



Aspecto de los depósitos pliocuaternarios al oeste de Azuaga (Campiña de Azuaga) (A1-1580).



Afloramiento de esquistos y cuarzoesquistos en las proximidades de Granja de Torrehermosa (A1-1600).



Aspecto de detalle de las cuarcitas negras entre los neises de Azuaga (A1-1591).



Neis leucocrático de grano fino (Neises de Azuaga) (Al-1598).



Neis con augen de feldespatos (Neises de Azuaga) (Al-1589).



Neis Alcalino ortoderivado (Neis de Azuaga)(A1-1590).



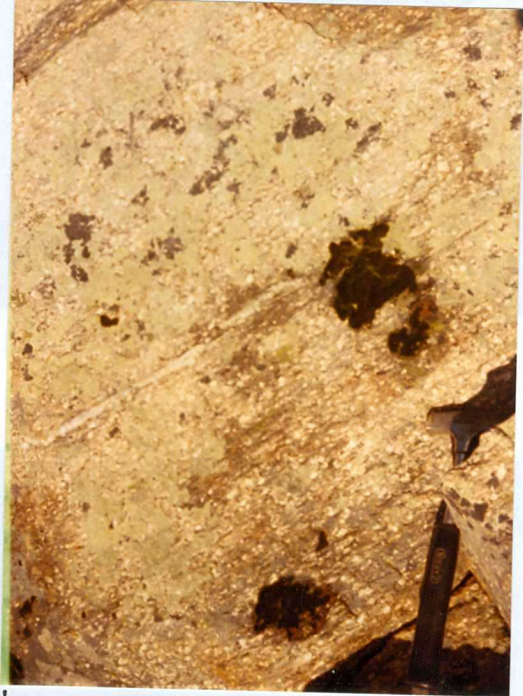
Monolito de anfibolita en la Cardenchora
de Azuaga (Anfibolitas en neises de Azua
ga) se observa un pliegue sinesquistoso
(A1-1592).



Neis leucocrático granular (neis de Azuaga) (A1-1593).



Ortoneis de las Minillas aspecto de detalle (RG-2101).



Ortoneis de las Minillas, foto de detalle. (A1-1588)



Ortoneis de las Minillas aspecto de afloramiento (Al-1587).



Escombrera de una mina filoniana que encaja en materiales carboníferos, cubierta por los depósitos pliocuaternarios (Al-1581)



Cuarcitas y cuarzoesquistos junto al ortoneis de las Minillas; se ha señala
do 1₁ en la fotografía (A1-1586).

DOMINIO DE SIERRA ALBARRANA



Aspecto de las pizarras de la formación de Azuaga (A1-1594)



Aspecto de las pizarras de la formación de Azuaga se observa la relación entre S_0 y S_1 . (A1-1595)



Afloramiento de metabasitas en las pizarras de la formación de Azuaga.
(A1-1596).

IMPRESA DE ZARZA ALANIS CARRERA



Aspecto de detalle de las metabasitas de la formación de Azuaga. (A1-1597)

DOMINIO DE ZAFRA ALANIS CORDOBA

Unidad de Casas de Pila



Pizarras y calizas cámbricas al SE de Valverde de Llerena (RG-2105)



Pizarras cámbricas al SE de Valverde de Llerena (RG-2106)



En primer plano serie de pizarras y calizas. Detalle de un afloramiento de calizas (a). Al fondo relieve común del Tramo del Encinalejo. (RG-2103)



Foto de los materiales Carboníferos de la cuenca de Berlanga. Trincheras de la carretera junto a Berlanga (A1-1582).



Arcosas de la F. Torrearboles. Véase la escasa representación cartográfica que ofrece en esta hoja (material blanquecino del camino 1-2 m.) (RG-2104)



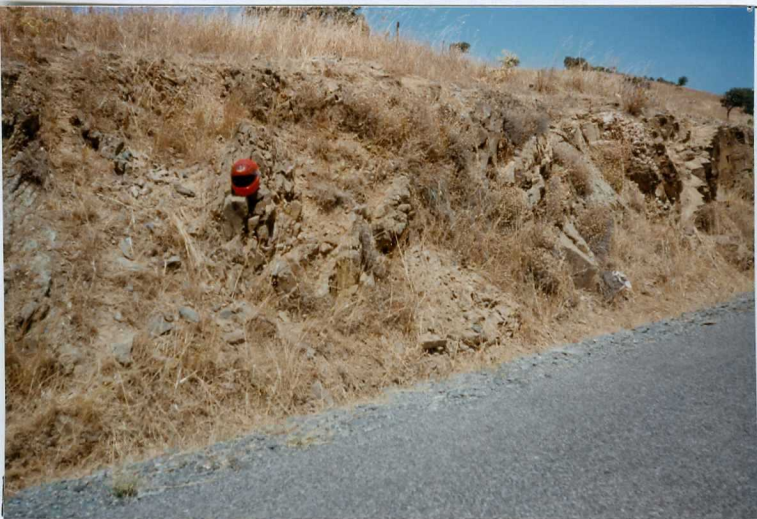
Aspecto afloramiento de los conglomerados volcanoclásticos (f. Malcocinado).
(RG-2107)



Conglomerados volcanoclásticos, Detalle de la foto anterior (f.Malcocinado) (RG-2108)



Conglomerados volcanoclásticos de la f. Malcocinado (RG-2109)



Aspecto general que ofrece la serie volcano-sedimentaria andesítica. (f. Mal cocinado) (RG-2110).



Andesitas de la f.Malcocinado (RG-2111)



Granitoide de Ahillones (f.Malcocinado) (RG-2112).



Granitoide de Ahillones. Detalle de la foto anterior (RG-2113).



Conglomerados carboníferos en las proximidades de Cuenca (Prolongación del carbonífero de la cuenca del Guadiato) (Al-1599).

DOMINIO DE VALENCIA DE LAS TORRES

CERRO MURIANO



Metavolcanitas básicas-intermedias al W de Granja de Torrehermosa (Serie vol-
canosedimentaria correlacionable ? con F.Malcocinado) (A1-1583)



Aspecto de detalle del mismo afloramiento que el de la fotografía anterior
(A1-1584)



Andesitas de la formación Malcocinado? (RG-2100)



Metavolcanitas ácidas en una serie de esquistos y cuarzoesquistos con niveles de volcanitas y cuarcitas negras (A1-1585).