

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA PROFUNDIDAD (m.)

1	5	1	5	E	P	H	E	0	4	0	1						
1	5	7	9	14	15	16											

**ANALISIS GRANULOMETRICOS**

**GRAVAS** **ARENA MUY GRUESA** **ARENA GRUESA**

> 4	4	2	1.682	1.414	1.189	1	0'840	0'707	0'594	0'500												
014	023	1381		1460	9	531		1215	556	3	1											
23	26	27	30	31	34	35	38	39	42	43	46	47	50	51	54	55	58	59	62	63	66	69

**ARENA MEDIA**

0'420	0'353	0'297	0'250				
328		119	095				
19	22	23	26	27	30	31	34

**ARENA FINA** **ARENA MUY FINA** **LIMOS + ARCILLA**

0'210	0'176	0'148	0'125	0'105	0'088	0'074	0'062	< 0'062										
115		129	129		097	092	090	2278	2									
35	38	39	42	43	46	47	50	51	54	55	58	59	62	63	66	67	70	80

EDAD \_\_\_\_\_

S	SS	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2															
19									26	29													

**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 \_\_\_\_\_

42	43

OBSERVACIONES \_\_\_\_\_

INFORMACION ADICIONAL 

	3
--	---

41 90

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA PROFUNDIDAD (m.)

1	5	7	9	14	15	16
15	15	EPHE	0402			

**ANALISIS GRANULOMETRICOS**

GRAVAS ARENA MUY GRUESA ARENA GRUESA

> 4	4	2	1.682	1.414	1.189	1	0'840	0'707	0'594	0'500												
0	0	037		128	128	140		273	191	146												
23	26	27	30	31	34	35	38	39	42	43	46	47	50	51	54	55	58	59	62	63	66	69

ARENA MEDIA

0'420	0'353	0'297	0'250				
197		118	090				
19	22	23	26	27	30	31	34

ARENA FINA ARENA MUY FINA LIMOS + ARCILLA

0'210	0'176	0'148	0'125	0'105	0'088	0'074	0'062	< 0'062									
140		160	152		265	191	141	7446									
35	38	39	42	43	46	47	50	51	54	55	58	59	62	63	66	67	70

2 80

EDAD \_\_\_\_\_

S	SS	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2	S	SS	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2
19								28	29								38

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 \_\_\_ G
- MICROFACIES \_\_\_ H
- LITOLOGIA \_\_\_ I

VALORACION

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

AMBIENTE \_\_\_\_\_

OBSERVACIONES \_\_\_\_\_

42 | 43

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA PROFUNDIDAD (m.)

1	5	15	5	0	5	0	1							
1	5	7	9	14	15	18								

**ANALISIS GRANULOMETRICOS**

**GRAVAS** **ARENA MUY GRUESA** **ARENA GRUESA**

> 4				4				2				1.682				1.414				1.189				1				0'840				0'707				0'594				0'500			
3	3	5		0	7	9		1	0	1	5					8	6	9		5	6	4		5	8	1						1	1	2	6	8	1	7		5	9	9	1
23	26	27	30	31	34	35	38	39	42	43	46	47	50	51	54	55	58	59	62	63	66	67	70	71	74	75	78	79	82	83	86	87	90										

**ARENA MEDIA**

0'420				0'353				0'297				0'250			
8	8	3						3	9	6		2	6	8	
19	22	23	26	27	30	31	34								

**ARENA FINA** **ARENA MUY FINA** **LIMOS + ARCILLA**

0'210				0'176				0'148				0'125				0'105				0'088				0'074				0'062				< 0'062				
2	7	2						1	9	2		1	1	7						1	6	2		1	0	2		0	8	3		1	5	3	0	
35	38	39	42	43	46	47	50	51	54	55	58	59	62	63	66	67	70																			

2 80

EDAD \_\_\_\_\_

S	SS	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2	S	SS	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2
19								28	29								38

**PROCEDIMIENTO DE DATACION**

- |   |                      |
|---|----------------------|
| POSILES Y POSICION ESTRATIGRAFICA ___ A     | POSILES ___ F        |
| POSILES Y MICROFACIES ___ B                 | ESTRATIGRAFICA ___ E |
| POSILES Y LITOLOGIA ___ C                   | MICROFACIES ___ M    |
| LITOLOGIA Y POSICION ESTRATIGRAFICA ___ D   | LITOLOGIA ___ L      |
| MICROFACIES Y POSICION ESTRATIGRAFICA ___ G |                      |

**VALORACION**

- |                |  |
|----------------|--|
| BUENA ___ B    |  |
| PROBABLE ___ P |  |
| DUDDOSA ___ D  |  |

AMBIENTE \_\_\_\_\_

42	43

OBSERVACIONES \_\_\_\_\_

INFORMACION ADICIONAL

	3
41	80

Nº HOJA    ENP. REC. Nº MUESTRA TA    PROFUNDIDAD (m.)

1	5	7	9	14	15	16
15	15	EP	SL	9001		

**ANALISIS GRANULOMETRICOS**

GRAVAS				ARENA MUY GRUESA				ARENA GRUESA							
> 4	4	2	1.682	1.414	1.189	1	0'840	0'707	0'594	0'500					
436	140	19		1621	1178	867		1937	1254	590	1				
23-26	27-30	31-34	35-38	39-42	43-46	47-50	51-54	55-58	59-62	63-66	69				
ARENA MEDIA				ARENA FINA				ARENA MUY FINA				LIMOS + ARCILLA			
0'420	0'353	0'297	0'250	0'210	0'176	0'148	0'125	0'105	0'088	0'074	0'062	< 0'062			
386		022	01	0		0	0		0	0	0	0			
19-22	23-26	27-30	31-34	35-38	39-42	43-46	47-50	51-54	55-58	59-62	63-66	67-70	80		

EDAD \_\_\_\_\_

S	SS	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2	S	SS	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2
19	20							29	38								

**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 \_\_\_\_\_ B
- FOSILES \_\_\_\_\_ F
- ESTRATIGRAFICA \_\_\_\_\_ E
- MICROFACIES \_\_\_\_\_ M
- LITOLOGIA \_\_\_\_\_ L

**VALORACION**

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

AMBIENTE \_\_\_\_\_

OBSERVACIONES \_\_\_\_\_

42	43

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA PROFUNDIDAD (m.)

1	5	5	7	9	0	0	2							
1	5	7	9	14	15	18								

**ANALISIS GRANULOMETRICOS**

GRAVAS				ARENA MUY GRUESA				ARENA GRUESA																		
> 4	4	2	1.682	1.414	1.189	1	0'840	0'707	0'594	0'500																
0	0	0		0	003	001		008	014	039	1															
23	26	27	30	31	34	35	38	39	42	43	46	47	50	51	54	56	58	59	62	63	66	60				
ARENA MEDIA				ARENA FINA				ARENA MUY FINA				LIMOS + ARCILLA														
0'420	0'353	0'297	0'250	0'210	0'176	0'148	0'125	0'105	0'088	0'074	0'062	< 0'062														
318		1737	924	1342		1008	561		805	455	266	2520														
19	22	23	26	27	30	31	34	35	38	39	42	43	46	47	50	51	54	55	58	59	62	63	66	67	70	80

EDAD \_\_\_\_\_

S	SS	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2	S	SS	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2
19								28	29								38

**PROCEDIMIENTO DE DATACION**

- FOILES Y POSICION ESTRATIGRAFICA \_\_\_ A
- FOILES Y MICROFACIES \_\_\_ B
- FOILES Y LITOLOGIA \_\_\_ C
- LITOLOGIA Y POSICION ESTRATIGRAFICA \_\_\_ D
- MICROFACIES Y POSICION ESTRATIGRAFICA \_\_\_ E

- FOILES \_\_\_ F
- ESTRATIGRAFICA \_\_\_ E
- MICROFACIES \_\_\_ M
- LITOLOGIA \_\_\_ L

**VALORACION**

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

AMBIENTE \_\_\_\_\_

OBSERVACIONES \_\_\_\_\_

42	43

INFORMACION ADICIONAL

	3
41	60

Nº HOJA EMP. REC. Nº MUESTRA TA PROFUNDIDAD (m.)

1	5	1	5	E	P	5	L	9	0	0	3						
1	5	7	9	14	15	18											

**ANALISIS GRANULOMETRICOS**

GRAVAS ARENA MUY GRUESA ARENA GRUESA

> 4	4	2	1.682	1.414	1.189	1	0'840	0'707	0'594	0'500	
031	0	065		055	061	070		324	731	934	1
23 26	27 30	31 34	35 38	39 42	43 46	47 50	51 54	55 58	59 62	63 66	69

ARENA MEDIA

0'420	0'353	0'297	0'250
2371		1719	1222
19 22	23 26	27 30	31 34

ARENA FINA ARENA MUY FINA LIMOS + ARCILLA

0'210	0'176	0'148	0'125	0'105	0'088	0'074	0'062	< 0'062	
1084		510	2		180	096	073	138	2
35 38	39 42	43 46	47 50	51 54	55 58	59 62	63 66	67 70	80

EDAD \_\_\_\_\_

S	SS	SR	SSP	P	SP	SSP	1	2									
19									28	29							38

PROCEDIMIENTO DE DATACION

- FOILES Y POSICION ESTRATIGRAFICA \_\_\_ A
- FOILES Y MICROFACIES \_\_\_\_\_ B
- FOILES Y LITOLOGIA \_\_\_\_\_ C
- LITOLOGIA Y POSICION ESTRATIGRAFICA \_\_\_ D
- MICROFACIES Y POSICION ESTRATIGRAFICA \_\_\_ S

- FOILES \_\_\_\_\_ F
- ESTRATIGRAFICA \_\_\_ E
- MICROFACIES \_\_\_\_\_ N
- LITOLOGIA \_\_\_\_\_ L

VALORACION

- BUENA \_\_\_\_\_ B
- PROBABLE \_\_\_ P
- DUDD SA \_\_\_ D

AMBIENTE \_\_\_\_\_

OBSERVACIONES \_\_\_\_\_

42	43

INFORMACION ADICIONAL 

	3
--	---

41 80