

20117

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 4-1		NOMBRE: CCHAGAVIA				Nº MILITAR: 27-07		Nº GEOG.: 117		
EMPRESA: ENAM SA				AD		ESPECIALISTA:			E.M	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1	1	FC			T	1	X	①	C26	
2	1	FC			T	1	X		"	
3	1	FC			T	1	X		"	
4	1	FC			T	1	X		T ^A ₁₁₋₁₃	
5	1	FC			T	1	X		"	
10	1	FC			T	1	X		"	
15	1	FC			T	1	X		"	
20	1	FC			T	1	X		"	
25	1	FC			T	1	X		"	
30	1	FC			T	1	X		"	
31		FC				1				
32	1	FC			T	1	X		"	
33	1	FC			T	1	X	②	T ^{A.AB} _{13.2}	
34	1	FA			T	1	X		"	
35	1	FA			T	1	X		"	
36	1	FA			T	1	X		"	
37	1	FA			T	1	X		"	
38	1	FA			T	1	X		"	
39	1	FC			T	1	X		"	
40	1	FC			T	1	X		"	
41	1	FC			T	1	X		T ^{AB2} ₂₁	
42	1	FC			T	1	X		"	
43	1	FC			T	1	X		"	
44	1	FC			T	1	X		"	
45	1	FA			T	1	X		"	
46	1	FA			T	1	X		"	
47	1	FC			T	1	X		"	
48	1	FC			T	1	X		T ^{Ab1-Ab2} ₂₁	
49	1	FC			T	1	X		"	
50	1	FC			T	1	X		"	
51	1	FC			T	1	X		T ^{AB2} ₂₁	
52	1	FC			T	1	X		"	
53	1	FC			T	1	X		"	
54	1	FC			T	1	X	③	"	
55	1	FC			T	1	X		"	
56	1	FC			T	1	X		"	
57	1	FC			T	1	X		"	
58	1	FC			T	1	X		"	

(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: 7-1		NOMBRE: OCHOGAVIA				Nº MILITAR: 27.07		Nº GEOG.: 114		
EMPRESA: ENDAIMJA				E.S. ESPECIALISTA:				E.M.		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
59	1	FC			T	1	X	③	T ^{Δb2} ₂₁	
60	1	FC			T	1	X	"	"	
61	1	FC			T	1	X	"	"	
62	1	FC			T	1	X		-Δ-Δb T ₁₃₋₂	
63	1	FC			T	1	X		"	
64	1	FC			T	1	X		"	
65	1	FC			T	1	X		"	
66	1	FC			T	1	X		"	
67	1	FC			T	1	X		"	
68	1	FC			T	1	X		"	
69	1	FC			T	1	X		"	
70	1	FC			T	1	X		"	
71	1	FC			T	1	X		"	
72	1	FC			T	1	X		"	
73	1	FC			T	1	X		-Δ-Δb T ₁₃₋₂	
74	1	FC			T	1	X		"	
75	1	FC			T	1	X		"	
76	1	FC			T	1	X		"	
77	1	FC			T	1	X		"	
78	1	FC			T	1	X		T ^{Δa} ₂₁₋₂₂	
79	1	FC			T	1	X		"	
80	1	FC			T	1	X		"	
81	1	FC			T	1	X		-Δ-Δb T ₁₃₋₂	
82		FC			T	1	X		"	
83	1	FC			T	1	X		C26	
84	1	FC			T	1	X		"	
85	1	FC			T	1	X		"	
86	1	FC			T	1	X		-Δ T ₁₁₋₁₃	
87	1	FC			T	1	X		-Δ-Δb T ₁₃₋₂	
88	1	FC			T	1	X		"	
89	1	FC			T	1	X		"	
90	1	FC			T	1	X		"	
91	1	FC			T	1	X		"	
92	1	FC			T	1	X		"	
93	1	FC			T	1	X		"	
94	1	FC			T	1	X		-Δ T ₁₁₋₁₃	
95	1	FC			T	1	X		"	
96	1	FC			T	1	X		"	

(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: 4-1		NOMBRE: OCHAGAVIA				Nº MILITAR: 27-04		Nº GEOG.: 114		
EMPRESA: CENADIM SA				AD.		ESPECIALISTA: JAMME JUE			J.S.	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
500	1				C	1		(4)	C26	
501	1	FC			T	1	X	"	"	
502	1					1		(11)	"	
503	1	FC			T	1	X	"	"	
504	1	FC			T	1	X	"	T ^A T-13	
505	1					1		"	"	
506	1	FC			T	1	X	"	"	
507	1	FC			T	1	X	"	"	
508	1				C	1		"	"	
509	1	FC			T	1	X	"	"	
510	1				C	1		"	"	
511	1	FC			T	1	X	"	"	
512	1	FC			T	1	X	"	"	
513	1				C	1		"	"	
514	1	FC			T	1	X	"	"	
515	1					1		"	"	
516	1					1		"	"	
517	1					1		"	"	
518	1				C	1		"	"	
519	1	FC			T	1	X	"	"	
520	1	FC			T	1	X	"	"	
521	1	FC			T	1	X	"	"	
522	1				C	1		"	"	
523	1	FC			T	1	X	"	"	
524	1				C	1		"	"	
525	1	FC			T	1	X	"	"	
526	1				C	1		"	"	
527	1				C	1		"	"	
528	1	FC			T	1	X	"	"	
529	1					1		"	"	
530	1					1		"	T ^A -Ab T-2	
531	1	FC			T	1	X	"	"	
532	1					1		"	"	
533	1	FC			T	1	X	"	"	
534	1	FA			T	1	X	"	"	
535	1				C	1		"	"	
536	1	FC			T	1	X	"	"	
537	1					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: 7-1		NOMBRE: OCHAGAVIA				Nº MILITAR: 21.04		Nº GEOG.: 114		
EMPRESA: ENDAIMJA				A.D.		ESPECIALISTA: JAIME JOVE			J.S	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
538		FC				1	X	(4)	A-15 13.2	
539	1					1				
540		FC				1	X			
541	1					1				
542	1					1				
543		FC				1	X			
544	1					1				
545		FC				1	X			
546	1					1				
547		FC				1	X			
548	1					1				
549		FC				1	X			
550	1					1				
551		FC				1	X			
552	1	FC			T	1	X	(5)	C26	
553	1	FC			T	1	X			
554	1	FC			T	1	X			
555	1	FC			T	1	X		A T11-13	
556	1	FC			T	1	X			
557	1	FA			T	1	X			
558	1	FC			T	1	X		A T13	
559		FA			T	1	X			
560	1	FC			T	1	X	(6)	C26	
561	1	FC			T	1	X			
562	1	FC			T	1	X			
563	1	FC			T	1	X		A T11-13	
564	1	FC			T	1	X			
565	1	FC			T	1	X			
566	1	FC			T	1	X			
567	1	FC			T	1	X			
568	1	FC			T	1	X			
569	1	FC			T	1	X		A T13	
570	1	FC			T	1	X			
571	1	FC			T	1	X			
572	1	FC			T	1	X			
573	1	FC			T	1	X		A-15 13.2	
574	1	FC			T	1	X			
575	1	FC			T	1	X			

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 1-1		NOMBRE: OCHAGAVIA				Nº MILITAR: 27.07		Nº GEOG.: 114		
EMPRESA: ENDA MJA			AD		ESPECIALISTA: LORENZO VILANO			L.V		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1000	1	FC			T	1	X	7	Aa T22	
1001	1	FC			T	1	X	11	11	
1002	1	FC			T	1	X	11	11	
1003	1	FC			T	1	X	11	11	
1004	1	FC			T	1	X	11	11	
1005	1	FC			T	1	X	11	11	
1006	1	FC			T	1	X	11	11	
1007	1	FC			T	1	X	11	11	
1008	1	FC			T	1		11	11	
1009	1	FC			T	1	X	11	11	
1010	1	FC			T	1	X	11	11	
1011	1	FC			T	1	X	11	11	
1012	1	FC			T	1	X	11	11	
1013	1	FC			T	1	X	11	11	
1014	1	FC			T	1	X	11	11	
1015	1	FC			T	1	X	11	11	
1016	1	FC			T	1	X	11	11	
1017	1	FC			T	1	X	11	11	
1018	1	FC			T	1	X	11	Aa T21-22	
1019	1	FC			T	1	X	11	11	
1020	1	FC			T	1	X	11	11	
1021	1	FC			T	1	X	11	11	
1022	1	FC			T	1	X	11	Aa T22	
1023	1	FA			T	1	X	11	11	
1024	1	FA			T	1	X	11	11	
1025	1	FC			T	1	X	11	11	
1026	1	FC			T	1	X	11	11	
1027	1	FC			T	1	X	11	11	
1028	1	FA			T	1	X	11	11	
1029	1	FA			T	1	X	11	11	
1030	1	FA			T	1	X	11	11	
1031	1	FC			T	1	X	11	11	
1032	1	FC			T	1	X	11	11	
1033	1	FA			T	1	X	11	11	
1034	1	FA			T	1	X	11	11	
1035	1	FA			T	1	X	11	11	
1036	1					1		8	C26	
1037	1					1		11	11	

(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: 7 - 1		NOMBRE: OCHAGAVIA				Nº MILITAR: 27.07		Nº GEOG.: 117		
EMPRESA: ENADIMJA				A.D.		ESPECIALISTA: LORENZO VICUÑO BUIS			L.V	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1038								8	C26	
1039										
1040		FC			T		X			
1041		FC			T		X			
1042		FC			T		X		T ^A ₁₁₋₁₃	
1043		FC			T		X			
1044		FC			T		X			
1045		FC			T		X		T ^{A, Ab} ₁₃₋₂	
1046		FC			T		X			
1047		FC			T		X			
1048		FC			T		X			
1049		FC			T		X			
1050		FC			T		X			
1051		FC			T		X			
1052		FC			T		X			
1053		FC			T		X			
1054		FC			T		X			
1055		FC			T		X			
1056		FC			OT		X	9	T ^{Aa} ₂₂	
1057					C					
1058		FA			OT		X			
1059					C					
1060		FC			OT		X			
1061										
1062		FC			OT		X			
1063					C					
1064		FC			OT		X			
1065					C					
1066		FC			OT		X			
1067					C					
1068		FC			OT		X			
1069					C					
1070		FC			OT		X			
1071					C					
1072		FC			OT		X		T ^{Aa} ₂₁₋₂₂	
1073					C					
1074		FC			T		X			
1075		FC			T		X			

(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: 7.1		NOMBRE: OCHAGAJA				Nº MILITAR: 27.04		Nº GEOG.: 117		
EMPRESA: ENDSIMJA			S.D.		ESPECIALISTA: LORENZO ULLAIBOS			L.V		
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1076	1	FC			T	1	X	9	-Aa 121-22	
1074	1					1		11	11	
1078	1	FC			T	1	X	11	11	
1079	1	FC			T	1	X	11	11	
1080	1	FC			T	1	X	11	11	
1081	1	FC			T	1	X	11	11	
1082	1	FC			T	1	X	11	11	
1083	1	FA			T	1	X	11	11	
1084	1	FC			T	1	X	11	11	
1085	1	FC			T	1	X	11	11	
1086	1	FC			T	1	X	11	11	
1087	1	FC			T	1	X	11	11	
1088	1	FA			T	1	X	11	11	
1097		FC			T	1	X	11	-Aa 122	
1098	1				C	1		11	11	
1099		FC			T	1	X	11	11	
1100	1				C	1		11	11	
1101		FC			T	1	X	11	11	
1102		FA			T	1	X	11	11	
1103	1				C	1		11	11	
1104		FC			T	1	X	11	-Ab1-Ab2 121	
1105	1					1		11	11	
1106	1	FC			T	1	X	11	11	
1107	1	FA			T	1	X	11	11	
1108	1	FC			T	1	X	11	11	
1109		FA			T	1	X	11	11	
1110	1				C	1		11	11	
1111		FC			T	1	X	11	11	
1112		FA			T	1	X	11	11	
1113	1				C	1		11	11	
1114		FA			T	1	X	11	11	
1115	1				C	1		11	11	
1116	1	FC			T	1	X	11	11	
1118	1	FC			T	1	X	11	11	
1119	1					1		11	11	
1120	1	FC			T	1	X	11	11	
1121	1	FC			T	1	X	11	11	
1122	1	FC			T	1	X	11	11	

(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: 4.1		NOMBRE: OCHAGAVIA				Nº MILITAR: 21.07		Nº GEOG.: 117		
EMPRESA: ENADIMA				A.I.		ESPECIALISTA: LORENZO JUANOBIS			L.V.	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1123	1				C	1		⑨	Ab1 - Ab2 12	
1124	1	FC			T	1	X	"	"	
1125	1	FC			T	1	X	"	"	
1126	1	FC			T	1	X	"	"	
1127	1	FA			T	1	X	"	"	
1128	1				C	1		"	"	
1129	1	FC			T	1	X	"	"	
1130	1	FA			T	1	X	"	"	
1131	1					1		"	"	
1132	1	FA			T	1	X	"	"	
1133	1	FC			T	1	X	"	"	
1134	1				C	1		"	"	
1135	1				C	1		"	"	
1136	1					1		"	"	
1137		FA			T	1	X	"	"	
1138		FC			T	1	X	"	"	
1139	1					1		"	"	
1140		FC			T	1	X	"	"	
1141		FC			T	1	X	"	"	
1142	1				C	1		"	"	
1143		FC			T	1	X	"	"	
1144		FA			T	1	X	"	"	
1145		FC			T	1	X	"	"	
1146		FC			T	1	X		TA - Ab 13.2	
1147	1	FC			T	1	X		"	
1148	1	FC			T	1	X		"	
1149	1	FC			T	1	X		"	
1150	1	FC			T	1	X		C26	
1151	1	FC			T	1	X		"	
1152	1	FC			T	1	X		Ab1 - Ab2 T21	
1153	1	FC			T	1	X		"	
1154	1	FC			T	1	X		"	
1155	1	FC			T	1	X		"	
1156	1	FC			T	1	X		"	
1157	1	FC			T	1	X		"	
1158	1	FC			T	1	X		TA T13	
1159	1	FC			T	1	X		"	
1160	1	FC			T	1	X		"	

(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

BLOQUE: 7-1		NOMBRE: OCHOAGUA				Nº MILITAR: 24.07		Nº GEOG.: 114		
EMPRESA: ENDIMSA				J.D.		ESPECIALISTA: LORENZO VIALOBIS			N.V.	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1161	1	FC			T	1	X		TA 13	
1162	1	FC			T	1	X		A-Ab T13-2	
1163	1	FC			T	1	X		11	
Laminas transparentes									253	
Celdillas									29	
Muestras de resaca									261	
Fichas paleontológicas									261	
Fichas sedimentológicas									263	
6		FC				1		①	TA 11-13	EN EL PLANO DE SITUACION DE MUESTRAS, INTERCALADAS ENTRE LAS MUESTRAS 5, 10, 15, 20, 25 Y 30 DEL CORTE DE ISABIA
7		FC						"	"	
8		FC						"	"	
9		FC						"	"	
11		FC						"	"	
12		FC						"	"	
13		FC						"	"	
14		FC				1		"	"	
16		FC				1		"	"	
17		FC				1		"	"	
18		FC				1		"	"	
19		FC				1		"	"	
21		FC				1		"	"	
22		FC				1		"	"	
23		FC				1		"	"	
24		FC				1		"	"	
26		FC				1		"	"	
27		FC				1		"	"	
28		FC				1		"	"	
29		FC				1		"	"	
1090		FC				1		②	TAa 21-22	
1091		FC				1		"	"	
1093		FC				1		"	"	
1095		FC				1		"	"	

CM

LV

(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