

-20583

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 15-5	NOMBRE: ARGANDA	Nº MILITAR: 20-23	Nº GEOG.: 583
EMPRESA: EPTISA (EP)		ESPECIALISTA: C. CAMPOS JULIÁ (CA)	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1002								T	T ^{Ba3-Bb} _{C12-C11}	X	COLUMNA 1
1003								T	"	X	"
1004								T	"	X	"
1005								T	"		"
1007			G					G	"		"
1008			G					G	T ^{Bb-Bc} _{C11}		"
1011			G					G	"		"
1012			G					G	"		"
1013								T	"		"
1014								T	"		"
1015								T	"		"
1016								T	"	X	"
1017								T	"	X	"
1018								T	"	X	"
1019								T	"	X	"
1020								T	"		COLUMNA 2
1021								T	T ^{Bc} _{C12} -T ^B ₂	X	"
1022								T	"	X	"
1023								T	"	X	"
1024								T	"		"
1025								T	T ^{Bc} _{C12}		"
1026								T	"		"
1027								T	"		"
1028								T	"	X	"
1029								T	T ^{Bb-Bc} _{C11}		"
1030								T	"	X	"
1031									T ^{Bc} _{C12} -T ^B ₂	M	
1032								T	"	X	
1033								T	"		COLUMNA 3
1034								T	"	X	"
1035								T	"	X	"
1036								T	T ^{Bc} _{C12}	X	COLUMNA 4
1037								T	"		"
1038								T	"		"
1039								T	"		"
1040								T	"		"
1041			G					G	"		"
1042			G					G	"		"

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 15-5	NOMBRE: ARGANDA	Nº MILITAR: 20-23	Nº GEOG.: 583
EMPRESA: EPTISA (EP)		ESPECIALISTA: C. CAMPOS JULIÁ (CA)	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1043			I				I	T	T ^{Bc} _{C12}		COLUMNA 4
1044			G				I	T	"		"
1045							I	T	"		(YESO) "
1046			I				I	T	"	X	"
1047			I				I	T	T ^{Bc} _{C12} - T ^B ₂	X	COLUMNA 5
1048			I				I	T	"	X	"
1049			I				I	T	"	X	"
1050			I				I	T	"	X	"
1051			I				I	T	"	X	"
1052			I				I	T	"		"
1053			I				I	T	"		"
1054			G				I	T	T ^{Bc} _{C12}		"
1055			I				I	T	"	X	COLUMNA 6
1056			I				I	T	"	X	"
1057			I				I	T	"	X	"
1058			I				I	T	"	X	"
1059			I				I	T	"	X	"
1060			I				I	T	"		"
1061			G				I	T	"		"
1062			I				I	T	T ^{Bb Bc} _{C11}	X	
1063			I				I	T	"	X	
1064			I				I	T	T ^{Bc} _{C12} - T ^B ₂		COLUMNA 5
1065							I	T	T ^{Bc} _{C12}		(YESO) "
1066			I				I	T	"	X	"
1067			I				I	T	T ^{Bc} _{C12} - T ^B ₂	X	
1068			I				I	T	T ^{Bb Bc} _{C11}		
1069			G				I	T	"		COLUMNA 7
1070			I				I	T	"		"
1071							I	T	"	X	(YESO) "
1072			I				I	T	"	X	
1073			I				I	T	"	X	COLUMNA 8
1074			I				I	T	"		"
1075			I				I	T	"		"
1076			I				I	T	T ^{Bc} _{C12}	X	COLUMNA 9
1077			I				I	T	"		"
1078			G				I	T	T ^{Bb Bc} _{C11}		COLUMNA 10
1079			G				I	T	"		"
1080			I				I	T	T ^{Bc} _{C12} - T ^B ₂	X	COLUMNA 11

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

CONTROL DE MUESTRAS

BLOQUE: 15-5	NOMBRE: ARGANDA	Nº MILITAR: 20-23	Nº GEOG.: 583
EMPRESA: EPTISA (EP)		ESPECIALISTA: C. CAMPOS JULIÁ (CA)	

Nº MUESTRA	MACRO	MICRO	SEDIM.	C ¹⁴	E.M.	PETRO.	SITUACION PLANO	(1) PREPAR.	POSICION ESTRAT.	M. MANU.	OBSERVACIONES
1081								T	$T_{C12}^{Bc} - T_2^B$		COLUMNA 11
1082								T	T_{C12}^{Bc}		"
1083								T	"		"
1084								T	"		"
1085								T	"	X	"
1086								T	"	X	"
1087								T	"		"
1088			G					G	"		"
1089			G					G	"		"
1090								T	"	X	"
1091								T	"	X	"
1092								T	$T_{C12}^{Bc} - T_2^B$	X	COLUMNA 12
1093								T	"	X	"
1094			G					G	$T_{C12-C11}^{Bc3-Bb}$		"
1095			G					G	"		"
1096								T	"		"
1097			G					G	"		"
1098								T	"	X	"
1099								T	T_{C12}^{Bc}	X	COLUMNA 13
1100								T	"		"
1103								T	$T_{C12}^{Bc} - T_2^B$		COLUMNA 14
1104			G					G	T_{C12}^{Bc}		"
1106			G					G	"		"
1107								T	"	X	"
1108								T	$T_{C11}^{Bb.Bc}$		"
1109			G					G	T_{C12}^{Bc}		"
1110								T	$T_{C12}^{Bc} - T_2^B$	X	COLUMNA 15
1111								T	"		"
1112								T	"		"
1113								T	T_{C12}^{Bc}		"
1114								T	"	X	"
1116								T	$T_{C12}^{Bc} - T_2^B$	X	COLUMNA 16
1117								T	"		"
1118								T	"		"
1119								T	T_{C12}^{Bc}	X	"
1121			G					G	"		"
1122			G					G	"		"
1123			G					G	"		"

(1) T ≡ Lámina transparente

L ≡ Levigado

G ≡ Granulometría

BLOQUE: 15-5		NOMBRE: ARGANDA				Nº MILITAR: 20-23		Nº GEOG.: 583		
EMPRESA: EPTISA				EP	ESPECIALISTA: C. CAMPOS				CA	
Nº Muestra	Paleon.	(1) Sedim.	Petro.	C14 E.M.	(2) Prep.	Sit. Plano	(3) M.Mano	Col.	Posición Crono	OBSERVACIONES
FOTOGRAFIAS										
1.127						1			T ^{Bb-Bc} _{C11}	
1.128						1			T ^{Bb-Bc} _{C11}	
1.129						1			T ^{Bc-T₂^B} _{C12}	
1.130						1			T ^{Bc-T₂^B} _{C12}	
1.131						1			T ^{Bc-T₂^B} _{C12}	
1.132						1			T ^{Bc-T₂^B} _{C12}	
1.133						1			T ^{Bc-T₂^B} _{C12}	
1.134						1			T ^{Bc} _{C12}	
1.135						1			T ^{Bc} _{C12}	
1.136						1			T ^{Bc} _{C12}	
1.137						1			T ^{Bc} _{C12}	
1.138						1			T ^{Bc} _{C12}	
1.139						1			T ^{Bc} _{C12}	
1.140						1			T ^{Bb-Bc} _{C11}	
1.141						1			Q ₂ T ₃	
1.142						1			T ^{Ba3-Bb} _{C12}	

(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