

-20890

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 28-12	NOMBRE: CALASPARRA	Nº MILITAR: 25-35	Nº GEOG.: 890
EMPRESA: ADARO - AD		ESPECIALISTA: Luis Perez	LJ

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>14</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
LJ. 1		X	X				1	.T	C <sub>24-26</sub>	X	
2		X	X				1	.T	C <sub>24-26</sub>	X	
3		X	X <sub>F</sub>				1	.T	C <sub>23</sub>		
4		X	X <sub>F</sub>				1	.T	C <sub>23-26</sub>		
5		X	X <sub>F</sub>				1	.T	"	X	
6		X	X <sub>F</sub>				1	.T	"		
7		X	X <sub>F</sub>				1	.T	"		
8		X	X <sub>F</sub>				1	.T	"	X	
9		X	X <sub>F</sub>				1	.T	"		
10		X	X <sub>F</sub>				1	.T	"		
11		X	X <sub>F</sub>				1	.T	"		
12		X	X <sub>F</sub>				1	.T	"		
13		X	X <sub>F</sub>				1	.T	"		
14		X	X <sub>F</sub>				1	.T	C <sub>24-26</sub>		
15		X	X <sub>F</sub>				1	.T	C <sub>24-26</sub>		
16		X	X <sub>F</sub>				1	.T	C <sub>24-26</sub>		
17		X	X <sub>F</sub>				1	.T	C <sub>25-26</sub>		
18		X	X <sub>F</sub>				1	.T	C <sub>23-26</sub>		
19		X	X <sub>F</sub>				1	.T	C <sub>23-26</sub>		
20		X	X <sub>F</sub>				1	.T	J <sub>32</sub> <sup>3</sup>	X	
21		X	X <sub>F</sub>				1	.T	J <sub>32</sub> <sup>2</sup>		
22		X	X <sub>F</sub>				1	.T	"		
23			X <sub>F</sub>				1		"		
24		X					1	.T	C <sub>24-26</sub>	X	
25		X					1	.L	T <sub>01-02</sub> <sup>B-C</sup>	X	
26		X					1	.L	T <sub>01-02</sub> <sup>B-C</sup>		
27						FX	1	.T	Y <sub>47</sub>		
<del>28</del>							1				
29						FX	1	.T	Y <sub>47</sub>		
30		X					1	.L	T <sub>02</sub> <sup>B</sup> -Q		
31		X					1	.L	T <sub>02</sub> <sup>B</sup> -Q		
32		X					1	.L	T <sub>02</sub> <sup>B</sup> -Q		
33		X					1	.L	T <sub>02</sub> <sup>B</sup> -Q		
34		X	X				1	.T	T <sub>33-11</sub> <sup>A-Ba3</sup>		
35			X				1				
36		X	X				1	.F	C <sub>016</sub> <sup>3</sup>		
37		X					1	.L	T <sub>11-12</sub> <sup>Ba-Ba</sup>		
38		X	X				1	.T	T <sub>11-12</sub> <sup>Ba-Ba</sup>		

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

# CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 28-12	NOMBRE: CALASPARRA	Nº MILITAR: 25-35	Nº GEOG.: 890
EMPRESA: ADARO - AD		ESPECIALISTA: LUIS JEREZ LJ	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>14</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
LJ-39		X	X					• T	C <sup>3</sup> W16	X	
40		X						• T • L	C <sup>3</sup> 16-21		
41		X	X					T	C <sup>3</sup> 16-21		
42		X						• L	T <sub>11-11</sub>		
43		X						• L	T <sub>11</sub> <sup>BC</sup>		
44		X						• L	T <sub>12-12</sub> <sup>BC</sup>		
45		X	X					• T	T <sub>11-12</sub>		
46		X						• L	T <sub>11-12</sub>		
<del>47</del>							<del> </del>	<del>•</del>	<del>T</del>		
48		X	X					• T	T <sub>2</sub> <sup>Ab</sup>		
49		X	X					• T	T <sub>2</sub> <sup>Ab</sup>		
50		X						• L	T <sub>11-11</sub> <sup>BC</sup>		
<del>51</del>							<del> </del>	<del>•</del>	<del>T</del>		
52		X						• L	T <sub>11</sub> <sup>BC</sup>		
53		X	X					• T	T <sub>11</sub> <sup>BC</sup>	X	
54		X						• L	T <sub>11</sub> <sup>BC</sup>		
55		X						• L	C <sub>21</sub>		
56		X	X					• T	U		
57		X						• L	U		
58		X						• L	T <sub>12-12</sub> <sup>BC</sup>		
59		X						• L	T <sub>11</sub> <sup>BC</sup>		
<del>60</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>61</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>62</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>63</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>64</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
65						FX		• T	C <sub>11-11</sub> <sup>BC</sup>		
<del>66</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>67</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>68</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>69</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>70</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>71</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>72</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>73</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>74</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>75</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>76</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>77</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>78</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>79</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		
<del>80</del>								<del>•</del>	<del>T</del>		

(1) T = Lámina transparente      L = Levigado      G = Granulometría

# CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 28-12	NOMBRE: CALASPARRA	Nº MILITAR: 25-35	Nº GEOG.: 890
EMPRESA: ADARO - AD		ESPECIALISTA: LUIS JEREZ. L J	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>A</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
LJ-77		x					1	•L	T <sup>A-A</sup> <sub>1-2</sub>		
78		x					1	•L	"		
79		x	x				1	•T	"	x	
80		x					1	•L	"	x	
81		x	x				1	•T	"	x	
82		x					1	•L	"		
83		x					1	•L	"		
84		x	x				1	•T	"		
85		x					1	•T	"		
86		x					1	•L	"	x	
87		x					1	•L <sub>7</sub>	"		
88		x					1	•L	"		
89		x					1	•L	"	x	
<del>90</del>							<del>1</del>				
91		x	x				1	•TL	C <sub>23</sub> -T <sub>1</sub> <sup>A</sup>		
92		x					1	•T	"		
93		x					1	•T	"		
94		x					1	•L	"	x	
95		x	x				1	•LT	"	x	
96		x					1	•L	C <sub>21-23</sub> <sup>7-0</sup>		
97		x					1	•L	"		
98		x					1	•L	"		
99		x					1	•L	"		
100		x					1	•L	C <sub>3</sub> <sup>0-1</sup> <sub>16-21</sub>	x	
<del>101</del>							<del>1</del>				
102		x					1	•L	T <sub>12</sub> <sup>Ba3-Ba</sup>	x	
103		x					1	•L	T <sub>12-12</sub> <sup>Ba3-Ba</sup>		
104		x					1	•L	"		
105		x					1	•L	"		
106		x					1	•L	"		
107		x					1	•L	"	x	
108		x					1	•L	"		
109		x					1	•L	"		
110		x					1	•L	"		
111		x					1	•L	"		
112		x					1	•L	"		
113		x					1	•L	T <sub>12-12</sub> <sup>Ba3-Ba</sup>		
114		x					1	•L	T <sub>12-12</sub> <sup>Ba3-Ba</sup>		

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

# CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 2γ-12	NOMBRE: CALASPARRA	Nº MILITAR 25-35	Nº GEOG.: 890
EMPRESA: ADAÑO - AD		ESPECIALISTA: LUIS JEREZ - LJ	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>14</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
LJ 115		X	X					• T	T <sub>12-12</sub> <sup>Ba3-B6</sup>		
116		X						• L	T <sub>12-12</sub> <sup>Ba3-B6</sup>		
117		X						• L	T <sub>12-12</sub> <sup>Ba3-B6</sup>		
118		X						• L	T <sub>11</sub> <sup>BC</sup>		
<del>119</del>							<del>  </del>		<del>T<sub>11</sub><sup>BC</sup></del>		
120		X						• L	T <sub>33-11</sub> <sup>H-5a</sup>		
121		X						• L	T <sub>33-11</sub> <sup>H-5a</sup>		
122		X						• L	"	X	
123		X						• L	"		
124		X						• L	T <sub>11-12</sub> <sup>Ba-Ba</sup>		
125		X	X					• T	T <sub>11-12</sub> <sup>Ba-Ba</sup>		
126		X						• L	T <sub>33-11</sub> <sup>H-5a</sup>		
127		X						• L	T <sub>11-12</sub> <sup>H-5a</sup>		T <sub>11</sub> <sup>Aa2</sup> <> T <sub>11</sub> <sup>A</sup>
128		X						• L	T <sub>11</sub> <sup>BC</sup>		
129		X						• L	T <sub>11</sub> <sup>BC</sup>		
130		X						• L	"		
131		X						• L	"		
132		X						• L	T <sub>11</sub> <sup>BC</sup>		
133		X	X					• T	J <sub>24-32</sub> <sup>3-2</sup>		
134		X						• L	J <sub>24-32</sub> <sup>3-2</sup>		
135		X	X					• T	"	X	
136		X	X					• T	"		
137		X						• L	"		
138		V	V					• T	"		
139		X	X					• T	"		
140		X	V					• T	"		
141		X	X					• T	"		
142		X	X					• T	"		
143		X	X					• T	"		
144		X	X					• T	"		
145		X	X					• T	"		
146		X	X					• T	"		
147		X	X					• T	"		
148		X	X					• T	"		
149		X	X					• T	"		
150		X	X					• T	"		
151		X	X					• T	"		
<del>152</del>							<del>  </del>				<del>_____</del>

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría



# CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 28-12	NOMBRE: CALASPARRA	Nº MILITAR: 25-35	Nº GEOG.: 890
EMPRESA: ADARO AD		ESPECIALISTA: GERHAN LTº MONZÓN GM	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>14</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
GM-1		X					1	•L	C <sup>0-1</sup> <sub>10-21</sub>	X	
2		X					1	•L	T <sup>13a-3-86</sup> <sub>12-12</sub>	X	
3		X					1	•L	C <sup>5-1</sup> <sub>16-21</sub>		
4	X						1		C <sup>3</sup> <sub>16</sub>	M	
5	X						1		C <sup>3</sup> <sub>16</sub>	M	
6		X					1	•L	C <sup>0-1</sup> <sub>10-21</sub>		
7		X					1	•L	C <sup>0-1</sup> <sub>16-21</sub>		
8		X					1	•L	C <sup>0-1</sup> <sub>10-21</sub>		
9		X					1	•L	C <sup>0-1</sup> <sub>10-21</sub>		
10	X	X					1	•L	C <sup>3-1</sup> <sub>16-21</sub>	M	
11		X	XF				1	•T	C <sup>1-0</sup> <sub>21-22</sub>	X	
12		X	XF				1	•T	"		
13		X					1	•L	"		
14		X	XF				1	•T	"		
15		X	XF				1	•T	"		
16		X	XF				1	•T	"		
17		X	XF				1	•T	"		
18		X	XF				1	•T	"		
19		X	XF				1	•T	C <sup>1-0</sup> <sub>21-22</sub>		
20		X					1	•L	C <sup>1-0</sup> <sub>21-22</sub>		
21		X					1	•L	C <sup>5-0</sup> <sub>12</sub>		
22		X					1	•L	T <sup>Ac-116</sup> <sub>2</sub>	X	
23		X	XF				1	•T	T <sup>Ac-116</sup> <sub>2-2</sub>		
24	X						1		T <sup>13a-3-86</sup> <sub>12-12</sub>	M	
25		X					1	•L	T <sup>Ac-116</sup> <sub>2-2</sub>		
26		X	XF				1	•T	C <sup>1-0</sup> <sub>21-22</sub>		
27		X	XF				1	•T	C <sup>1-0</sup> <sub>21-22</sub>		
28		X					1	•L	C <sup>1-0</sup> <sub>21-22</sub>	X	
29		X					1	•L	C <sup>1-0</sup> <sub>21-22</sub>		
30		X	XF				1	•T	C <sup>1-0</sup> <sub>21-22</sub>		
31		X	XF				1	•T	C <sup>0-1</sup> <sub>16-21</sub>	X	
32		X					1	•L	C <sup>0-1</sup> <sub>16-21</sub>		
33		X	XF				1	•T	C <sup>0-1</sup> <sub>16-21</sub>		dejar en el tiempo.
34		X					1	•L	C <sup>0-1</sup> <sub>16-21</sub>		
35		X					1	•L	C <sup>0-1</sup> <sub>16-21</sub>		
36							NO				
37		X	XF				1	•T	T <sub>63</sub>		
38		X					1	•L	C <sup>0-1</sup> <sub>16-21</sub>	X	

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

# CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 28-12	NOMBRE: CALAS PARRA	Nº MILITAR: 25-35	Nº GEOG.: 890
EMPRESA: ADARO AD		ESPECIALISTA: TIERMAN G. MONZÓN GM	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>14</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
GM-39		X	XF				1	•T	C <sup>2-1</sup> <sub>16-21</sub>		
40		X					1	•L	C <sup>3</sup> <sub>16</sub>		
41		X					1	•L	"		
42		X	XF				1	•T	C <sup>3-1</sup> <sub>16-21</sub>		
43		X	XF				1	•T	"		
44		X					1	•L	"		
45		X	XF				1	•T	"		
46		X					1	•L	"		
47		X	XF				1	•T	C <sup>1-0</sup> <sub>21-22</sub>		
48		X	XF				1	•T	C <sup>2-2</sup> <sub>26</sub>	X	
49		X	XF				1	•T	"	X	
50		X	XF				1	•T	"	X	
51		X	XF				1	•T	"		
52		X	XF				1	•T	"		
53		X					1	•L	"		
54		X	XF				1	•T	T <sup>A-Ac</sup> <sub>7-2</sub>	X	
55							1		"		Sin informes
56		X					1	•L	"		
57		X	XF				1	•T	T <sup>Ac-Ab</sup> <sub>2-2</sub>		
58		X					1	•L	"		
59		X	XF				1	•T	"	X	
60		X	XF				1	•T	T <sup>Ab-Ac</sup> <sub>2-2</sub>		
61		X	XF				1	•T	"		
62		X	XF				1	•T	T <sup>Ab-Ac</sup> <sub>2-2</sub>		
63		X	XF				1	•T	T <sup>Bc</sup> <sub>11</sub>		
64		X					1	•L	T <sup>Bc</sup> <sub>11</sub>	X	
65		X					1	•L	C <sup>1-0</sup> <sub>21-23</sub>		
66		X					1	•L	C <sup>1-0</sup> <sub>21-23</sub>		
67		X					1	•L	C <sup>1-0</sup> <sub>21-23</sub>		
68		X					1	•L	C <sup>1-0</sup> <sub>16-21</sub>		
69		X					1	•L	C <sup>1-0</sup> <sub>21-23</sub>		
70		X	XF				1	•T	C <sup>1-0</sup> <sub>21-23</sub>		
71		X					1	•L	T <sup>Bc</sup> <sub>11</sub>	X	
72		X					1	•L	C <sup>0-1</sup> <sub>16-21</sub>		
73		X					1	•L	C <sup>1-0</sup> <sub>21-23</sub>		
74		X					1	•L	C <sup>3</sup> <sub>16</sub>		
75		X	XF				1	•T	T <sup>Bc</sup> <sub>11</sub>		
76		X					1	•L	C <sup>3</sup> <sub>23-T<sup>A</sup></sub>	X	

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

# CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 29-12	NOMBRE: CALASPARRA	Nº MILITAR: 25-35	Nº GEOG.: 890
EMPRESA: ADARO AD		ESPECIALISTA: GERMAN Gº MONZÓN GM	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>14</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
GM-77		X	XF				1	.T	T <sup>16-16a</sup> <sub>2-2</sub>	X	
78		X					1	.L	T <sup>Ba3-Bb</sup> <sub>12-12</sub>	X	
79		X					1	.L	"		
<del>80</del>							1		"		<del>sin informes</del>
81		X					1	.L	"	X	
82		X					1	.L	"	X	
<del>83</del>		X					1	.L	"	X	
<del>84</del>		X					1	.L	"		
<del>85</del>		X					1	.L	"		
<del>86</del>		X					1	.L	"		
<del>87</del>		X					1	.L	"		
<del>88</del>		X					1	.L	"		
<del>89</del>		X					1	.L	"		
<del>90</del>		X					1	.L	"		
<del>91</del>		X					1	.L	"		
<del>92</del>							1		T <sup>Ba3-Bb</sup> <sub>12-12</sub>		<del>sin informes</del>

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría



# CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 28-12	NOMBRE: CALASPARRA	Nº MILITAR: 25-35	Nº GEOG.: 890
EMPRESA: ADARO - AD		ESPECIALISTA: FERNANDO JEREZ F.J	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>14</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
FJ 1		X	X				1	• T	T <sub>2</sub> <sup>Ab</sup>	X	
2		X					1	• L	T <sub>2-2</sub> <sup>Ab-Ab</sup>		
3		X	X				1	• T	T <sub>2</sub> <sup>Ab</sup>		
4		X	X				1	• T	T <sub>11-12</sub> <sup>Ab-Ab</sup>	X	
5		X	X				1	• T	T <sub>2</sub> <sup>Ab</sup>		
6		X					1	• L	T <sub>11-12</sub> <sup>Ab-Ab</sup>		
7		X	X				1	• T	T <sub>11-12</sub> <sup>Ab-Ab</sup>		
8		X	X				1	• T	T <sub>11-12</sub> <sup>Ab-Ab</sup>	X	
9		X					1	• L	T <sub>11</sub> <sup>BC</sup>		
10		X	X				1	• T	C <sub>22</sub> <sup>BC</sup>	X	
11		X	X				1	• T	T <sub>11</sub> <sup>BC</sup>		
12		X					1	• L	T <sub>11</sub> <sup>BC</sup>	X	
13		X					1	• L	T <sub>11</sub> <sup>BC</sup>		
14		X	X				1	• T	J <sub>11-12</sub> <sup>C</sup>		
15		X					1	• L	J <sub>11-12</sub> <sup>C</sup>		
16		X					1	• L	C <sub>16-21</sub> <sup>0-1</sup>	X	
17		X	X				1	• T	T <sub>11</sub> <sup>BC</sup>		
18		X					1	• L	T <sub>11</sub> <sup>BC</sup>		
19		X	X				1	• T	T <sub>11</sub> <sup>BC</sup>	X	
20		X					1	• L	T <sub>1-2</sub> <sup>A-A</sup>		
21							1		C <sub>16-21</sub> <sup>0-1</sup>		Sin info
22		X					1	• L	C <sub>16-21</sub> <sup>0-1</sup>		
23		X					1	• L	"		
24		X					1	• L	"		
25		X	X				1	• T	"		
26		X					1	• L	C <sub>17-22</sub> <sup>0-1</sup>	X	
27		X					1	• L	"		
28		X	X				1	• T	"		
29		X	X				1	• T	"		
30		X	X				1	• T	"		
31		X	X				1	• T	"		
32		X	X				1	• T	"	X	
33		X					1	• L	C <sub>16-21</sub> <sup>0-1</sup>		
34		X					1	• L	"		
35		X					1	• L	"		
36		X					1	• L	"		
37		X					1	• L	"		
38		X					1	• L	"		

(1) T = Lámina transparente

L = Levigado

G = Granulometría

BLOQUE: 28-12	NOMBRE: CALASPARA	Nº MILITAR: 25-35	Nº GEOG.: 890
EMPRESA: ADARO - AD		ESPECIALISTA: FERNANDO PEREZ F.J	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>14</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
FJ 39		X					1	• L	C <sup>0-1</sup> <sub>16-21</sub>		
40		X					1	• L	"		
41		X					1	• L	"		
42		X					1	• L	"		
43		X					1	T	"		
44		X					1	• L	"		
45		X					1	• L	"		
46		X					1	• L	C <sup>0-1</sup> <sub>16-21</sub>	X	
47		X					1	• L	C <sup>0-1</sup> <sub>16-21</sub>		
48		X					1	• L	"		
49		X					1	• L	"		
50		X					1	• L	"		
51		X					1	• L	"		
52		X					1	• L	"		
53		X					1	• L	"	X	
54		X					1	• L	"		
55							1		"		sin informes
56		X					1	• L	C <sup>0-1</sup> <sub>16-21</sub>		

(1) T = Lámina transparente      L = Levigado      G = Granulometría