

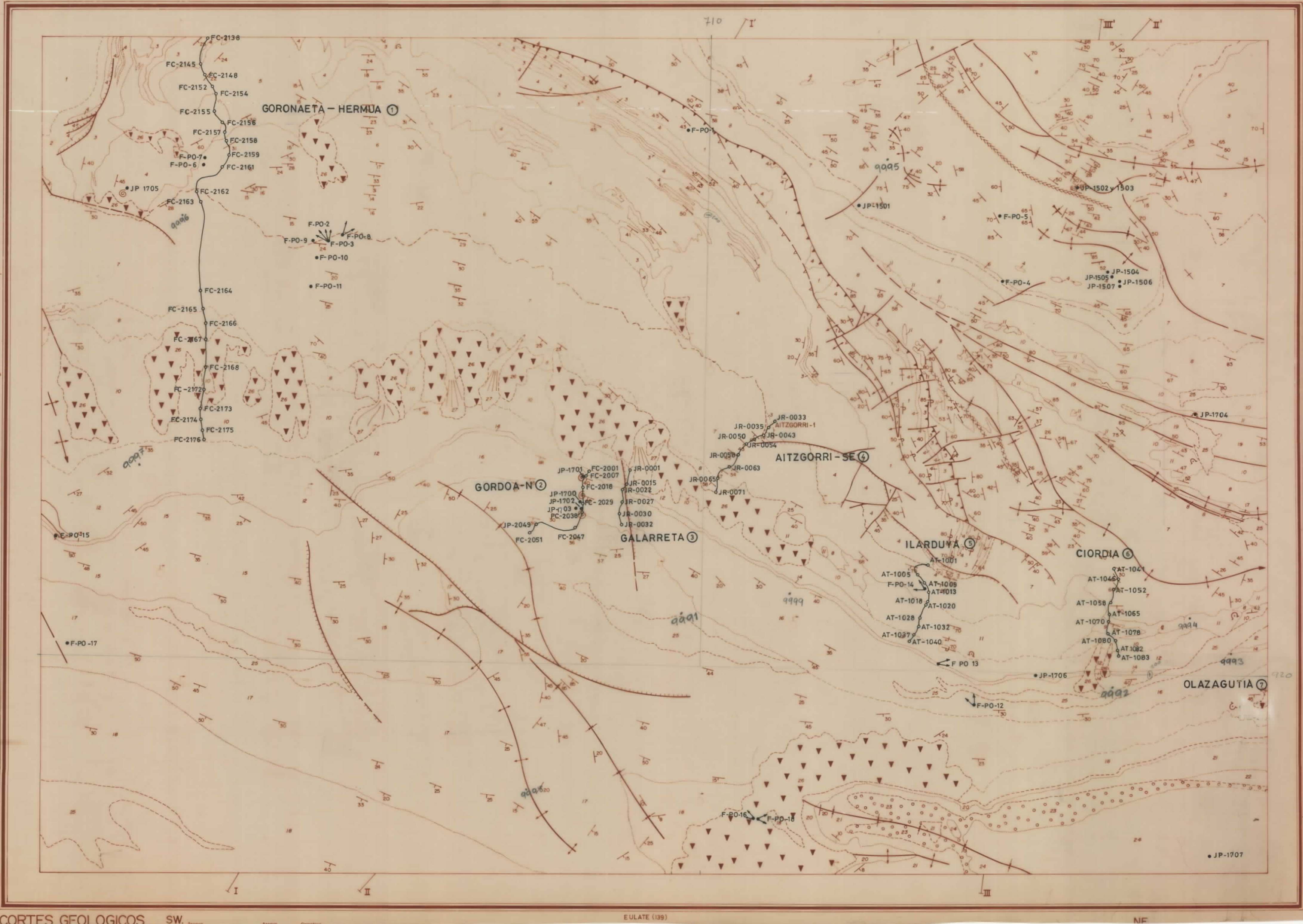
MAPA DE SITUACION DE MUESTRAS

LEYENDA

CUATER		HOLOCENO		Q ₂ Al	Q ₂ C	Q ₂ Cd	27	Q ₂ Cd. Conos de desecación	
TERCIARIO	PALEOCENO	EOCENO	LUTECIENSE	Ab	T ₂ Ab	T ₂ B	26	Q ₂ C. Coluvial	
		PALEOCENO	THANETIENSE	T ₁ A	T ₁ B	T ₁ C	25	Q ₂ Al. Aluvial	
MONTIENSE	T ₁ A		T ₁ B	T ₁ C	24	Calizas con Nummulites y Alveolinas			
DANIENSE	T ₁ A		T ₁ B	T ₁ C	23	Arcillas rojas y conglomerados			
CRETACICO	SUPERIOR	MAASTRICHTIENSE	C ₂₆	C ₂₆	C ₂₆	C ₂₆	22	Calizas con Foliolites	
		CAMPAÑAN	MEDIO	C ₂₅	C ₂₅	C ₂₅	C ₂₅	21	Delimitación y calizas dolomíticas
			INFER.	C ₂₅	C ₂₅	C ₂₅	C ₂₅	20	Calizas arenosas y calcarenitas con Oolitas
		SANTONIENSE	SUPER.	C ₂₄	C ₂₄	C ₂₄	C ₂₄	19	Alternancia de calizas arcillosas y margas
			MEDIO	C ₂₄	C ₂₄	C ₂₄	C ₂₄	18	Margas y calizas arcillosas. Margas lamelíticas o techo
		CONIACIENSE	SUPER.	C ₂₃₋₂₄	C ₂₃₋₂₄	C ₂₃₋₂₄	C ₂₃₋₂₄	17	Calizas arcillosas y margas con Microstar
	INFER.		C ₂₃₋₂₄	C ₂₃₋₂₄	C ₂₃₋₂₄	C ₂₃₋₂₄	16	Alternancia irregular de calizas arcillosas y margas compactas	
	TURONIENSE	SUPER.	C ₂₂₋₂₄	C ₂₂₋₂₄	C ₂₂₋₂₄	C ₂₂₋₂₄	15	Alternancia irregular de calizas arcillosas y margas compactas	
		MEDIO	C ₂₂	C ₂₂	C ₂₂	C ₂₂	14	Calizas y calizas arcillosas	
	INFER.	INFER.	C ₂₂	C ₂₂	C ₂₂	C ₂₂	13	Calizas y calizas dolomíticas	
		INFER.	C ₂₁	C ₂₁	C ₂₁	C ₂₁	12	Alternancia regular de calizas arcillosas y margas	
	INFERIOR	GENOMAN.	SUPER.	C ₂₀	C ₂₀	C ₂₀	C ₂₀	11	Calizas arenosas y calcarenitas
MEDIO			C ₁₉₋₂₁	C ₁₉₋₂₁	C ₁₉₋₂₁	C ₁₉₋₂₁	10	Arcillas arenosas con nodulos y arenosas calcareas	
INFER.			C ₁₈	C ₁₈	C ₁₈	C ₁₈	9	Calizas, calizas arcillosas, calcarenitas y margas	
ALBIENSE		SUPER.	C ₁₆	C ₁₆	C ₁₆	C ₁₆	8	Arcillas arenosas y arenosas	
		MEDIO	C ₁₅	C ₁₅	C ₁₅	C ₁₅	7	Areniscas, areniscas conglomeradas, intercalaciones de arcillas	
		INFER.	C ₁₄	C ₁₄	C ₁₄	C ₁₄	6	Arcillas apiladas y arenosas	
APTIENSE	CLANSAY.	C ₁₃₋₁₆	C ₁₃₋₁₆	C ₁₃₋₁₆	C ₁₃₋₁₆	5	Margas hojadas y calizas arcillosas		
	GARGA.	C ₁₂	C ₁₂	C ₁₂	C ₁₂	4	Calizas arenosas con Rudistas y niveles de calizas y calcarenitas		
	BEDOUL.	C ₁₁	C ₁₁	C ₁₁	C ₁₁	3	Calizas arcillosas, margas intercalaciones de arcillas y arenosas. Con conchitas en la zona Noroeste		
VALANGIN.	VALANGIN.	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	2	Arcillas, areniscas, calizas arenosas y calizas con Ustráridos		
	BERRIAS.	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	1	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄ Areniscas arcillas y calizas		
	HAUTERIV.	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄				
	VALANGIN.	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄				
	HAUTERIV.	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄	J ₃ C ₁₀ - C ₁₄				
JURA.	MALM.	PORTLAND.	EN	F. PUBB. ENF. WEALD.					

SIGNOS CONVENCIONALES

~~~~~	ANTICLINORIO
—+—+—	ANTICLINAL
—+—+—+—	ANTICLINAL CON SENTIDO DE BUZAMIENTO AXIAL
—+—+—+—+—	ANTICLINAL DEDUCIDO
~~~~~	SINCLINORIO
—+—+—	SINCLINAL
—+—+—+—	SINCLINAL CON SENTIDO DE BUZAMIENTO AXIAL
—+—+—+—+—	SINCLINAL DEDUCIDO
—	FALLA
—+—+—	FALLA CON INDICACION DE HUNDIMIENTO
—+—+—	FALLA INVERSA



MAPA DE SITUACION DE MUESTRAS

-20113

HOJA 24-07

(Para incluir en la 23-07)

