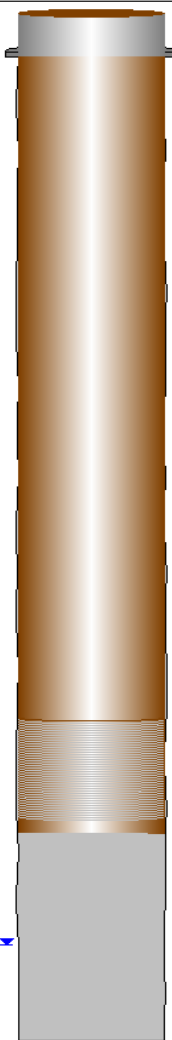


AMPHOS ²¹		CODELCO SALVADOR		Prof./Diam. Habilitación: 21m / 2"	
Nombre pozo:	P-5a	Propietario	DSAL	Estado:	Accesible para mediciones
UTM Norte:	7,087,465.8	Empresa perforista:	I.I.G.	Red de piezometría:	Red DSAL
UTM Este:	483,761.6	Fecha Construcción:	-	Red de calidad:	-
Cota (msnm):	3,383.2	Tipo sondaje:	Observacion	Referencia:	CPH 2004
Subcuenca:	Subc. Salar de Pedernales	Profundidad Perforacion:	26m		

Prof (m)	Esquema de pozo	Habilitación	Geología	Unidad Geológica (*)	Tramo (m)	Unidad Hidrogeológica (*)
0		0 - 17.55 m Ciego		PIHaca (Gravas, arenas y limos, polimícticos, moderadamente compactados)	0	UH1 (Depósitos no consolidados de elevada importancia hidrogeológica)
2						
4						
6						
8						
10						
12						
14						
16						
18						
20		17.55 - 20.05 m Ranurado				
22		20.05 - 20.55 m Ciego				
24						
26						
28						

(*) Para determinar unidades se utilizó el mapa geológico e hidrogeológico escala 1:50.000