

MAPA NEOTECTONICO
MAPA GEOLOGICO DE ESPAÑA
E. 1:50.000

LEYENDA

CUATERNARIO	HOLOCENO	4	4 Depósitos de glacia, terrazas, aluviales, coluviales, conos de deyección, Fondos de valle y pólastres
	PLISTOCENO SUPERIOR	3	
TERCIARIO	NEOGENO	1	2 Depósitos terciarios continentales preneotectónicos
	MIOCENO		
ARAGONIENSE - VALLESIENSE		2	1 Materiales susceptibles de origen dipirítico, talocinético y despegues

SIMBOLOS

ESTRATIGRAFIA

- Contacto normal
- - - - - Contacto discordante
- Contacto paraconforme

TECTONICA

- X Dirección (Mayor longitud la familia dominante)
- ▨ Zona fracturada
- ⊠ Basculamiento
- ⊙ Diapico
- ⊖ Falda normal
- ⊕ Plegas no Cartográficas

GEOMORFOLOGIA

- ⊖ Alineación morfológica (Valles rectilíneos y crestas alineadas)

EDAD DE LAS ESTRUCTURAS

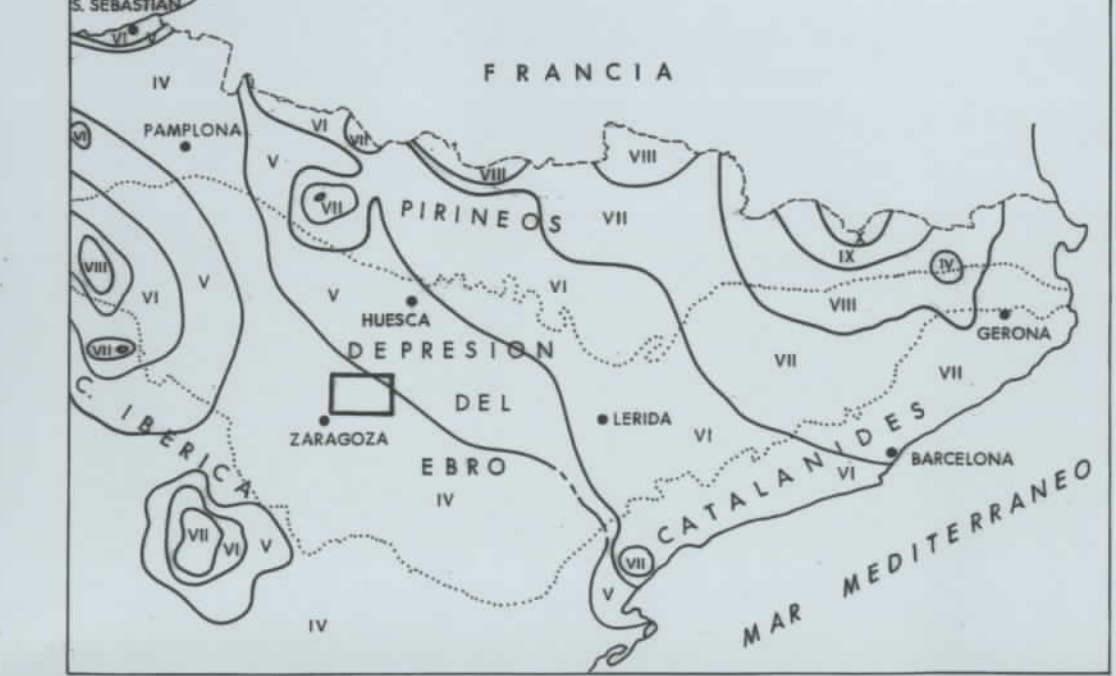
- NEGRO Ante o sinorogénico o de edad desconocida
- VERDE Postorogénico afectando a materiales anteriores al plioceno
- ROJO Cuaternario



0 1 2 3 4 5 Km
ESCALA 1:50.000

ADRMAS DIRECCION Y SUPERVISION I.T.G.E.
CARTOGRAFIA REALIZADA EN 1990
ALTONES MARQUES CALVO LA SENADIMSA
DIRECCION Y SUPERVISION:
BARROJAS A. (I.T.G.E.)
ROBADOR A. (I.T.G.E.)

ESQUEMA DE ISOSISTAS



ESCALA 1:3.500.000

- Isostate máxima sentida (Escala M.S.K.)
- Situación de la hoja

ESQUEMA NEO-ESTRUCTURAL



ESCALA 1:200.000

- Cuaternario
- Terrenos susceptibles de origen dipirítico talocinético y despegues
- Depósitos terciarios continentales preneotectónicos