

**PLANILLA DE COTIZACION**

A:  
ENARSA S.A.

En un todo de acuerdo al Pliego de Bases y Condiciones, que aceptamos en todas sus partes, nos es grato someter a vuestra consideración la Propuesta Económica para la Contratación Directa por Compulsión Abreviada por la contratación, mediante un Contrato por un precio cierto, fijo, determinado e invariable (Lump Sum Contract), bajo la modalidad llave en mano, para la ejecución de la Obra “ACUEDUCTO, OBRA DE DESCARGA DEL SISTEMA DE AGUA DE CIRCULACION DE LA CONVERSION A CICLO CERRADO DE LA CENTRAL TERMICA BRIGADIER LOPEZ”.

<b>Item.</b>	<b>DESCRIPCION</b>	<b>Incidencia en %</b>	<b>Precio Total \$</b>
<b>1.</b>	<b>Acueducto</b>		
<b>1.1</b>	<b>Movimiento de Suelos</b>		
1.1.1	Excavación y Disposición Final		
1.1.2	Relleno hasta malla de señalización. Acueducto metálico.		
1.1.3	Relleno hasta malla de señalización. Acueducto PRFV. Incluye provisión y colocación geotextil.		
1.1.4	Relleno tipo II		
1.1.5	Relleno tipo III		
<b>1.2</b>	<b>Montaje de Caños Metálicos</b>		
1.2.1	Bajada		
1.2.2	Soldadura		
1.2.3	Ensayos no Destructivos a Soldadura		
1.2.4	Pintura (reparaciones y zona soldadura in situ)		
<b>1.3</b>	<b>Montaje de caños de PRFV</b>		
1.3.1	Montaje tramos rectos.		
1.3.2	Montaje codo PT7, empalme obra descarga incluyendo venteo.		
<b>1.4</b>	<b>Obras Civiles</b>		
1.4.1	Excavaciones por debajo nivel acueducto		
1.4.2	Relleno hasta nivel excavación acueducto		
1.4.3	Macizo PT7		
<b>1.4.4</b>	<b>Cámara caudalímetro.</b>		
1.4.4.1	Fondo y tabiques cámara		
1.4.4.2	Tapas (incluye cámara entrada de hombre)		
<b>1.5</b>	<b>Cañero Eléctrico</b>		
1.5.1	Excavación, Relleno y Disposición Final		
1.5.2	Tendido de Caños y Hormigonado		
<b>1.6</b>	<b>Protección Catódica</b>		
1.6.1	Provisión de Equipos		
1.6.2	Montaje y Coneccionado		
1.6.3	Pruebas, ajustes y puesta en marcha		
<b>1.7</b>	<b>Prueba Hidráulica</b>		
1.7.1	Prueba Hidráulica Cañería Metálica		
1.7.2.	Prueba Hidráulica Cañería PRFV		

Item.	DESCRIPCION	Incidencia en %	Precio Total \$
<b>2.</b>	<b>Obra de descarga</b>		
<b>2.1</b>	<b>Movimiento de Suelos</b>		
2.1.1	Relleno		
2.1.2	Retiro de Terraplén Temporario		
2.1.3	Retiro caños camisas (estabilidad excavación)		
<b>2.2</b>	<b>Estructuras de Hormigón Armado</b>		
2.2.1	Tabiques perimetrales		
2.2.2	Vertedero y deflectores.		
<b>2.3</b>	<b>Pavimentos Accesos y Veredas</b>		
<b>2.3.1</b>	<b>Pavimentos</b>		
2.3.1.1	Excavación y Disposición Final		
2.3.1.2	Construcción de Caja		
2.3.1.3	Enripiado		
2.3.1.4	Veredas		
<b>2.4</b>	<b>Cercos</b>		
2.4.1	Postes y Alambrados		
2.4.2	Portones		
<b>2.5</b>	<b>Parquizado</b>		
2.5.1	Nivelaciones y Terminaciones		
<b>3.</b>	<b>Ingeniería</b>		
3.1	Protección Catódica Acueducto		
3.2	Camino acceso obra de toma		
3.3	Camino acceso obra de descarga		
3.4	Relleno final, parquización, veredas y cercos obra de descarga		
	<b>SUBTOTAL .....</b>		0,00
	<b>IVA .....</b>		0,00
	<b>PRECIO TOTAL .....</b>		0,00

El total asciende a la suma de pesos: .....  
 ..... MAS IVA.