

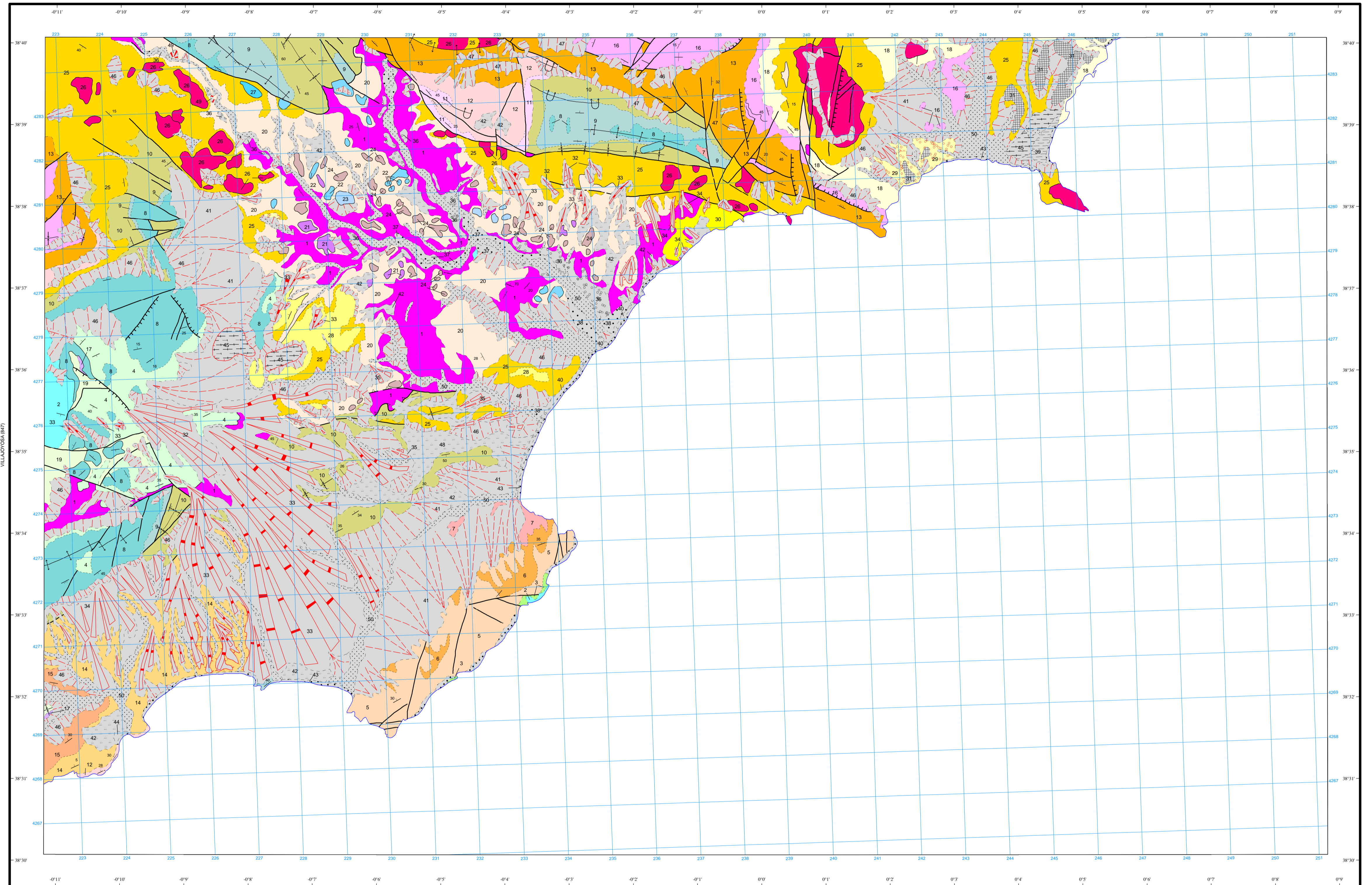


LEYENDA

CUATERNARIO	HOLOCENO	50 Fondos de valle. Arcillas y limos con cantos 49 Meandros abandonados. Arcillas y limos con cantos 48 Depósitos de arroyadas. Arcillas y arenas con cantos 47 Derrubios de ladera. Canchales. Cantos sueltos heterométricos 46 Coluviones. Cantos con matriz limo-arcillosa	
	PLEISTOCENO SUPERIOR INFERIOR	45 Zonas endorréicas. Arcillas y limos 44 Dunas degradadas. Arenas con conchas sueltas 43 Playa. Arenas y conchas sueltas 42 Depósito aluvial - coluvial. Limos y arcillas con cantos	
TERCIARIO	PLIOCENO	41 Conos y abanicos aluviales. Cantos con matriz limo-arcillosa 40 Depósitos masivos (terrazas). Gravos y arenas cementadas	
	MIOCENO	TORTONIENSE	39 Playa fósil. Arenas con conchas cementadas
		LANGHIENSE	38 Terrazas. Gravos con matriz arcillosa
		BURDIGALIENSE	37 Terrazas. Gravos con matriz arcillosa
		AQUITANIENSE	36 Terrazas. Gravos con matriz arcillosa 35 Glacia. Cantos y gravos con matriz arcillo-arenosa 34 Glacia. Cantos y gravos con matriz arcillo-arenosa
OLIGOCENO	33 Glacia. Cantos y gravos con costras calcáreas 32 Glacia. Cantos y gravos con costras calcáreas		
PALEOCENO	EOCENO	31 Carbonatos. Costras calcáreas 30 Conglomerados calcáreos de matriz arcillosa	
	CRETÁCICO	29 Conglomerados 28 Calcarentes amarillentas y margas 27 Bloques de calizas cretácicas 26 Bloques de calizas oligocenas 25 Megrabrechas de margas y margocalizas con bloques 24 Bloques indiferenciados 23 Bloques del Cretácico inferior 22 Bloques de dolomías del Triás 21 Bloques de oñitas 20 Brechas, arcillas y yesos con bloques 19 Margas blanquecinas con slump 18 Calizas arenosas, margocalizas y margas 17 Margas y margocalizas 16 Calizas arenosas y margas 15 Margas y calcarenitas 14 Megrabrechas de margas y margocalizas 13 Calizas biocásticas 12 Calizas con Alveolinas y corales 11 Margas y calizas con Alveolinas 10 Calizas tabeadas y margocalizas laminadas 9 Calcarentes y dolomías 8 Calizas 7 Alternancia de calizas y margas 6 Calizas de Rudistas 5 Calcarentes, calizas y calizas nodulosas y margas 4 Calizas y margas 3 Margas con ammonites 2 Calizas micríticas grises 1 Limolitas rojas, areniscas y dolomías laminadas. Yesos	
JURASICO	PORTLANDIENSE	2	
	TRIASICO	1	

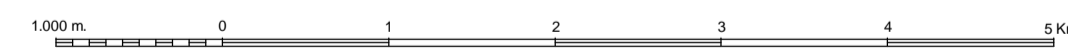
SÍMBOLOS CONVENCIONALES

-----	Contacto concordante	-----	Contacto discordante
-----	Contacto mecánico	-----	Escarpe sobre terreno Cuaternario
-----	Falla conocida	-----	Falla supuesta
-----	Falla con indicación de hundimiento	-----	Falla inversa
-----	Falla inversa supuesta	-----	Deslizamiento gravitacional
-----	Anticlinal	-----	Anticlinal tumbado
-----	Sinclinal	-----	Fotogeología 60-90
-----	Fotogeología 0-20	-----	Fotogeología 20-60
-----	Estratificación subhorizontal	-----	Estratificación subvertical
-----	Estratificación	-----	Traza de capa



Área de Sistemas de Información Geocientífica

Escala 1:50.000



Proyección y Cuadrícula UTM. Elipsoide Internacional. Huso 31

NORMAS, DIRECCIÓN Y SUPERVISIÓN DEL I.G.M.E  
AÑO DE REALIZACIÓN DE LA CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA: 1994

Autores : A. Hernández Samaniego (CGS S.A.)  
J.J. Navarro Juli (CGS S.A.)  
H. Pascual Muñoz (CGS S.A.)  
A. Estévez Rubio (Universidad de Alicante)  
M. López Arcos (Universidad de Alicante)

Dirección y supervisión : P. Ruiz Reig (IGME)