

Proj 77 Para suadar ya estan con tabilizadas MAGNA

INSTITUTO GEOLOGICO Y MINERO DE ESPAÑA

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	1	1	0	A	D	F	0	3	0	5	F						

INFORME PALEONTOLOGICO

19	22
----	----

LITOLOGIA :

FOSILES :

MONOGRAPTUS PRIDON (BRONN.)

MONOGRAPTUS RICcartonensis, LAPW.

MONOGRAPTUS SP.

GRUPO	FAM.	GEN.	ESPECIE

19				
28				
37				
46				
55				
64				
19				
28				
37				
46				
55				
64				

EDAD WENLOCK INFERIOR 2 (26-27 E.W.)

PROCEDIMIENTO DE DATACION

VALORACION

CODIGO						EDAD						INFORME					
S	SS	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2	S	SS	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2
0	4	2	1	0	1	0	0										
23	25					32											42

- FOSILES Y POSICION ESTRATIGRAFICA ___ A
- FOSILES Y MICROFACIES ___ B
- FOSILES Y LITOLOGIA ___ C
- LITOLOGIA Y POSICION ESTRATIGRAFICA ___ D
- MICROFACIES Y POSICION ESTRATIGRAFICA ___ E

- FOSILES ___ F
- ESTRATIGRAFICA ___ E
- MICROFACIES ___ M
- LITOLOGIA ___ L

- BUENA ___ B
- PROBABLE ___ P
- DUDOSA ___ D

AMBIENTE

OBSERVACIONES

INFORMACION ADICIONAL

1 80
2 80
3 80
48

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA

1	1	1	1	0	A	D	F	0	5	4	5				
1	5	7	9	13	14	15	16								

INFORME PALEONTOLOGICO

19 22

LITOLOGIA : PIZARRAS
 ILES : SCOLICIA SP.

GRUPO	FAM.	GEN.	ESPECIE
46			
50			
64			

1
80

19				
28				
37				
46				
55				
64				
80				
28				
37				
46				
55				
64				

2
80

3
80

EDAD ORDOVICIO MEDIO

CODIGO		EDAD	INFORME												
S	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2	S	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2
0	3	0	2	0	0	0	0								
23	25			32	33	35									42

PROCEDIMIENTO DE DATACION

- FOSILES Y POSICION ESTRATIGRAFICA ___ A
- FOSILES Y MICROFACIES ___ B
- FOSILES Y LITOLOGIA ___ C
- LITOLOGIA Y POSICION ESTRATIGRAFICA ___ D
- MICROFACIES Y POSICION ESTRATIGRAFICA ___ E

- FOSILES ___ F
- ESTRATIGRAFICA ___ E
- MICROFACIES ___ M
- LITOLOGIA ___ L

VALORACION

- BUENA ___ B
- PROBABLE ___ P
- DUDOSA ___ D

AMBIENTE MARINO

OBSERVACIONES _____

INFORMACION ADICIONAL

