



| | | |
|--|---|---|
| TRENES ARGENTINOS OPERACIONES | Gerencia de Ingeniería | |
| | SC-VO-ET-025 | |
| | ADQUISICIÓN DE DURMIENTES PARA MANTENIMIENTO – FFCC AMBA – FFCC LARGA DISTANCIA Y REGIONALES | Revisión 01 Fecha: 11/2016 |

ANEXO I - Planilla de Cotización

| Renglón | Ítem | Línea | NUM | Descripción | Unidad | Cantidad Requerida | Cantidad Ofertada | Precio unitario sin IVA | Subtotal sin IVA | Cronog. de Entrega (Alternativas 1 a 4) |
|---------|------|--------------|-----------------|---|--------|--------------------|-------------------|-------------------------|------------------|---|
| 1 | 1.1 | Belgrano Sur | NUM70065010330N | DURMIENTES DE Q° C°, 0.15 X 0.24 X 2.00 MTS. | UN | 200 | | | | |
| | 1.2 | | NUM70065020200N | DURMIENTE DE Q° C° P/PUENTE 0.15 X 0.24 X 2.50 M | UN | 400 | | | | |
| | 1.3 | | NUM70065010150N | DURMIENTE Q° C° 0.15 X 0.24 X 2.70 MTS | UN | 500 | | | | |
| | 1.4 | | NUM70065010300N | DURMIENTE QUEB COL COMUN 0.12X0.24X2.70M | UN | 500 | | | | |
| | 1.5 | | NUM70065150300N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X3.00 M | UN | 500 | | | | |
| | 1.6 | | NUM70065010310N | Durmiente de Q °Colorado, 0.12 x 0.24 x 2.00 mts | UN | 9000 | | | | |
| 2 | 2.1 | San Martin | NUM70065010300N | DURMIENTE QUEB COL COMUN 0.12X0.24X2.70M | UN | 8000 | | | | |
| | 2.2 | | NUM70065150200N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X2.70M | UN | 1000 | | | | |
| | 2.3 | | NUM70065201900N | Viga Especial para puentes de 0.20 x 0.20 x 3.00 mts. - Esp. FA. 7025 | UN | 400 | | | | |
| | 2.4 | | NUM70065150300N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X3.00 M | UN | 400 | | | | |
| | 2.5 | | NUM70065150400N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X3.25M | UN | 400 | | | | |
| | 2.6 | | NUM70065150500N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X3.50M | UN | 325 | | | | |
| | 2.7 | | NUM70065150600N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X3.75M | UN | 250 | | | | |
| | 2.8 | | NUM70065150700N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X4.00M | UN | 200 | | | | |
| | 2.9 | | NUM70065150800N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X4.25 M | UN | 150 | | | | |
| | 2.10 | | NUM70065150900N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X4.50M | UN | 100 | | | | |
| | 2.11 | | NUM70065151000N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X4.75M | UN | 80 | | | | |
| | 2.12 | | NUM70065151100N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X5.00M | UN | 40 | | | | |
| 3 | 3.1 | Sarmiento | NUM70065151100N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X5.00M | UN | 300 | | | | |
| | 3.2 | | NUM70065150400N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X3.25M | UN | 300 | | | | |
| | 3.3 | | NUM70065150500N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X3.50M | UN | 300 | | | | |
| | 3.4 | | NUM70065150600N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X3.75M | UN | 300 | | | | |
| | 3.5 | | NUM70065150700N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X4.00M | UN | 300 | | | | |
| | 3.6 | | NUM70065150800N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X4.25 M | UN | 300 | | | | |
| | 3.7 | | NUM70065010300N | DURMIENTE QUEB COL COMUN 0.12X0.24X2.70M | UN | 2500 | | | | |
| | 3.8 | | NUM70065010400N | DURMIENTE Q COL COMUN 0.12X0.24X 3.00 M | UN | 300 | | | | |
| | 4.1 | | NUM70065020400N | DURMIENTE - QUEBRACHO COLORADO/ URUNDAY/ GUAYACAN - SIN ENTALLAR - 0.15 X 0.24 X 3.00 M | UN | 450 | | | | |
| | 4.2 | | NUM70065150400N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X3.25M | UN | 350 | | | | |
| | 4.3 | | NUM70065150500N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X3.50M | UN | 400 | | | | |
| | 4.4 | | NUM70065150600N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0.15X0.24X3.75M | UN | 400 | | | | |



| | | | | | | | | | |
|----------------------|------|------------|-----------------|--|----|-------|---|--|--|
| 4 | 4.5 | Roca | NUM70065150700N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X4,00M | UN | 200 | | | |
| | 4.6 | | NUM70065150800N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X4,25 M | UN | 200 | | | |
| | 4.7 | | NUM70065150900N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X4,50M | UN | 150 | | | |
| | 4.8 | | NUM70065151000N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X4,75M | UN | 150 | | | |
| | 4.9 | | NUM70065151100N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X5,00M | UN | 150 | | | |
| | 4.10 | | NUM70065010300N | DURMIENTE QUEB COL COMUN 0,12X0,24X2,70M | UN | 16500 | | | |
| | 4.11 | | NUM70065020300N | DURMIENTE QUEBRACHO COLORADO 0,15X0,24X2,70M. | UN | 3000 | | | |
| 5 | 5.1 | Mitre | NUM70065150200N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X2,70M | UN | 750 | | | |
| | 5.2 | | NUM70065150300N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X3,00 M | UN | 450 | | | |
| | 5.3 | | NUM70065150400N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X3,25M | UN | 500 | | | |
| | 5.4 | | NUM70065150500N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X3,50M | UN | 400 | | | |
| | 5.5 | | NUM70065150600N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X3,75M | UN | 350 | | | |
| | 5.6 | | NUM70065150700N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X4,00M | UN | 250 | | | |
| | 5.7 | | NUM70065150800N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X4,25 M | UN | 350 | | | |
| | 5.8 | | NUM70065150900N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X4,50M | UN | 350 | | | |
| | 5.9 | | NUM70065151000N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X4,75M | UN | 250 | | | |
| | 5.10 | | NUM70065151100N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X5,00M | UN | 350 | | | |
| | 5.11 | | NUM70065010400N | DURMIENTE Q COL COMUN 0,12X0,24X 3,00 M | UN | 550 | | | |
| | 5.12 | | NUM70065020400N | DURMIENTE Q COL/JURUNDAY/GUAYACAN SIN ENTALLAR 0,15 X 0,24 X 3,00 M | UN | 350 | | | |
| | 5.13 | | NUM70065010300N | DURMIENTE QUEB COL COMUN 0,12X0,24X2,70M | UN | 6800 | | | |
| 6 | 6.1 | BRAGADO | NUM70065010300N | DURMIENTE QUEB COL COMUN 0,12X0,24X2,70M | UN | 1800 | | | |
| | 6.2 | | NUM70065150200N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X2,70M | UN | 230 | | | |
| | 6.3 | | NUM70065150500N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X3,50M | UN | 130 | | | |
| | 6.4 | | NUM70065150700N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X4,00M | UN | 40 | | | |
| | 6.5 | | NUM70065151000N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X4,75M | UN | 60 | | | |
| | 6.6 | | NUM70065150900N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X4,50M | UN | 30 | | | |
| 7 | 7.1 | CHACO | NUM70065010310N | Durmiente de Q °Colorado, 0.12 x 0.24 x 2.00 mts | UN | 5000 | | | |
| 8 | 8.1 | ENTRE RIOS | NUM70065010200N | DTE Q C. 012X024X2,50M | UN | 750 | | | |
| | 8.2 | | NUM70065150300N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X3,00 M | UN | 100 | | | |
| | 8.3 | | NUM70065150500N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X3,50M | UN | 100 | | | |
| | 8.4 | | NUM70065150700N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X4,00M | UN | 200 | | | |
| | 8.5 | | NUM70065150900N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X4,50M | UN | 300 | | | |
| 9 | 9.1 | CORDOBA | NUM70065010310N | Durmiente de Q °Colorado, 0.12 x 0.24 x 2.00 mts | UN | 2500 | | | |
| 10 | 10.1 | SALTA | NUM70065010310N | Durmiente de Q °Colorado, 0.12 x 0.24 x 2.00 mts | UN | 700 | | | |
| | 10.2 | | NUM70065150600N | DURM Q COL ESP P/CAMB 0,15X0,24X3,75M | UN | 100 | | | |
| | 10.3 | | NUM70065201400N | Durmientes especiales para puentes de Q°C de 0,18x0,24x2,00 mts | UN | 40 | | | |
| TOTAL SIN IVA | | | | | | | - | | |
| IVA | | | | | | | - | | |
| TOTAL CON IVA | | | | | | | - | | |