

LEYENDA

TERCIARIO Y CUATERNARIO AUTOCTONOS	
CUATERNARIO	
54 Aluviones	
53 Coluviones	
51 Indiferenciado	
50 Margas y areniscas	
49 Margas	
48 Areniscas y calizas	
47 Margas, calizas y areniscas	
46 Calizas arenosas	
45 Calizas	
44 Calizas, areniscas y margas	
43 Conglomerado poligénico	
42 Margas	
41 Calizas	
40 Margas y calizas	
39 Calizas	
38 Arenas y conglomerados	
37 Calizas	
36 Calizas, areniscas y margas	
35 Margas y arenas	
34 Calizas	
33 Dolomías y microcristalinas	
32 Dolomías masivas	
31 Arenas, margas y conglomerados	
30 Margas y margocalizas	
29 Calizas	
28 Calizas y dolomías	
27 Dolomías masivas	
26 Calizas	
25 Margas y margocalizas	
24 Calizas con sílex y conglomerados	
23 Margas	
22 Calizas	
21 Margas	
20 Calizas, margas y areniscas	
19 Calizas y margas	
18 Calizas y margas	
17 Calizas con sílex y margas	
16 Margas, margocalizas y areniscas	
15 Margas y margocalizas	
14 Calizas nodulosas y margocalizas	
13 Calizas	
12 Dolomías	
11 Margas y margocalizas	
10 Calizas nodulosas y calizas con sílex	
9 Calizas con sílex y filamentos	
8 Calizas y dolomías	
7 Dolomías	
6 Dolomías listadas	
5 Margas yesíferas y yesos	
4 Ofitas	
3 Calizas y dolomías	
2 Margas con yesos	
1 Areniscas y margas	

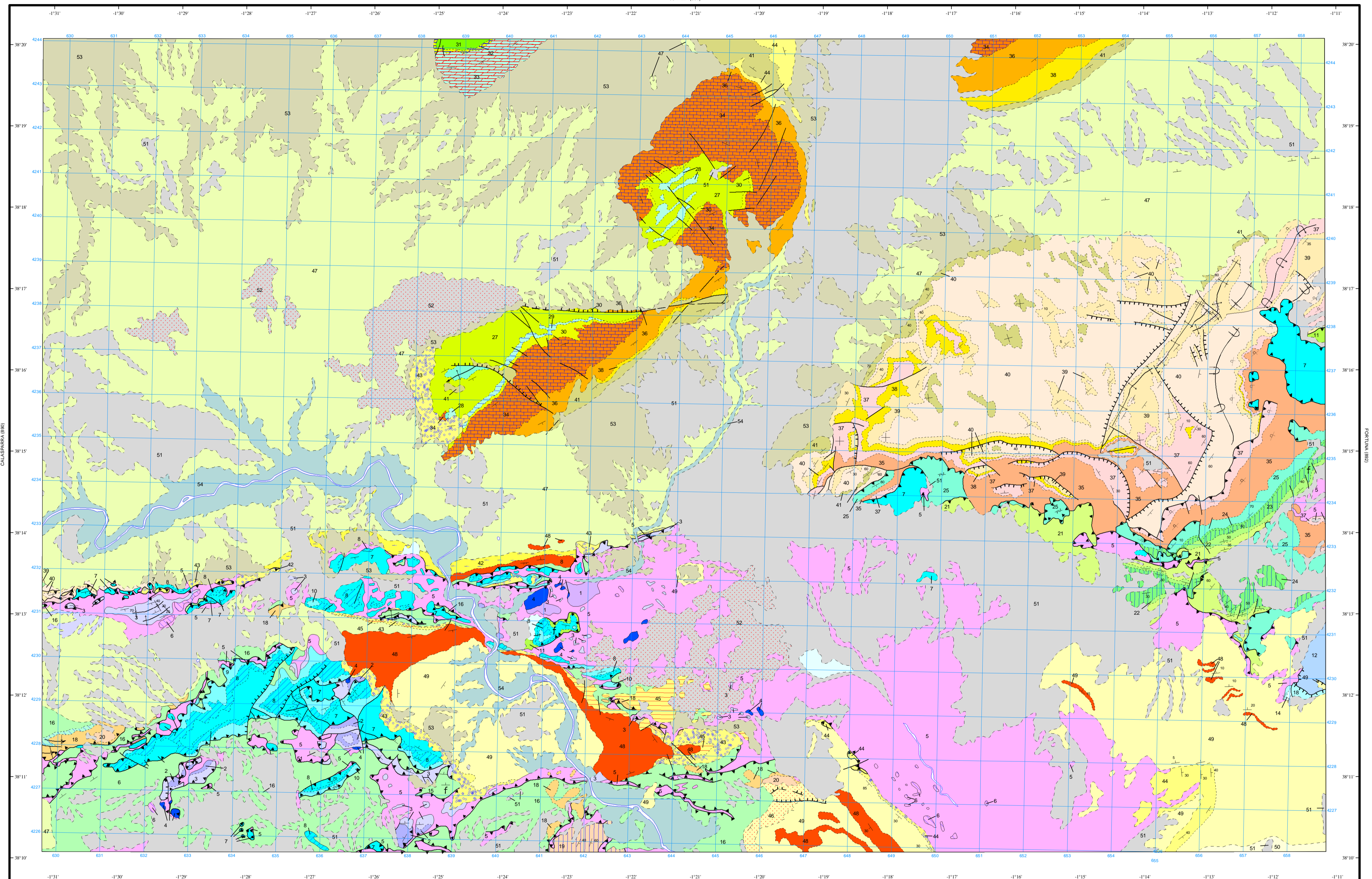
PREBETICO EXTERNO (Extrapolado)	
CRETACICO SUPERIOR	
TURONIENSE	
CENOMANIENSE	
CRETACICO INFERIOR	
F.V.	

PREBETICO INTERNO (Extrapolado)	
CRETACICO SUPERIOR	
MAESTRICHTIENSE	
SANTONIENSE	
CONIACIENSE	
CENOMANIENSE	
CRETACICO INFERIOR	
ALBIENSE SUPER.	
26	

PREBETICO MERIDIONAL	
CRETACICO SUPERIOR	
SENONIENSE	
TURONIENSE	
CENOMAN. INFER.	
CRETACICO INFERIOR	
ALBIENSE SUPER.	
21	

SUBBETICO EXTERNO	
TERCIARIO PALEOCENO	
EOCENO	
PALEOCENO	
20	
19	
CRETACICO SUPERIOR	
SENONIENSE	
TURONIENSE	
CENOMAN. INFER.	
CRETACICO INFERIOR	
ALBIENSE	
BARREMIENSE	
15	
JURASICO	
MALM	
DOGGER BAJOCIENSE	
14	
LIAS	
PLIENSBAJ.	
SINEMURIENSE	
HETTANGIENSE	
13	
12	

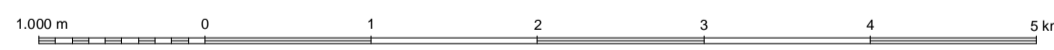
SUBBETICO INTERNO FRONTAL	
CRETACICO INFERIOR	
NEOCOMIENSE	
11	
JURASICO	
MALM	
DOGGER	
PLIENSBAJ.	
SINEMURIENSE	
HETTANGIENSE	
9	
8	
7	
TRIASICO	
KEUPER	
MUSCHELKAJ.	
BUNTSANDSTEIN	
6	
5	
4	
3	
2	
1	



Área de Sistemas de Información Geocientífica

MULA (912)

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: 1972

Autores: L. Jerez Mir (ENADIMSA)
F. Jerez Mir (ENADIMSA)
G. García-Monzón (ENADIMSA)

Dirección y supervisión: (IGME)

SÍMBOLOS CONVENCIONALES

-----	Contacto concordante	-----	Contacto discordante
-----	Contacto mecánico	-----	Falla conocida
-----	Falla supuesta	-----	Falla con indicación de hundimiento
-----	Falla con indicación de hundimiento supuesta	-----	Falla con indicación de movimiento dextrógrafa
-----	Cabalgamiento conocido	-----	Cabalgamiento supuesto
-----	Anticlinal	-----	Anticlinal con sentido de inmersión
-----	Anticlinal tumbado	-----	Sinclinal
-----	Sinclinal con sentido de inmersión	-----	Sinclinal tumbado
-----	Fotogeología 30-60	-----	Estratificación subhorizontal
-----	Estratificación invertida	-----	Estratificación
-----	Repliegues	-----	f
			Fósiles (en general)