

MAPA GEOLÓGICO DE ESPAÑA

Escala 1:50.000

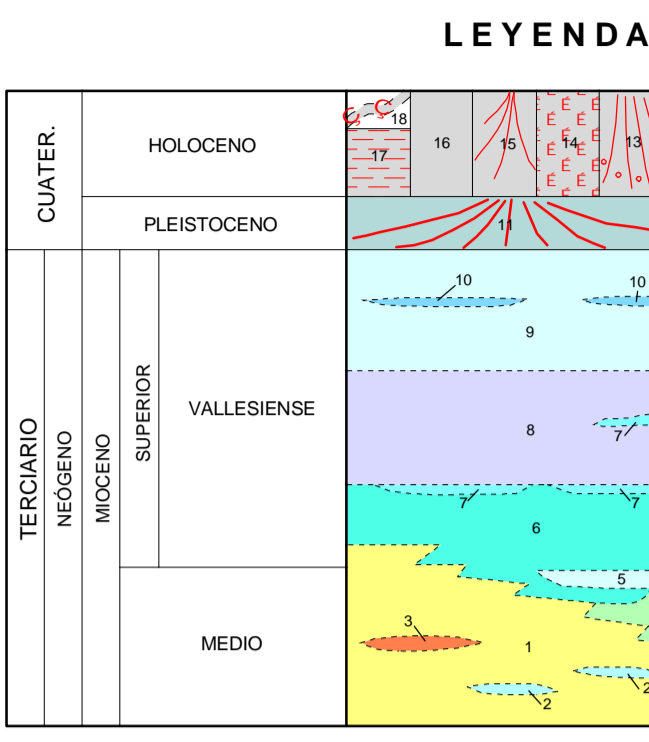


Instituto Geológico
y Minero de España

MEDINA DE RIOSECO

310

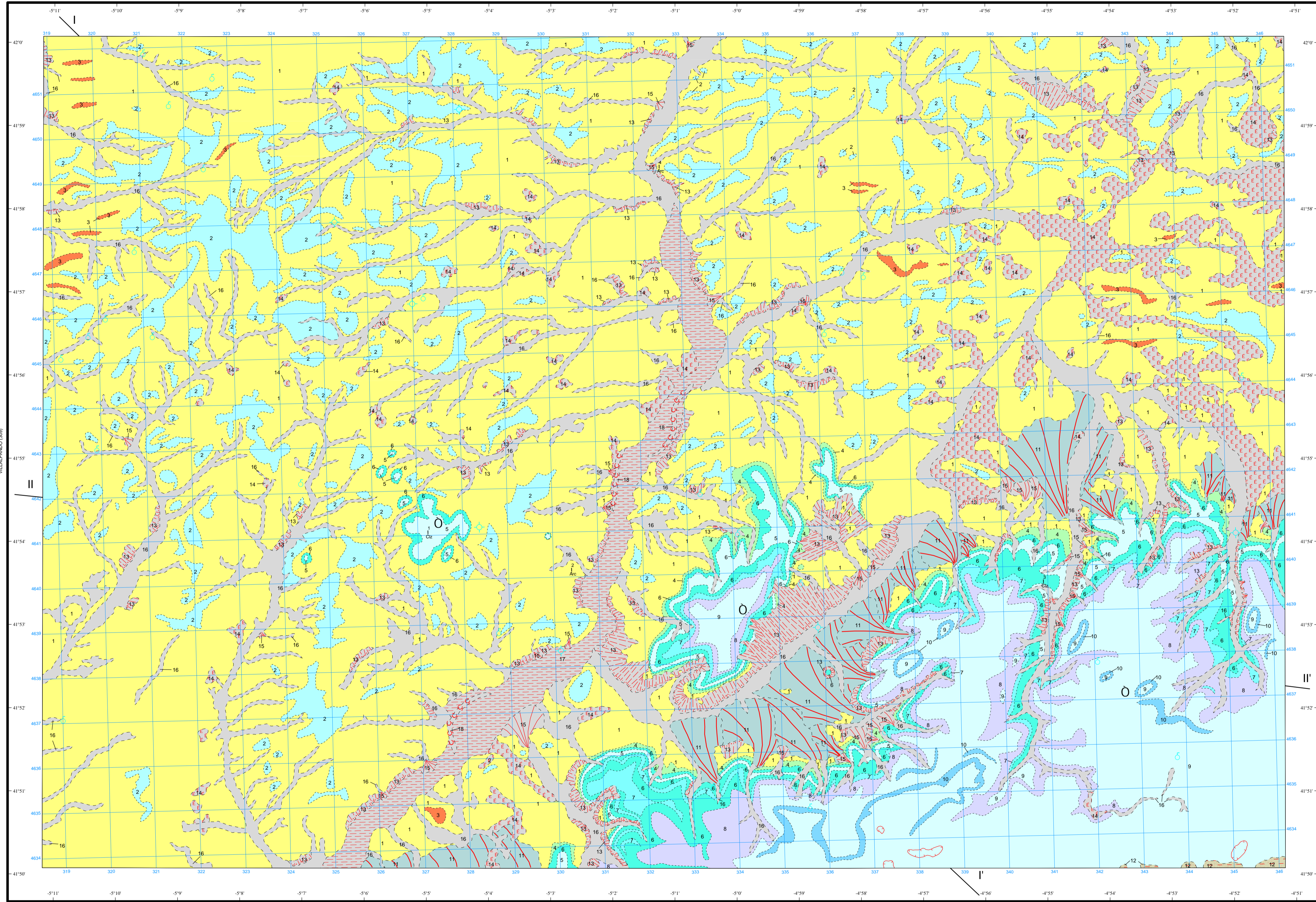
15-13



- 18 Limos, arcillas y arenas (Cauces abandonados)
- 17 Limos, arenas y cantos (Llanura de inundación)
- 16 Cantos, gravas, arenas y arcillas (Fondos de valle)
- 15 Gravas, cantos, arcillas y arenas (conos de drenaje)
- 14 Arenas, arenas y limos negros (Fondos endorreicos)
- 13 Bloques, cantos, arcillas y arenas (Coluviones)
- 12 Arenas finas y limos (Manto edáfico)
- 11 Gravas, cantos, arcillas y limos (Abanicos aluviales)
- 10 Margas grises y blancas
- 9 Calizas con gasterópodos. Karstificación a techo y costas
- 8 Margas grises con intercalaciones calizas
- 7 Calizas grises y calizas margosas
- 6 Arcillas y margas grises con intercalaciones de calizas
- 5 Calizas a veces arenosas, con gasterópodos y caráceas
- 4 Arcillas y margas grises y negras, arenas y costas calcáreas
- 3 Paleocanales de arenas y gravas
- 2 Costas calcáreas
- 1 Limos, arcillas y arenas ocres

SÍMBOLOS CONVENCIONALES

-----	Contacto concordante
-----	Contacto discordante
+	Estratificación subhorizontal
○	Dolina
●	Manantiales o fuentes
○	Sondeo
•	Indicios minerales
Clz	Arcilla común
Caliza	



Área de Sistemas de Información Geocientífica

Escala 1:50.000

1.000 m 0 1 2 3 4 5 km

Proyección y Cuadrícula UTM. Elíptido Internacional. Huso 30

NORMAS, DIRECCIÓN Y SUPERVISIÓN DEL IGME
AÑO DE REALIZACIÓN DE LA CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA: 2000

Autores : A. del Olmo Sanz (IGME)
P. Cabra Gil (EPTISA)

Dirección y supervisión : L. R. Rodríguez Fernández (IGME)

A. Martín-Serrano García (IGME)

F. Noza Martín (IGME)