

Nº HOJA: 20-26 NOMBRE: LILLO PROVINCIA: TOLEDO

GRUPO DE TRABAJO: H.E. (HERRING, S.A.)

AUTOR: D.M. (DIONISIO MARTIN)

NOMBRE LOCAL: Ayo. de TESTILLOS

3

COORDENADAS
 x =
 y =
 z =

Fecha: 7-III-1974

POTENCIA	ESTRATIFICACION	ESTRUCTURAS SEDIMENTARIAS PRIMARIAS	SITUACION DE LAS MUESTRAS	REPRESENTACION GRAFICA DE LA SUCESION LITOLOGICA	DESCRIPCION Y OBSERVACIONES DE CAMPO	DIAGRAMA TEXTURAL RELACION DE CONSTITUYENTES	ANALISIS CUANTITATIVO DE TERRIGENOS	ANALISIS CUANTITATIVO DE YESOS	PALEONTOLOGIA		CRONOESTRATIGRAFIA	
				ESCALA: 1:500			Granos - Dep Quimicos - Arcilla	ARENA LIMO ARCILLA	CO ₃ Ca CO ₃ Mg SO ₄ Ca ARCILLA	SIMBOLOS	DESCRIPCION	AMBIENTE SEDIMENT
					1,5m. ARCILLA ARENOSA CON CANTOS HETEROMETRICOS DE CUARZO Y CALIZA. 2m. CALIZA LITOGRAFICA. 3m. MARGAS CALCAREAS BLANCAS. 2m. CALIZAS COMPACTAS MICROCRISTALINAS. 4m. CALIZAS MARGOSAS BLANCAS CON TEXTURA SACAROIDEA. 14m. YESOS SACAROIDEOS BLANCOS CON NIVELLOS DE ARCILLAS.							
										LAGUNAR	VINDOBONIENSE	MIOCENO
										FLUVIAL		PLIOCENO

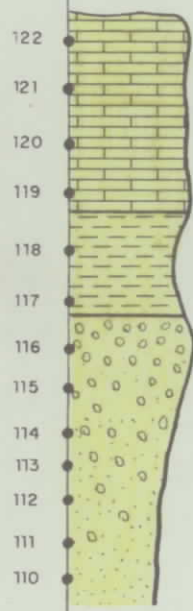
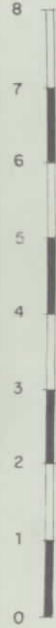
COLUMNA ESTRATIGRAFICA

Nº 4

Hoja 20-26 LILLO

20659

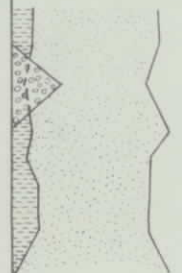
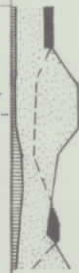
EDAD	POTENCIA	Nº DE MUESTR.	SERIE	DESCRIPCION	Petrografia. Frc. Arena.													C. TEXTURAL			mm Md										
					Frag. rocas	Felds.	Q 50%	Silimanita	Esbavallita	Granate	Rutilo	Turmalina	Zircón	Bastita	Muscovita	Epidoto	M. Melilona	Grava	Arena	Lutita	25%	50%	75%	U _p	Q _p	Y	He	0'1	0'5	1	
PLIOCENO			ESCALA: 1:1000																												



CALICHE

ARCILLAS ROJAS Y BLANCAS

ARENISCA CUARCITICA CON CEMENTO CALCAREO PASANDO GRADUALMENTE A CONGLOMERADO CUARCITICO.



Nº HOJA: 20-26 NOMBRE: LILLO PROVINCIA: TOLEDO

20659

GRUPO DE TRABAJO: H.E. (HERRING, S.A.)

AUTOR: A.F. (ALFONSO CORRAL)

NOMBRE LOCAL W. DE LA GUAR-
DIA. 7

COORDENADAS
x = x =
y = y =
z = z =

Fecha: 15 - III - 1.974