

21011

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 30-3		NOMBRE: EUADIX				Nº MILITAR: 2141		Nº GEOG.: 1011		
EMPRESA: IBERTESA				IB		ESPECIALISTA: F. DELGRADO			FD	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1						/			T ₂ ^B -Q ₁	
2						/			"	
3						/			Q ₂ ^R	
4						/			"	
5						/			T ₂ ^B -Q ₁	
6						/			Q ₂ ^R	
7						/			Q ₁ -Q ₂	
8						/			"	
9						/			"	
10						/			AM	T _A ^{AM}
11						/			"	
12						/			"	
13						/			"	
14						/			"	
15						/			"	
16						/			Q ₁₋₂ ^G	
17						/			"	
18						/			"	
19						/			Q ₁ -Q ₂	
20						/			"	
21						/			Ezt	PC-T _{A3} Ezt
22						/			Ezt	PC-T _{A3} Ezt
23						/				Panorámica
24						/				Panorámica
25						/			AM	T _A ^{AM}
26						/			Σ	PC-T _{A3} Σ
27						/				Panorámica
28						/				"
29						/			Ephd	PC-T _{A3} Ephd
30						/			P-T _{A1} ^F	
31						/			T _{A2-3} ^{dc}	
32						/			"	
33						/				Panorámica
34						/			T _{A2-3} ^{dc}	
35						/			"	
36						/			T _{A2-3} ^{dc}	
37						/			T _{A2-3} ^{dc}	→ pertenece a la caja 22-41
38						/			T _{A2-3} ^{dc} -P-T _{A1} ^F	

(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: 30-3		NOMBRE: LUADIX				Nº MILITAR: 21-41		Nº GEOG.: 1011		
EMPRESA: IBERGESHA			IB	ESPECIALISTA: F. DELGADO			FD			
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
34		Fe			T	/			T ^{dm} A2-3	
35		Fe			T	/			T ^{dm} A2-3	

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 30-3		NOMBRE: EHUADIX				Nº MILITAR: 2141		Nº GEOG.: 1011		
EMPRESA: IBERIENSA				IB		ESPECIALISTA: F. DELgado			FD	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M. Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
565		Fe			T	/			TA2-3	
566		Fe			T	/			"	
567		Fe			T	/			"	
568		Fe			T	/			"	
569		Fe			T	/			"	
570		Fe			T	/			T _{dm} TA2-3	
571		Fe			T	/			"	
572		Fe			T	/			T _{dm} TA2-3	
573		Fe			T	/			"	
574		Fe			T	/			"	
575		Fe			T	/			"	
576		Fe			T	/			"	
578		Fe			T	/			T _m TA2-3	
579		Fe			T	/			"	
580		Fe			T	/			"	
582		Fe			T	/			T _{dm} TA2-3	
583		Fe			T	/			"	
1000		Fe			T	/			TA2-3	
1001		Fe			T	/			"	
1002		Fe			T	/			"	
1003		Fe			T	/			"	
1004		Fe			T	/			"	
1005		Fe			T	/			"	
1006		Fe			T	/			"	
1007		Fe			T	/			"	
1008		Fe			T	/			"	
1009		Fe			T	/			TA2-3	
1010		Fe			T	/			"	
1011		Fe			T	/			"	
1022		Fe			T	/			P-T _{A1}	
1013		Fe			T	/			P-T _{A1}	
1014		Fe			T	/			T _{A2-3}	
1015		Fe			T	/			P-T _{A1}	
1020		Fe			T	/			T _{A2-3}	
1021		Fe			T	/			"	
1023		Fe			T	/			P-T _{A1}	
1024		Fe			T	/			T _{A2-3}	
1025		Fe			T	/			"	

1022 -

(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: 30-3		NOMBRE: GUADIX				Nº MILITAR: 2141		Nº GEOG.: 1011		
EMPRESA: IBERPASA				IB		ESPECIALISTA: F. DELGADO				FD
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1026		Fe			T	/			Ta A2-3	
1027		Fe			T	/			"	
1028		Fe			T	/			"	
1029		Fe			T	/			"	
1030		Fe			T	/			"	
1031		Fe			T	/			"	
1032		Fe			T	/			"	
1033		Fe			T	/			"	
1034		Fe			T	/			"	
1035		Fe			T	/			"	
1036		Fe			T	/			"	
1037		Fe			T	/			"	
1038		Fe			T	/			"	
1039		Fe			T	/			"	
1040		Fe			T	/			"	
1041		Fe			T	/			"	
1168		Fe			T	/			P-TA1	
1169		Fe			T	/			"	
1170		Fe			T	/			"	
1171		Fe			T	/			"	
1173		Fe			T	/			P-TA1	
1174		Fe			T	/			"	
1175			/		T	/			P-TA1	
1176			/		T	/			"	
1177			/		T	/	X		"	
1178			/		T	/	X		"	
1180			/		T	/			"	
1181		Fe			T	/			"	
1182		Fe			T	/			"	
1184			/		T	/	X		"	
1185			/		T	/	X		"	
1186			/		T	/	X		"	
1187			/		T	/			"	
1188			/		T	/			"	
1210			/		T	/	X		CA-TA1	
1211			/		T	/			"	
1212			/		T	/	X		"	
1213			/		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: 30-3		NOMBRE: GUADIX				Nº MILITAR: 2141		Nº GEOG.: 1011		
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: F. DELGADO			FD	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1214			/		T	/	X		CA-TA1	
1215			/		T	/	X		"	
1216			/		T	/	X		"	
1217			/		T	/			"	
1218			/		T	/	X		"	
1219		Fe			T	/			T ^{da} TA2-3	
1220		Fe			T	/			"	
1221		Fe			T	/			"	
1222		Fe			T	/			"	
1223		Fe			T	/			T ^{da} TA2-3	
1224		Fe			T	/			"	
1231		Fe			T	/			T ^{da} TA2-3	
1232		Fe			T	/			"	
1233		Fe			T	/			"	
1235		Fe			T	/			T ^{da} TA2-3	
1236		Fe			T	/			"	
1237		Fe			T	/			"	
1238		Fe			T	/			"	
1239		Fe			T	/			"	
1240		Fe			T	/			"	
1241		Fe			T	/			"	
1242		Fe			T	/			"	
1243		Fe			T	/			"	
1245		Fe			T	/			"	
1246		Fe			T	/			"	
1247		Fe			T	/			"	
1248		Fe			T	/			"	
1249		Fe			T	/			"	
1251		Fe			T	/			TA2-3	
1254		Fe			T	/			TA2-3	
1257		Fe			T	/			T ^{da} TA2-3	
1258		Fe			T	/			"	
1259		Fe			T	/			"	
1260		Fe			T	/			"	
1261		Fe			T	/			"	
1263		Fe			T	/			"	
1264		Fe			T	/			"	
1265		Fe			T	/			"	

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: 30-3		NOMBRE: LEONARDIX				Nº MILITAR: 21-41		Nº GEOG.: 1011		
EMPRESA: IBERPESA			IB		ESPECIALISTA: F. DELGADO				FD	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
1266		Fe			T	/			T ^{duc} _{A2-3}	
1267		Fe			T	/			T ^{duc} _{A2-3}	
1268		Fe			T	/			T ^a _{A2-3}	
1269		Fe			T	/			//	
1271		Fe			T	/			//	
1273		Fe			T	/			//	
1274		Fe			+	/			//	
1275		Fe			T	/			//	
1276		Fe			T	/			//	
1277		Fe			T	/			//	
1278		Fe			T	/			//	
1279		Fe			T	/			//	
1280		Fe			T	/			T ^{duc} _{A2-3}	
1283		Fe			T	/			T ^a _{A2-3}	
1285		Fe			T	/			T ^a _{A2-3}	
1286		Fe			T	/			//	
1287		Fe			T	/			//	
1291		Fe			T	/			T ^{duc} _{A2-3}	
1294		Fe			T	/			//	
1295		Fe			T	/			T ^a _{A2-3}	
1296		Fe			+	/			//	
1297		Fe			T	/			//	
1298		Fe			T	/			//	
1299		Fe			T	/			//	
1301		Fe			T	/			//	
1302		Fe			T	/			//	
1303		Fe			T	/			//	
1304		Fe			T	/			T ^a _{A2-3}	
1305		Fe			T	/			T ^{duc} _{A2-3}	
1306		Fe			T	/			//	
1307		Fe			T	/			//	
1309		Fe			T	/			//	
3041	/				Lc	/			T ^{BC} ₁₁	
3042	/				Lc	/			"	
3043	/				Lc	/			//	
3044	/				Lc	/			//	
3045	/				Lc	/			//	
3046	/				Lc	/			//	

(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: 30-3		NOMBRE: GUADIX				Nº MILITAR: 2141		Nº GEOG.: 1011		
EMPRESA: IBERPASA				103		ESPECIALISTA: F. DELgado			FD	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
3047	/				L	/			T ₁₅ ^{BC}	
3048	/				Lc	/			"	
3049	/				L	/			"	
3050	/				L	/			"	
3102		G				/			Q ₅	
3103		G				/			"	
3104		G				/			"	
3105		G				/			"	
3106		G				/			"	
3107		G				/			"	
3108		G				/			"	
3109		G				/			"	
3110		G				/			"	
3111		G				/			"	
3112		G				/			"	
3202		G				/			T ₂ ^B -Q ₅	
3203		G				/			"	
3204		G				/			"	
3205		G				/			"	
3206		G				/			"	
3207		G				/			"	
3208		G				/			"	
3209		G				/			"	
3210		G				/			"	
3211		G				/			"	
3212		G				/			"	
3301		G				/			"	
3302		G				/			"	
3303		G				/			"	
3304		G				/			"	
3306		G				/			"	
3307		G				/			"	
3308		G				/			"	
3309		G				/			"	
3310		G				/			"	
3312		G				/			"	

(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: 30-3		NOMBRE: GUADIX				Nº MILITAR: 21-41		Nº GEOG.: 1011		
EMPRESA: IBERPESA				IB		ESPECIALISTA: RAMON LLUCH			RR	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
4002			/		T	/			Ezt	PC-TAs
4003			/		T	/			"	"
4005			/		T	/			ΔM	T _A ΔM
4011			/		T	/			"	"
4014			/		T	/			Ephd	PC-TA1
4016			/		T	/			"	"
4018			/		T	/			"	"
4019			/		T	/			"	"
4021			/		T	/			ΔM	T _A ΔM
4023			/		T	/			Ephd	PC-TA1
4024			/		T	/			"	
4025			/		T	/			"	
4026			/		T	/			"	
4027			/		T	/			"	
4028			/		T	/			"	
4029			/		T	/			"	
4031			/		T	/			"	
4032			/		T	/			"	
4033			/		T	/			"	
4035			/		T	/			"	
4036			/		T	/			"	
4052			/		T	/			"	
4056			/		T	/			Ephd	PC-TAs
4057			/		T	/			"	
4058			/		T	/	X		"	
4059			/		T	/			"	
4060			/		T	/	X		"	
4062			/		T	/			"	
4065			/		T	/			"	
4066			/		T	/	X		"	
4067			/		T	/	X		"	
4068			/		T	/	X		"	
4069			/		T	/			"	
4070			/		T	/			"	
4071			/		T	/			"	
4072			/		T	/	X		"	
4073			/		T	/			"	
4074			/		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: 30-3		NOMBRE: GUADIX				Nº MILITAR: 2141		Nº GEOG.: 1011		
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: DIAZ DE FEDERICO				DF
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2011			/		T	/			Epb	PC-Tal
2021			/		T	/			"	"
2025			/		T	/			"	"
2032			/		T	/			"	"
2035			/		T	/			"	"
2037			/		T	/			"	" Analisis Quimico
2041			/		T	/			Epb	"
2045			/		T	/			"	"
2061			/		T	/			TP	P-TA
2100			/		T	/	X		AM	TA AM
2101			/		T	/	X		Ecp	TA Ecp
2103			/		T	/			AM	TA AM
2104			/		T	/			AM	"
2105			/		T	/			AM	"
2106			/		T	/	X		AM	"
2107			/		T	/			Ecp	TA Ecp
2108			/		T	/	X		"	"
2109			/		T	/			"	"
2110			/		T	/			"	"
2111			/		T	/			"	"
2112			/		T	/			"	"
2113			/		T	/			"	"
2114			/		T	/			"	"
2115			/		T	/			AM	TA AM
2116			/		T	/			AM	"
2117			/		T	/			AM	"
2118			/		T	/			"	"
2119			/		T	/			"	"
2120			/		T	/			"	"
2121			/		T	/			Ecp	TA Ecp
2122			/		T	/			Ephd	PC-Tal
2123			/		T	/			"	"
2124			/		T	/	X		"	"
2125			/		T	/			"	"
2126			/		T	/			"	"
2127			/		T	/			"	"
2128			/		T	/			"	"
2130			/		T	/			A	TA A

(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: 30-3		NOMBRE: ELUADIX			Nº MILITAR: 21-41		Nº GEOG.: 1011			
EMPRESA: IBERGESA				IB		ESPECIALISTA: DIAZ de FEDERICO			DF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2131			/		T	/			A	T ^A Δ
2132			/		T	/			Δ	"
2133			/		T	/			Ephd	PC-T _{A1}
2134			/		T	/			"	"
2135			/		T	/			"	"
2136			/		T	/			"	"
2137			/		T	/			Ephd	"
2138			/		T	/			"	"
2139			/		T	/			"	"
2140			/		T	/			"	"
2141			/		T	/			Δ	T ^A Δ
2142			/		T	/			A	"
2143			/		T	/			A	"
2144			/		T	/			Δ	"
2145			/		T	/			Δ	"
2146			/		T	/			"	"
2147			/		T	/	X		"	"
2148			/		T	/			"	" Rayos X
2149			/		T	/	X		Epb	PC-T _{A1}
2150			/		T	/			Ephd	PC-T _{A1} Analisis Amizico y Rayos X
2153			/		T	/			"	" Rayos X
2154			/		T	/			"	"
2155			/		T	/			"	"
2157			/		T	/	X		P-T _{A1}	Rayos X
2161			/		T	/			X	Rayos X T ^A Δ
2162			/		T	/			Δ	Rayos X "
2163			/		T	/			P-T _{A1}	"
2166			/		T	/	X		Δ	" T ^A Δ
2167			/		T	/	X		P-T _{A1}	"
2169			/		T	/			"	Rayos X
2170			/		T	/			"	"
2171			/		T	/			"	"
2173			/		T	/			E _A	Rayos X PC-T _{A1}
2174			/		T	/	X		Ephd	PC-T _{A1}
2175			/		T	/			"	"
2176			/		T	/			"	"
2177			/		T	/			"	"
2178			/		T	/			Ecp	T ^A Ecp

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

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 30-3		NOMBRE: GUADIX				Nº MILITAR: 2141		Nº GEOG.: 1011		
EMPRESA: IBERPENSA				IB		ESPECIALISTA: DIAZ de FEDERICO			DF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2179			/		T	/			Ecp	T ^A Ecp
2180			/		T	/			"	"
2181			/		T	/			"	Análisis Químico
2182			/		T	/			T _P	P-TA _{T_P}
2183			/		T	/			"	"
2185			/		T	/			"	"
2186			/		T	/			"	Rayos X
2187			/		T	/			"	"
2189			/		T	/			T _P	T_P P-TA _{T_P}
2190			/		T	/	X		"	"
2191			/		T	/			T _P	Rayos X P-TA _{T_P}
2192			/		T	/			T _P	"
2193			/		T	/			Ephd	PC-TA ₁
2194			/		T	/			Ephd	"
2195			/		T	/			"	Rayos X "
2196			/		T	/			Δ	TA Δ
2197			/		T	/			Δ	Análisis Químico
2198			/		T	/			Δ	" " "
2199			/		T	/			Ecp	Rayos X y Rayos X
2201			/		T	/			"	"
2202			/		T	/	X		Ephd	Análisis Químico y Rayos X
2203			/		T	/	X		Ephd	"
2204			/		T	/			"	"
2205			/		T	/			"	"
2206			/		T	/			"	"
2207			/		T	/			"	"
2208			/		T	/			"	"
2209			/		T	/			"	"
2210			/		T	/			"	"
2211			/		T	/	X		"	"
2212			/		T	/			"	"
2213			/		T	/			"	"
2214			/		T	/			"	"
2215			/		T	/			"	"
2216			/		T	/			"	"
2217			/		T	/			"	"
2218			/		T	/			"	"
2219			/		T	/			T _{AZ-3}	"

(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

21011

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 30-3		NOMBRE: GLADIX					Nº MILITAR: 21-41		Nº GEOG.: 1011	
EMPRESA: 1 BERGESA			103		ESPECIALISTA: DIAZ de FEDERICO				DF	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
2220			/		T	/			T _{A2-3}	
2221			/		T	/			"	
2222			/		T	/			"	
2223			/		T	/			r	TAR
2224			/		T	/	X		"	"
2225			/		T	/			E _{phd}	PC-TA ₁
2226			/		T	/			"	"
2227			/		T	/			"	"
2228			/		T	/			"	"
2229			/		T	/			"	"
2230			/		T	/			"	"
2231			/		T	/	X		"	Rayos X
2232			/		T	/			"	"
2233			/		T	/			"	"
2234			/		T	/			"	"
2235			/		T	/			"	"
2236			/		T	/	X		"	"
2237			/		T	/	X		"	"
2152						/			r ₂	Análisis Químico P-TA ₁
2164						/			P-TA 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