

MAPA GEOLOGICO DE ESPAÑA

Escala 1:100.000

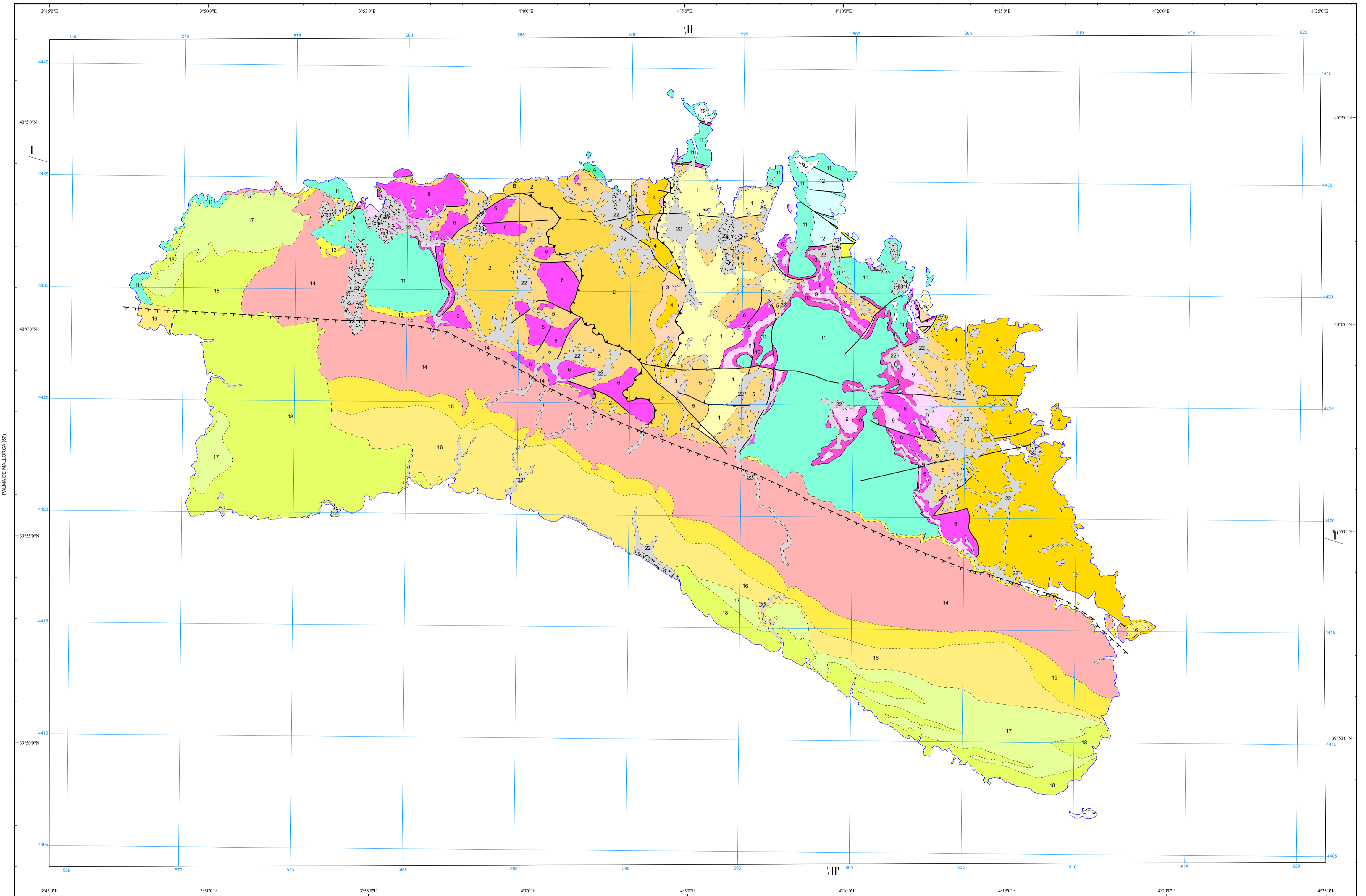
LEYENDA

CUATERNARIO		22	21		
TERCIARIO	NEÓGENO SUPERIOR	MESSINIENSE	18	17	
		TORTONIENSE	16	15	14
		SERRAVALIENSE	13		
CRETÁCICO		12			
JURÁSICO		11			
TRIÁSICO	F. KEUPER	10			
	F. MUSCHELKALK	9	8		
	F. BUNTSANDSTEIN	7	6		
PÉRMICO		5			
CARBONIF. INFER.	NAMURIENSE	4			
	DINAN VISEIENSE	3	2		
DEVÓN. INFERIOR		1			

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

SÍMBOLOS CONVENCIONALES

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



Área de Sistemas de Información Geológica

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

Proyección y cuadrícula U.T.M. Elipsoide internacional