

MAPA GEOLÓGICO DE ESPAÑA

Escala 1:50.000



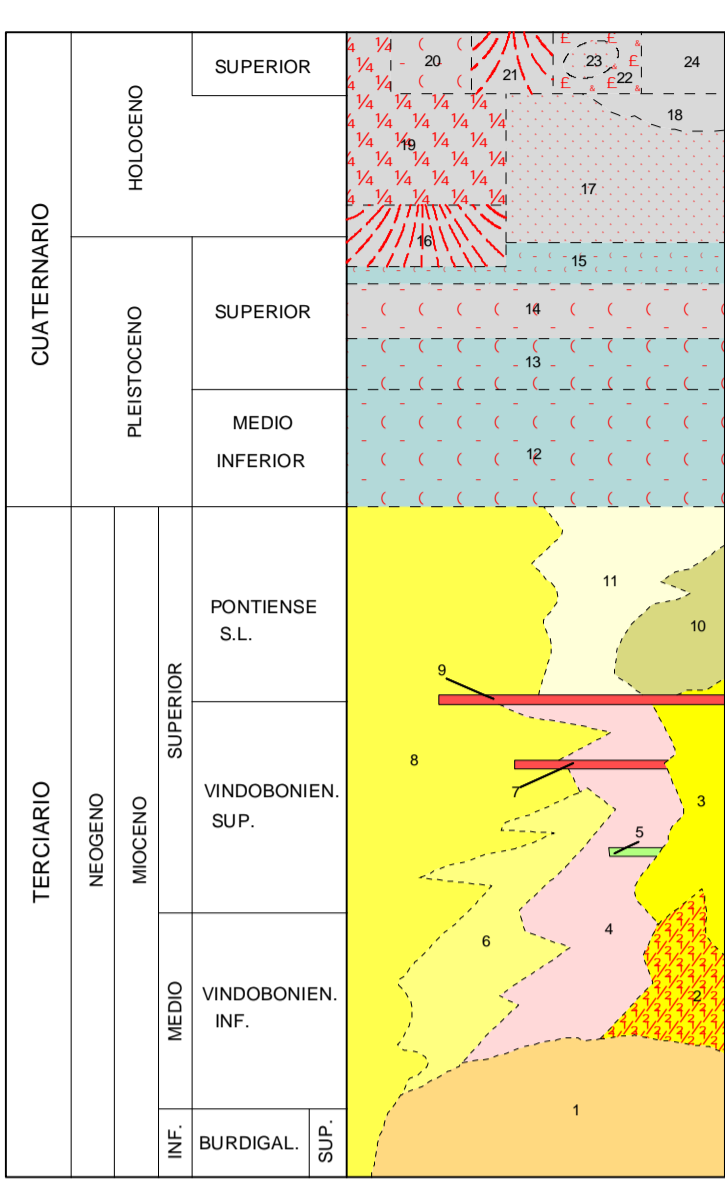
Instituto Geológico
y Minero de España

GETAFE

582

19-23

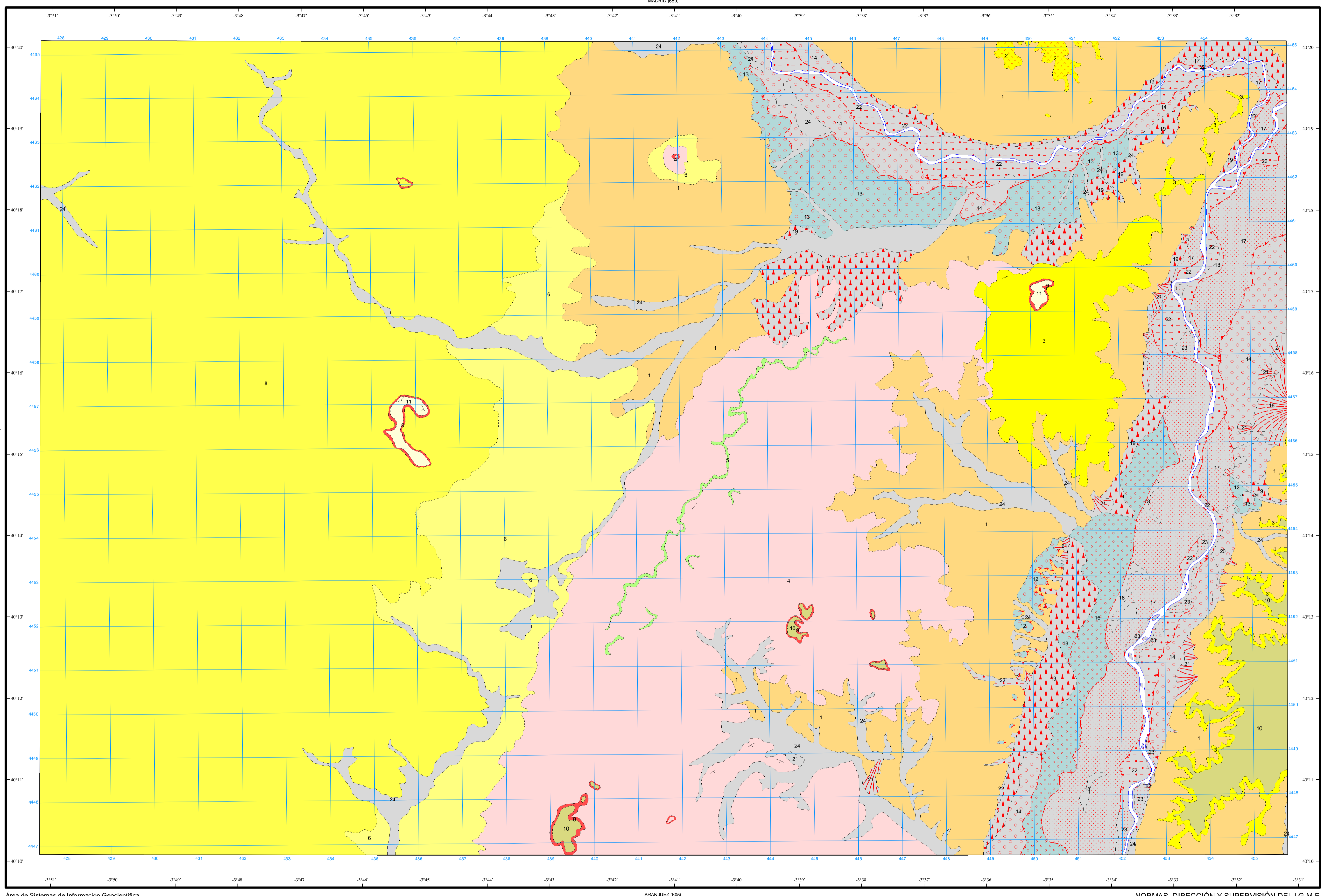
LEYENDA



- 24 Aluviales de fondo de valle, arcillas yesíferas, arenas, arcillas
23 Barras, gravas y arenas
22 Barras de inundación, limos, gravas y arenas
21 Conos de desecación, arcillas yesíferas, yesos, gravas, arenas y arcillas
20 Coluviones, arcillas yesíferas, yesos, gravas, arcillas, arenas
19 Coluviones, arcillas yesíferas, yesos y gravas
18 Yugo de buel
17 Gravas, arenas y limos
16 Coluviones, arcillas yesíferas, yesos, gravas y arenas
15 Gravas, arenas y limos
14 Arenas, arenas y limos
13 Arenas, gravas, arcillas y limos
12 Gravas, arenas, arcillas y limos
11 Cunas margosas con ópalo y calcedonia
10 Conglomerados, arenas y arenisca calcárea
9 Nivel de silex
8 Niveles eólicos despoblados (F. Madrid)
7 Nivel de silox
6 Arenas micaicas
5 Nivel de yesos
4 Arenas micaicas, margas grises, margas blancas y yesos laminares
3 Margas blancas, calizas, arenas y yesos
2 Margas yesíferas grises y verdes
1 Yesos masivos, yesos especulares y margas yesíferas

SÍMBOLOS CONVENCIONALES

-----	Contacto concordante
- - - - -	Contacto discordante
- - - - -	Nivel de terraza 5-10 m.
- - - - -	Nivel de terraza 5-20 m.
- - - - -	Nivel de terraza 10-20 m.
- - - - -	Nivel de terraza 20-30 m.
- - - - -	Nivel de terraza 60-70 m.
—	Estratificación



Área de Sistemas de Información Geocientífica

Escala 1:50.000

1.000 m 0 1 2 3 4 5 km

Proyección y Cuadrícula UTM. Elipsodeo Internacional. Huso 30

NORMAS, DIRECCIÓN Y SUPERVISIÓN DEL I.G.M.E
AÑO DE REALIZACIÓN DE LA CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA: 1973

Autores : R. Vegas (EPTISA)

Dirección y supervisión : (ITGE)