

<b>AMPHOS</b> <sup>21</sup> <small>SCIENTIFIC AND STRATEGIC ENVIRONMENTAL CONSULTING</small>		<b>CODELCO SALVADOR</b>		<b>Prof./Diam. Habilitación:</b> -m / 6"
<b>Nombre pozo:</b>	SON-2	<b>Propietario</b>	DSAL	<b>Estado:</b> Accesible para mediciones
<b>UTM Norte:</b>	7,097,426.5	<b>Empresa perforista:</b>	Boart Longyear	<b>Red de piezometría:</b> -
<b>UTM Este:</b>	485,288.9	<b>Fecha Construcción:</b>	17/04/2011	<b>Red de calidad:</b> Red Amphos 21
<b>Cota (msnm):</b>	3,356.8	<b>Tipo sondaje:</b>	Observacion	<b>Referencia:</b> CODELCO 2011
<b>Subcuenca:</b>	Subc. Salar de Pedernales	<b>Profundidad Perforacion:</b>	53m	

Prof (m)	Esquema de pozo	Habilitación	Geología	Unidad Geológica (*)	Tramo (m)	Unidad Hidrogeológica (*)
0					0	
5						
10	08-03-2014 ▼					
15						
20						
25		Sin Informacion		MsPs(2) (Costra rugosa de sulfatos)		UH2 (Depósitos no consolidados de media a baja importancia hidrogeológica)
30						
35						
40						
45						
50						
55						

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