

## PRESUPUESTO DE PROYECTO

### COTIZACION N° 112

Construcción de pozo profundo en 6 pulgadas de  
diámetro interior

**Perforación:** Santa Maria, Vara Gruesa. Región Maule  
**Cliente:** Wenceslao Ruiz Ramos  
**Rut:** 75.953.358-5  
**Correo:** wenceslaoruizlagos@gmail.com  
**Fecha:** Martes 10 de Agosto 2021

Ítem	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio Unidad	Valor Neto
1.-	<b>Instalación de Faena:</b> Traslado e instalación de equipos, herramientas y componentes	KM	0	\$0	\$0
2.-	<b>Perforación pozo profundo:</b> 6 pulgadas 30 metros. Perforación mediante rotoperCUSión con entubación simultanea	ML	30	\$130.000	\$3.900.000
2.1.-	Cañerías de Revestimiento ASTM A53 6" Sch 20	ML	30		
2.2.-	Ranurado	ML	30		
2.3.-	Desarrollo del pozo	ML	30		
				<b>TOTAL NETO</b>	\$3.900.000.-
				<b>IVA</b>	\$741.000.-
				<b>TOTAL</b>	\$4.641.000.-

**Ref.: Construcción pozo profundo**

Características Técnicas

- Profundidad estimada a perforar: 30 metros
- Diámetro de perforación: 6" (seis pulgadas)
- Revestimiento con cañería de acero carbono, soldada cada seis metros.

Consideraciones

- La perforación se realizará en 6" con sistema de entubado simultáneo.
- Perforación con sistema rotopercusión.
- Instalación de filtros ranurado bajo requerimiento del cliente.
- Duración estimada de construcción 7 días.



---

Gonzalo Chávez Bravo  
Ingeniero Encargado del proyecto  
CH ingeniería y Riegos SPA