

203

MAGNA

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA  
 2240 GS J P 1500 T1

INFORME PALEONTOLOGICO

18 22

LITOLOGIA : ARENISA FINA FERRUGINOSA

FOSILES :

GRUPO	FAM.	GEN.	ESPECIE
46			
55			
64			

19				
20				
37				
46				
55				
64				
19				
20				
37				
46				
55				
64				

*Receptivos*

EDAD BURDIGAL-VINDOB. INF. / PROBABLE BURDIGALIENSE

PROCEDIMIENTO DE DATACION

VALORACION

CODIGO EDAD INFORME  
 S SR SSP P SP SSP I 2 S SR SSP P SP SSP I 2  
 122 11200 11200 11200

FOSILES Y POSICION ESTRATIGRAFICA — A  
 FOSILES Y MICROFACIES — B  
 FOSILES Y LITOLOGIA — C  
 LITOLOGIA Y POSICION ESTRATIGRAFICA — D  
 MICROFACIES Y POSICION ESTRATIGRAFICA — S

FOSILES — F  
 ESTRATIGRAFICA — E  
 MICROFACIES — M  
 LITOLOGIA — L

BUENA — B  
 PROBABLE — P  
 DUDOSA — D

AMBIENTE

OBSERVACIONES

*SIN FOSILES*

INFORMACION ADICIONAL

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA

2	2	1	0	G	S	J	P	1	5	0	1	L	1
1	5	7	9	13	14	15	18						

INFORME PALEONTOLOGICO

19			22

LITOLOGIA :		GRUPO	FAM.	GEN.	ESPECIE	
FOSILES :	CANDONA PRÆCOX					46
	ELKOCYHEREIS AFF. BRAMLETTI					55
	CHARA SP 5 (RHABD) (CHARA SP)					64
	SPHAERY CHARA SP					19
	DIENTES DE PECES					28
						37
						46
						55
						64
						19
						28
						37
						46
						55
						64

EDAD BURDIGAL-VINOZON. SNE  
(PROBABLE BURDIGAL)

CODIGO				EDAD				INFORME									
S	SS	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2	S	SS	SR	SSR	P	SP	SSP	1	2
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
23	25																

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 \_\_\_\_\_

OBSERVACIONES \_\_\_\_\_

INFORMACION ADICIONAL

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA

22 10 G S J P 1 5 0 2 4 1

1 5 7 9 13 14 15 18

INFORME PALEONTOLOGICO

16 22

LITOLOGIA :
FOSILES : SIN FOSILES
46
55
64

Table with columns: GRUPO, FAM., GEN., ESPECIE

1 80

19
28
37
46
55
64

Large empty grid table

2 80

3 80

EDAD BURDIGAL - HINDOBON - JNE
(Probable Burdigal)

CODIGO EDAD INFORME

3 SS SR SSP P SP SSP I 2 5 SS SR SSP P SP SSP I 2
1 2 2 1 2 0 0 1 2 2 1 2 0 0 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

OBSERVACIONES

INFORMACION ADICIONAL

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA  
 32 10 G S J P 15 03 11

1	5	7	9	13	14	15	18
---	---	---	---	----	----	----	----

INFORME PALEONTOLOGICO

MAGNA

16	22
----	----

LITOLOGIA :

FOSILES :

CHARA NOTATA  
 SPHAERY CHARA NIRMERI VAR. LONGIUSCULA  
 SPHAERY CHARA MINUTISSIMA

CANDONA PRAECOX  
 ELKPCYTHEIS AFF. BRAMLETTI

GRUPO	FAM.	GEN.	ESPECIE

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

EDAD BURDIGAL - HINDYBON. INF.  
 (PROBABLE BURDIGAL -)

CODIGO EDAD INFORME

S	SS	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2	S	SS	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2
1	2	2	1	1	2	0			1	2	2	1	1	2	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 \_ S  
 FOSILES \_ F  
 ESTRATIGRAFICA \_ E  
 MICROFACIES \_ M  
 LITOLOGIA \_ L

VALORACION

BUENA \_ B  
 PROBABLE \_ P  
 DUDOSA \_ D

AMBIENTE

OBSERVACIONES FOS. RESEDIMENTADOS DEL CRETACIO SUP.

INFORMACION ADICIONAL

1 80  
 2 80  
 3 80  
 4 80

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA

2210 GSJP 1504 LI

INFORME PALEONTOLOGICO

19 22

LITOLOGIA :

FOSILES :

*SPHAEROPHARA MINUTISSIMA*

*CHARA CF. CYLINDRICA*

*CANDONA PRAECOX*

*CANDONA RECTA*

*CYPRIDOPSIS KINKELI*

*ELMOCYTHEREIS AFF. BRAMLETTI*

*ELMOCYTHEREIS AFF. MINUTIDANTIS*

*HAPLOCYTHERIDEA AFF. HELVETICA*

GRUPO	FAM.	GEN.	ESPECIE

48

55

64

19

28

37

46

55

64

19

28

37

46

55

64

1  
80

2  
80

3  
80

EDAD BURDIGAL-VINDOBON. INF.  
[BURDIGAL.]

CODIGO				EDAD				INFORME							
S	SR	SSP	P	SP	SSP	I	2	S	SR	SSP	P	SP	SSP	I	2
1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1
25	25						32	33	33						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

OBSERVACIONES

