

**CONCURSO: RP-J2009/2017**

Aprovechamiento Hidroeléctrico del Río Santa Cruz.

**Capítulo IV - Planilla de Cotización Suministro Origen Nacional**

PROPONENTE:  
CONCURSO N°:

ITEM	DESCRIPCION	UNID.	CANTIDAD	PRECIO	PRECIO
N°				UNITARIO	TOTAL
1	Compresor de aire eléctrico tipo ambulante: tipo de compresión de husillo de nivel II, refrigerado por aire, ambulante; tipo de husillo: línea de SAP, 4/6 dientes; volumen de aire nominal: 26,5 m <sup>3</sup> /min; presión de trabajo de descarga: 20 bar; rango de presión de trabajo: 12,5 — 22 bar; compresión de nivel II; volumen de lubricante de husillo: ≥70 L; volumen del tanque de aire: ≥140 L; nivel de ruido: ≤75 dB(A); potencia de salida bajo velocidad nominal: ≥220kW; nivel de aislamiento del motor: F; nivel de protección del motor: IP55	Unidad	2		
2	Compresor de aire eléctrico tipo ambulante: tipo de compresión de husillo de nivel I, refrigerado por aire, ambulante; tipo de husillo: línea de SAP, 4/6 dientes; volumen de aire nominal: 11 m <sup>3</sup> /min; presión de trabajo de descarga: 13 bar; compresión de nivel: 1; volumen de lubricante de husillo: ≥25 L; nivel de ruido: ≤75 dB(A); potencia de salida bajo velocidad nominal: ≥90kW; nivel de aislamiento del motor: F; nivel de protección del motor: IP54	Unidad	2		
<b>Precio Neto Total : .....</b>					
<b>Precio de los impuestos (IVA): .....</b>					
<b>Precio Total : .....</b>					

Nota:

- Todos los equipos cotizados deben cumplir los requisitos técnicos y los requisitos pertinentes del pliego .
- Todas las cotizaciones son los precios de entrega, y el lugar de entrega es el sitio del Proyecto del Aprovechamiento Hidroeléctrico del Río Santa Cruz.