

MAPA DE SITUACION DE MUESTRAS Y FOTOGRAFIAS

POLLENSA

643
38-25

644
39-25

LEYENDA

CUATERNARIO		HOLOCENO	
QUATERNARIO SUPERIOR	1	HOLOCENO SUPERIOR	1
QUATERNARIO INFERIOR	2	HOLOCENO INFERIOR	2

UNIDAD DE ALCUDIA

TERCIARIO	MEDIO LANGHIN	11
NEOGENO	INF. BURDIGAL	10
JURASICO	PORTLANDIENSE	5
	KIMMERIDIENSE	
	OXFORDIENSE	
LIAS	DOGGER	4
	TOARCIENSE	
TRIASICO	PLENSBACHSIENSE	3
	SINEMURIENSE	
	HETTANGIENSE	
RETZIENSE	2	

UNIDAD DE ALFABIA - ES BARRACA

TERCIARIO	MEDIO LANGHIN	11
NEOGENO	INF. BURDIGAL	10
CRETACEO	INFERIOR	7
	MALM	
	DOGGER	
JURASICO	TOARCIENSE	6
	PLENSBACHSIENSE	
	SINEMURIENSE	
RETZIENSE	2	
F. KEUPER	1	

UNIDAD DE TEIX - TOMIR

TERCIARIO	MEDIO LANGHIN	11
NEOGENO	BURDIGAL	10
OLIGOCENO SUPERIOR	ADIGITAN	9
	ADIGITAN	
JURASICO	DOGGER	8
	LIAS	
	RETZIENSE	
F. KEUPER	1	

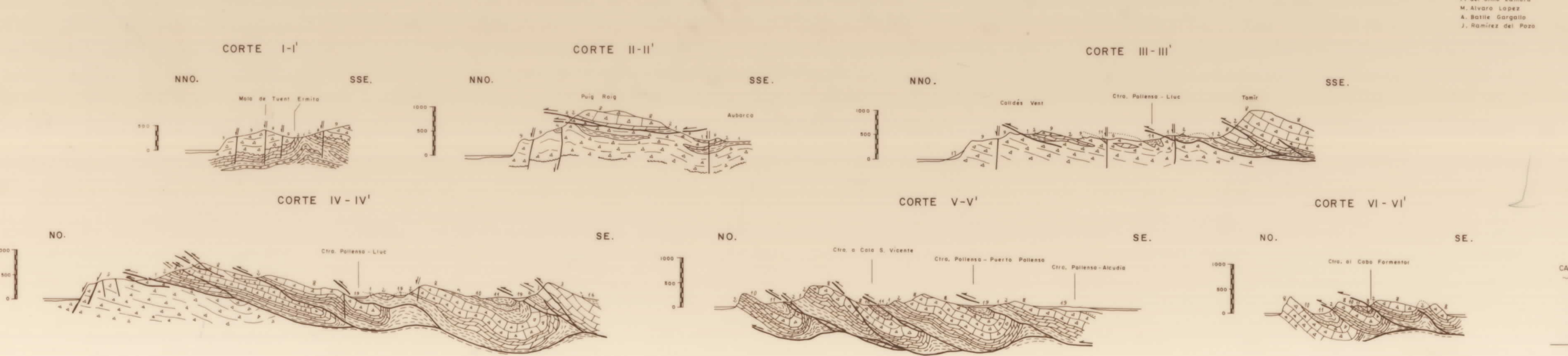
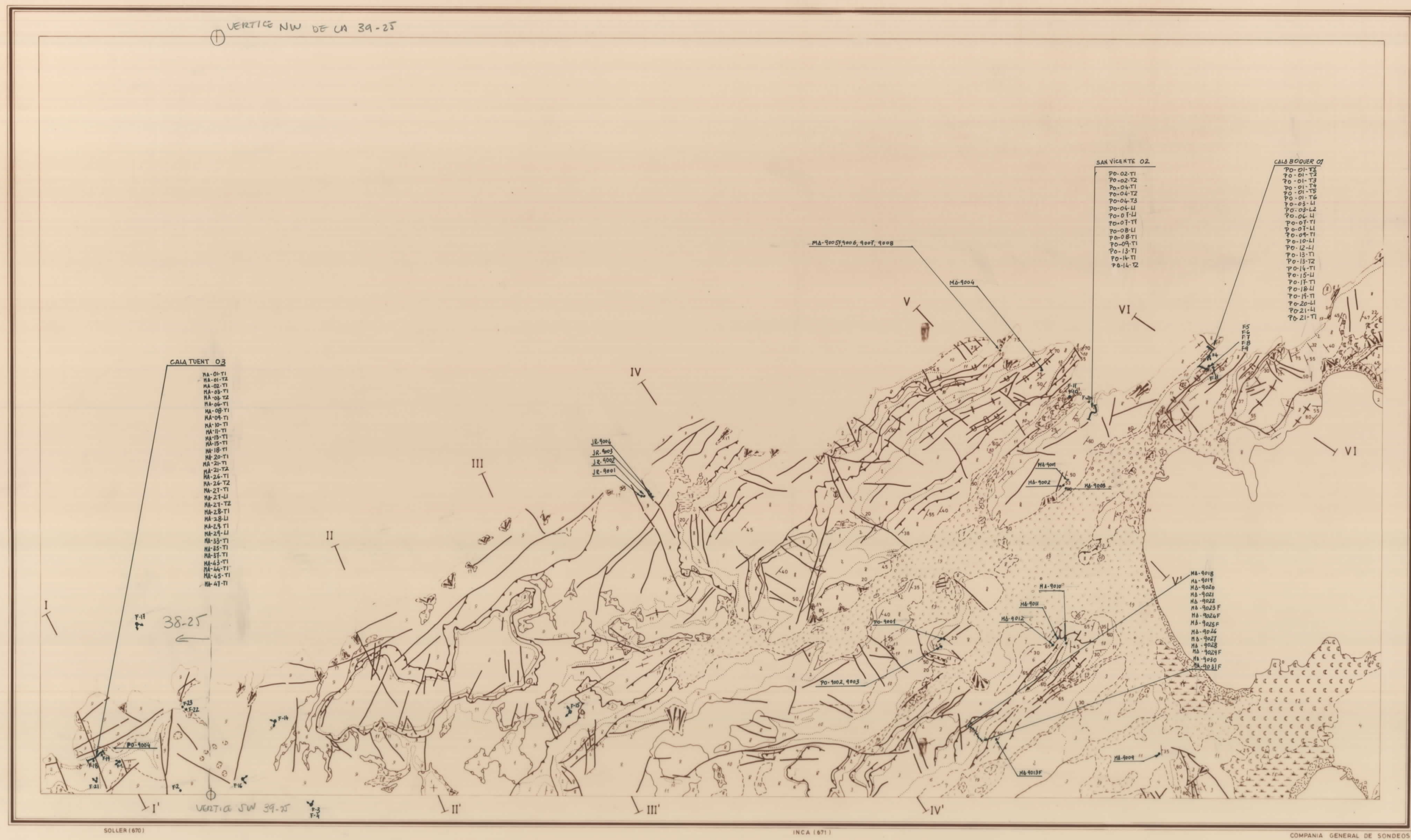
UNIDAD DE GEORGE SAND - LA CALOBRA

TERCIARIO	MEDIO LANGHIN	11
NEOGENO	BURDIGAL	10
OLIGOCENO SUPERIOR	ADIGITAN	9
	ADIGITAN	
JURASICO	DOGGER	8
	LIAS	
	RETZIENSE	
F. KEUPER	1	

SIGNOS CONVENCIONALES

CONTACTO NORMAL	ARTICULAR
CONTACTO NORMAL O CONCORDANTE SUPUESTO	ARTICULAR TUMBADO
CONTACTO MECANICO	SINCLINAL
CONTACTO POR DISCORDANCIA SUPUESTO	SINCLINAL TUMBADO
CONTACTO POR DISCORDANCIA SUPUESTO	FALLA
CONTACTO DE OLISTOLITO	CARABAMIENTO (LOS DIENTES APUNTA HACIA LA PARTE CABALANTE)
ESTRATIFICACION	CARABAMIENTO SUPUESTO O DEJUCADO
ESTRATIFICACION SUBVERTICAL	CANTERA INACTIVA
ESTRATIFICACION SUBHORIZONTAL	CONO DE DEYECCION
ESTRATIFICACION INVERTIDA	DOLINA

FOTOREOLOGIA (0° - 20°; 20° - 60°; 60° - 90°)



ESQUEMA ESTRUCTURAL



Escala 1:250.000

Unidad tectónica de La Calobra-G. Sand	Unidad tectónica de Alfabia-Es Barraca
Unidad tectónica de Teix-Tomir	Unidad tectónica de Alcudia

ESQUEMA REGIONAL



Escala 1:1.000.000

Cuaternario	Jurásico
Terciario	Triásico
Cretácico	

COLUMNAS ESTRATIGRAFICAS EN LAS PRINCIPALES UNIDADES O ZONAS

