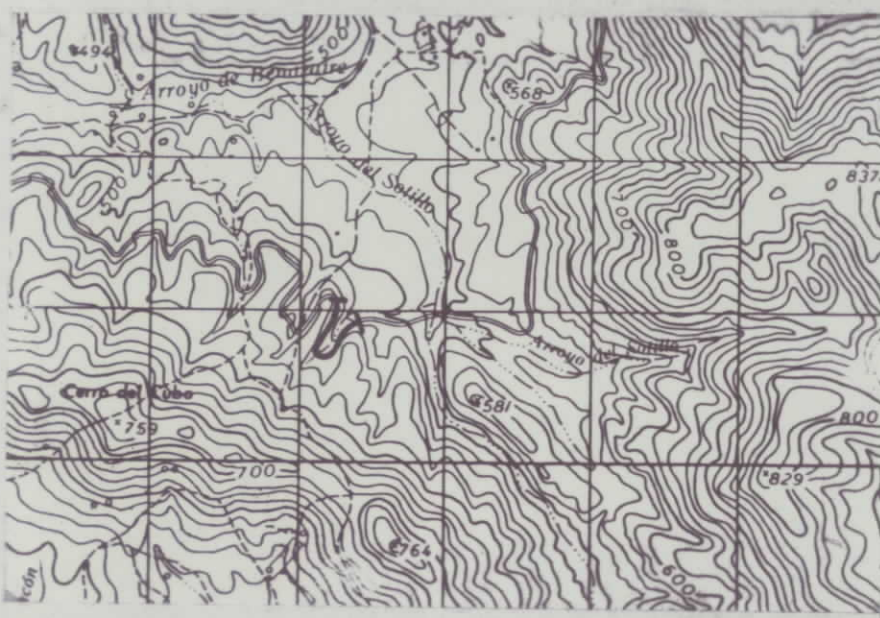


CROQUIS



LOCALIZACION

Por la pista forestal del Puerto de las Navas a la carretera de Helechosa Villarta.

RELIEVE MUESTRAS POTENCIA	REPRESENTACION GRAFICA (TEXTURAS ESTRUCTURAS, FOSILES)		PETROGRAFIA ARENAS		ANALISIS CUANTITATIVOS		DESCRIPCION Y OBSERVA- CIONES DE CAMPO PALEONTOLOGIA	AMBIENTE SEDIMENTARIO	UNIDADES ESTRATIGRAFICAS		
	DETALLE				CIMENTO				PLATAFORMA	PISO	
	CUBIERTO LUNGA ARCILLA	ARENA GRAVA	CUBIERTO LUNGA ARCILLA	ARENA GRAVA	FR. ROCAS FELESPATOS CUARZO MATRIZ 25 50 75	25 50 75	TRAMOS		MIEMBRO FORMA- TUABLE	ESCALA 1:50.000 CARTOGRAFIA MAINA	
120	[Stratigraphic column drawing]		[Stratigraphic column drawing]		[Diagram]		7	PLATAFORMA EXTERNA	ARENISCAS Y PIZARRAS CON NESEURETUS	13	
06-T9 116 112 06-T8 06-T7B 108 104 100 06-T6 96 06-T5 92 06-T4 88 06-T3 06-T2 06-T1 84 05-T2 80 05-T1 76 04-T5 72 68 04-T4 64 60 56 52 48 44 40 04-T3 04-T2 36 32 04-T1 28 24 20 02-T3 02-T2 16 02-T1 12 8 4 0	[Stratigraphic column drawing]		[Stratigraphic column drawing]		[Diagram]		6	TORMENTAS	HELICOCANTON VICINO	12	
	[Stratigraphic column drawing]		[Stratigraphic column drawing]		[Diagram]		5				ARENISCAS FINAS GRIS Y GRIS BLANQUEINAS.
	[Stratigraphic column drawing]		[Stratigraphic column drawing]		[Diagram]		4				Alternancia de areniscas limolíticas y limolitas arenosas con aspecto hojoso y areniscas cuarcíticas y cuarcitas en capas decimétricas.
	[Stratigraphic column drawing]		[Stratigraphic column drawing]		[Diagram]		3				Tramo cubierto.
	[Stratigraphic column drawing]		[Stratigraphic column drawing]		[Diagram]		2	Quarcitas y areniscas cuarcíticas blanco grisáceas.	ALTEANCIAS	ODOR	
	[Stratigraphic column drawing]		[Stratigraphic column drawing]		[Diagram]		1	Alternancia de areniscas cuarcíticas y areniscas hojosas en capas decimétricas. Colores blanco grisáceos y amarillentos.			
PLATAFORMA SOMERA									DE R	12	
DOMINADA											
POR P - V									G	0	
C											
N									O	13	
R											



Nº HOJA : 15-29

NOMBRE : CASTIBLANCO

PROVINCIA : BADAJOZ

GRUPO DE TRABAJO : GS (A. OLIVE, J.M. PORTERO)

NOMBRE LOCAL : PUERTO DEL LOBO

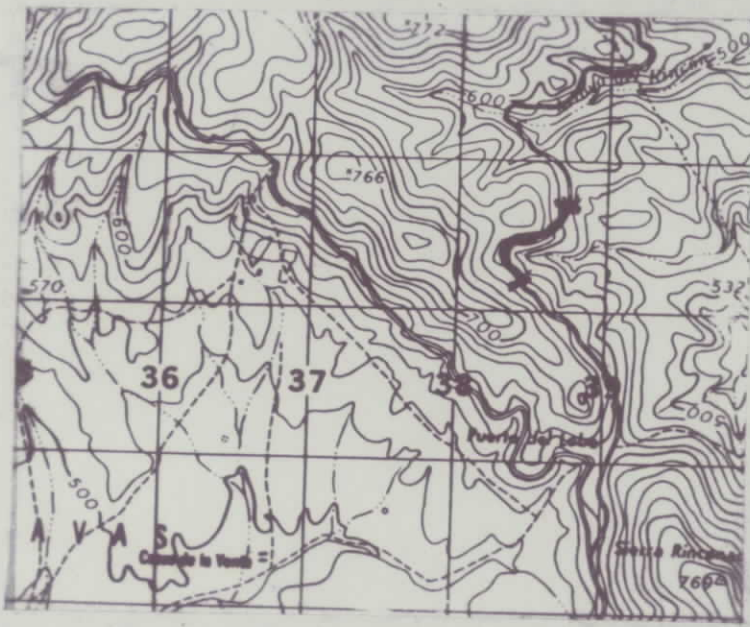
IDENTIFICACION DE MUESTRAS : 15-29-GS-A0-03

SERIE Nº : 03

COORDENADAS X : 497.820 X : 497.700  
 y : 518.560 y : 518.025  
 z : 600 z : 640

FECHA : MAYO 1986

CROQUIS



LOCALIZACION

Por la carretera forestal de Helechosa a Villarta de los Montes.

RELIEVE	MUESTRAS POTENCIA	REPRESENTACION GRAFICA (TEXTURAS ESTRUCTURAS, FOSILES)			PETROGRAFIA AENAC			ANALISIS CUANTITATIVOS			DESCRIPCION Y OBSERVACIONES DE CAMPO PALEONTOLOGIA	AMBIENTE SEDIMENTARIO	UNIDADES ESTRATIGRAFICAS				ESCALA UNIDADES LITOLÓGICAS MAGNA
		CUBIERTO	ARCILLA	GRAVA	FR. ROCAS	FELDSPATOS	CEMENTO	25	50	75			TRAMOS	MIEMBRO	LITOLÓGICAS	CRONOLÓGICAS	
	370										10	Similar a 8					
	350																
	10-T2																
	10-T1																
	330																
	310																
	290																
	270																
	08-T3																
	250																
	08-T2																
	230																
	08-T1																
	210																
	190																
	06-T2																
	06-T1																
	170																
	150																
	130																
	04-T3																
	110																
	04-T2																
	04-T1																
	90																
	70																
	50																
	30																
	02-T2																
	02-T1																
	10																
	01-T1																

PLATAFORMA DOMINADA POR TORMENTAS Y OLEAJE  
 SERIE PURPURA O CAPAS INTERMEDIAS  
 TURMADO C. (?) ARENIG.  
 ORD V I C O

Nº HOJA : 15-29

NOMBRE : CASTIBLANCO

PROVINCIA : BADAJOZ

GRUPO DE TRABAJO : GS (J.M. PORTERO, A. OLIVE)

NOMBRE LOCAL : LAS NUEVE VECES

IDENTIFICACION DE MUESTRAS : 15-29-GS-JP-04

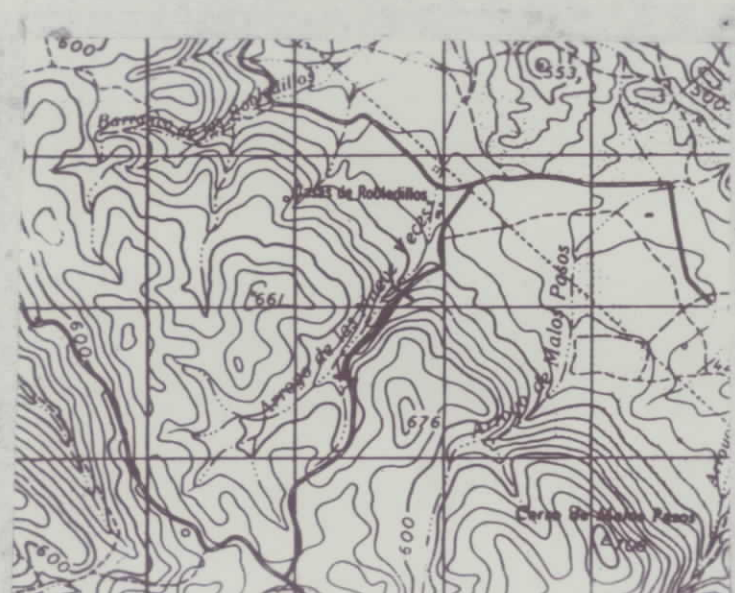
SERIE Nº : 04

COORDENADAS X : 490.700 X : 490.950  
 Y : 524.500 Y : 524.100  
 Z : 590 Z : 540

FECHA : MAYO 1986

CROQUIS

LOCALIZACION



Por la carretera de Helechosa a Villarta de los Montes.

RELIEVE	REPRESENTACION GRAFICA (TEXTURAS ESTRUCTURAS FOSILES)			PETROGRAFIA ARENAS	ANALISIS CUANTITATIVOS	DESCRIPCION Y OBSERVACIONES DE CAMPO PALEONTOLOGIA	AMBIENTE SEDIMENTARIO	UNIDADES ESTRATIGRAFICAS		ESCALA UNIDADES
	CUBIERTO	ARCILLA	GRAVA					MIEMBRO	ETAPA	
410										
400										
05-12						5				
						5	Alternancia de cuarcitas y areniscas hojosas en capas decimétricas.			
375						5				
05-11						5				
350										
04-12						5				
325										
							4			
300							Quarcitas estratificadas en bancos decimétricos a métricos. Juntas y niveles de areniscas hojosas, hacia la base. Secuencias de barras con superficies de reactivación.			
04-11						5				
275										
250							3			
							Cubierto.			
225										
150										
02-12						5				
175										
							2			
150							Alternancia irregular de cuarcitas blancas y rojizas en capas decimétricas a métricas con niveles de areniscas cuarcíticas hojosas con ripples?			
02-11										
125										
100										
75										
01-14						5				
50										
25										
01-13						5				
01-12						5				
01-11						5				
0										

PLATAFORMA DOMINADA POR TORMENTAS (FORESHORE)

ALTERNANCIA DE POCHICO ARENIG - LLANVIRN

SOMERA

BARRAS EN PLATAFORMA

C U A R C I T A E O D

R I C R D

O A R R

M O N I

A N G C

I C I C

12