



1312 IB AB 185

Filitas negras con intercalaciones de dolomias tableadas (CA<sub>1</sub>P<sub>1</sub>)  
(a la derecha), en Alija del Infantado, atribuibles a las "pizarras y dolomias de Cándana".



1312 IB AB 186

Filitas negras (gris-verdosas por alteración) con intercalaciones lenticulares de dolomias ( $CA_1 p_1$ ), atribuibles a las "pizarras y dolomias de Cándana".



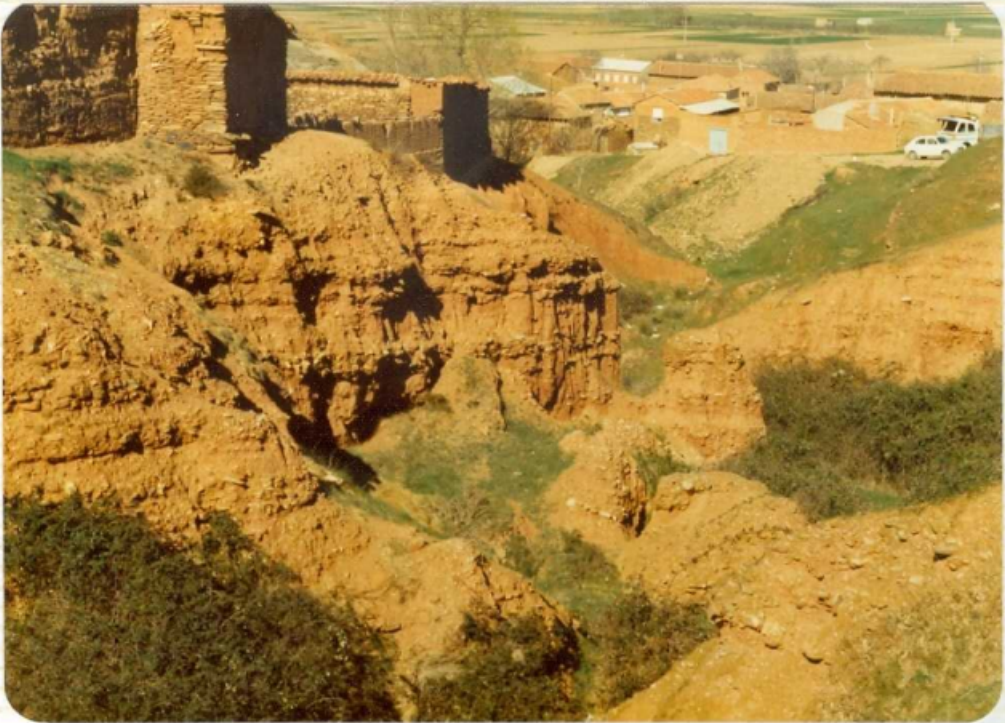
1312 IB AB 187

Arcillas arenosas de la "facies Montamarta" ( $T_{c11-12}^{Bc-Bc^1}$ ) en el punto filométrico 268,300 de la carretera nacional VI y posible fractura afectando a la terraza.



1312 IB AB 188

Laminación cruzada a gran escala en arenas de la "facies -- Montamarta" ( $T_{c11-12}^{Bc-Bc^1}$ ). A la izquierda del martillo abundan los nódulos limoníticos.



1312 IB AB 189

Arcillas rojas y brechas con elementos de Paleozoico en Alija del Infantado. Coluviones ( $Q_2 C$ ) al pie de los relieves - paleozoicos.



1312 IB AB 190

Cortados de la marga izquierda del Esla en la "facies Tierra de Campos" s.l. ( $T_{c11-12}^{Bc-Bc1}$ ). Coronándolos están los depósitos rojizos de la terraza ( $Q_1 T_6 a$ ). La estratificación se destaca por las intercalaciones de conglomerados calcáreos.



1312 IB AB 191

Arenas con laminación oblicua a gran escala de la "facies Tierra de Campos" s.l. ( $T_{c11-12}^{Bc-Bc1}$ ). Destaca una intercalación de conglomerados calcáreos orientada según la laminación. Coronan el corte conglomerados cuarcíticos rojos con intercalaciones de areniscas del nivel ( $Q_1 T_6 a$ ) que excepcionalmente no son arcillosos en este punto. Caserío de - Rubiales.



1312 IB AB 192

Corte del Caserío de Rubiales en los escarpes de la margen izquierda del Esla coronado por la terraza ( $Q_1 T_6 a$ ). En los dos tercios inferiores destacan los niveles conglomeráticos en las arcillas. El tercio superior, de tonalidad más clara, lo forman arenas con laminación cruzada a gran escala.



1312 IB AB 193

Cuarcitas en bancos plegados por la fase III en anticlinal vergente al NE. (Morales del Rey). Tramo del Ordovícico Inferior a la cuarcita Armoricana ( $O_{12}^2$ ). A la izquierda, al fondo destaca el flanco invertido.



1312 IB AB 194

Corte en la terraza ( $Q_1 T_8 s$ ) de la margen izquierda del Esla en el Caserío de Belvís. Destaca el carácter arenoso de la serie y su extraordinaria potencia. Sólo existen dos intercalaciones de conglomerados, de las que destaca claramente la basal sobre las arcillas miocenas ( $T_{c11-12}^{Bc-Bc^1}$ ).



1312 IB AB 195

Corte en la terraza ( $Q_1 T_7$ ) del Orbigo al O de Saludes de Cas  
troponce. Destacan las intercalaciones de areniscas rojas --  
compactadas con laminación oblicua en los conglomerados cuar  
cíticos.



1312 IB AB 196

Microconglomerados cuarcíticos de elementos subangulosos de  
la "facies Montamarta" ( $T_{c11-12}^{Bc-Bc1}$ ) al N de Colinas de Trasmon-  
te. Su base está en tránsito rápido a las arcillas.



1312 IB AB 197

Corte en la terraza ( $Q_1 T_9 s$ ) de la margen izquierda del Cea.  
Destaca el carácter arenoso de la serie con dos episodios -  
conglomeráticos: uno en la base (sobre las arcillas, mioce-  
nas, en claro) y otro en la parte alta.



1312 IB AB 198

Conglomerados, areniscas y arcillas margosas laminadas de la secuencia de tres términos frecuente en la "facies Tierra de Campos" ( $T_{c11-12}^{Bc-Bc^1}$ ). Las areniscas y arcillas corresponden al final de una y los conglomerados calcáreos con laminación planar de arriba al comienzo de otra. El carácter erosivo de la base del nivel conglomerático es difícilmente perceptible. Escarpes de la margen izquierda del Esla.



1312 IB AB 199

Conglomerados calcáreos de "facies de canal". Escarpes de la  
margen izquierda del Esla. "Facies Tierra de Campos" s.l. --  
 $T_{c11-12}^{Bc-Bc^1}$ .



1312 IB AB 200

Conglomerados calcáreos de "facies de canal" con abundantes  
nódulos limoníticos. "Facies Tierra de Campos" s.l. ( $T_{c11-12}^{Bc-Bc^1}$ )  
Caserio de Belvíz, en la margen izquierda del Esla.



1312 IB AB 201

Concreciones calcáreas tipo caliche en las margas de la "facies  
Tierra de Campos" s.l. ( $T_{c11-12}^{Bc-Bc^1}$ ). Caserío de Rubiales en los -  
escarpes de la margen izquierda del Esla.



1312 IB AB 202

Nivel de conglomerados cuarcíticos con cemento calcáreo de la terraza ( $Q_1 T_9$ ) de la margen derecha del Cea. Punto kilométrico 3,400 de la carretera de Fuentes de Ropel a Villafer.