



Vista paronámica de la Cuenca de la Urbana (BD-1569)



Materiales detríticos bien estratificados de la cuenca de la Urbana (Westfaliense-Antuniense) (BD-1570)



Corte detallado de los materiales que constituyen la cuenca Carbonífera de La Urbana, junto al Cortijo del mismo nombre (BD-1571)



Conglomerados de la Cuenca de la Urbana (BD-1572)



Conglomerados continentales de la
cuenca de la Urbana (BD-1573)



Vista pañorámica del Tramo del Encinalejo, al fondo la
Formación de Azuaga (Dominio de Sierra Albarrana) (BD-1574)



Areniscas del Tramo del Encinalejo (BD-1575)



Deposito de las lavas de la P. de Amaga (SI-2105)
Metavolcanitas básicas que se encuentran interestratifi-
cadas en el Tramo del Encinajejo (BD-1576)



Vista panorámica de la F. de Azuaga desde Malcocinado, al fondo el pueblo de Azuaga (Dominio de Sierra Albarrana) (BD-1577)



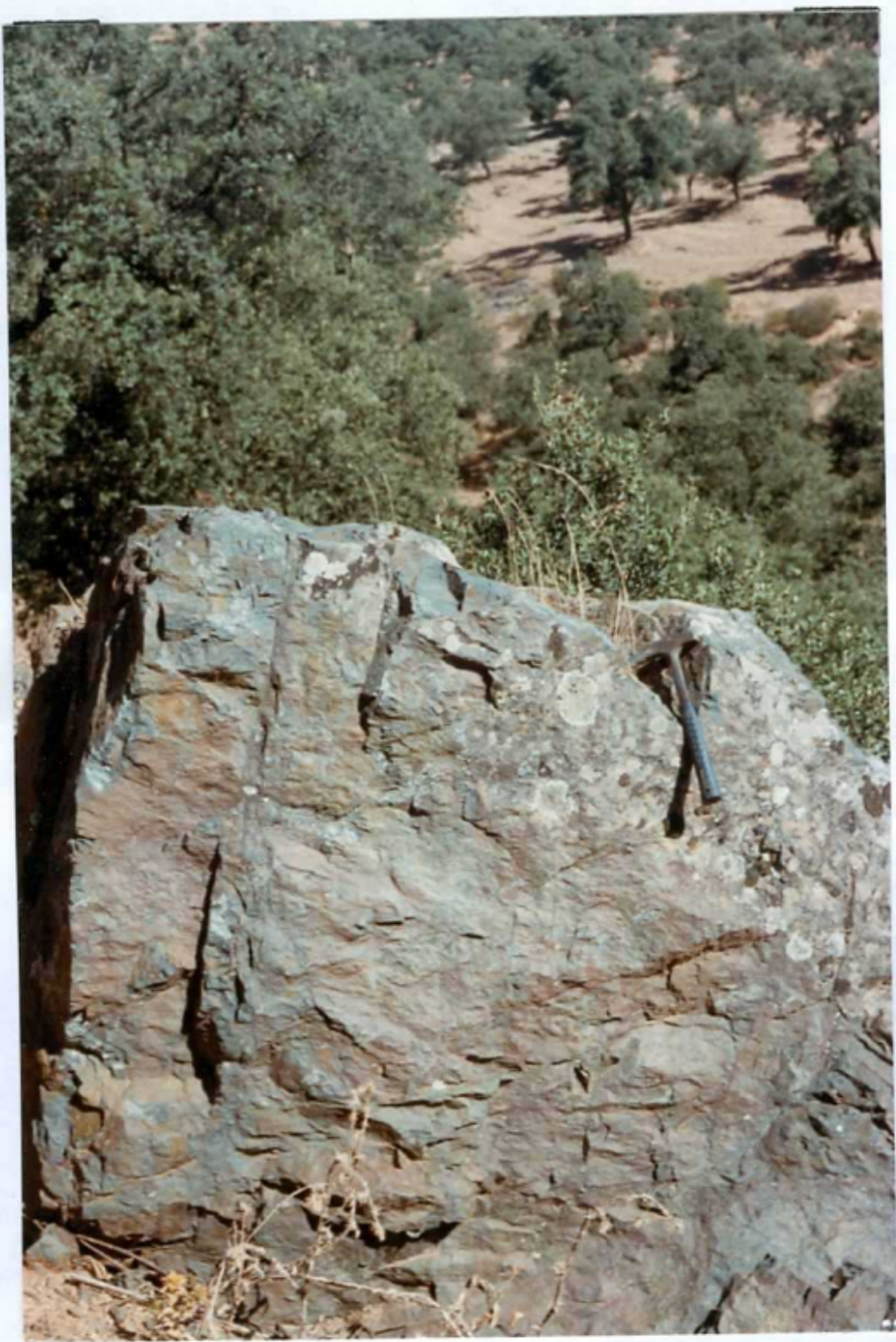
Calizas cámbricas en la Unidad de Casas de Pila. Las relaciones S_0-S_1 indican flanco normal (BD-1578)



Pizarras en la base de la Sucesión Cámbrica de la Unidad de Casas de Pila (BD-1579)



Metavolcanitas ácidas de la Form. Malcojinado (Unidad de Casas de Pila) (BD-1580)



Andesitas de la Form. Malcocinado (Unidad de Casas de Pila) (BD-1581)



Metavolcanitas básicas de la Form. Malcocinado (Unidad de Casas de Pila) (BD-1582)



Conglomerados volcanoclásticos de la F. Malcocinado (Unidad de Casas de Pila) (BD-1583)



Afloramiento de detalle de los conglomerados volcanoclásticos de la F. Malcocinado (Unidad de Casas de Pila) (BD-1584)



Afloramiento del granitoide de la Bomba (F. Malcocinado)
(BD-1585)



Aspecto de detalle del Granitoide de la Bomba (F. Malcoci-
nado)(BD-1586)



Metavolcanitas ácidas-intermedias de la Unidad Loma
del Aire (BD-1587)



Afloramiento de las calizas de la Unidad Loma del Aire (BD-1588)



Areniscas de la F. Torre Arboles en la Unidad de Alconera
(BD-1589)



Afloramiento de detalle donde se puede observar la estructura interna, bandeada y laminaciones de las areniscas de la F. Torre Arboles (Unidad de Alconera) (BD-1590)



Laminaciones en las calizas de Alanis (Unidad de Alconera)
(BD-1591)



Afloramientos y vista panorámica de las calizas cámbricas de Alanis (Unidad de Alconera) (BD-1592)



Paronámica de las calizas de Alanis (Unidad de Alconera)
(BD-1593)



Volcanitas (espilitas) de la cuenca de S. Nicolas del Puerto (AI-2100)



Vista panorámica y aspecto de las pizarras del Benalija,
al fondo las Calizas del Agua (Unidad de Alconera) (AI-2101)



Vista panorámica de las pizarras de Benalija, el cerro del centro de la foto son unas brechas de fragmentos calcáreos, de edad Devónico-Carbonífero (Unidad de Alconera) (AI-2102)



Aspecto de las pizarras y grauvacas del Arroyo Tamujar
(Unidad de Alconera) (AI-2103)



Conglomerados de base de la Cuenca de San Nicolas del Puerto. En la foto se ha marcado el contacto discordante sobre las pizarras versicolores de edad Cámbrico (AI-2105)



Aspecto de las pizarras de la F. de Azuaga (AI-2106)



Paisaje típico de las pizarras de la F. de Azuaga (AI-2107)



Arcosas blanquecinas de la F. Torre Arboles. Unidad de Casas de Pila (BD-2108)



Relieve típico de la Unidad Loma del Aire, el cerro corresponde a un afloramiento calizo (AI-2109)



Areniscas y pizarras correspondiente al miembro superior de Torre Arboles (Unidad de Alconera) (AI-2110)



Aspecto en afloramiento de las pizarras de Benalija (Unidad de Alconera) (AI-2111)



Pizarras moradas de Benaliija (Unidad de Alconera) (AI-2112)



Alternancia de pizarras verdes, con niveles de areniscas ricas en carbonatos, donde se observan abundantes estructuras almohadilladas (AI-2113)



Aspecto de detalle de la fotografía anterior, observese la relación S_0-S_1 (AI-2114)



Brecha de fragmentos calcáreos (AI-2115)