitas de Cacín, con espectaculares ejemplos de cicatrices y lóbulos.



Foto nº 9080.- Ejemplos de deslizamientos sobre margas azuladas en las proximidades de Alhama de Granada. Los primeros relieves se han deslizado desde los que se observan en último plano, cor recorrido superior a 1 Km.



Fotos n̄os. 9081 y 9082.- Distintas secuencias de la Formación Dúdar.

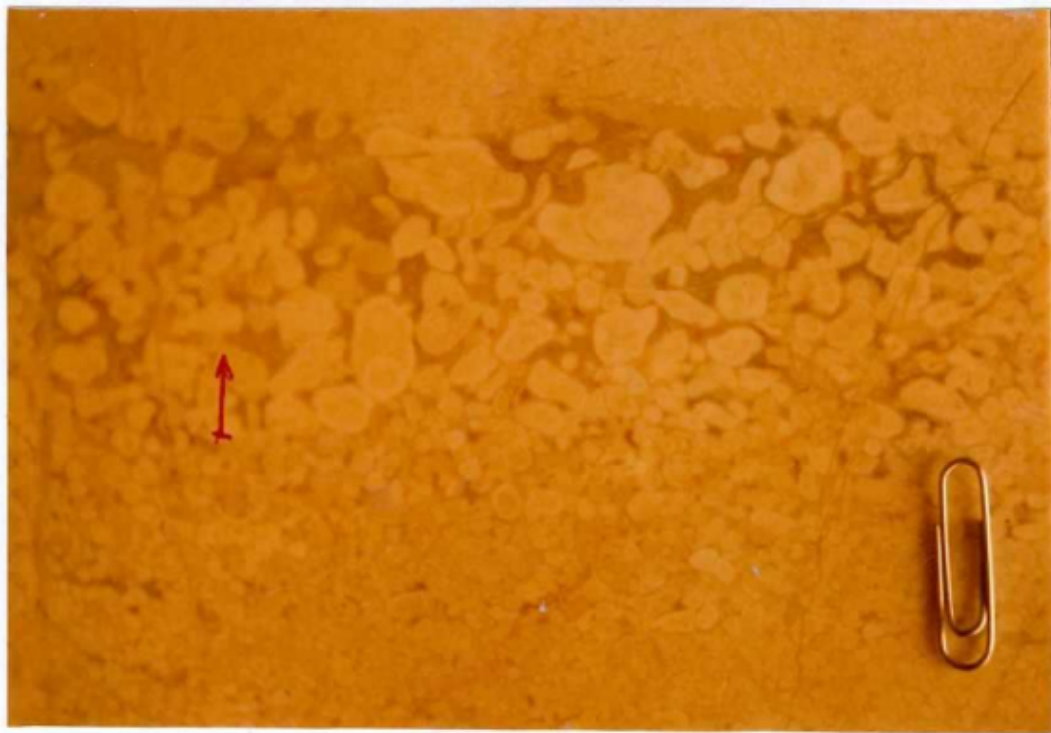


Foto nº 9083.- Calizas oncolíticas gradadas inversamente.



Foto nº 9147.- Niveles detríticos en las lutitas de Cacim.



Foto nº 9148.- Detalle de yesos laminados.



Foto nº 9149.- Vista general de los yesos laminados.



Foto nº 9150.- Calizas y margocalizas blancas de "páramos"



Foto nº.-9151.- Brechas calcáreas sinsedimentarias en "facies de páramos".



Foto nº.-9152.- Brechas y conglomerados de Rock-fall. Calcaremitas transgresivas.

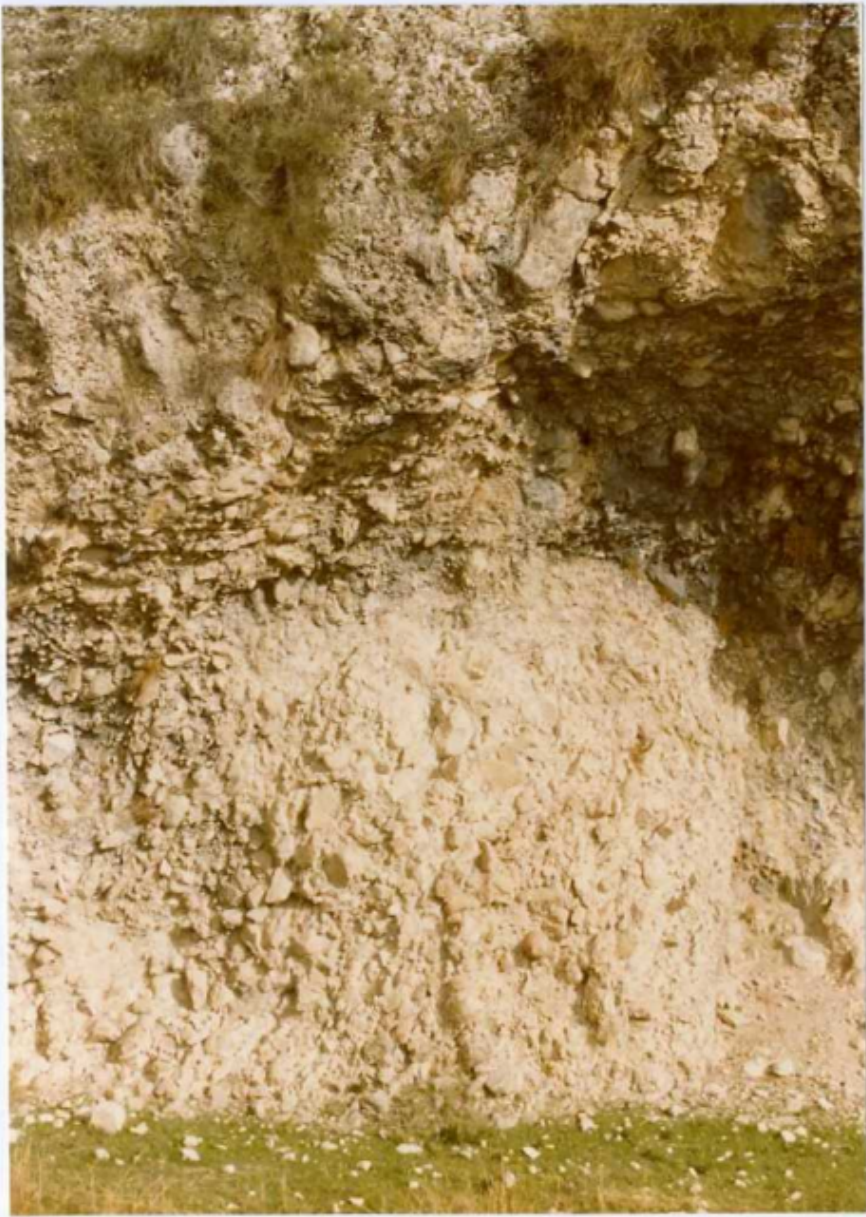


Foto nº 9153.- Detalle de los conglomerados de Rock-fall.



Foto nº 9154.- Panorámica de Alhama de Granada.



Foto nº 9155.- Tajo de Alhama. Calcarenitas. Discordancia intra-Tortoniense.



Foto nº 9156.- Detalle de la discordancia intra-Tortoniana.  
(Para-conformidad).



Foto nº 9157.- Sierra Gorda. Venta Quesada a la izquierda.



Foto nº 9158.-Sierra Gorda y el Hacho de Loja. En primer término capas rojas del Subb. Int.