

# SONDEO PUEBLA DEL SALVADOR I

EDAD	FORM	DESCRIPCION LITOLOGICA	COLUMNA	PROF	TUBERIA	OBSERVACIONES	DATOS
				(m)	(mm)		
CRETACICO SUPERIOR		calizas dolomíticas beige y gris-rosáceas		0			X: 613820 Y: 4381250 Z: 860 m s.n.m.
		calizas dolomíticas grises		21		zona de cuevas de 31 a 36 m	
		calizas dolomíticas gris-rosáceas		60	50		<b>SITUACION DEL SONDEO</b>  ESCALA 1:50.000
		calizas grises y margas intercaladas		71	60		
		calizas beige claro con intercalaciones margosas		88			<b>DIAMETRO PERFORACION</b> 0- 60m: 385 mm 60-212m: 320 mm
		calizas dolomíticas beige más recristalizadas		95			
		dolomías rojas y grises brechificadas		110	120		<b>DIAMETRO ENTUBACION</b> 0- 50m: 360 mm 50-210m: 250 mm
		calizas dolomíticas rojas, grises. Niveles margosos		123	127m		
		calizas dolomíticas rojas con margas intercaladas		134			<b>RANURADO</b> 120-180m
		margocalizas grises		146			
		margocalizas gris oscuras		155			
		margocalizas gris oscuras con dolomías grises		203	180		
		margas verdes		212	210		