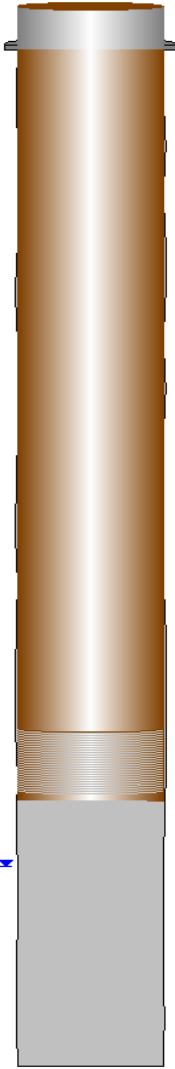


AMPHOS²¹		CODELCO SALVADOR		Prof./Diam. Habilitación:	33m / 2"
Nombre pozo:	P-7a	Propietario	DSAL	Estado:	Accesible para mediciones
UTM Norte:	7,083,490.0	Empresa perforista:	I.I.G.	Red de piezometría:	Red DSAL
UTM Este:	481,357.8	Fecha Construcción:	-	Red de calidad:	-
Cota (msnm):	3,392.8	Tipo sondaje:	Observacion	Referencia:	CPH 2004
Subcuenca:	Subc. Salar de Pedernales	Profundidad Perforacion:	44m		

Prof (m)	Esquema de pozo	Habilitación	Geología	Unidad Geológica (*)	Tramo (m)	Unidad Hidrogeológica (*)
0		0 - 29.5 m Ciego		PIHaca (Gravas, arenas y limos, polimícticos, moderadamente compactados)	0	UH1 (Depósitos no consolidados de elevada importancia hidrogeológica)
5						
10						
15						
20						
25						
30		29.5 - 32 m Ranurado				
35		32 - 32.5 m Ciego				
40						
45						

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