

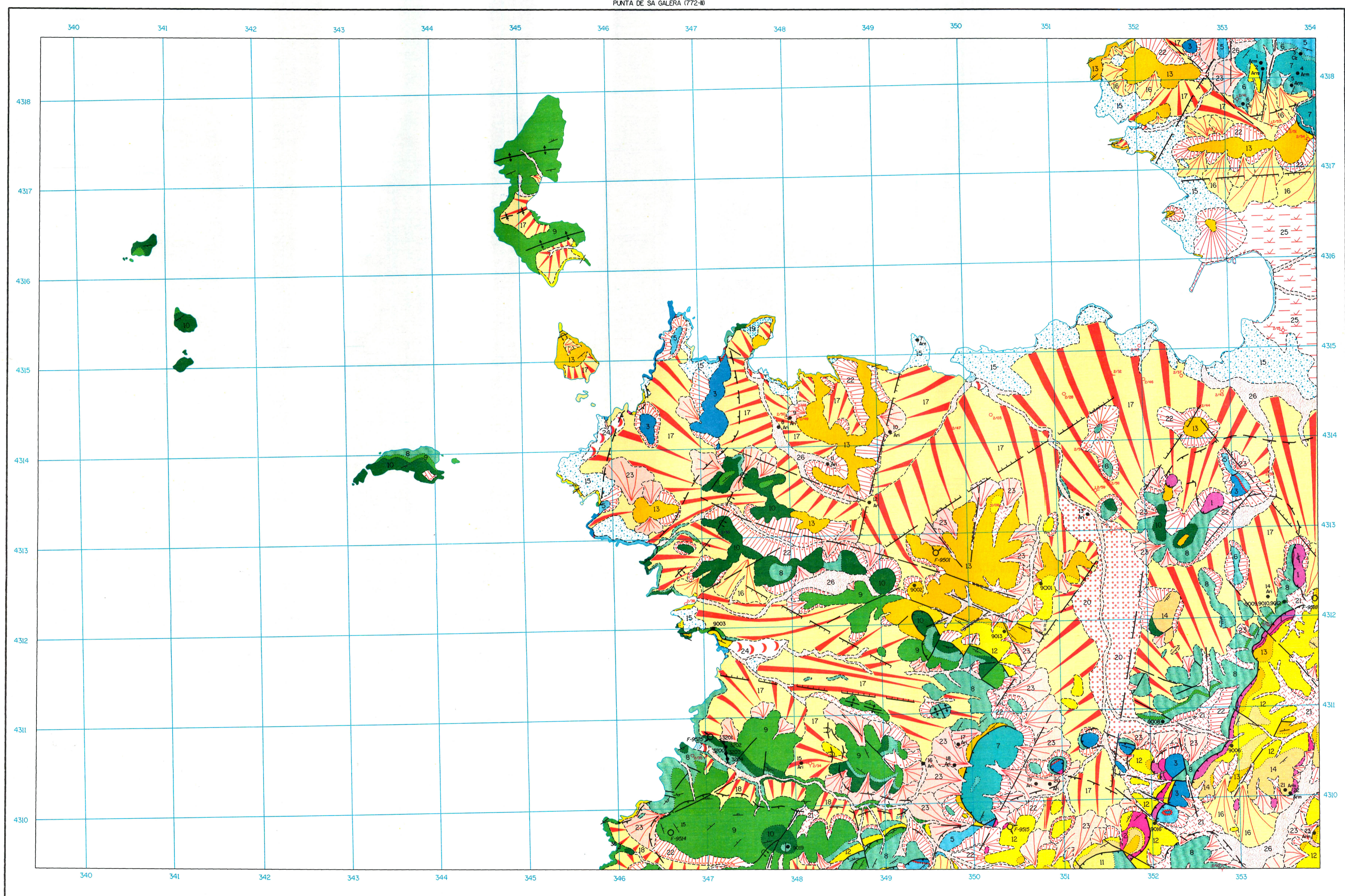
**MAPA DE MUESTRAS**  
**MAPA GEOLOGICO NACIONAL (MAGNA)**  
 Escala 1:25.000

**LEYENDA**

CUATERNARIO	
TERCIARIO	HOLOCENO
	PLEISTOCENO
	NEOCENO
	LANGHENSE
	BURGALIENSE
	SENONENSE
	TURONENSE
	GENOMANENSE
CRETACICO	ALBENSE
	APTENSE
	BARREMENSE
	HAUTERIVENSE
	VALANGINENSE
	BERRIENSE
JURASICO	TITHONICO
	MALM
	KIMMERIDGIENSE
	OXFORDENSE
	LIAS
TRIAS.	SUPERIOR F.M.
	INFERIOR F.M.

**SIGLOS CONVENCIONALES**

.....	Contacto concordante
- - - - -	Contacto discordante
— — — — —	Contacto métrico
— — — — —	Fallo
— — — — —	Fallo supuesto
— — — — —	Fallo con indicación de hundimiento supuesto
— — — — —	Fallo inverso
— — — — —	Fallo inverso supuesto
— — — — —	Cobogamiento
— — — — —	Cobogamiento supuesto
— — — — —	Anticlinal
— — — — —	Anticlinal supuesto
— — — — —	Anticlinal turbado
— — — — —	Anticlinal turbado supuesto
— — — — —	Sinclinal
— — — — —	Sinclinal turbado
— — — — —	Sinclinal turbado supuesto
— — — — —	Dirección y cantidad de buceo aproximado: 10-30°, 30-60°, 60-90°
— — — — —	Dirección y cantidad de buceo
— — — — —	Buceamiento invertido
— — — — —	Estratificación subvertical
— — — — —	Monarid, sondas, pozo
— — — — —	Octano/N. de orden ITGE
— — — — —	Estación climática, estación desoladora
• • • • •	Línea divisoria de aguas superficiales
→	Dirección y sentido del flujo subterráneo (Regional)
●	Indicios y yacimientos minerales
Ari	Arden naturales
Am	Arden de mofongo
Am	Ardenos
Ot	Calizas



9019 ● Número de muestra  
 F-9524 ○ Fotografía puntual  
 F-9525 ○ Fotografía panorámica  
 3200 — Corte para columna estratigráfica

NOTA: Los muestras 3201 o 3204 corresponden al espécimen G.F.  
 Los muestras 9001 o 9525 corresponden al espécimen A.D.