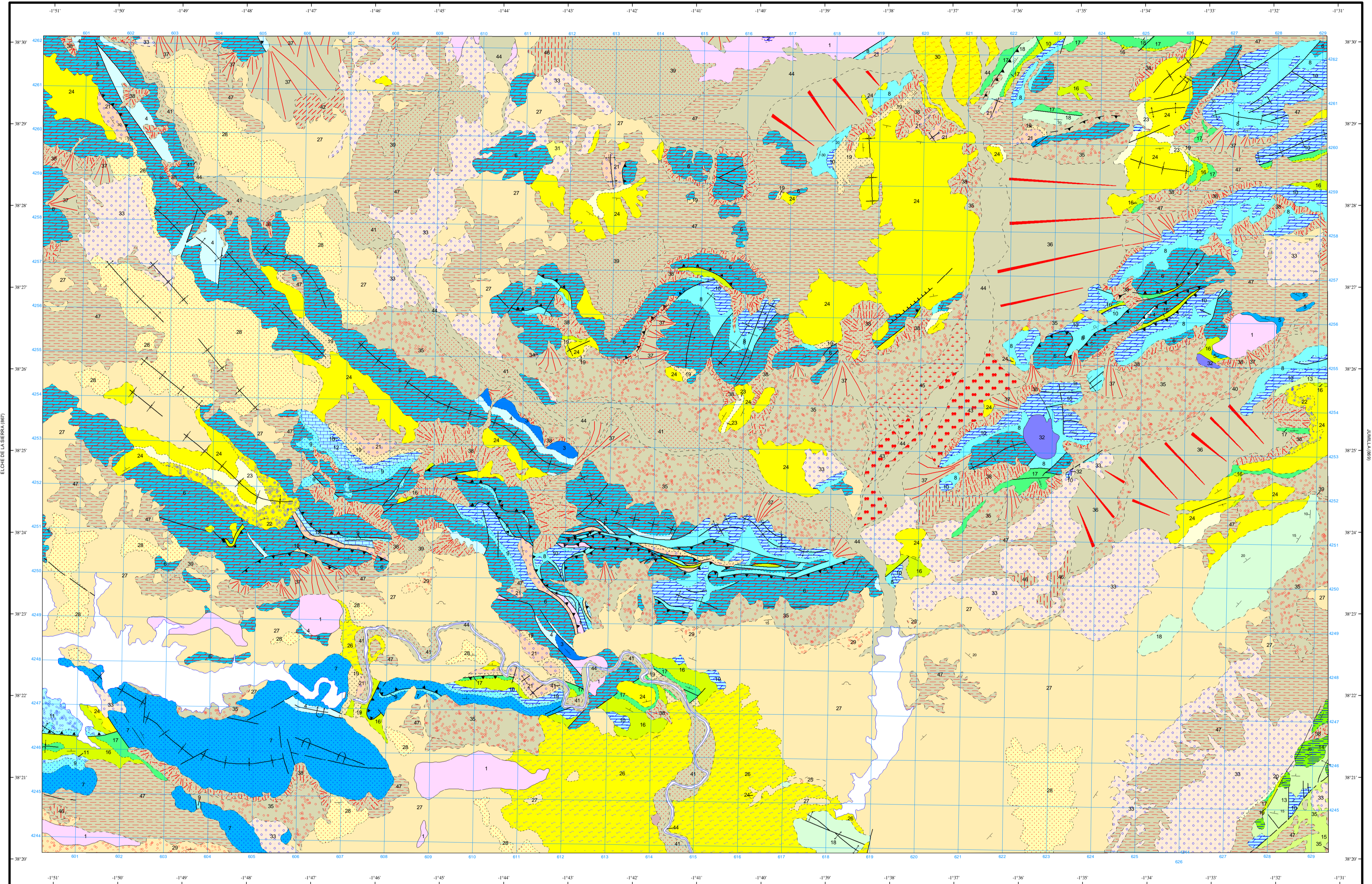


LEYENDA

CUATERNARIO	HOLOCENO	47 Coluvial-Aluvial. Arcillas oscuras con cantos
	PLEISTOCENO	46 Costras carbonatadas 45 Llanura de inundación. Limos y arcillas con cantos
TERCIARIO	NEOGENO	44 Aluvial, arcillas y arenas con cantos
		43 Limos de inundación. Limos y arcillas con sales
	MIOCENO	42 Playas arcillo-limosas
		41 Terrazas. Arenas y arcillas con cantos
		40 Depósitos de Rambla. Arenas y conglomerados
		39 Aluvial-Coluvial. Arcillas y cantos
CRETACICO	SUPERIOR	38 Coluvión. Brechas calcáreas
		37 Cones de deyección. Conglomerados arenas y arcillas encostradas
	INFERIOR	36 Glacia
		35 Mantos de arroyada difusa y abanicos aluviales. Conglomerados, arenas y limos encostrados
		34 Travertinos
		33 Conglomerados y areniscas rojas
		32 Roca volcánica "Jumilla"
		31 Arcillas rojas con yesos
		30 Margas blancas
		29 Conglomerado poligénico, lateralmente pasan a calizas lacustres
JURASICO	MALKM	28 Calizas tableadas blancas
		27 Margas blancas y calizas finamente tableadas
	KIMMERIDGENSES	26 Margas blancas con yeso
		25 Areniscas y conglomerados calcáreos
		24 Biocalcarentas
		23 Margas blancas
		22 Conglomerado poligénico, areniscas y arcillas naranjas
		21 Biocalcarentas
		20 Calizas masivas blancas
		19 Arenas y conglomerados cuarcíticos rojos
TRIASICO	SUPERIOR	18 Calizas de grano fino y calizas de "calles oscuras"
		17 Dolomías blancas y limos dolomíticos
	INFERIOR	16 Conglomerados, arenas y arcillas versicolores
		15 Areniscas, arcillas, arenas y conglomerados
		14 Margas, calizas, dolomías, arenas y conglomerados
		13 Calizas micríticas, arenas y margas
		12 Calizas oolíticas y pisolíticas
		11 Dolomías masivas arenosas
		10 Dolomías ocreas, a veces con fantasmas de pisolitos
		9 Magas y margocalizas con intercalaciones de areniscas, calizas arenosas, dolomías arenosas
8 Margas amarillas y margocalizas. Ocasionalmente con calizas nodulosas con amonites en la base		
LIAS	SUPERIOR	7 Dolomías con grava y arena dispersa
		6 Dolomías y calizas oolíticas masivas
	INFERIOR	5 Dolomías, calizas dolomíticas con intercalaciones de margas verdes y rojas (indiferenciado)
		4 Dolomías, calizas dolomíticas y/o oolíticas con intercalaciones de margas verdes y rojas
		3 Dolomías y calizas dolomíticas
		2 Dolomías tableadas
		1 Arcillas rojas y yesos

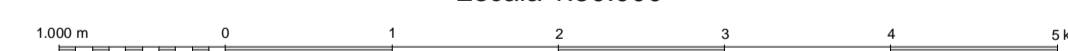
SÍMBOLOS CONVENCIONALES

-----	Contacto concordante	-----	Contacto discordante
=====	Contacto mecánico	-----	Antrópico
-----	Falla conocida	-----	Falla supuesta
-----	Falla con indicación de hundimiento	-----	Cabalgarmento conocido
-----	Cabalgarmento supuesto	-----	Anticinal
-----	Anticinal tumbado	-----	Sincinal
-----	Sincinal supuesto	-----	Sincinal tumbado
-----	Fotogeología 30-60	-----	Fotogeología 60-90
-----	Fotogeología 0-30	-----	Estratificación subvertical
-----	Estratificación invertida	-----	Estratificación
-----	Cantera activa		



Área de Sistemas de Información Geocientífica

Escala 1:50.000



Proyección y Cuadrícula UTM. Elipsoide Internacional. Huso 30

NORMAS, DIRECCIÓN Y SUPERVISIÓN DEL I.G.M.E  
AÑO DE REALIZACIÓN DE LA CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA: 1980

Autores : A. García Domingo (INYPISA)  
F. López Olmedo (INYPISA)  
L. Jerez Mir (ENADIMSA)  
I. Gallego Coeturas

Dirección y supervisión : E. Elizaga Muñoz (IGME)