

20592

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 19-3		NOMBRE: VILLAHERMOSA DEL RIO				Nº MILITAR: 29-23		Nº GEOG.: 170		
EMPRESA: ENAGIUMA				AU	ESPECIALISTA: ANTONIO TRELLE				TE	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1	/	FC			T		X		T <sub>622-63</sub>	
2	/	FC			T		X		C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
3	/	FC			T		X		J <sub>24-J32</sub>	
4	/	FC			T		X		C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
5	/	FC			T		X		C <sub>16</sub>	
<del>6</del>	<del>/</del>	<del>FC</del>			<del>T</del>		<del>X</del>			
7	/	FC			T				J <sub>24-J32</sub>	
8	/	FC			T		X		C <sub>16</sub>	
9	/	FC			T				C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
10	/	FC			T		X		C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
11	/	FC			T		X		C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
12	/	FC			T				C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
13	/	FC			T		X		C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
14	/	FC			T				C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
15	/	FC			T				C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
16	/	FC			T				C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
17	/	FC			T				C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
18	/	FC			T		X		C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
19	/	FC			T		X		C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
20	/	FC			T		X		C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
21	/						M		C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
22	/	FC			T				J <sub>24-C12</sub>	
23	/	FC			T		X		J <sub>24-C12</sub>	
24	/	FC			T				C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
25	/	FC			T		X		C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
26	/	FC			T		X		C <sub>16-21</sub> <sup>3</sup>	
27	/	FC			T				C <sub>13</sub>	
28	/						M		C <sub>153</sub>	
29	/						M		C <sub>15-16</sub> <sup>2-1</sup>	
30	/						M		J <sub>24-C12</sub>	
31	/	FC			T				J <sub>24-C12</sub>	
32	/	FC			T				J <sub>24-C12</sub>	
33	/	FC			T				J <sub>24-C12</sub>	
34	/	FC			T				J <sub>32-C12</sub> <sup>3</sup>	
35	/	FC			T				J <sub>24-C12</sub>	
36	/	FC			T				J <sub>24-C12</sub>	
37	/	FC			T		X		C <sub>13-14</sub>	
38	/	FC			T				J <sub>24-C12</sub>	

(1) FC = Ficha Carbonatadas  
 FA = Ficha Areniscas  
 C = Calcimetría  
 G = Granulometría

D = Difracción  
 I = Informe  
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente  
 L = Levigado  
 C = Celdilla  
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano  
 M = Macrofauna

# 20592

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 19-3		NOMBRE: VILLAHERRADOS DEL RIO				Nº MILITAR: 29-23		Nº GEOG.: 192		
EMPRESA: ENADIMSA				A. D.		ESPECIALISTA: A. TRELL			TE	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
39	1	FC			T				J24-C12	
40	1	FC			T		X		J24-C12	
41	1	FC			T		X		C16-21	
43	1	FC			T				C16-21	
44	1	FC			T		X		C16-21	
45	1	FC			T		X		C16-21	
46	1	FC			T				J24-C12	
47	1	FC			T				J24-C12	
48	1	FC			T				C14	
49	1	FC			T				C14	
50	1	FC			T				C14	
51	1	FC			T				C151	
52	1	FC			T				C151	
53	1	FC			T				C151	
54	1	FC			T				C153	
55	1	FC			T				C153	
56	1	FC			T				C153	
57	1	FC			T				C153	
58	1	<del>FC</del>					M		C153	
59	1	FC			T				C153	
60	1	FC			T				C151	
61	1	FC			T				C151	
62	1	FC			T				C151	
63	1	FC			T		X		C151	
64	1	FC			T		X		C151	
65	1	FC			T				C151	
66	1	FC			T				Cw13-14	
67	1	FC			T				Cw-13-14	
68	1	FC			T				J32-C12	
69	1	FC			T				J32-C12	
70	1						M		Cw13-14	
71	1	FC			T				C15	
72	1	FC			T				C15	
73	1	FC			T				C15	
74	1	FC			T				C15	
75	1						M		C15	
76	1	FC			T				C16-21	
77	1						M		C15-16	

(1) FC = Ficha Carbonatadas  
 FA = Ficha Areniscas  
 C = Calcimetría  
 G = Granulometría

D = Difracción  
 I = Informe  
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente  
 L = Levigado  
 C = Celdilla  
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano  
 M = Macrofauna

# 20592

## CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 19-3		NOMBRE: Villavieja del Rio				Nº MILITAR: 99-23		Nº GEOG.: 592		
EMPRESA: Epadinsa				AD	ESPECIALISTA: A. Trell				TE	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
78	1	FC			T				C <sup>2-1</sup> 11-16	
79	1	FC			T				C <sup>2-1</sup> 11-16	
80	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> 16-21	
81	1						M		C <sup>2-1</sup> 15-16	
82	1	FC			T		X		C <sup>2-1</sup> 15-16	
83	1	FC			T		X		C <sub>14</sub>	
84	1	FC			T				C <sub>14</sub>	
85	1	FC			T				C <sub>14</sub>	
86	1	FC			T				J <sup>3</sup> 24-12	
87	1	FC			T				J <sub>24-12</sub>	
88	1	FC			T				J <sub>24-12</sub>	
89	1						M		J <sub>24-12</sub>	
90	1	FC			T				J <sub>24-12</sub>	
91	1	FC			T				J <sub>24-12</sub>	
92	1	FC			T				J <sub>24-12</sub>	
93	1	FC			T				J <sub>24-12</sub>	
94	1	FC			T				C <sup>2-1</sup> 11-16	
95	1	FC			T				C <sup>3</sup> 16-21	
96	1	FC			T				C <sup>3</sup> 16-21	
97	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> 16-21	
98	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> 16-21	
99	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> 16-21	
100	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> 16-21	
101	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> 16-21	
102	1						M		C <sup>3</sup> 16-21	
103	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> 16-21	
104	1						M		C <sup>3</sup> 16-21	
105	1	FC			T				J <sub>24-12</sub>	
106	1	FC			T				J <sub>24-12</sub>	
107	1	FC			T				C <sup>2-1</sup> 11-16	
108	1	FC			T				C <sup>2-1</sup> 11-16	
109	1						M		C <sub>13-14</sub>	
110	1	FC			T				C <sub>13-14</sub>	
111	1						M		C <sub>13-14</sub>	
112	1	FC			T				C <sub>13-14</sub>	
113	1						M		C <sub>13-14</sub>	
114	1	FC			T				C <sub>13-14</sub>	
115	1	FC			T				C <sup>2-1</sup> 11-16	

(1) FC = Ficha Carbonatadas  
 FA = Ficha Areniscas  
 C = Calcimetría  
 G = Granulometría

D = Difracción  
 I = Informe  
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente  
 L = Levigado  
 C = Celdilla  
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano  
 M = Macrofauna

BLOQUE: 19-3		NOMBRE: Villahermosa del Rio				Nº MILITAR: 2923		Nº GEOG.: 592		
EMPRESA: Enadinsa					AD	ESPECIALISTA: A. Trell				TE
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
116	1	FC			T				C <sup>2-1</sup> C <sup>15-16</sup>	
117	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
118	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
119	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
120	1	FC			T		X		C <sup>2-1</sup> C <sup>15-16</sup>	
121	1	FC			T		X		C <sup>2-1</sup> C <sup>15-16</sup>	
122	1	FC			T		X		C <sup>2-1</sup> C <sup>15-16</sup>	
123	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
124	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
125	1	FC			T				C <sup>2-1</sup> C <sup>15-16</sup>	
126	1	FC			T				C <sup>2-1</sup> C <sup>15-16</sup>	
127	1	FC			T				C <sup>2-1</sup> C <sup>15-16</sup>	
128	1	FC			T				C <sup>2-1</sup> C <sup>15-16</sup>	
129	1						M.		C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
130	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
131	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
132	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
133	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
134	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
135	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
136	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
137	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
138	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
139	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
140	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
141	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
142	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
143	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
144	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
145	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
146	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
147	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
148	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
149	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
150	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
151	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
152	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	
153	1	FC			T				C <sup>3</sup> C <sup>16-21</sup>	

- |   |   |  |
|---|---|--|
| (1) FC = Ficha Carbonatadas<br>FA = Ficha Areniscas<br>C = Calcimetría<br>G = Granulometría | D = Difracción<br>I = Informe<br>MP = Minerales pesados | (2) T = Lámina transparente<br>L = Levigado<br>C = Celdilla<br>P = Probeta |
|   |   | (3) X = Muestra mano<br>M = Macrofauna                                     |

BLOQUE: 19-3		NOMBRE: Villahermosa del Río				Nº MILITAR: 2923		Nº GEOG.: 592		
EMPRESA: Enadimsa				AD.	ESPECIALISTA: A. Trelle				TE	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
154	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> <sub>16-21</sub>	
155	1	FC			T		X		C <sup>3</sup> <sub>16-21</sub>	
156	1	FC			T				CW13-14	
157	1	FC			T		X		TG 2-3	
158	1	FC			T				C <sup>3</sup> <sub>13-14</sub>	
159	1	FC			T				C <sub>13-14</sub>	
160	1	FC			T				C <sub>13-14</sub>	
161	1	FC			T				J <sub>14-C12</sub>	
162	1	FC			T				J <sub>14-C12</sub>	
163	1	FC			T				J <sub>14-C12</sub>	
164	1	FC			T				J <sub>14-C12</sub>	
165	1	FC			T		X		C <sub>13-14</sub>	
166	1	FC			T		X		C <sub>15</sub>	
167	1	FC			T		X		C <sub>15</sub>	
168	1	FC			T				C <sub>15</sub>	
169	1	FC			T				C <sub>15</sub>	
170	1	FC			T				C <sup>3-4</sup> <sub>15-16</sub>	
171	1	FC			T				C <sup>3</sup> <sub>16-17</sub>	
172	1						M		C <sub>15</sub>	
173	1						M		C <sub>15</sub>	
174	1	FC			T		X		J <sub>14-C12</sub>	
175	1	FC			T		X		J <sub>14-C12</sub>	
176									TG 3	FOTOGRAFIA
177									Paranava	FOTO
178									Paranava	FOTO
179									TG 2-TG 3	FOTO
180									Paranava	FOTO
181									Paranava	FOTO
182									J <sub>14-C12</sub>	FOTO
183									J <sub>14-C12</sub>	FOTO
184									<del>Paranava</del> J <sub>14-C12</sub>	FOTO
185									J <sub>14-C12</sub>	FOTO
186									<del>Paranava</del> J <sub>14-C12</sub>	FOTO
187									<del>Paranava</del> J <sub>14-C12</sub>	FOTO
188									<del>Paranava</del> J <sub>14-C12</sub>	FOTO
189									<del>Paranava</del> J <sub>14-C12</sub>	FOTO
190									<del>Paranava</del> J <sub>14-C12</sub>	FOTO
191									<del>Paranava</del> C <sub>W13-14</sub>	FOTO

(1) FC = Ficha Carbonatadas  
 FA = Ficha Areniscas  
 C = Calcimetría  
 G = Granulometría

D = Difracción  
 I = Informe  
 MP = Minerales pesados

(2) T = Lámina transparente  
 L = Levigado  
 C = Celdilla  
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano  
 M = Macrofauna

BLOQUE: 19-3		NOMBRE: VILLA HERALDO DE RIO				Nº MILITAR: 29-23		Nº GEOG.: 592		
EMPRESA: ENAHINSA				AU		ESPECIALISTA: A. TIRELL			TE	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
192									P. 13-14	FOTO ENAFINSA
193									Parramir	FOTO
194									Parramir	FOTO
195									Parramir	FOTO
196									C14	FOTO
197									Parramir	FOTO
198									Parramir	FOTO
199									Parramir	FOTO
200									C 2-1 15-16	FOTO
201									Parramir	FOTO
202									C14	FOTO
203									Parramir	FOTO
204									C 16-11	FOTO
205									C 16-11	FOTO
									láminas transparentes	155
									fichas paleontológicas	173
									fichas sedimentológicas	115
									muestras macro paleontológicas	18
									muestras de mano	51
									Fotografías	30

- |   |   |  |
|---|---|--|
| (1) FC = Ficha Carbonatadas<br>FA = Ficha Areniscas<br>C = Calcimetría<br>G = Granulometría | D = Difracción<br>I = Informe<br>MP = Minerales pesados | (2) T = Lámina transparente<br>L = Levigado<br>C = Celdilla<br>P = Probeta |
| (3) X = Muestra mano<br>M = Macrofauna  |   |  |

BLOQUE :	NOMBRE : VILLAHERMOSA -	Nº MILITAR : 29-23	Nº GEOG. : 592
EMPRESA : ADARO	ESPECIALISTA : ANTONIO OJES - AO		

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C <sup>14</sup>	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
<del>1146</del>		<del>T.</del>	<del>l.F.</del>					<del>T.</del>			
1147		l.	l.F.					T.			En columna estratégica
1148		l.	l.F.					T.			Hoja 30-23
1149		l.	l.F.					T.			"
1150		l.	l.F.					T.			"
1151		l.	l.F.					T.			"
1152		l.	l.F.					T.			"
1153		l.	l.F.					T.			"
1154		l.	l.F.					T.			"
<del>1155</del>											
1156		l.	l.F.					T.			"
1167		l.	l.F.					T.			
1169		l.	l.F.					T.		*	
1170	l.									M.	
1171		l.	l.F.					T.			
1172	l.									M.	
1174		l.	l.F.					T.			
1175		l.	l.F.					T.			

