

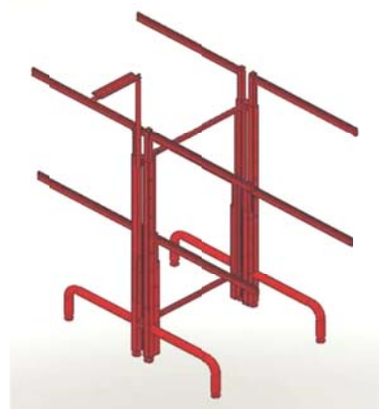
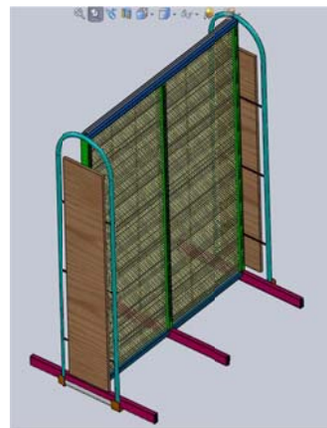
ANEXOS

| TABLA DE GENERADORES | | | | |
|---|--|---------------------------------|----------|------|
| Proyecto: Centro Federal de Readaptacion Social Noreste Tepic | | | | |
| SUMINISTRO DE MOBILIARIO Y REJAS PARA CELDAS | | | | |
| CONTRATISTA: | | GRUPO MASTER KONG, S.A. DE C.V. | | |
| NO. ESTIMACION: | | 16 | | |
| TIPO DE ESTIMACION: | | NORMAL | | |
| PERIODO DE ESTIMACION: | | | | |
| CLAVE | DESCRIPCION | CONTRATO | | |
| | | UNIDAD | CANTIDAD | P.U. |
| 1 | Suministro de cama alta seguridad con dimensiones de 1.90x0.69x0.28 m calibre 12 con aplastone en sus bordes, mensulas en calibre 10, marca Master Kong midelo CIE01. No incluye ningun herraje ni sistema de sujecion. | pza | 1,792.00 | |
| 2 | Instalacion de cama individual a muro | pza | 1,792.00 | |
| 3 | Suministro de escalera con dimensiones de 1.66x0.21 m solera de 1 1/2" espesor de 5/8" marca Master Kong. No incluye ningun herraje ni sistema de sujecion. | pza | 384.00 | |
| 4 | Instalacion de escalera para litera doble | pza | 384.00 | |
| 5 | Suministro banco circular dimensiones de 0.30x0.45 asiento en calibre 12 tubo de 3" de diametro cedula 30 placa 1/4 con perforaciones, mdlolo BCE08 marca Master Kong. No incluye ningun herraje ni sistema de sujecion. | pza | 1,408.00 | |
| 6 | Instalacion de bancos | pza | 1,408.00 | |
| 7 | Suministro de modulo integral de inodoro y lavabo anticandalico, marca Master Kong, modelo USA fabricado totalmente en acero inoxidable combo. No incluye ningun herraj ni sistema de sujecion | pza | 704.00 | |

EJEMPLO A. SOLICITUD DE MOBILIARIO PARA EL CLIENTE MASTER KONG

| Hoja de pedido de gondoleria - MODULIGHT | | |
|--|----------|---|
| Tienda 3B Topilejo | | |
| Fecha entrega: jueves 23 de septiembre de 2010 | | |
| Items | Cantidad | Comentarios |
| Check outs: | 2 | Izquierdos |
| Canasta in&out | 2 | |
| Cabecera check out | 1 | |
| Gondola inicial check out | 1 | |
| Gondola adicional check out | 1 | |
| Entrepanos gondola check out | 12 | Son 6 por cada lado (2 de 0,30 y 4 de 0,25) |
| Entrepanos cabecera check out | 3 | (1 de 0,30 y 2 de 0,25) |
| Gondola inicial perimetral | 3 | |
| Gondola adicional perimetral | 20 | |
| Gondola inicial central | 7 | |
| Gondola adicional central | 15 | |
| Entrepanos gondolas | 130 | |

EJEMPLO B. SOLICITUD DE MOBILIARIO PARA UNA TIENDA TRES B



EJEMPLO C. MODELADO DE MOBILIARIO PARA UNA TIENDA HEB

| Rack "T" | | | | | | | |
|----------|---------------------------------------|-------------|-------|-----------|-----------|-----------|-----|
| | | | 29768 | | | | 3.3 |
| 2 | Brazo, tubular de 1 1/2 x 1/2 cal. 16 | \$ 16.53 | 0.5 | \$ 8.27 | \$ 16.53 | \$ 54.55 | |
| 2 | Tope, lam. de .02 x .05 m. cal. 11 | \$ 809.86 | 12 | \$ 0.33 | \$ 0.65 | \$ 2.15 | |
| 2 | Canal, .40 x .04 m. A.I. Cal. 24 | \$ 964.00 | 160 | \$ 5.18 | \$ 10.36 | \$ 34.20 | |
| 2 | Tubular, 1 1/4 x 1 1/4 cal. 18 | \$ 16.22 | 1.2 | \$ 19.46 | \$ 38.93 | \$ 128.46 | |
| 2 | Extencion, tub. 1 x 1 cal. 16 | \$ 16.53 | 1 | \$ 16.53 | \$ 33.06 | \$ 109.10 | |
| 1 | Base, lam. 37 x 37 cal. 16 | \$ 404.96 | 1600 | \$ 21.77 | \$ 21.77 | \$ 71.83 | |
| 2 | Perno con fleje | \$ 5.00 | | | \$ 10.00 | \$ 15.00 | |
| 2 | Casquillo, lam. .11 x .03 cal. 16 | \$ 404.96 | 48 | \$ 0.65 | \$ 1.31 | \$ 4.31 | |
| 1 | Placa de .32 x .32 x 1/2 | \$ 2,812.00 | 1156 | \$ 109.20 | \$ 109.20 | \$ 163.80 | |
| 4 | Conector, lam. .04 x .07 m. cal. 11 | \$ 809.86 | 28 | \$ 0.76 | \$ 3.05 | \$ 10.06 | |
| | | | | | \$ 255.78 | \$ 604.38 | |

| RACK I | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|---------------|------------------|-------|---------------|-------|-------|----------|-----------|-----------|
| ACABADO: CRS con estandar silver | | | | | | | | | | |
| RACK T | | | | | PESO 16.82 kg | | | | | |
| PIEZA | DESCRIPCION MF | | | | CANT | U. M. | LARGO | ANCHO | COSTO M/P | COSTO PZA |
| Charola | Lamina Negra | Cal. 16 | Hoja 4 x 8 pies | 1 | MTS2 | 0.387 | 0.387 | 147.705 | 1.00 | 22.16 |
| Placa base | Placa de Acero | Cal. 1/2" | Hoja 4 x 8 pies | 1 | MTS2 | 0.305 | 0.305 | 1144.975 | 1.00 | 106.37 |
| Conector | Lamina Negra | Cal. 11 | Hoja 4 x 8 pies | 4 | MTS2 | 0.032 | 0.064 | 295.361 | 1.00 | 2.38 |
| Tuerca cuadrada de 3/8" | TUERCA CUADRADA DE 3/8" C/ TORNILLO | | | 2 | PZA | 0.070 | 0.070 | 1.000 | 0.00 | 2.00 |
| Poste | Tubo Industrial Cuadrado | 1 1/4" | Cal. 18 | 2 | MTS | 1.060 | | 16.675 | 1.00 | 35.37 |
| Casquillo | Lamina Negra | Cal. 16 | Hoja 4 x 8 pies | 4 | MTS2 | 0.057 | 0.025 | 147.705 | 1.00 | 0.86 |
| Tubo para brazo | Tubo Industrial Cuadrado | 1" | Cal. 16 | 2 | MTS | 0.851 | | 16.530 | 1.00 | 28.13 |
| Brazo | Tubo Industrial Rectangular | 1/2" x 1 1/2" | Cal. 16 | 2 | MTS | 6.406 | | 16.530 | 1.00 | 13.44 |
| Tope | Lamina Negra | Cal. 11 | Hoja 4 x 8 pies | 2 | MTS2 | 0.013 | 0.051 | 295.361 | 1.00 | 0.38 |
| Canal para brazo | Lamina de acero inoxidable | Cal. 24 | Hoja 3 x 10 pies | 2 | MTS2 | 0.400 | 0.034 | 244.550 | 1.00 | 6.68 |
| Fleje | Fleje con perno | | | 2 | PZA | | | 5.000 | 0.00 | 10.00 |
| Regaton | REGATON 1" X 1" NEGRO | | | 2 | PZA | | | 0.540 | 0.00 | 1.08 |
| ACABADO | estandar silver | | | 0.186 | KGS | | | 74.230 | 0.00 | 13.79 |
| | | | | | | | | | COSTO | 142.64 |

EJEMPLO D. COMPARACION DE METODOLOGIAS DE COSTEO