



COORDENADAS: x = y = z = 21004

Fecha: Diciembre 1975

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12		
							ANALISIS CUANTITATIVO DE CARBONATOS	ANALISIS CUANTITATIVO DE TERRIGENOS		CUADRO SEDIMEN.	CRONOESTRATIGRAFIA			
POTENCIA	ESTRATIFICACION	ESTRUCTURAS SEDIMENTARIAS PRIMARIAS	SITUACION DE LAS MUESTRAS	REPRESENTACION GRAFICA DE LA SUCESION LITOLOGICA	DESCRIPCION Y OBSERVACIONES DE CAMPO	DIAGRAMA TEXTURAL RELACION DE CONSTITUYENTES	COMPLEXOMETRIA: CO <sub>3</sub> Ca (CO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> Ca Mg	ARENA LIMO ARCILLA	SIMBOLOS	DESCRIPCION	BATIM.	AMBIENTE	PISO O EDAD	SERIE
90				325	Arenas, areniscas y limos arenosos blanco amarillentos								ANDALUCIENSE	
85				324										
80				323										
75				322	Margas y margocalizas y calizas arcillosas con lentejones o capas de arena esporadicas. Color blanco a azul-verdoso								BURDIGALIENSE SUPER. ANDALUCIENSE	
70				321										
65				41										
60				19	Alternancia de calizas beigeas, crema o amarillentas con areniscas ferruginosas amarillentas y escasas pasadas de margas								EOCENO - MIOCENO INFERIOR	
55				12										
50				10										
45				9	Calizas y margas de color generalmente blanco y azul-verdoso								CRETACICO INFERIOR	
40				18										
35				17	Calizas oolíticas y calizas de color blanco								M A L M	
30				16										
25				15	Calizas oolíticas blancas con escasas pasadas de margas								DOGGER	
20				14										
15				13	Calizas, calizas dolomíticas y dolomias								L I A S	
10				12										
5				11	Margas versicolores y yesos									
0				10	Dolomias y carnialas								TRIAS MUSCH-ELKALK	