

Estudio TARTESOS				Sector Cortijo de las Arenas				Sondeo TA-1				Hoja nº 1 escala: 1/400	
%	recup	Longitud	Log	x So	Muest.:				Observaciones				
					1	2	3	4					
									no recuperado : arenas sueltas				
		13.25							arena arenosa verde y arena arcillosa verde con centros de cuarzo grauveza alterada - de grano medio.				
		17.60							grauveza fina con una intercalación de pizarra negra (21.60-22.00 m)				
		26.00							grauveza con intercalaciones de pizarra negra de 10 a 40 cm hasta 30.00 m y luego de 1.25 m de 31.75 a 32.20				
		32.50							ritmitas con intercalaciones de 10-20 cm de grauveza de grano fino (prop. grauvezas = 60-70%)				
		47.70							ritmitas (alternancia de pizarra negra y de grauveza de grano fino en bandas de (0.5 - 10 cm).				
		62.00							grauveza de grano medio a grueso				
		70.30							grauveza de grano medio a fino con lechos de pizarra negra cm a decm.				
		75.60							ritmitas (p2 negra con bandas de 1 mm a 10 cm de grauveza de grano muy fino) algunas intercalaciones decm. de grauvezas de grano fino a medio				
		77.00											

Estudio TARTESOS		Sector Cortijo de las Arenas			Sondeo TA-1		Hoja n° 2 escala: 1/400		
%	recup	Longitud	Log	α S	Muestra				Observaciones
					1	2	3	4	
		105							ritmitas (bandas de granuras de grano muy fino de 0,1 a 4 cm)
				75					
		145							ritmitas con intercalaciones (5-20 cm) de granuras de grano medio - salvo entre 150,50 y 152,50
		150,50							
		152,50							
				70					
		166,50							ritmitas
		172,00							ritmitas con intercalaciones (5-15 cm) de granuras de grano fino o fino a medio
		187,50							ritmitas (pz negra con intercalaciones de granuras de grano muy fino en bandas de 0,5-5 cm, localmente más finas, localmente más potentes: 2-7 cm)
		208							

Estudio TARDESOS			Sector Cordón de las Arenas			Sondeo TA-1			Hoja n° 3 escala: 1/400	
φ	% recup	Longitud	Log	X S	Muestr.	Observaciones				
						1	2	3	4	
		212								ritmicas con bancos decim frecuentes de granulaciones de grano fino a medio
		224								ritmicas con alguna intercalación de granulaciones de grano medio
		233.50								ritmicas
		244.50								granulaciones de grano medio en bancos de 10-20 cm alternando con granulaciones de grano fino y pijarras negras
		253								granulaciones de grano medio en bancos de 20-40 cm repetidos por ritmicas (pz negra con bancos de granulaciones muy fina de 0.5-2 cm)
		262.70								ritmicas con una intercalación de grano fino a medio de 262.20 a 263.40 pijarras negras con bancos de 5-30 cm de granulaciones de grano fino a medio
		284								pijarras negras con bancos de 20-60 cm de granulaciones de grano medio
		289								289 m fin del sondeo
OBSERVACIONES										
										grano grueso $\phi > 2 \text{ mm}$.
										" medio $2 \text{ mm} > \phi > 0.2 \text{ mm}$
										" fino $0.2 \text{ mm} > \phi > \text{limite de preparación visual}$
										" muy fino $\text{limite de preparación visual} > \phi$
										αSo = ángulo formado por la So (estratificación) y el eje del sondeo.