

# MAPA DE SITUACIÓN DE MUESTRAS Y FOTOGRAFÍAS

ANDRAITX

697

37-27

## LEYENDA

CUATERNARIO	HOLOCENO	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
	PLEISTOCENO	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1

### UNIDAD DE ALFABIA-ES BARRACA

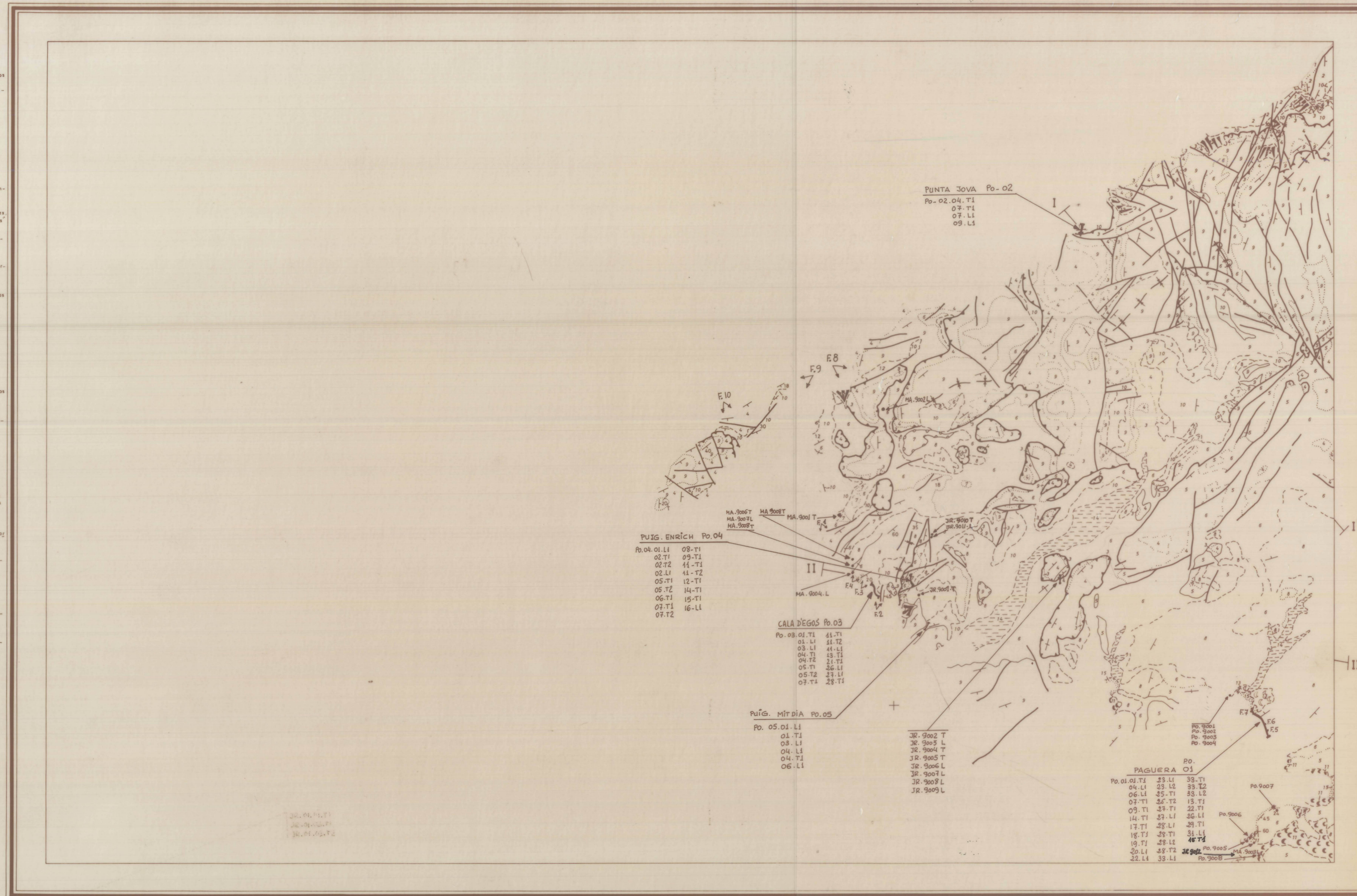
TERCIARIO	PALEOGENO	SUPERIOR	8
		INF. MEDIO	
CRETACEO	SUPERIOR	6	
	INFERIOR		
JURASICO	MALM	5	
	DOGGER		
	TOARCIENSE		
	PLIENSCHACHIENSE		
	SINEMURIENSE		
TRIASICO	HETTANGIENSE	4	
	RETHIENSE		
F. KEUPER		3	

### UNIDAD DE TEIX-TOMIR

TERCIARIO	NEOGENO	MEDIOLANGHIENSE	10
		BURDIGAL	
CRETACEO	SUPERIOR	9	
	INFERIOR		
JURASICO	SUPERIOR	6	
	INFERIOR		
	MALM		
	DOGGER		
	LIAS		
TRIASICO	RETHIENSE	4	
	FACIES KEUPER		
FACIES KEUPER		3	

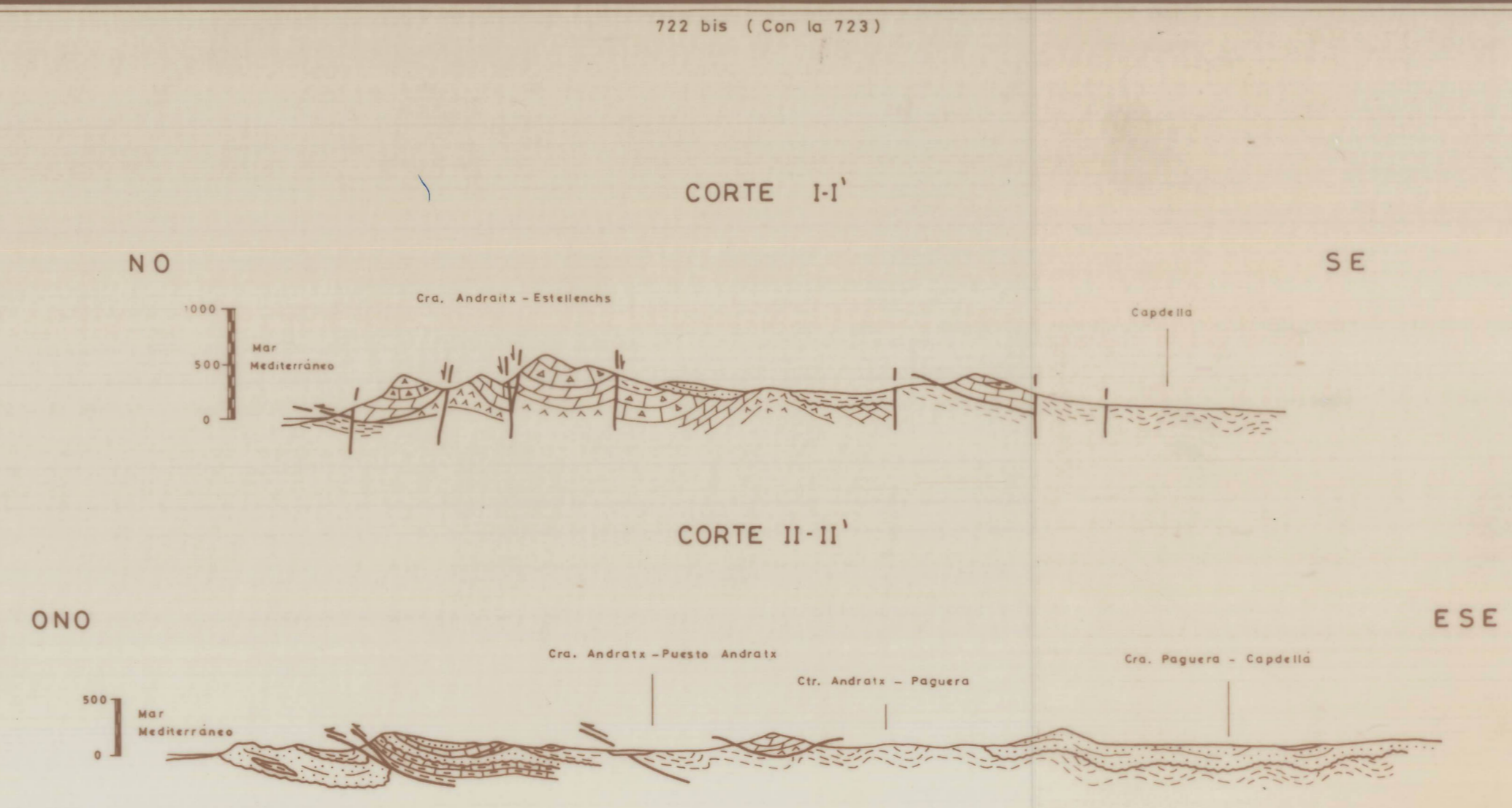
### UNIDAD DE BANYALBUFAR

TERCIARIO	NEOGENO	MEDIOLANGHIENSE	10
		INF. BURDIGAL	
CRETACEO	FACIES KEUPER	3	
	FACIES MUSCHELKALK		
TRIASICO	FACIES BUNTS.	1	
	FACIES BUNTS.		



## SIGNOS CONVENCIONALES

CONTACTO NORMAL	ESTRATIFICACION INVERTIDA
CONTACTO NORMAL O CONCORDANTE SUPUESTO	ANTICLINAL
CONTACTO MECANICO	ANTICLINAL TUMBADO
CONTACTO POR DISCORDANCIA	SINCLINAL
CONTACTO POR DISCORDANCIA SUPUESTO	SINCLINAL TUMBADO
CONTACTO DE OLISTOLITO	FALLA
ESTRATIFICACION	CABALGAMIENTO (LOS DIENTES APUN TAN HACIA LA PARTE CABALGANTE)
ESTRATIFICACION SUBVERTICAL	CABALGAMIENTO SUPUESTO O DE DUCIDO
ESTRATIFICACION SUBHORIZONTAL	CANTERA



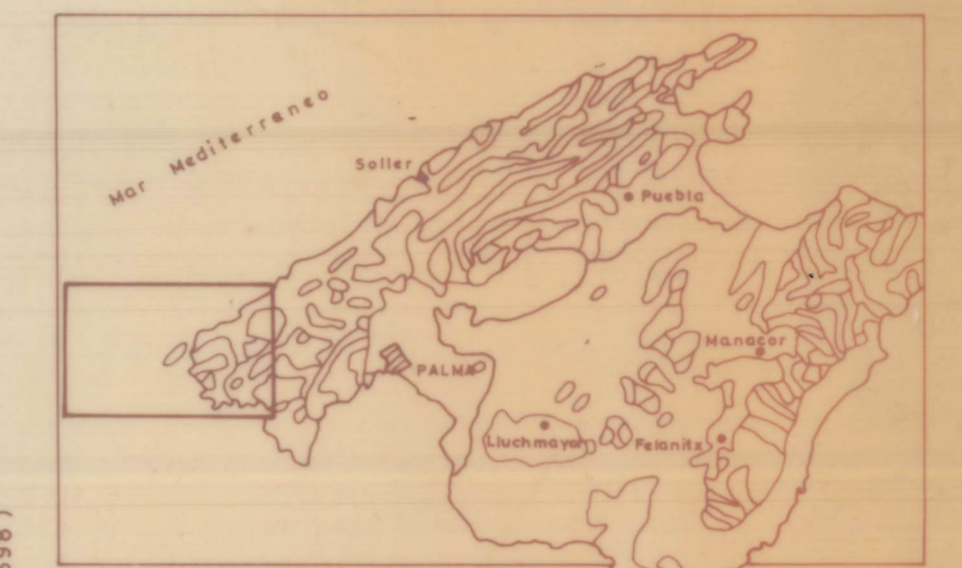
## ESQUEMA ESTRUCTURAL



Escala 1: 250.000

Unidad tectónica de Banyalbufar	Zona de las unidades de Teix-Tomir y Alfabia-Es Barraca indiferenciadas
Unidad tectónica de Teix-Tomir	Unidad tectónica de Alfabia-Es Barraca

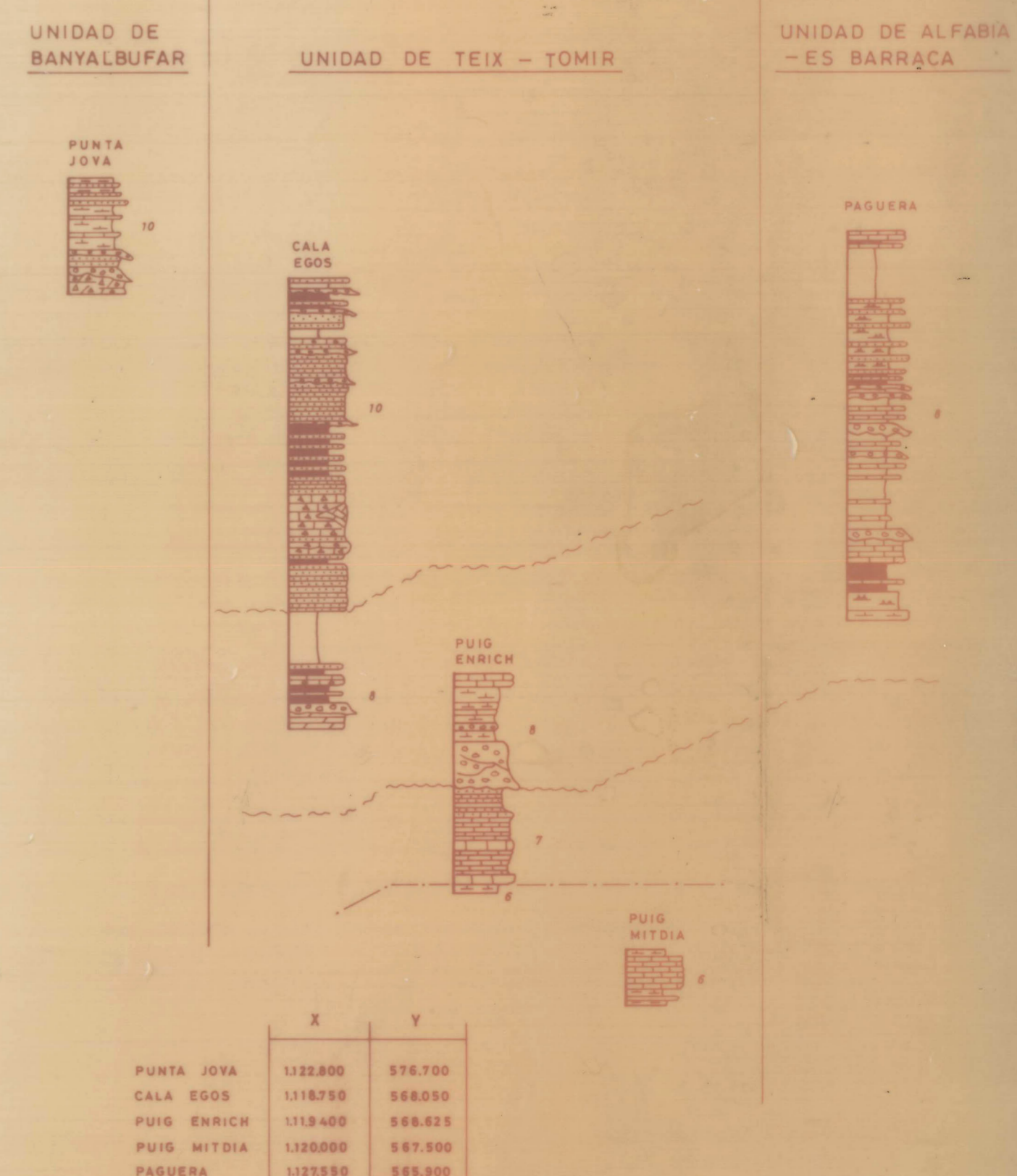
## ESQUEMA REGIONAL



Escala 1: 1.000.000

Cuaternario	Jurásico
Terciario	Triásico
Cretácico	

## COLUMNAS ESTRATIGRAFICAS EN LAS PRINCIPALES UNIDADES O ZONAS



Escala 1: 5000

COMPANIA GENERAL DE SONDEOS  
P. DEL OLMO ZAMORA  
M. ALVARO LOPEZ  
J. RAMIREZ DEL POZO