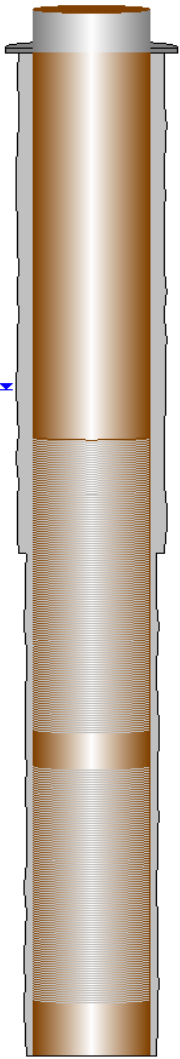


AMPHOS²¹		CODELCO SALVADOR		Prof./Diam. Habilitación:	52m / 16"
Nombre pozo:	PB-12	Propietario	DSAL	Estado:	Accesible para mediciones
UTM Norte:	7,085,689.5	Empresa perforista:	Pozos Profundos	Red de piezometría:	Red DSAL
UTM Este:	480,891.2	Fecha Construcción:	01-11-2001	Red de calidad:	-
Cota (msnm):	3,373.4	Tipo sondaje:	Produccion No Operativo	Referencia:	CPH 2004
Subcuenca:	Subc. Salar de Pedernales	Profundidad Perforacion:	52m		

Prof (m)	Esquema de pozo	Habilitación	Geología	Unidad Geológica (*)	Tramo (m)	Unidad Hidrogeológica (*)
0		0 - 20 m Ciego		PIHaca (Gravas, arenas y limos, polimícticos, moderadamente compactados)	0	UH1 (Depósitos no consolidados de elevada importancia hidrogeológica)
5						
10						
15						
20						
25		20 - 35 m Ranurado				
30						
35		35 - 37 m Ciego				
40						
45		37 - 49 m Ranurado				
50						
55		49 - 52 m Ciego				

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