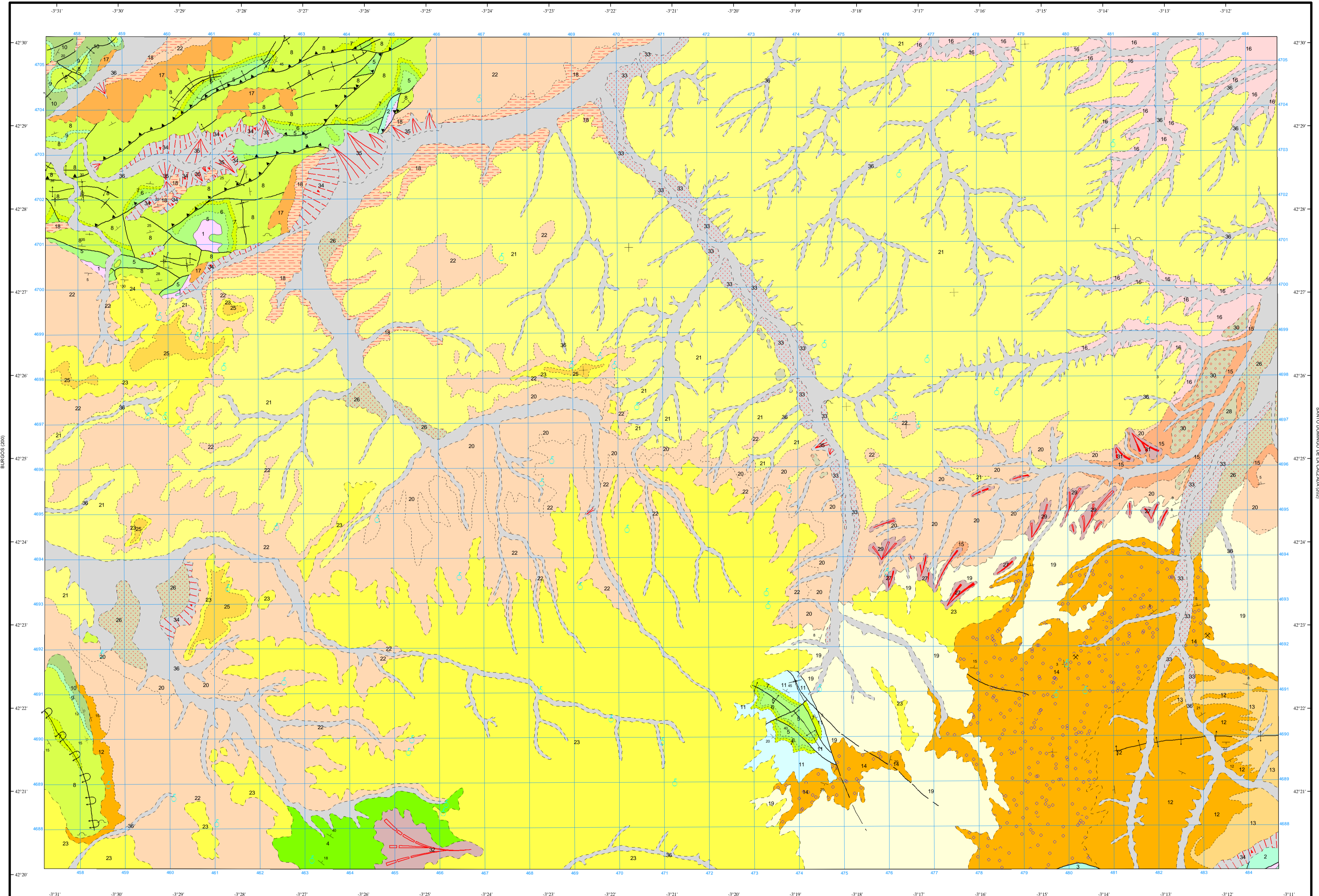


LEYENDA

CUATERNARIO	HOLOCENO	36	36 Aluviones	
	PLEISTOCENO	30, 31, 32, 33	35 Abanicos y conos de deyección 34 Coluviones y vertientes 33 Primera terraza 32 Glacis 31 Glacis	
TERCIARIO	PALEOCENO	ARVERNIENSE	16 Yesos	
		SUEVIENSE	15 Arcillas y limolitas	
	MIOCENO	HEADONENSE	14 Conglomerados	
		AGENIENSE	13 Areniscas, limolitas y arcillas	
	NEOCENO	ORLEANIENSE	12 Conglomerados	
		ASTARACIENSE	11 Calizas y calcarenitas	
		VALLESIENSE	10 Calizas, dolomías y calcarenitas. Lacazinas	
		TUROLIENSE	9 Calizas nodulosas, margas. Lacazinas a techo	
		TURONIENSE	8 Dolomías y calizas a veces oolíticas	
		CONIACIENSE	7 Calizas, calcarenitas y margas	
CRETACICO	SUPERIOR	ALBIENSE	6 Dolomías y calizas a veces oolíticas	
		BARREMIENSE	5 Arenas, arenas conglomeráticas y arcillas. F. Utrilla	
	INFERIOR	HAUTERVIENSE	4 Calizas, areniscas y conglomerados	
		VALANGIENSE	3 Calizas	
	LIASICO	SINEMURIENSE	2 Camisolas, dolomías y calizas	
		HETTANGIENSE	1 Arcillas versicolores y yesos	
		RETHIENSE		
		KEUPER		

SÍMBOLOS CONVENCIONALES

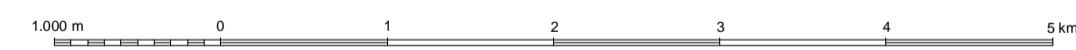
-----	Contacto concordante	-----	Contacto concordante supuesto
- - - - -	Contacto discordante	-----	Contacto mecánico
-----	Contacto paraconforme	-----	Cambio lateral de facies
-----	Falla conocida	-----	Falla supuesta
-----	Cabalgamiento conocido	-----	Anticinal
-----	Anticinal tumbado	-----	Sinclinal
-----	Estratificación subhorizontal	-----	Estratificación subvertical
-----	Estratificación invertida	-----	Estratificación
-----	Manantiales o fuentes	-----	Mina activa
-----	Cantera activa		



Área de Sistemas de Información Geocientífica

PRADOLUENGO (239)

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: 1987

Autores : A. Olivé Davó (CGS S.A.)
J.I. Ramírez Merino (CGS S.A.)
L.I. Ortega (CGS S.A.)

Dirección y supervisión : A. Martín Serrano (ITGE)