

AMPHOS²¹		CODELCO SALVADOR		Prof./Diam. Habilitación: 18m / 2"	
Nombre pozo:	P-19a	Propietario	DSAL	Estado:	Accesible para mediciones
UTM Norte:	7,085,059.5	Empresa perforista:	I.I.G.	Red de piezometría:	Red DSAL
UTM Este:	480,343.5	Fecha Construcción:	-	Red de calidad:	-
Cota (msnm):	3,375.2	Tipo sondaje:	Observacion	Referencia:	CPH 2004
Subcuenca:	Subc. Salar de Pedernales	Profundidad Perforacion:	30m		

Prof (m)	Esquema de pozo	Habilitación	Geología	Unidad Geológica (*)	Tramo (m)	Unidad Hidrogeológica (*)
0		0 - 14.5 m Ciego			0	UH1 (Depósitos no consolidados de elevada importancia hidrogeológica)
2						
4						
6						
8						
10						
12						
14						
16		14.5 - 17 m Ranurado				
18		17 - 17.5 m Ciego				
20			PIHaca (Gravas, arenas y limos, polimícticos, moderadamente compactados)			
22						
24						
26						
28						
30						
32						

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