



RG-9560.- Foto panorámica de la Sierra de Cabra.



RG-9561.- Calizas de algas rojas, en contacto discordante sobre Trias.



RG-9562.- Calizas de algas rojas, en contacto dis  
cordante sobre Cretaceo.



RG-9563.- Foto de detalle de las calizas de algas.



RG-9564.- Afloramiento de calcarenitas intercalado entre margas blancas (albarizas).



RG-9565.- Detalle de la anterior.



RG-9566.- Detalle de las anteriores, donde se observan ondulitas, rellenas de margas blancas, en las calcarenitas.



RG-9567.- Calizas y margocalizas con sílex del  
Cretaceo Superior.



RG-9568.- Alternancia de calizas bioclásticas y  
margas. Oligoceno.



RG-9569.- Calizas detríticas del Oligoceno. En ella se observan secuencias deppening upward.



RG-9570.- Calizas detríticas del Oligoceno. En ella se observan secuencias deppening upward.



RG-9571.- Alternancia de brechas y margas (Burdi-galiense inferior).



RG-9572.- Corales ligados a calizas de algas (Mio  
ceno Medio).



RG-9573.- Facies conglomeráticas de relleno de ca  
nal, Burdigaliense superior.



RG-9574.- Margas y margas arenosas del Mioceno Inferior y Medio. Esturas "sand-pillow". Facies asimilables a talud distal.



RG-9575.- Detalle de la anterior, con cantos de margas.



RG-9576.- Detalle de la 9574, con cantos de calizas bioclásticas.



MC-9811.- Arcillas, yesos y margas (Trías de facies Keuper) intercalaciones en materiales cretácicos de la Unidad Intermedia.

MC-9812.- Arcillas y margas (Trías de facies Keuper) replegadas; base del cabalgamiento subbético.





MC-9813.- Idem a 9812.



MC-9814.- Dolomías del Lías inferior. Observese su intensa fracturación y karstificación.



MC-9815.- Dolomías de la base del Lias inferior.  
Muy meteorizadas.



MC-9816.- Calizas del Lias inferior. Karstificación intensa.



MC-9817.- Calizas del Lías inferior. Se observa muy bien la porosidad fenestral. Bajo la maza del martillo existe un pequeño espejo de falla.



MC-9818.- Calizas de crinoides con sílex. Carixiense.



MC-9819.- Idem. Puede apreciarse la existencia de sílex en lechos y nódulos.



MC-9820.- Detalle de las calizas de crinoides en las que pueden verse muy bien los artejos de crinoides y algunos fragmentos de braquiópodos.



MC-9821.- Altenancia de calizas margosas y margas del Domeriense.



MC-9822.- Idem a 9821. Con algunos nódulos de sílex, que localmente aparecen en este término.



MC-9823.- Calizas margosas nodulosas del Toarcien se.



MC-9824.- Idem a 9823.



MC-9825.- Aspecto de las calizas oolíticas del Dócker, muy karstificadas, en las que generalmente es difícil reconocer la estratificación. En la zona deprimida de color amarillo, afloramiento de margas del Mioceno medio.



MC-9826.- Brecha de cantos de calizas oolíticas cementadas por oolitos, situada en el techo de la formación de calizas oolíticas del Dogger.



MC-9827.- Contacto entre las calizas oolíticas del Dogger y las calizas nodulosas del Malm. Este contacto se sitúa aproximadamente en la horizontal que contiene al martillo.

MC-9828 .- Calizas nodulosas del Malm.





MC-9829.- Estrato de calizas nodulosas del Malm.  
Observese que la nodulización en este  
caso aparece únicamente en su parte más  
alta.



MC-9830.- Calizas nodulosas margosas del Malm.



MC-9831.- Alternancia de calizas margosas y marls del Cretácico inferior.



MC-9832.- Idem a 9831.



MC-9833.- Afloramiento de margocalizas del Cretá  
cico superior. Inmediatamente en con-  
tacto con las calizas oolíticas del Do  
gger.



MC-9834.- Cavidad kárstica rellena por margocalizas del Cretácico superior, enclavada en clizas oolíticas del Dogger; puede observarse la morfología kárstica, irregular de las paredes de la misma.



MC-9835.- Calcarenitas, turbidíticas y margas  
del Mioceno medio.



MC-9836 .- Margas y calcarenitas del Aquitaniense  
-Burdigaliense de la Unidad del Camare-  
na-Lanchares .



MC-9837.- Idem a 9836. Al fondo, las dolomías y calizas del Lías inferior de la Unidad de Lobatejo cabalgantes sobre la Unidad del Camarena-Lanchares.



MC-9838.- Vista panorámica de la Loma de las Piedras, al fondo. A la izquierda de ella calizas del Lías inferior y a la derechas con estratificación visible brechas del Jurásico superior.

MC-9839.- Brecha de la Loma de las Piedras. Observese la gran heterometría y angulosidad de los cantos así como la falta de matriz. Predominan los cantos de calizas oolíticas del Dogger.





MC-9840.- Idem. a 9839. Con abundantes cantos de calizas nodulosas del Malm.

SIERRA DE LA LASTRA

N

S



MC-9843.- Vista panorámica de la Sierra de la Lastra. Se diferencian los distintos términos de la serie en ella levantada.



MC-9844.- Vista del frente de cabalgamiento subbético sobre la Unidad Intermedia al S. de Doña Mencía.