



# CONCURSO: RMR-1315

Interconexión Rincón Santa María - Resistencia - Línea II

## Capítulo V - Anexo A - Planilla de Cotización Suministro Origen Nacional

PROPONENTE:

CONCURSO N°:

ITEM N°	DESCRIPCION	UNID.	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
10	PARTE COMUN SA6° Peso unitario: 11.700 kg	UN	40		
20	JGO 4 PATAS 9,5M SA6° Peso unitario: 3.320 kg (4 x 830 kg)	UN	38		
30	JGO 4 PATAS 5,0M SA6° Peso unitario: 2.080 kg (4 x 520 kg)	UN	2		
40	JGO 4 STUBS CORTOS SA6° Peso unitario: 600 kg	UN	40		
50	PARTE COMUN R30° Peso unitario: 18.370 kg	UN	15		
60	JGO 4 PATAS 9,0M R30° Peso unitario: 4.480 kg (4 x 1.120 kg)	UN	12		
70	JGO 4 PATAS 6,0M R30° Peso unitario: 3.200 kg (4 x 800 kg)	UN	3		
80	JGO 4 STUBS CORTOS R30° Peso unitario: 1.700 kg	UN	15		
90	PARTE COMUN R60°-T55° Torre retención R60-T45. Pes o unitario: 20.680 kg	UN	15		
100	JGO 4 PATAS 7,5M R60°-T55° Peso unitario: 4.800 kg (4 x 1.200 kg)	UN	15		
110	JGO 4 STUBS CORTO R60°-T55° Peso unitario: 1.700 kg	UN	15		
120	PARTE COMUN P/TORRE REC	UN	2		
130	JGO 4 PATAS P/TORRE REC	UN	2		
140	JGO 4 STUBS P/TORRE REC	UN	2		
150	PARTE COMUN P/TORRE SEC1-SEC2-SEC3	UN	3		
160	TRAMO EXTENSION MET P/TORRE SEC1	UN	2		
170	JGO 4 STUBS P/TORRE SEC1-SEC2-SEC3	UN	3		

**Precio Total Oferta sin IVA:** .....

**IVA (.....%):**.....

**Total IVA Incluido:**.....

*Nota aclaratoria N° 1: Todos los elementos cotizados deben estar de acuerdo con la Especificación Técnica adjunta al concurso*

*Nota aclaratoria N° 2: El suministro será inspeccionado por personal de Calidad de INTESAR y/o Transener.*

Documentación a presentar con la oferta / al ser adjudicado :

- a) Manuales y/ó folletos del equipo
- b) Protocolos de ensayos de Rutina
- c) Ensayos de tipo ( Exigido por el Pliego de Especificaciones Técnicas )
- d) PDTG
- e) Planos definitivos, conforme a fabricación