

MAPA GEOLOGICO DE ESPAÑA

Escala 1:100.000

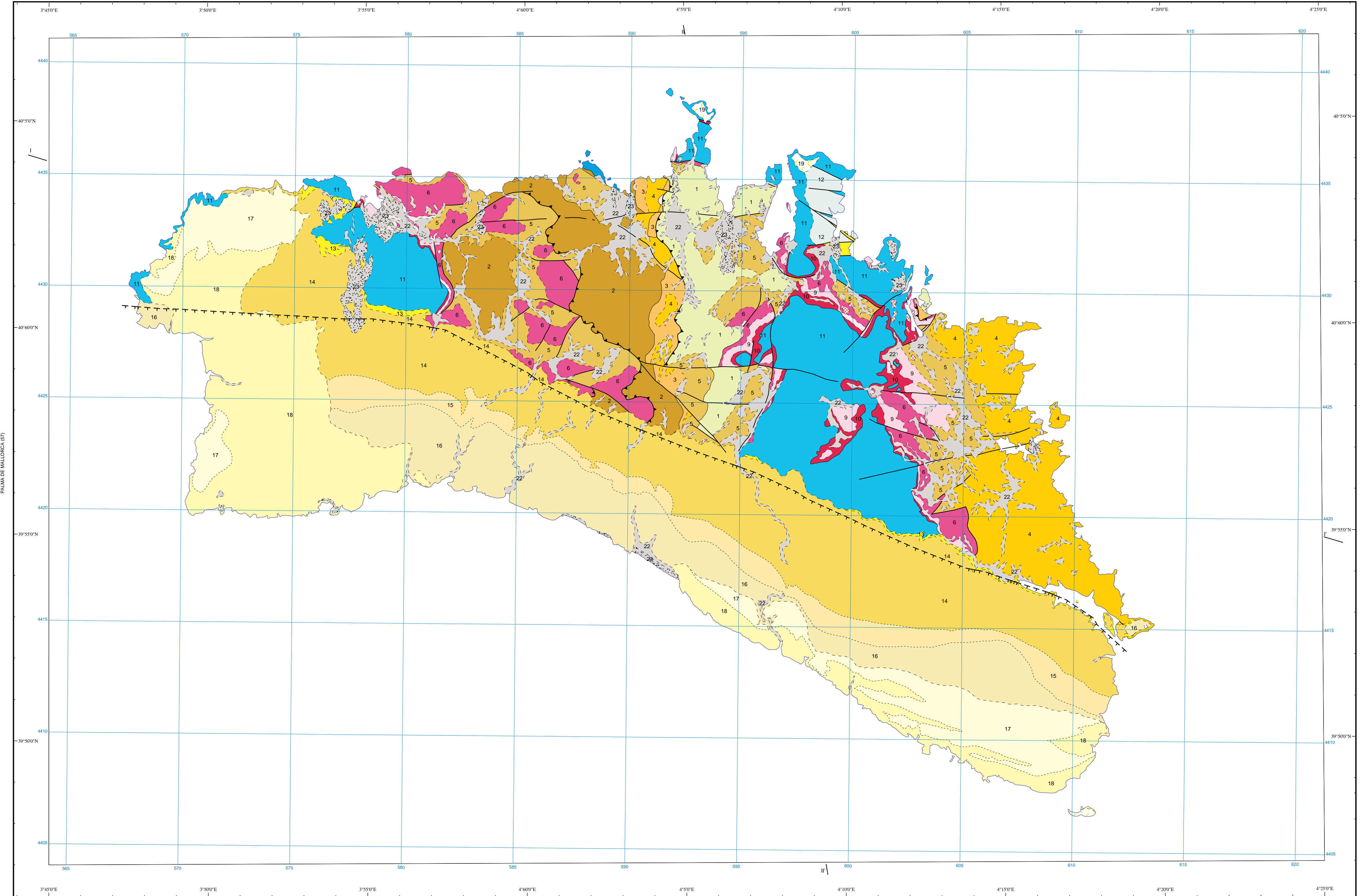
LEYENDA

CUATERNARIO		23	22	21
TERCIARIO	NEOGENO SUPERIOR	MESSINIENSE	18	17
		TORTONIENSE	16	15
		SERRAVALIENSE	13	
CRETACICO		12		
JURASICO		11		
TRIASICO	F. KEUPER	10		
	F. MUSCHELKALK	9		
	F. BUNTSANDSTEIN	8		
		7		
PERMICO		6		
CARBONIF. INFER.	NAMURIENSE	5		
	VISEIENSE	4		
	INFERIOR	3		
		2		
		1		

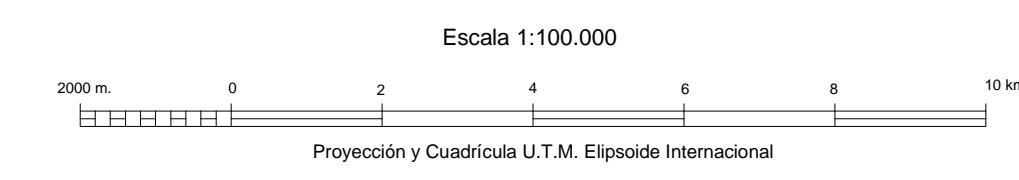
23. Dunas y plazas actuales y subactuales
 22. Aluvial-coluvial actual-subactual y fangos de albufera
 21. Travertinos
 20. Dunas y playas tirrenienses
 19. Dunas (calcarentas)
 18. Calcarentas (taludes arrecifales)
 17. Calizas de rodofíceas y corales (biocostrucciones)
 16. Calcarentas (talud arrecifal)
 15. Calizas de rodofíceas y corales
 14. Calcarentas (Lagoon)
 13. Conglomerados
 12. Margas y calizas
 11. Dolomias y margas
 10. Margas; carnicias y yesos
 9. Calizas y margas
 8. Pelitas rojas
 7. Dolomias finamente estratificadas
 6. Pelitas rojas
 5. Pelitas y areniscas rojas
 4. Canales y facies de desbordamiento turbidíticos
 B. Rocas volcánicas. Basaltos doleríticos
 A. Rocas subvolcánicas. Cuarzoqueratófiro
 3. Nivel olistostómico
 2. Turbiditas y/o tempestitas calcáreas y siliciclásticas
 1. Turbiditas y/o tempestitas diluidas

SIMBOLOS CONVENCIONALES

-----	Contacto concordante	-----	Contacto discordante
-----	Contacto mecánico	-----	Falla
-----	Falla conocida	-----	Falla supuesta
-----	Falla con indicación de hundimiento sup.	-----	Cabalgamiento conocido



Servicio Informático IGME



Proyección y cuadrícula U.T.M. Elipsoide internacional

NORMAS DIRECCIÓN Y REALIZACIÓN DEL I.G.M.E.
 AÑO DE REALIZACIÓN DE LA CARTOGRAFÍA GEOLOGICA: 1992
 NORMAS, DIRECCION Y SUPERVISION DEL I.G.M.E.
 Autores: E. Elizaga Muñoz
 J. Rosell Sanoy (INYPISA)
 D. Gómez Gras (INYPISA)
 Dirección y supervisión del I.G.M.E.: E. Elizaga Muñoz