

MAPA DE SITUACION DE MUESTRAS Y FOTOGRAFIAS

MARCHAMALO

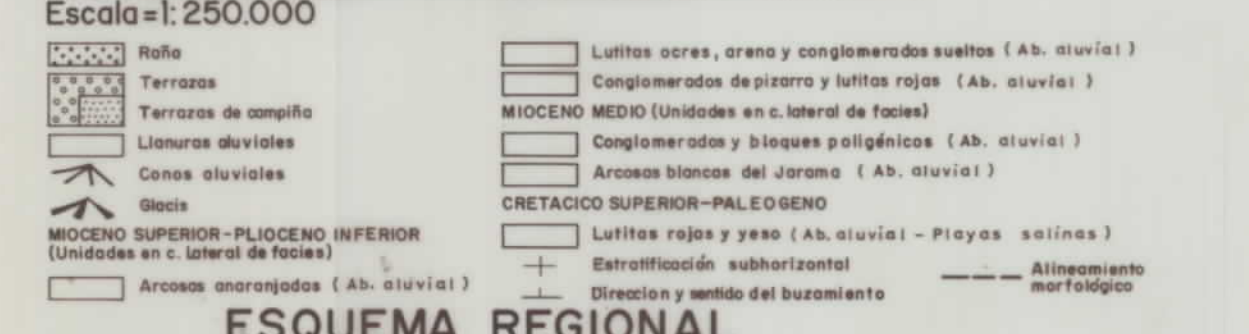
510
20-20

LEYENDA

CUATERNARIO	HOLOCENO	35	37	33
	SUPERIOR	32	31	34
		29	28	30
		27	26	25
	MEDIO	24	23	22
		21	20	19
		18	17	16
	INFERIOR	15	14	13
		12	11	10
		9	8	7
TERCIARIO	MIOCENO SUPERIOR	6	5	4
		3	2	1
		0	0	0
	MIOCENO MEDIO	2	1	0
		0	0	0
		0	0	0
	MIOCENO INFERIOR	0	0	0
		0	0	0
		0	0	0
		0	0	0
PALEOCENO	0	0	0	
	0	0	0	
	0	0	0	
CRETACIO SUPERIOR	0	0	0	
	0	0	0	
	0	0	0	



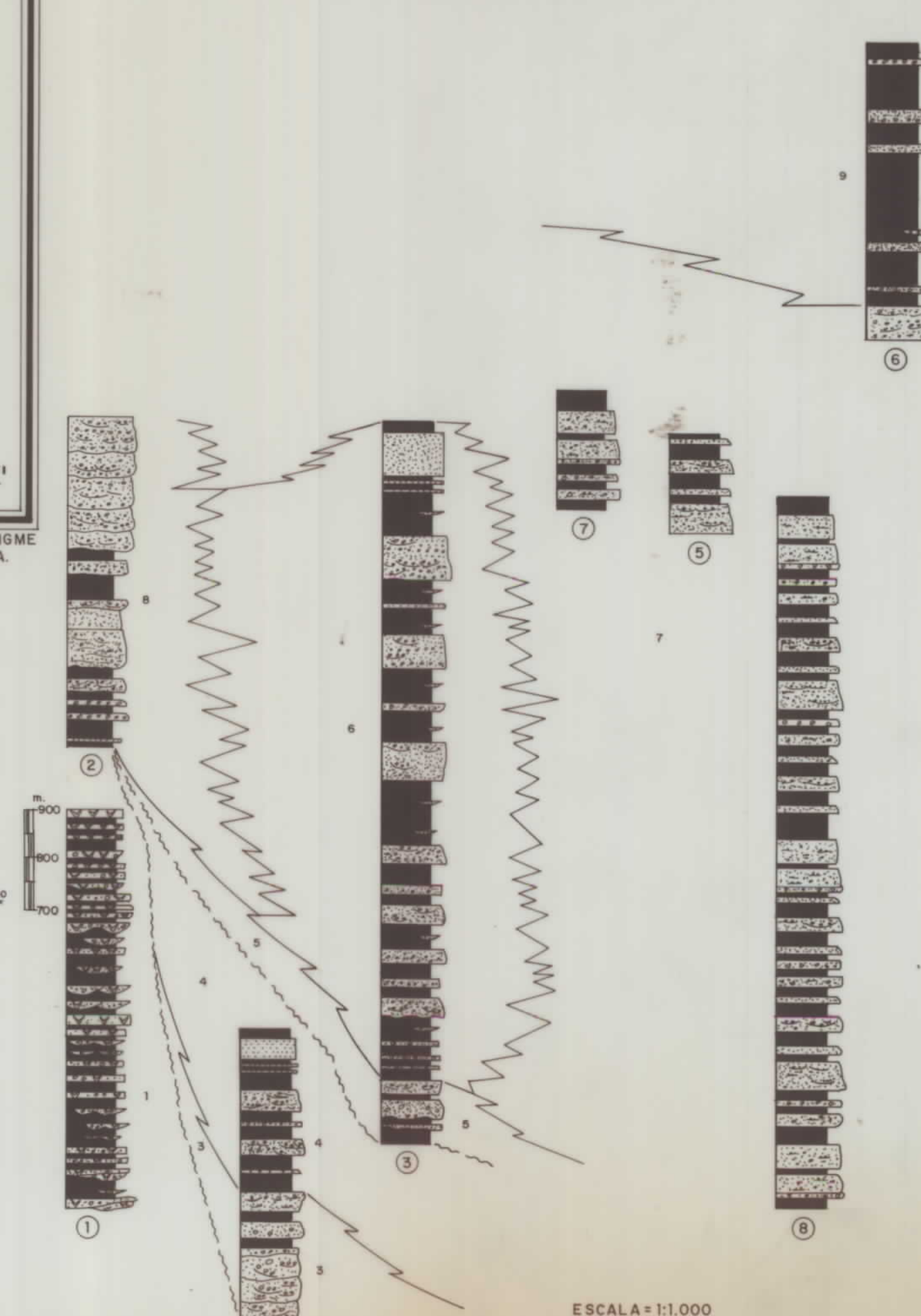
ESQUEMA MORFOESTRUCTURAL Y DE FACIES



ESQUEMA REGIONAL

Neógeno	Triásico y Pérmico
Paleógeno	Granulitas tardohercínicas
Cretácico superior	Ordovícicos postorcadocés
Cretácico inferior	Tremocés
Jurásico	Metasedimentos prerordocésicos y Granulitas estructuradas (Iucongresos)
	Gneis glandulares

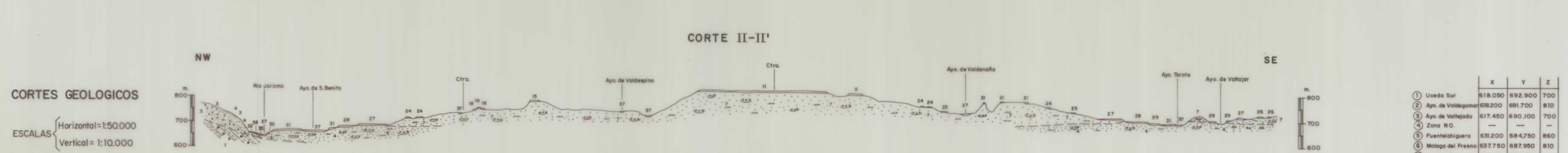
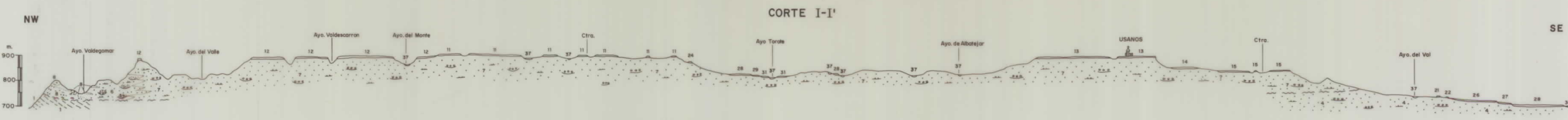
COLUMNAS ESTRATIGRAFICAS DE LAS PRINCIPALES UNIDADES O ZONAS



NORMAS, DIRECCION Y SUPERVISION DEL IGME
COMPANIA GENERAL DE SONDEOS S.A.
A. Olive Davo.
IGME A. Teresa Gonzalez.

SIMBOLOS CONVENCIONALES

- CONTACTO CONCORDANTE
- - - CONTACTO CONCORDANTE SUPUESTO
- - - CONTACTO DISCORDANTE
- - - CONTACTO DISCORDANTE SUPUESTO
- - - CONTACTO POR CAMBIO DE FACIES
- + DIRECCION Y CANTIDAD DE BUZAMIENTO
- + BUZAMIENTO SUBHORIZONTAL
- + CANTERAS
- + MANANTIALES



CORTES GEOLOGICOS
ESCALAS: Horizontal = 1:50,000
Vertical = 1:10,000

	X	Y	Z
1 Uceda Sur	618.050	692.900	700
2 Ayo de Valdegomaz	618.200	691.700	810
3 Ayo de Valdejar	617.450	690.100	700
4 Zona N.O.	—	—	—
5 Fuenteblanca	632.200	684.750	880
6 Molgo del Fresno	637.750	687.950	810
7 Valdeña	626.200	685.050	—
8 Zona Central	—	—	—

ESCALA = 1:1,000