

Nº HOJA: 22-43

NOMBRE: ALHAMA DE ALMERIA

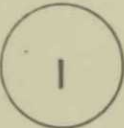
PROVINCIA: ALMERIA

GRUPO DE TRABAJO: ENADIMSA

21044

AUTOR: ENADIMSA

NOMBRE LOCAL LA MUELA



COORDENADAS:

x =
y =
z =

Fecha: JULIO 1977

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		11	12			
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	ANALISIS CUANTITATIVO DE CARBONATOS		ANALISIS CUANTITATIVO DE TERRIGENOS		PALEONTOLOGIA		CUADRO SEDIMEN.	CRONOESTRATIGRAFIA	
				ESCALA: 1:400			Granos - Dep. Químicos - Arcilla	COMPLEXOMETRIA: CO ₃ Ca (CO ₃) ₂ Ca Mg	ARENA LIMO ARCILLA	SIMBOLOS	DESCRIPCION	BATIM.	AMBIENTE	PISO O EDAD	SERIE
60			347		Calizas más o menos margosas con fauna										
50			346												
40			345												
30			344												
20			343												
10			342												
0			341												
			340												
			339												
			338		Calizas más o menos margosas										
			337												
			336												
			335												

Debulina unversa, Elphidium crispum, Cassidulina laevigata, Globorotalia acostaensis, Globigerina bulloides

TORTONIENSE

M I O C E N O

Nº HOJA: 22-43

NOMBRE: ALHAMA DE ALMERIA

PROVINCIA: ALMERIA

GRUPO DE TRABAJO: ENADIMSA

21044

AUTOR: ENADIMSA

NOMBRE LOCAL NE. DE LAS MINAS

2

COORDENADAS:

x =
y =
z =

Fecha: JULIO 1977

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		11	12			
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 Granos - Dep. Químicos - Arcilla	ANALISIS CUANTITATIVO DE CARBONATOS		ANALISIS CUANTITATIVO DE TERRIGENOS		PALEONTOLOGIA		CUADRO SEDIMEN.	CRONOESTRATIGRAFIA	
				ESCALA: 1:500			COMPLEXOMETRIA: CO ₃ Ca (CO ₃) ₂ Ca Mg	ARENA LIMO ARCILLA	SIMBOLOS	DESCRIPCION	BATIM.	AMBIENTE	PISO O EDAD	SERIE	
100			319		Calizas de Algas										
90			320		Margas										
80			321		Alternancia de calcarenitas con conglomeráticas y margas con yeso esporádico										
70			322												
60			323												
50			324												
40			325												
30			326												
20			327												
10															
0															

ANDALUCIENSE

TORTONIENSE SUPERIOR

M I O C E N O