

-20086

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: LANDACO				Nº MILITAR: 21-06		Nº GEOG.: 86		
EMPRESA: C.G.S.			GS		ESPECIALISTA: F. CARRERAS SUAREZ				FC	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1					LC <sub>12</sub>			T	C <sub>15</sub> <sup>12</sup>	
2		FC			T				C <sub>15</sub> <sup>12</sup>	
3		FA			T				C <sub>15</sub>	
4					C <sub>1-2</sub>				"	
5		FA			T				"	
6		FA			T				"	
7		FA			T		X		"	
8					C				"	
9					C <sub>1-2</sub>				"	
10									"	
11		FC			T				"	
12					C			(2)	"	
13					C				"	
14					C			BARAMBID	"	
15					C				"	
16					C				"	
17									"	
18		FA			T				"	
19									"	
20		FC			T				Q <sub>2</sub> A1	
21					C				"	
22					C				"	
23		FC			T				"	
24		FC			T				"	
25					C <sub>1-2</sub>				C <sub>15</sub> <sup>23</sup>	
26					C				C <sub>15-16</sub> <sup>3-1</sup>	
27		FC			T				"	
28									"	
29									"	
30					C				"	
31		FC			T		X		"	
32		FA			T				C <sub>15-16</sub> <sup>3-1</sup>	
33					C		M		Q <sub>2</sub> A1	
34									"	
35									"	
36									"	
37									C <sub>15-16</sub> <sup>3-1</sup>	
38					CL				"	

(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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: LANDACO				Nº MILITAR: 21-06		Nº GEOG.: 86		
EMPRESA: C. G. S.				GS		ESPECIALISTA: F. CARRERAS SUAREZ			FC	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
39	1					1			C <sup>3-1</sup> 15-16	
40	1					1			"	
41	1					1			"	
42	1	FA			T	1	X		"	
43	1	FA			T	1			"	
44	1	FA			T	1			"	
45	1					1			"	
46	1	FA			T	1			"	
47	1	FA			T	1			"	
48	1	FA			T	1			"	
49	1				CL	1			"	
50	1					1			"	
51	1					1		(2)	"	
52	1					1		(2)	"	
53	1					1		(2)	"	
54	1	FA			T	1		(2)	"	
55	1					1		(2)	"	
56	1	FA			T	1		(2)	C <sup>2-1</sup> 16-21	
57	1	FA			T	1		(2)	"	
58	1	FC			T	1	X	(2)	"	
59	1	FC			T	1		(2)	"	
60	1	FC			T	1		(2)	"	
61	1					1		(2)	"	
62	1	FA			T	1		(2)	"	
63	1	FA			T	1		(2)	"	
64	1	FA			T	1		(2)	"	
65	1	FA			T	1		(2)	"	
66	1	FA			T	1		(2)	"	
67	1					1		(2)	"	
68	1	FA			T	1	X	(2)	"	
69	1	FA			T	1		(2)	"	
70	1	FA			T	1		(2)	"	
71	1	FA			T	1		(2)	"	7
72	1	FA			T	1		(2)	"	
73	1	FA			T	1		(2)	"	
74	1				C	1		(2)	"	
75	1	FA			T	1		(2)	"	
76	1	FA			T	1		(2)	"	

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

D = Difracción  
 I = Informe  
 MP = Minerales pesados

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

(3) X = Muestra mano  
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: LANDACO				Nº MILITAR: 21-06		Nº GEOG.: 86		
EMPRESA: C.G.S.			GS		ESPECIALISTA: F. CARRERAS SUAREZ			FC		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
77					C				C <sup>2-1</sup> C16-21	
78		FA			T		X		"	
79		FA			T				"	
80		FA			T				"	
81		FA			T				"	
82		FA			T				"	
83		FA			T				"	
84		FA			T				"	
85					CL				"	
86									"	
87		FA			T				"	
88		FA			T		X		"	
89		FA			T			(2)	"	
90		FA			T				"	
91		FA			T			BARAMBIO	"	
92		FA			T				"	
93		FA			T				"	
94		FA			T				"	
95									"	
96		FA			T				"	
97		FA			T				"	
98		FA			T		X		"	
99		FA			T				"	
100		FA			T				"	
101		FA			T				"	
102		FA			T				"	
103									"	
104		FA			T				"	
105		FA			T				"	
106		FA			T				"	
107		FA			T				"	
108		FA			T				"	
109									"	
110		FA			T				"	
111		FA			T				"	
112		FA			T		X		"	
113		FA			T				"	
114		FA			T				"	

(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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: LANDACO				Nº MILITAR: 21-06		Nº GEOG.: 86		
EMPRESA: C.G.S.			GS		ESPECIALISTA: F. CARRERAS SUAREZ			FC		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
115	1	FA			T	I			C <sup>2-1</sup> 16-21	
116	1	FA			T	I	X		"	
117	1	FA			T	I			"	
118	1	FA			T	I			"	
119	1					I			"	
120	1	FA			T	I			"	
121	1	FA			T	I	X		"	
122	1	FA			T	I			"	
123	1	FA			T	I			"	
124	1	FC			T	I			"	
125	1	FA			T	I			"	
126	1					I			"	
127	1	FA			T	I			"	
128	1	FA			T	I		(2)	"	
129	1	FA			T	I	X		"	
130	1	FA			T	I			"	
131	1					I			"	
132	1	FA			T	I			"	
133	1	FA			T	I			"	
134	1	FA			T	I			"	
135	1	FA			T	I			"	
136	1	FA			T	I	X		"	
137	1				CL	I			"	
138	1	FA			T	I			"	
139	1	FA			T	I			"	
140	1	FA			T	I			"	
141	1	FA			T	I			"	
142	1	FA			T	I			"	
143	1	FA			T	I			"	
144	1	FA			T	I			"	
145	1	FA			T	I			"	
146	1	FA			T	I			"	
147	1	FA			T	I			"	
148	1	FA			T	I	X		"	
149	1	FA			T	I			"	
150	1	FA			T	I			"	
151	1	FA			T	I			"	
152	1	FA			T	I			"	

(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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: LANDACO				Nº MILITAR: 21-06		Nº GEOG.: 86		
EMPRESA: C. G. S.				GS		ESPECIALISTA: F. CARRERAS SUAREZ			FC	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
153	1	FC			T	1	X		C <sup>2-1</sup> 16-21	
154	1					1			"	
155	1	FA			T	1			"	
156	1					1			"	
157	1	FA			T	1			"	
158	1	FA			T	1			"	
159	1	FA			T	1	X		"	
160	1	FA			T	1			"	
161	1	FA			T	1			"	
162	1	FA			T	1			"	
163	1	FC			T	1			"	
164	1	FA			T	1			"	
165	1					1			"	
166	1					1			"	
167	1	FA			T	1	X	(2)	"	
168	1	FA			T	1			"	
169	1	FA			T	1			"	
170	1					1			"	
171	1	FA			T	1			"	
172	1	FA			T	1			"	
173	1	FA			T	1			"	
174	1					1			"	
175	1	FA			T	1	X		"	
176	1	FA			T	1			"	
177	1	FA			T	1			"	
178	1	FA			T	1			"	
179	1				CL	1			"	
180	1	FA			T	1			"	
181	1	FA			T	1			"	
182	1				C	1			"	
183	1	FC			T	1	X		"	
184	1	FA			T	1			"	
185	1					1			"	
186	1	FC			T	1			"	
187	1				C	1			"	
188	1	FA			T	1			"	
189	1	FA			T	1			"	
190	1					1			"	

(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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: S-6		NOMBRE: LANDACO				Nº MILITAR: 21-06		Nº GEOG.: 86		
EMPRESA: C. G. S.			GS		ESPECIALISTA: F. CARRERAS SUAREZ			FC		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C <sup>14</sup> E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
191	1	FC			T	I	X		C <sup>2-1</sup> 16-21	
192	1	FA			T	I			"	
193	1	FA			T	I			"	
194	1	FA			T	I			"	
195	1	FC			T	I			"	
196	1					I			"	
197	1					I			"	
198	1	FA			T	I			"	
199	1	FA			T	I	X		"	
200	1	FA			T	I			"	
201	1	FA			T	I			"	
202	1				CL	I			"	
203	1					I			"	
204	1	FC			T	I	X	(2)	"	
205	1				C	I			"	
206	1	FC			T	I		BARAMBIO	"	
207	1	FC			T	I			"	
208	1	FC			T	I			"	
209	1	FA			T	I			"	
210	1				C	I			"	
211	1				C	I			"	
212	1				C	I			"	
213	1	FA			T	I	X		"	
214	1	FA			T	I			"	
215	1	FA			T	I			"	
216	1	FA			T	I			"	
217	1				CL	I			"	
218	1	FC			T	I			"	
219	1					I			"	
220	1	FA			T	I			"	
221	1	FA			T	I			"	
222	1	FA			T	I			"	
223	1	FA			T	I	X		"	
224	1	FA			T	I			"	
225	1	FA			T	I			"	
226	1	FA			T	I			"	
227	1	FA			T	I	X		"	
228	1	FC			T	I			"	

(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 = Ceidilla  
 P = Probeta

(3) X = Muestra mano  
 M = Macrofauna

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: LANDACO				Nº MILITAR: 21-06		Nº GEOG.: 86		
EMPRESA: C. G. S.			GS		ESPECIALISTA: F. CARRERAS SUAREZ			FC		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C <sup>14</sup> E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
229					C				C <sup>2-1</sup> 16-21	
230		FA			T				"	
231		FA			T				C <sup>1</sup> 21	
232		FA			T		X		"	
233		FA			T				"	
234									"	
235					CL				"	
236		FA			T				"	
237		FA			T		X		"	
238		FA			T				"	
239		FA			T				"	
240									"	
241		FA			T		X		"	
242		FA			T			(2)	"	
243		FA			T				"	
244		FC			T				"	
245		FA			T		X		"	
246									"	
247		FA			T				"	
248		FA			T				"	
249		FC			T		X		"	
250					C <sub>1-2</sub>		M		"	
251					LC <sub>1-2</sub>				"	
252		FA			T				"	
253		FA			T				"	
254					C				"	
255		FA			T				"	
256					C				"	
257					C				"	
258		FA			T				"	
259		FA			T				"	
260		FA			T		X		"	
261		FA			T				"	
262		FA			T				"	
263		FA			T				"	
264		FC			T				"	
265		FA			T				"	
266		FA			T		X		"	

(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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: J-6		NOMBRE: LANDACO				Nº MILITAR: 21-06		Nº GEOG.: 86		
EMPRESA: C. G. S.			GS		ESPECIALISTA: F. CARRERAS SUAREZ				FC	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
267	I				C	I			C <sub>21</sub>	
268	I	FC			T	I			"	
269	I	FC			T	I	X		"	
270	I	FC			T	I			"	
271	I	FA			T	I			"	
272	I				C	I			"	
273	I				C	I			"	
274	I	FA			T	I	X		"	
275	I				CL	I			"	
276	I				C	I			"	
277	I	FA			T	I			"	
278	I				C	I			"	
279	I	FA			T	I			"	
280	I				C <sub>1-2</sub>	I			"	
281	I	FC			T	I		(2)	"	
282	I				C	I			"	
283	I	FA			T	I	X	BADAM BIO	"	
284	I				C	I			"	
285	I					I			"	
286	I	FA			T	I			"	
287	I	FC			T	I	X		"	
288	I				C	I			"	
289	I	FA			T	I			"	
290	I				C	I			"	
291	I				C	I			"	
292	I	FA			T	I	X		"	
293	I	FC			T	I	X		"	
294	I	FA			T	I			"	
295	I				C	I			"	
296	I	FC			T	I			"	
297	I	FA			T	I			"	
298	I	FA			T	I			"	
299	I	FA			T	I			"	
300	I				C	I			"	
301	I	FC			T	I			"	
302	I	FC			T	I			"	
303	I	FC			T	I	X		"	
304	I				CL	I			"	

(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





CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: LANDACO				Nº MILITAR: 21-06		Nº GEOG.: 86		
EMPRESA: C.G.S.			GS		ESPECIALISTA: ALFONSO OLIVÉ DAVÓ				AO	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2001					CL			I	C <sub>21</sub> <sup>23</sup>	
2002					C				"	
2003					C <sub>1-2</sub>				"	
2004					C				"	
2005					C				"	
2006					C <sub>1-2</sub>			(4)	"	
2007					C <sub>1-2</sub>				"	
2008					C <sub>1-2</sub>			QUEJANA	"	
2009					C <sub>1-2</sub>				"	
2010					C <sub>1-2</sub>				"	
2011					C <sub>1-2</sub>				"	
2012					C				"	
2013					C <sub>1-2</sub>				"	
2014					C <sub>1-2</sub>				"	
2015					C <sub>1-2</sub>				C <sub>22</sub> <sup>1</sup>	
2016					C <sub>1-2</sub>				"	
2017					C <sub>1-2</sub>				"	
2018					C <sub>1-2</sub>				"	
2019					C <sub>1-2</sub>				"	
2020					C <sub>1-2</sub>			I	"	
2021					C <sub>1-2</sub>			I	C <sub>21</sub> <sup>23</sup>	
2022					C <sub>1-2</sub>				"	
2023					C <sub>1-2</sub>				"	
2024					C			(5)	"	
2025									"	
2026								ARCEQUEGA	"	
2027									C <sub>22</sub> <sup>1</sup>	
2028					CL				"	
2029					C				"	
2030					C <sub>1-2</sub>				"	
2031					C <sub>1-2</sub>				"	
2032					C <sub>1-2</sub>				"	
2033					C				"	
2034					C				"	
2035					C				"	
2036					C				"	
2037					C				"	
2038					C <sub>1-2</sub>				"	

(1) FA = 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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: LANDACO				Nº MILITAR: 21-06		Nº GEOG.: 86		
EMPRESA: C.G.S.				GS		ESPECIALISTA: ALFONSO OLIVÉ DAVÓ			AO	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2039					C	I			C <sub>22</sub> <sup>1</sup>	
2040					C	I			"	
2041					C	I			"	
2042					C	I			"	
2043					C	I			"	
2044					C	I			"	
2045					C	I			"	
2046					C	I			"	
2047					CL	I			C <sup>0-1</sup> <sub>22-23</sub>	
2048					C	I			"	
2049						I			"	
2050					C <sub>1-2</sub>	I			"	
2051					C	I			"	
2052						I		(5)	"	
2053					C	I			"	
2054					C	I			"	
2055					C	I			"	
2056					C	I			"	
2057					C <sub>1-2</sub>	I			"	
2058					C	I			"	
2059					C	I			"	
2060					C	I			"	
2061					C	I			"	
2062					C	I			"	
2063					C	I			"	
2064					C	I			"	
2065					C	I			"	
2066					C	I			"	
2067					CL	I			"	
2068					C	I			"	
2069					C	I			"	
2070					C	I			"	
2071					C	I			"	
2072					C <sub>1-2</sub>	I			"	
2073					C	I			"	
2074					C	I			"	
2075					C	I			"	
2076					C	I			"	

(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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: LANDACO				Nº MILITAR: 21-06		Nº GEOG.: 86		
EMPRESA: C. G. S.			G.S		ESPECIALISTA: ALFONSO OLIVÉ DAVÓ				AO	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2077	1				C	1			C <sup>0-1</sup> 22-23	
2078	1				C	1			"	
2079	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2080	1				C	1			"	
2081	1				LC <sub>1-2</sub>	1			"	
2082	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2083	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2084	1				C	1			"	
2085	1				C	1			"	
2086	1				C	1			"	
2087	1				C	1			"	
2088	1				C <sub>1-2</sub>	1		(5)	"	
2089	1				C	1			"	
2090	1				C	1		ARCENIEGA	"	
2091	1				C	1			"	
2092	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2093	1				C	1			"	
2094	1				C	1			"	
2095	1				C	1			"	
2096	1				C	1			"	
2097	1				C	1			"	
2098	1				C	1			"	
2099	1				C	1			"	
2100	1				C	1			"	
2101	1				C	1			"	
2102	1				C	1			"	
2103	1				C	1			"	
2104	1				C	1			"	
2105	1				C	1			"	
2106	1				C	1			"	
2107	1				C	1			"	
2108	1				C	1			"	
2109	1				C	1			"	
2110	1				C	1			"	
2111	1				C	1			"	
2112	1				CL	1			"	
2113	1				C	1			"	
2114	1				C	1			"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas  
 FA = Ficha Areniscas  
 C = Calimetría  
 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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: LANDACO				Nº MILITAR: 21-06		Nº GEOG.: 86		
EMPRESA: C. G. S.				GS		ESPECIALISTA: ALFONSO OLIVE DAVO			AO	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2115	1				C	1			C <sup>0-1</sup> 22-23	
2116	1				C	1			"	
2117	1				C	1			"	
2118	1				C	1			"	
2119	1				C	1			"	
2120	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2121	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2122	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2123	1				C	1			"	
2124	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2125	1				C	1			"	
2126	1				C	1			"	
2127	1				C	1		(5)	"	
2128	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2129	1				C	1			"	
2130	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2131	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2132	1				C	1			"	
2133	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2134	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2135	1				C	1			"	
2136	1				CL	1			"	
2137	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2138	1				C	1			"	
2139	1				C	1			"	
2140	1				C	1			"	
2141	1				C	1			"	
2142	1				C	1			"	
2143	1				C	1			"	
2144	1				C	1			"	
2145	1				C	1			"	
2146	1				C	1			"	
2147	1				C	1			"	
2148	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2149	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2150	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2151	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	
2152	1				C <sub>1-2</sub>	1			"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas  
 FA = Ficha Areniscas  
 C = Calimetría  
 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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: J-6		NOMBRE: LANDACO				Nº MILITAR: 21-06		Nº GEOG.: 86		
EMPRESA: C. G. S.				GS		ESPECIALISTA: ALFONSO OLIVÉ DAVÓ			AO	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2153					C <sub>1-2</sub>				C <sup>0-1</sup> C <sub>22-23</sub>	
2154					C <sub>1-2</sub>				"	
2155					C <sub>1-2</sub>				"	
2156					C <sub>1-2</sub>				"	
2157					C <sub>1-2</sub>				"	
2158					C <sub>1-2</sub>				"	
2159					C <sub>1-2</sub>				"	
2160					C				"	
2161					C <sub>1-2</sub>				"	
2162					C <sub>1-2</sub>				"	
2163					C				"	
2164					C			(5)	"	
2165					C				"	
2166								ARCENIEGA	"	
2167					C				"	
2168					C				"	
2169					C				"	
2170					C				"	
2171					C				"	
2172					C				"	
2173					C				"	
2174					C				"	
2175					C				"	
2176					C				"	
2177					C				"	
2178					C				"	
2179					C				"	
2180					C				"	
2181					C				"	
2182					C				"	
2183					C				"	
2184					C				"	
2185					C				"	
2186					C				"	
2187					C				"	
2188					C				"	
2189					C				"	
2190					C				"	

(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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: LANDACO				Nº MILITAR: 21-06		Nº GEOG.: 86		
EMPRESA: C. G. S.				GS		ESPECIALISTA: ALFONSO OLIVÉ DAVÓ			AO	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C <sup>14</sup> E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2191					C				C <sup>0-1</sup> 22-23	
2192					C				"	
2193					C				"	
2194					C				"	
2195					C				"	
2196					C				"	
2197					C				"	
2198					C				"	
2199					C			⑤	"	
2200					C				"	
2201					C				"	
2202					C				"	
2203					C				"	
2204					C				"	
2205					C				"	
2206					C				"	
2207					←				"	
2208					C				"	
2209					C				"	
2210					C				"	
2211					C				"	
2212					C				"	
2213					C				"	
2214					C				"	
2215					C				"	
2216					C				"	
2217					C				"	
2218					C				"	
2219					C				"	
2220					C				"	
2221					C				"	
2222					C			+	"	
2223								+	C <sup>2-1</sup> 16-21	
2224					C		M	③	"	
2225									"	
2226		FA			T				"	
2227					C				"	
2228					←				"	

(1) FC = Ficha Carbonatadas  
 FA = Ficha Areniscas  
 C = Calimetría  
 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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 5-6		NOMBRE: LANDACO				Nº MILITAR: 21-06		Nº GEOG.: 86		
EMPRESA: C. G. S.				GS		ESPECIALISTA: ALFONSO OLIVÉ DAVÓ			AO	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C <sup>14</sup> E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M. Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2229					C				C <sup>2-1</sup> C <sub>16-21</sub>	
2230									"	
2231					C		M	ⓑ	"	
2232					C			GORBEA	"	
2233					C		M		"	
2234		FA			T				C <sub>21</sub>	
2235					C		M		"	
2236					C		M		"	
2237					C <sub>12</sub>		M		"	
FOTOGRAFÍAS										
1									C <sup>3-0</sup> CW12-14	
2									"	
3									C <sub>15</sub> <sup>12</sup>	PANORAMICA
4									C <sub>15</sub> <sup>12</sup>	"
5									-	"
6									-	"
7									C <sub>15m</sub> <sup>23</sup>	
8									"	
9									"	
10									"	
11									C <sub>21</sub> <sup>1</sup>	PANORAMICA
12									C <sub>22-23</sub> <sup>0-1</sup>	"
13									C <sub>22-23</sub> <sup>0-1</sup>	"
14									T <sub>62-3</sub>	"
15									C <sub>22-23</sub> <sup>0-1</sup>	"
16									C <sub>15-16</sub> <sup>3-1</sup>	
17									T <sub>62-3</sub>	
18									C <sub>21</sub> <sup>23</sup>	
19									C <sub>21</sub> <sup>23</sup>	

(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



