

F - 1



Lumaquelas de gasteropodos (Paludinas) de la Facies Weald.



F-10

Repliegue de las areniscas y arcillas arenosas del Albienense.



F-II

Cenomaniense y Turoniense. Al fondo cejo calizo dolomítico del Coniaciense.



F-I2

Margas con Micraster y, al fondo, calizas de Lacazina (Santoniente).



F-I3

Contacto por falla entre las margas de Micraster y las calizas de Lacazina.



F-I4

Sinclinal de Pereda. En primer termino caliza del Maastrichtiense. (Angulo SE de la Hoja).



F-1

Calizas y margas maastrichtienses entre Pereda y Bedon.



F-I6

Sedimentos cuaternarios de origen glaciar. La zona cubierta de pinos representa una morrena de circo cerrado depositos lacustres.



F-17

Conglomerados y areniscas en la cumbre del Castro Valnera.



F-18

Castro Valnera.

F-19



Cejo calizo coniaciense.

Lumaquelas de gasteropodos (Paludinas) de la Facies Weald.



F-2

Coluvial sobre margas turonienses.



F-20

F-21



Caliza con Lacazina desde Peña Mantequera en dirección Sur.

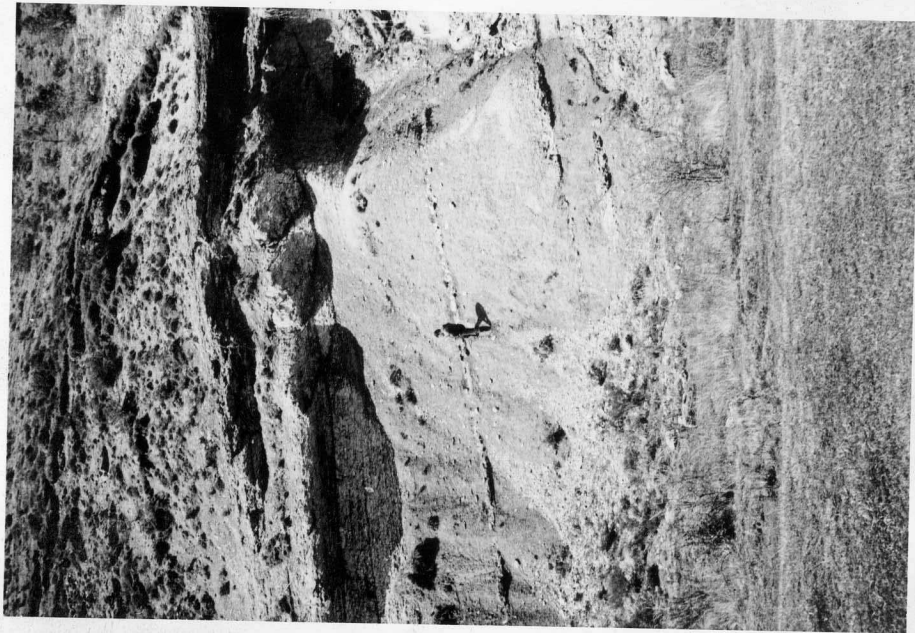
F-22



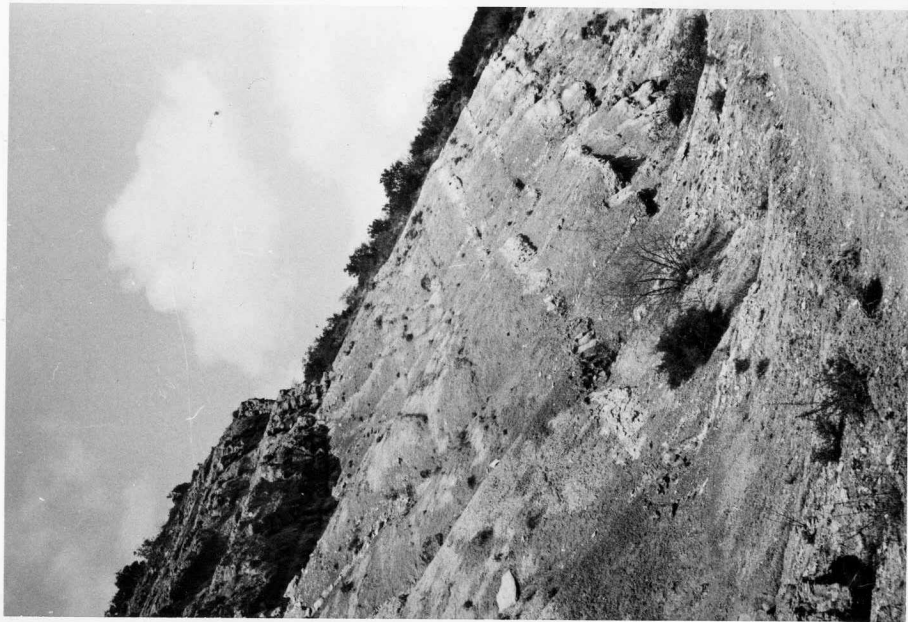
Margas con intercalaciones de calizas arcillosas del techo del Turoniente.

Margas con intercalaciones de calizas arcillosas del techo del Turoniense.

F-23



F-24



Contacto entre calizas y dolomias del Coniaciense y techo de las margas -  
Turonenses.

F-3



Ripple-marks simétricos (de oscilación) en la Facies Weald.

Ripple-marks simétricos (de oscilación) en la Facies Weald.



F-4



F-5

Areniscas con tramos calcáreos de la Facies Weald.



F-6

Arcillas rojas con intercalaciones de areniscas y limolitas de Facies Weald.



F-7

Areniscas masivas de techo de la Facies Weald.

F-8



Laminación paralela (Detalle de la foto anterior)



F-9

Margas y calizas arcillosas del Aptiense al Sur del Puerto de las Estacas de Trueba.