

NºHOJA: 39-28

NOMBRE: LLUCHMAYOR

PROVINCIA: BALEARES

GRUPO DE TRABAJO: GS

NOMBRE LOCAL: CA'N TEM

IDENTIFICACION DE MUESTRAS:

SERIE Nº: S0-02 (S-4 CAMPOS SGOP)

COORDENADAS X: X:
 Y: Y:
 Z: Z:

FECHA: MARZO 1982

CROQUIS

LOCALIZACION



Al Norte de la carretera de Felanitx a Porreres, cerca de Ca'n Tem.

MUESTRAS POTENCIA	REPRESENTACION GRAFICA DE LA SUCESSION LITOLOGICA	CLASIFICACION TEXTURAL	COMPONENTES SEDIMENTA	ESTRUCTURAS SEDIMENTA	COMPONENTES ORGANICOS	PALEONTOLOGIA (De interes bioestratigrafico)	TRAMOS	DESCRIPCION Y OBSERVACIONES DE CAMPO	INFORMACION ADICIONAL	UNIDADES ESTRATIGRAFICAS	
										MEMBRAS LITOESTRATIGRAFICA	CRONOESTRATIGRAFICA
		MUDIST PACKET GRAINST BUBBLST POLYONL	INTRAC DOLITO FOSSILES PELETT OTROS	ESTRATIF ORON INTER	PIOLUP RACUN	SIMBOLOS			MEMBRAS LITOESTRATIGRAFICA	CRONOESTRATIGRAFICA	
0						✓		0-3 m. Caliza fina, arcillosa micro cristalina, blanquecina, con moldes de fósforos. En el techo costra calcárea.			
10						♡		5-18 m. Margas ocre-verdosas, brechoides, con cantos y nódulos calcáreos (5-12 m); margas blanquecinas (12-14 m.); margas verdosas y blancas (14-18 m.)			
20						♡		18-21 m. Calizas arcillosas rosadas o amarillentas con restos lamelibr.			
30						♡		21-46 m. Calcarenitas blandas (máres) y calcarenitas compactas, amarillentas con abundantes Foraminíferos.			
40						♡		46-50 m. Calizas arcillosas.			
50								50-58 m. Margas claras con cantos rodados.			
60								58-60 m. Margas verdosas.			
70								60-94 m. Margas ocre y rojas, arenosas y limolíticas, con cantos rodados en la parte inferior.			
80											
90											
100								94-118 m. Calizas compactas, amarillentas, arenosas, algo fisuradas, sin fauna visible.			
110											
120								118-143 m.- Areniscas gruesas, calcarenitas arenosas, calcarenitas conglomeráticas o conglomerados con matriz calcarenítica, porosos en la parte inferior.			
130											
140											
150						⊙		143-152 m. Calizas arenosas con Nummulites, margas arenosas con algún canto rodado y conglomerados.			
										ARRECIFAL (TALUD)	
										COMPLEJO ARRECIFAL	
										COMPLEJO SUPERIOR (MESSINIENSE)	
										MIOCENO SUPERIOR	
										PALEOGENO	

