

ANALISIS PETROLOGICO DE ARENISCAS

73

HOJA

IDENTIFICACION														CUARZO					FELDSPATOS					FRAGMENTOS DE ROCAS						MICAS		
Nº HOJA	EMP.	REC.	Nº MUESTRA	TA	Q	K	CN	RV	RM	RC	RA	RP	CH	BI	MOS	CLD																
2804	ADA	E	IST		4						85																					
1	4	5	6	7	8	9	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	23	25	27	29	31	33	35	37	38							
FRACCIONES				CEMENTOS				MATRICES					INDICES REDONDEAMIENTO																			
GRAVA	ARENA	LIMO	ARCILLA	C %	C %	C %	C %	M %	M %	M %	M %	M %	0'1	0'3	0'5	0'7	0'9	MEDIO	MAXIMO													
80	5	4		1	1	1							9	1			0	2														
39	41	43	45	47	48	50	52	53	54	56	58	59	63	64	66	67																
MINERALES ACCESORIOS				1.- PIRITA				1.- CALIZO					1.- ARCILLOSA																			
2.- GLAUCONITA				3.- OXIDOS Fe				2.- OXIDOS Fe					2.- SERICITICA																			
3.- MAT. ORGANICA				4.- YESO				3.- SILICEO					3.- CARBONATADA																			
4.- MAT. ORGANICA				5.- YESO				4.- CARBONATO Fe					4.- CLORITICA																			
5.- YESO				6.- SALES BARIO				5.- YESO, ANHIDRITA					5.- PISOLITOS																			
6.- SALES BARIO				7.- INTRACLASTOS				6.- SALES BARIO					6.- PELETS																			
7.- INTRACLASTOS				8.- OOLITOS				7.- INTRACLASTOS					7.- PELETS																			
8.- OOLITOS				9.- PISOLITOS				8.- OOLITOS					8.- PISOLITOS																			
9.- PISOLITOS				0.- FOSILES				9.- PISOLITOS					9.- FOSILES																			
0.- FOSILES				1.- PELETS				0.- FOSILES					0.- PELETS																			
1.- PELETS				2.- PELETS				1.- PELETS					1.- PELETS																			

EDAD: [ ]

EDAD MAPA: [ ]

PROCEDIMIENTO:

POSICION ESTRATIGRAFICA-A [ ] 15

DATAION PALEONTOLOGICA-B [ ]

DATAION ABSOLUTA-C [ ]

VALORACION:

BUENA-A [ ]

PROBABLE-B [ ]

DUDOSA-C [ ] 16

CODIGO EDAD MAPA: [ ]

CODIGO EDAD FICHA: [ ]

LONGITUD: [ 6982 ]

LATITUD: [ 2715 ]

AMBIENTE DE SEDIMENTACION:

OBSERVACIONES:

LOS FOSILES SON MEDANS Y OBRADOS COMO FRAGMENTOS DE ROCA

DE ARBORES TALLADA