



14-13-IB-AS-75

Aspecto de la llanura aluvial del río Valderaduey. Al fondo superficies erosivas sobre los materiales de la facies de la "Tierra de Campos". También al fondo y a la derecha Villamayor de Campos.



14-13-IB-AS-76

Concreciones ferruginosas en sedimentos neógenos de
la facies "Tierra de Campos" de origen fluvial



14-13-IB-AS-77

Nivel conglomerático (zona de removilización dentro de la facies "Tierra de Campos"), cementado por carbonatos. Entre las dos planchas conglomeráticas aparece un paquete de materiales detríticos finos. Obsérvese la inclinación de los niveles correspondientes a una estratificación cruzada de gran escala.



14-13-IB-AS-78

Paquetes areniscosos cementados por carbonatos en disposición sendoestratiforme y de posible origen edáfico. -
Forman parte de la facies "Tierra de Campos".



14-13-IB-AS-79

Areniscas silíceas con cemento calcáreo y con cantos de cuarcitas dispersas pertenecientes a la subfacies de la facies "Tierra de Campos". Presentan un aspecto en bancos muy compactos.



14-13-IB-AS-80

Conglomerados cuarcíticos con matriz areniscosa silícea fuertemente cementada por carbonatos. Pertenecen a la misma facies descrita anteriormente.



13-14-IB-AS-83

Los mismos depósitos anteriores pero en un sector en
que han sido afectados por un proceso de encostra- -
miento reciente.