

<b>AMPHOS<sup>21</sup></b>		<b>CODELCO SALVADOR</b>		<b>Prof./Diam. Habilitación:</b> 34m / 8"
<b>Nombre pozo:</b> J-3		<b>Propietario:</b> DSAL		<b>Estado:</b> Accesible para mediciones
<b>UTM Norte:</b> 7,069,987.4		<b>Empresa perforista:</b> CELZAC		<b>Red de piezometría:</b> Red DSAL
<b>UTM Este:</b> 498,113.8		<b>Fecha Construcción:</b> 01-01-1982		<b>Red de calidad:</b> -
<b>Cota (msnm):</b> 3,662.9		<b>Tipo sondaje:</b> Prueba de bombeo		<b>Referencia:</b> CPH 2004 y CELZAC 1982(b)
<b>Subcuenca:</b> Subc. Río Juncalito		<b>Profundidad Perforación:</b> 34m		

Prof (m)	Esquema de pozo	Habilitación	Geología	Unidad Geológica (*)	Tramo (m)	Unidad Hidrogeológica (*)
0					0	
5		0 - 15 m Ciego		MsPa (Depósitos aluviales de gravas, bloques, arena y limo, moderadamente compactados y peneplanizados)		
10						
15		15 - 33 m Ranurado				
20						
25						
30				OMrpa(2) (Flujos piroclásticos y conglomerados)	30	
35		33 - 34 m Ciego				

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