

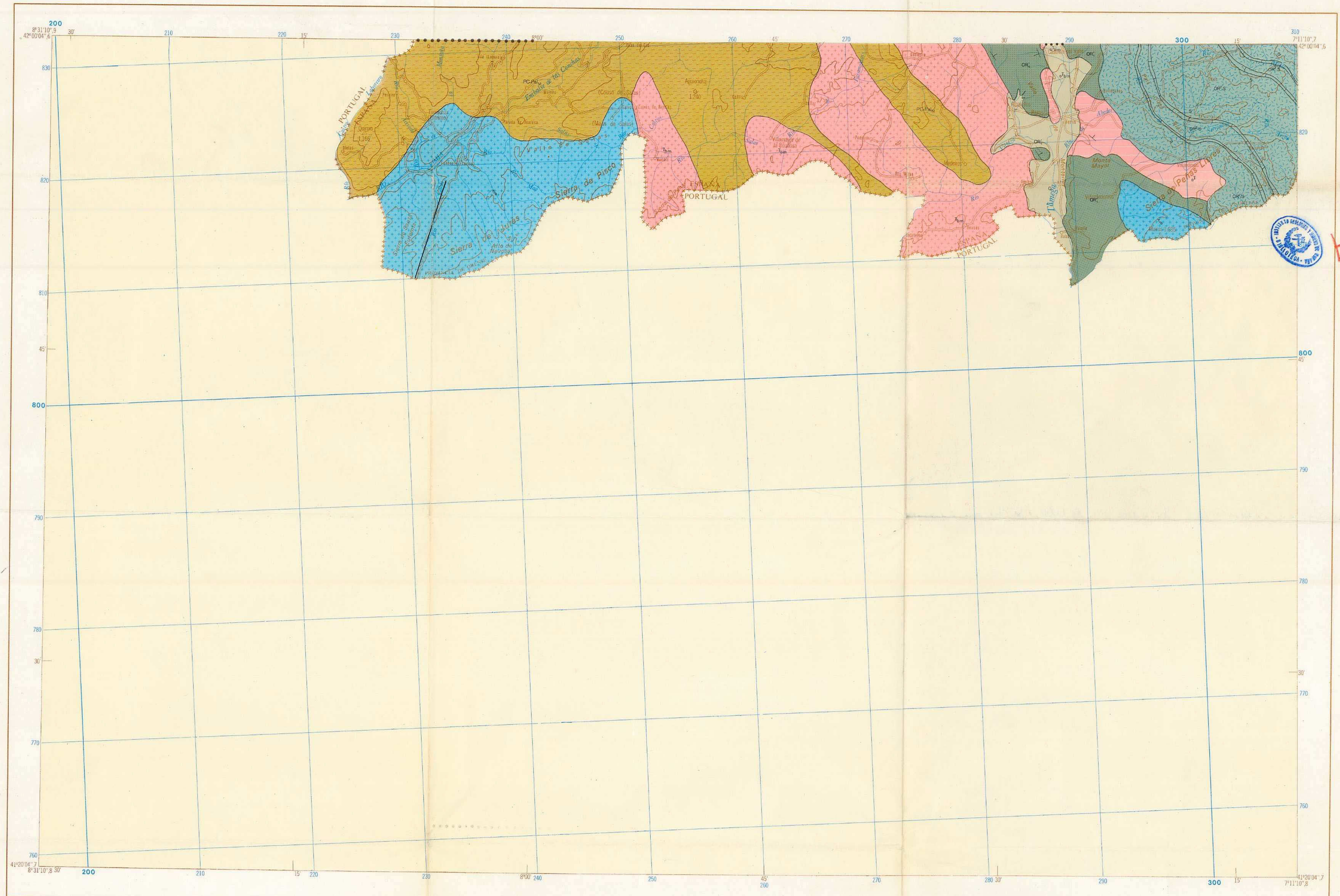
**MAPA GEOLOGICO**  
**E. 1:200.000**  
 SINTESIS DE LA CARTOGRAFIA EXISTENTE



INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA

VERIN

27



**LEYENDA**

<b>CUATERNARIO</b>	Q	Aluvial
<b>SILURICO</b>	S	Carotas
<b>ORDOVIC</b>	OP <sub>2</sub>	Felias
	OP <sub>1</sub>	Arcaicas
<b>PRECAMBRICO</b>	PCP <sub>1</sub>	Inyecciones magmáticas y migmatitas
<b>ROCAS ACIDAS</b>		
	T <sub>1</sub> m	Granito de 2 micas
	T <sub>2</sub> m	Granito orientado
	T <sub>3</sub> m	Granito de 2 micas orientado
	T <sub>4</sub> m	Granodiorita con biotita

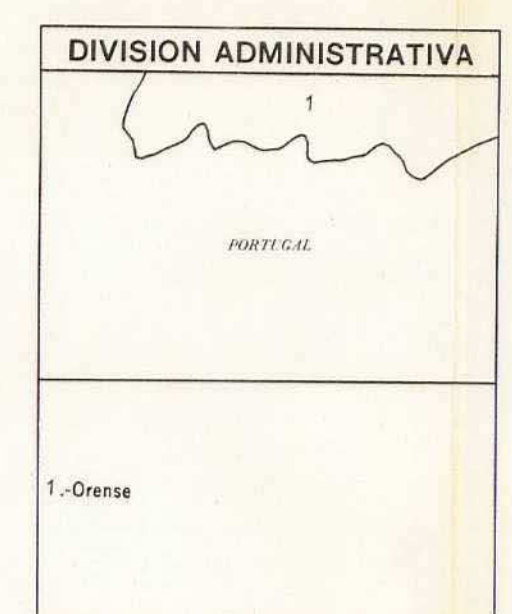
NOTA: Se han respetado las denominaciones de las rocas utilizadas por los autores consultados. Como aclaración a estas denominaciones véase Memoria.

GRABADO: FOTOMECANICA CARTOGRAFICA IBERICA-ARTESGRAFICO

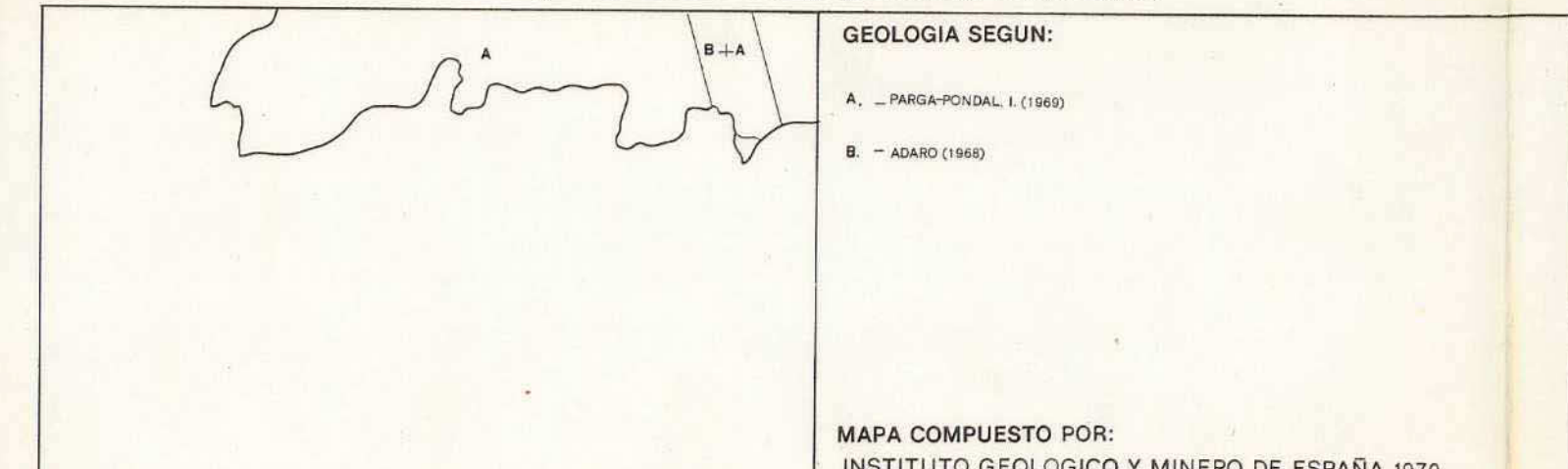
Escala 1:200.000

Talleres del Servicio Geográfico del Ejército - Dipósito Legal M-10.012-1970

SIMBOLOS GEOLOGICOS	
	Contacto de formaciones
	Falla
	Falla con indicación del hundimiento
	Falla supuesta
	Falla con indicación del corrimiento
	Falla inversa
	Rumbo y buzamiento de las capas
	Buzamiento invertido
	Capas horizontales
	Capas verticales
	Cubrimiento
	Anticlinal
	Anticlinal volcado
	Con dirección de buzamiento del eje
	Cúpula o domo
	Anticlinorio
	Sinclinal
	Sinclinal volcado
	Sinclinal con dirección de buzamiento del eje
	Sinclinorio
	Cambio de información



Proyección U.T.M. Elipsoidal Hayford.  
 Altitudes referidas al nivel medio del mar en Alicante.  
 Ecuidadancia de Curvas 400 metros.  
 Longitudes referidas al meridiano de Greenwich Datum Europeo.

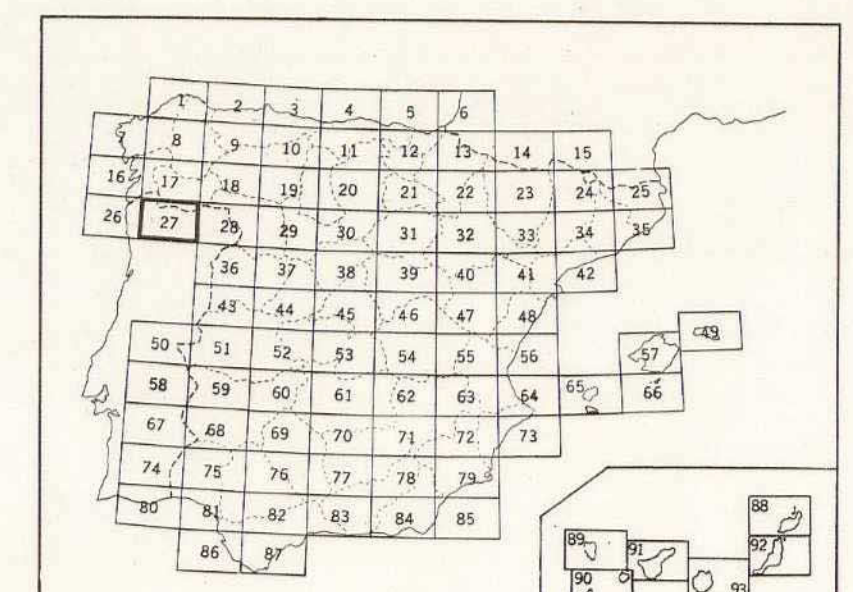


**Referencia Mapa Nacional 1:50.000**

301	302	303
27		

**Referencia Mapa Militar 1:50.000**

6-13	7-13	8-13
2-4		



II/25-2