

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**  
**ANEXO TÉCNICO A**

**Partida A.-** Adquisición de mobiliario de oficina para los órganos Jurisdiccionales y áreas administrativas del Consejo de la Judicatura del Poder Judicial del Estado de Yucatán.

| SUBPARTIDA | CANTIDAD | DESCRIPCION  | IMAGEN DE REFERENCIA   |
|------------|----------|--|--|
| 1          | 107      | <p><b>ARCHIVERO METALICO DE 4 CAJONES</b></p> <p>Medidas: 46 x 71 x 134 cms</p> <p>Estructura: los costados y respaldos están fabricados en lámina rolada en frio cal. 24 con refuerzos omega de dobles 12x18 mm, manguetes, y zoclo, así como partes sujetas a esfuerzo en dobleces de 8x12 mm de 420 mm general. El sistema de cierre es con topes y caja para cerradura del mismo material y espesor. Las correderas son de extensión total. Regatones estampados inferiores tipo esquineros integrados y fijados con proceso de cortes y ensambles a 90° con unión y ensamble general con sistema de soldadura por resistencia (centelleo) y por gas inerte de protección co2 con calidad de soldar mig spolare .035 libre de escorias. Unión en esquinas y acabado pulido sin aristas.</p> <p>Cajones está fabricado con lámina rolada en frio de 24 mm tanto en cuerpo de cajón como en frente, así como en los laterales, en medida tamaño oficio, con ranuras para la colocación de un divisor metálico por gravedad y cuenta con guías para folder colgante en solera de 3x13 mm, el frente con jaladera integrada. Corredera de extensión total TELESCOPICA CON BALINES, de 50cm de largo. Cubierta fabricado de melamina PBO de 16 mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de 0.5 mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Acabados partes metálicas sujetas a procesos de limpieza y protección por medio de procedimientos químicos a base de fosfatos para evitar la oxidación y recubrimiento final en pintura epoxica electrostática en polvo horneada a 200º centígrados en color negro. Cerradura general para todos los cajones tipo gancho para archivero.</p> <p>Todas las piezas metálicas de tipo estructural deberán de ir armadas por medio de soldadura, no se aceptarán sistemas de armado por medio de tornillo, pijas o remaches, la fabricación y armado del mueble debe de ser por medio de soldadura.</p> <p>GARANTIA: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION</p> |  |

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|   |     |   |   |
|---|-----|---|---|
|   |     |   |   |
| 2 | 324 | <p><b>ARCHIVERO MOVIL DE MELAMINA 2 CAJONES</b></p> <p>Medidas: 48 x 40 x 58 cms</p> <p>Archivero móvil con 2 cajones uno papelerero y otro de archivo tamaño carta/oficio con medidas de 48X40X58 cm Estructura, frentes y cubierta fabricado de melamina PBO de 16 mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de 0.5 mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad . Cajón papelerero con correderas de proyección a ¾ en acabado epoxico, de 35cm con capacidad de carga mínima de 25kg, cajón archivo con corredera de extensión telescópica total de 35cm, con capacidad de carga de 35kg, con rieles de aluminio anodizado para la colocación de folder colgante tamaño carta u oficio, una rodaja auxiliar anticaída integrada jaladeras de aluminio natural de 128 mm , Cerradura con llave. 5 rodajas de polipropileno tipo yoyo en color negro ensambladas con pijas y tapa decorativa (una rodaja auxiliar anticaída integrada.) Sistema de cerradura múltiple frontal para dos cajones de altura variable.</p> <p>GARANTIA: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION, NO APLICA EN RUEDAS</p> |    |
| 3 | 16  | <p><b>CARRITO TRANSPORTADOR DOBLE CANASTILLA</b></p> <p>Maneral fabricado en Tubo de ½”, Chasis Tubo ¾” Canastilla Frontal en varilla ¼” cal. 10 y canastilla Posterior en varilla Cal 7 y 10. Deberá tener 5 llantas de 5” Maneral ergonómico de plástico color negro, Defensas esquineras para canastilla color Negro. Acabado en pintura epoxica color gris.</p> <p>Medidas: 91 × 50 × 101 cm</p> <p>GARANTIA: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION, NO APLICA EN RUEDAS</p>   |  |

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|          |           |  |   |
|----------|-----------|--|---|
| <p>4</p> | <p>11</p> | <p><b>LIBRERO VERTICAL DE 80X35X1.80</b></p> <p>Medidas: 800 X 320 X 1817 MM</p> <p>Costados y entrepaños fabricados de melamina PBO de 28mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de .5 mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Fondo de melamina PBO de 16mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de pvc de .5 mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Zocolo de 8 cm. Con 4 regatones niveladores 1” color negro.</p> <p>GARANTIA: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.</p> |  |
|----------|-----------|--|---|

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|          |           |   |   |
|----------|-----------|---|---|
| <p>5</p> | <p>51</p> | <p><b>ENFRIADOR DE AGUA</b></p> <p>Enfriador de agua con 2 temperaturas de agua: Fría y Caliente. Compresor de enfriamiento de alta potencia Disfruta de una temperatura refrescante en un lapso de 25-30 minuto. Tanque de acero inoxidable que acorta el tiempo de espera para calentar el agua a la temperatura que desees. Doble seguridad para prevenir sobrecalentamiento El termostato dejará de elevar su temperatura ante la falta de agua en el tanque, evitando que se sobrecaliente.</p> <p>Capacidad 4L por hora de agua caliente &gt;85°C<br/>Capacidad 2L por hora de agua fría &lt;10°C<br/>Dimensiones con empaque Alto: 105 cm Ancho: 38.6 cm Fondo: 35.8 cm<br/>Dimensiones sin empaque Alto: 100 cm Ancho: 35 cm Fondo: 31 cm<br/>Peso Con empaque 17.5 Kg<br/>Peso Sin empaque 15.5 Kg<br/>Voltaje 115V / 60 Hz</p> <p><b>GARANTIA: 1 AÑO EN PARTES Y 5 AÑOS EN COMPRESOR CON EL FABRICANTE.</b></p> |  |
|----------|-----------|---|---|

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|   |     |  |   |
|---|-----|--|---|
| 6 | 100 | <p><b>ESCRITORIO CON CAJONES DE 1.20x.60</b></p> <p>Medidas: 1.20 x 60 x 75 cms</p> <p>Cubierta de melamina PBO de 28mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de 2mm de espesor impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Patas de melamina PBO de 28mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de 2mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad, lleva 4 regatones niveladores de 1"color negro. Faldón, cuerpo de cajones y frentes de melamina PBO de 16 mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros del cuerpo deberán de ir enchapados por medio de chapa de pvc de .5 mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Con correderas de 35 cm esmaltadas con sistema de proyección e inserción simple, desplazamiento de gavetas de 28 cm jaladera de aluminio natural de 128 mm, guías portafolder en aluminio anodizado en el cajón de archivo. Cerradura frontal tipo bastón de cerrado y apertura general en acabado cromo y ensamble con pijas con tapa decorativa.</p> <p>GARANTIA: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION</p> |  |
| 7 | 110 | <p><b>ESCRITORIO CON CAJONES DE 1.50x.60</b></p> <p>Medidas: 1.50 x 60 x 75 cms</p> <p>Cubierta de melamina PBO de 28mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de 2mm de espesor impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Patas de melamina PBO de 28mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo</p>  |   |

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|  |   |   |
|--|---|---|
|  | <p>con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de 2mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad, lleva 4 regatones niveladores de 1"color negro. Faldón, cuerpo de cajones y frentes de melamina PBO de 16 mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de pvc de .5 mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Con correderas de 35 cm esmaltadas con sistema de proyección e inserción simple, desplazamiento de gavetas de 28 cm jaladera de aluminio natural de 128 mm, guías portafolder en aluminio anodizado en el cajón de archivo. Cerradura frontal tipo bastón de cerrado y apertura general en acabado cromo y ensamble con pijas con tapa decorativa.</p> <p>GARANTIA: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION</p> |  |
|--|---|---|

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|   |    |  |   |
|---|----|--|---|
| 8 | 58 | <p><b>FRIGOBAR</b></p> <p>Medidas: frente 47.5 x fondo 44.6x alto 84.2<br/> Material de fabricación: metalizado, interior de aluminio<br/> Capacidad de 94 litros<br/> Sistema De Enfriamiento Gas refrigerante R600a amigable con el medio ambiente ya que no daña la capa de ozono<br/> Color Plateado<br/> Peso (Kg) 19 kg<br/> Número De Anaqueles 3<br/> Voltaje 115 V<br/> Capacidad Refrigeradores 04 a 05 Pies cúbicos<br/> Potencia 60W<br/> Número de Parrillas Del Refrigerador 2<br/> Estantes de vidrio de seguridad pueden soportar cargas más pesadas. Protegiendo y evitando daños.<br/> Patas ajustables<br/> Charola para el agua de deshielo Control de temperatura. Parrillas de cristal templado de alta resistencia que te permiten acomodar de manera segura tus productos<br/> Temperatura congelador min 0º max -6 º<br/> Temperatura min 0ª max 9º<br/> Manija integrada</p> <p>GARANTIA: 1 AÑO EN PARTES Y 5 AÑOS EN COMPRESOR CON EL FABRICANTE.</p> |  |
|---|----|--|---|

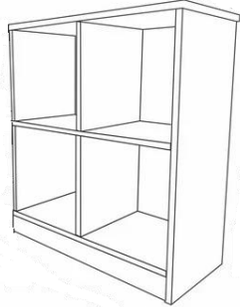
**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|          |            |   |  |
|----------|------------|---|--|
| <p>9</p> | <p>102</p> | <p><b>GABINETE DE 2 PUERTAS</b></p> <p>Medidas: Frente: .80 mts. Fondo: .38 mts. Altura: 1.83 mts.</p> <p>Fabricado en lamina calibre 24 rolada en frio sin recocer en calidad comercial (full hard-full). Los refuerzos deberán de ser en lamina calibre 18.</p> <p>Cuerpo: costados con dobles perimetral de 22x22 mm en frente formando soporte a puerta y dobles trasera, dobles superior de 15 mm e inferior de 8 y 22 mm a 90º grados, formando una C. Respaldo con dobles a 22 mm inferior y superior con dobles a 15 mm simétrico para localizar entrepaños de dobles 8x20 mm y dobles lateral de 15 mm a 90º grados, copete u encimera de dobles perimetral similar al costado con reborde de 15 mm , con corte a 45º grados zoclo de dobles a 8 y 22 mm y exterior de 150 mm con longitud de 790 mm formando una c. Entrada general de 79x 172.56 cm (antes de zoclo) cuerpo armado u soldado con soldadura de resistencia u centelleo reforzada con soldadura sin escoria tipo mig. (mig.spoolare 035) de gas inerte de protección libre de escorias y calidad optima. En posición horizontal.</p> <p>Puertas: con dobleces perimetrales de 8 y 18 mm a 90º con corte a 45 grados, puerta con ranura rectangular de 64 x 94 mm en posición derecha para colocación de cerradura de seguridad tipo caja fuerte con rotación a 180º con acabado en abs color negro con tirador incluido y llave. Sistema de seguridad embutido tipo paleta, por medio de manija redonda giratoria tipo reloj. Izquierda con dobleces perimetrales similares y contra en zeta de 20x20 mm con sujeción por bisagra de 38x38 mm con perno libre distribuidos a 80 mm entre orillas y al centro de cada puerta. Soldadura de omegas de soporte con dobleces a 12 y 18 mm con soldadura por resistencia y reforzada con soldadura sin escoria tipo mig. (mig.spoolare 035) de gas inerte de protección libre de escorias y calidad optima acabados partes metálicas sujetas a procesos de limpieza y protección por medio de procedimientos químicos a base de fosfatos para evitar la oxidación y recubrimiento final en pintura epoxica electrostática en polvo horneada a 200º centígrados en color negro.</p> <p>Todas las piezas metálicas de tipo estructural deberán de ir armadas por medio de soldadura, no se aceptarán sistemas de armado por medio de tornillo, pijas o remaches, la fabricación y armado del mueble debe de ser por medio de soldadura.</p> <p>Cuenta con 3 entrepaños para dar lugar a 4 compartimentos, cada espacio debe dar carpetas ledford.</p> <p><b>GARANTIA: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.</b></p> |  |
|----------|------------|---|--|

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|           |          |   |   |
|-----------|----------|---|---|
| <p>10</p> | <p>9</p> | <p><b>JUEGO DE SALA</b></p> <p>Juego que comprende: 1 sillón de 2 plazas y 1 de una plaza</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>SILLON DE 2 PLAZAS ESTRUCTURA</b><br/>Estructura en madera de pino solida de 21 mm. de primera calidad, estructura ligada con bandastic, rafia entretejida al resorte y bastidor para mayor firmeza, base tubo redondo de 1" en cal. 16, tubo redondo de 3/4" en cal. 16 y tubular cuadrado de 3/4" en cal. 18 pintada color negro, tapizado en tela crepe color negro, hule espuma en asiento de 8 cms. y respaldo con cojines<br/>DIMENSIONES:<br/>Altura piso/respaldo:68 CM<br/>Altura piso/asiento:44CM<br/>Ancho total:136 CM<br/>Fondo total:87 CM</li> <li>• <b>SILLON DE 1 PLAZA ESTRUCTURA</b><br/>Estructura en madera de pino solida de 21 mm. de primera calidad, estructura ligada con bandastic, rafia entretejida al resorte y bastidor para mayor firmeza, base tubo redondo de 1" en cal. 16, tubo redondo de 3/4" en cal. 16 y tubular cuadrado de 3/4" en cal. 18 pintada color negro , tapizado en tela crepe color negro, hule espuma en asiento de 8 cms. y respaldo con cojines<br/>DIMENSIONES:<br/>Altura piso/respaldo:68 CM<br/>Altura piso/asiento:44 CM<br/>Ancho total:76 CM<br/>Fondo total:87 CM</li> </ul> <p>GARANTIA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION. NO APLICA EN TAPIZ</p> | <br><br> |
|-----------|----------|---|---|

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|           |            |   |   |
|-----------|------------|---|---|
| <p>11</p> | <p>10</p>  | <p><b>JUGUETERO DE .70X.30</b></p> <p>Medidas: 70x30x 1.00 cm</p> <p>Estructura y entrepaños fabricado en MDF de 15 mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial color blanco, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de .5 de espesor color blanco impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Deberá tener 4 espacios. Zoclo de 8 cms. Cuenta con 4 niveladores de polipropileno de alto impacto de 1” para mayor estabilidad color negro.</p> <p>GARANTIA:1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.</p>   |    |
| <p>12</p> | <p>282</p> | <p><b>MESA CON RUEDAS</b></p> <p>Medidas:.40 x 60x 75 cms</p> <p>Estructura fabricada en tubular cuadrada de 1x1” cal. 20 partes metálicas sujetas a procesos de limpieza y protección por medio de procedimientos químicos a base de fosfatos para evitar la oxidación y recubrimiento final en pintura epoxica electrostática en polvo horneada a 200º centígrados en color negro. Cubierta y costados decorativos de melamina PBO de 16 mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de pvc de .5 mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. 4 ruedas plásticas color negro</p> <p>GARANTIA: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION</p> |  |
|           |            | <p><b>MESA DE TRABAJO DE 1.80X.60</b></p> <p>Medidas: 1.80 x 60 x 75 cms</p> <p>Cubierta fabricada en melamina PBO de 28mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color</p>  |   |

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|           |            |   |   |
|-----------|------------|---|---|
| <p>13</p> | <p>113</p> | <p>cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de 2mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Patas de melamina PBO de 28mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de 2mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Soporte de unión en lamina de acero cal.18. Se realiza mediante un proceso de corte y doblez en maquinaria CNC certificada, acabado en negro texturizado con pistola electroestática para pintura en polvo y calentado de 170-210 ° en horno industrial. Se utiliza como un elemento estructural entre la cubierta y la pata que brinda soporte y estabilidad a la mesa, así mismo cumple la función de ser un elemento estético personalizable mediante grabados en corte laser como logotipos o algún motivo de diseño en el lateral.</p> <p>Cuenta con 4 regatones niveladores de 1"color negro. Faldón de melamina PBO de 16 mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de pvc de .5 mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Ensamble general con herrajes de aplicación rápida tipo minifix y perforaciones milimétricas con pijas con tapa decorativa.</p> <p>GARANTIA:1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.</p> |  |
|-----------|------------|---|---|

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|    |    |   |   |
|----|----|---|---|
| 14 | 10 | <p><b>MESA DE CENTRO RECTANGULAR</b></p> <p>Medidas: 1.10x 50x 50</p> <p>Estructura en tubo cuadrado de 1” en cal. 18, partes metálicas sujetas a procesos de limpieza y protección por medio de procedimientos químicos a base de fosfatos para evitar la oxidación y recubrimiento final en pintura epoxica electrostática en polvo horneada a 200º centígrados en color negro.</p> <p>Cubierta fabricada en melamina PBO de 168mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color monarca con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de .5 de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad.</p> <p>GARANTIA:1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.</p>   |    |
| 15 | 7  | <p><b>MESA REDONDA</b></p> <p>Medidas 1.20 de diámetro x 75 de altura</p> <p>Cubierta fabricada en melamina PBO de 28mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de 2mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Patas de melamina PBO de 28mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de 2mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Cuenta con 4 regatones niveladores de 1" color negro. Ensamble general con herrajes de aplicación rápida tipo minifix y perforaciones milimétricas con pijas con tapa decorativa.</p> <p>GARANTIA:1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.</p> |  |

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|           |          |  |   |
|-----------|----------|--|---|
| <p>16</p> | <p>5</p> | <p><b>MESA DE COMEDOR</b></p> <p>Medidas: 1.20 de diámetrox75 de altura</p> <p>Cubierta fabricada en triplay de 15 mm engrosada en todo el perímetro a 30cm con laminado plástico color teka y/o similar en cubierta y cantos. Estructura metálica con un soporte central de Tubo Redondo de 3” Cal.18, con patas horizontales de Tubular 2x1” Cal.18, soldadas al tubo central. Soporte de cubierta tipo rehilete, de Angulo de Acero Negro 1/8x1 1/4”. Piezas unidas con soldadura de microalambre. Cuenta con tuercas soldadas en interior de las patas para colocar resbalón nivelado de 1”. Estructura sometida a procesos de limpieza y protección por medio de lavados químicos a base de fosfatos para evitar la oxidación. Recubrimiento final en pintura epóxica electrostática en polvo color negro, horneada a 200 °C. Medidas estructura: 91x91x72 cm</p> <p>GARANTIA:1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.</p> |   |
| <p>17</p> | <p>8</p> | <p><b>MESA REDONDA CUBIERTA DE CRISTAL</b></p> <p>Medidas: 80cm de diámetro x 75 de alto</p> <p>Cubierta de cristal<br/>Patas de madera<br/>Soporte de postes unidos por varillas.</p> <p>GARANTIA:1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION NO INCLUYE CRISTAL.</p>  |    |

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|           |           |   |   |
|-----------|-----------|---|---|
| <p>18</p> | <p>2</p>  | <p><b>MESA RECTANGULAR INFANTIL</b></p> <p>Mesa con estructura de acero tubular, cubierta de melamina 16mm con moldura t, y regatones plásticos en la base de las patas.</p> <p>Cubierta fabricada en tablero aglomerado de partículas de 16mm de espesor con recubrimiento melaminico (melamina) en las dos caras, esquinas redondeadas con un radio mínimo de 30mm, se le colocara T molding color negro recubriendo todo el canto perimetral. Color de la estructura color negro</p> <p>Dimensiones generales: altura total de 50cm, cubierta de 80cm de frente x 60cm de fondo. Estas medidas tendrán una tolerancia de +/-20mm</p> <p>Estructura metálica: patas fabricadas con perfil de acero tubular cuadrado de 1” y marco perimetral en perfil de acero tubular rectangular de ¾” x 1 ¾”.</p> <p>Soldadura: elementos metálicos unidos con soldadura de micro alambre m.i.g. (metal inert gas) de 0.035mm, aplicada en todos los perímetros de contacto, sin escoria ni defectos.</p> <p>Acabados: la estructura y demás partes metálicas se preparan previo a la aplicación de pintura dejándolas libres de grasas e impurezas (decapado), y se dará un acabado final a base de pintura electrostática epóxica micro pulverizada en color negro semi-mate y horneada a 200 °C.</p> <p>GARANTIA:1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.</p> |    |
| <p>19</p> | <p>11</p> | <p><b>MICROONDAS</b></p> <p>Dimensiones del producto: 25prof. x 25an. x 30alt. cm<br/>         Color: grafito, negro<br/>         Capacidad: 36L / 1.3 pie3<br/>         Voltaje: 1500 watts<br/>         Material Acero inoxidable.<br/>         Recalentamiento automático</p> <p>Potencia: con los 10 niveles de potencia que tiene el horno, puedes cocinar diferentes tipos de comida, con este botón se le indica al horno cuánto calor necesitas para cocinar: potencias altas 8, 9 y 10: ideales para alimentos duros como carnes, leguminosas o agua. Potencias medias 4,5,6, y 7: perfectas para hornear (pasteles, galletas), cocer (verduras al vapor, pescados) o calentar sopas. Potencias bajas 1,2 y 3: derretir, suavizar e incluso cocciones a baño maría.</p> <p>Auto descongelación: descongelar los alimentos es muy sencillo con esta opción, sólo debes ingresar el</p>  |  |

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|    |    |   |  |
|----|----|---|--|
|    |    | <p>alimento al horno, presionar el botón y colocar el peso. Puedes descongelar hasta 3 kg de alimento.</p> <p>Porción-peso: para cocinar cualquiera de los 7 menús preestablecidos, sólo presiona este botón y selecciona el menú que deseas. Posteriormente selecciona el peso o la porción según el alimento que deseas cocinar o calentar. Tendrás una cocción o calentamiento uniforme gracias al sistema preestablecido.</p> <p>GARANTIA: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION CON EL FABRICANTE.</p>  |  |
| 20 | 40 | <p><b>MODULO EN “L”</b></p> <p>Modulo en “L” operativo de 150x150x75 cms que consiste en mesa de trabajo de 1.50x60 cms, lateral de 90x50x75 cms.</p> <p>Cubiertas fabricadas en melamina PBO de 28mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de 2mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Patas de melamina PBO de 28mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de 2mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Soporte de unión en lamina de acero cal.18. Se realiza mediante un proceso de corte y dobléz en maquinaria CNC certificada, acabado en negro texturizado con pistola electroestática para pintura en polvo y calentado de 170-210 ° en horno industrial. Se utiliza como un elemento estructural entre la cubierta y la pata que brinda soporte y estabilidad a la mesa, así mismo cumple la función de ser un elemento estético personalizable mediante grabados en corte laser como logotipos o algún motivo de diseño en el lateral.</p> <p>. Cuenta con 4 regatones niveladores de 1" color negro. Faldones de melamina PBO de 16 mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de pvc de .5 mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad.</p> |  |

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|    |    |   |  |
|----|----|---|--|
|    |    | <p>Ensamble general con herrajes de aplicación rápida tipo minifix y perforaciones milimétricas con pijas con tapa decorativa.</p> <p>GARANTIA:1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.</p>  |  |
| 21 | 40 | <p><b>MODULO EN “U”</b></p> <p>Modulo en “U” operativo de 150x200x75 cms que consiste en mesa de trabajo de 1.50x60 cms, lateral de 90x50x75 cms, credenza de 1.50x 45x75, librero sobre credenza de 1.50x.35x75 y pedestal de 47x40x72.</p> <p>Mesa de trabajo, lateral y credenza: Cubiertas fabricadas en melamina PBO de 28mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de 2mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Patas de melamina PBO de 28mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de 2mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Soporte de unión en lamina de acero cal.18. Se realiza mediante un proceso de corte y doblez en maquinaria CNC certificada, acabado en negro texturizado con pistola electroestática para pintura en polvo y calentado de 170-210 ° en horno industrial. Se utiliza como un elemento estructural entre la cubierta y la pata que brinda soporte y estabilidad a la mesa, así mismo cumple la función de ser un elemento estético personalizable mediante grabados en corte laser cuenta con 4 regatones niveladores de 1" color negro. Faldones de melamina PBO de 16 mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de pvc de .5 mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Ensamble general con herrajes de aplicación rápida tipo minifix y perforaciones milimétricas con pijas con tapa decorativa.</p> |  |

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <p>Librero sobre cubierta: Costados fabricadas en melamina PBO de 28mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de 2mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Cuerpo, frentes y Faldón de melamina PBO de 16 mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de pvc de .5 mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad. Ensamble general con herrajes de aplicación rápida tipo minifix y perforaciones milimétricas con pijas con tapa decorativa. Cuenta con bisagras bidimensionales de 110° y dos jaladeras de aluminio natural de 128mm.</p> <p>Archivero pedestal con 3 cajones , dos papeleros y otro de archivo tamaño carta/oficio Estructura, frentes y cubierta fabricado de melamina PBO de 16 mm con protección de nanopartículas con efectividad antiviral y antibacterial, realizado en una sola pieza color cerezo con textura foresta, todos los perímetros de la cubierta deberán de ir enchapados por medio de chapa de PCV de 0.5 mm de espesor del mismo color impregnados por maquina enchapadora a 190-210 grados con pegamento exclusivamente PUR, para evitar desprendimientos y entrada de humedad . Cajón paplero con correderas de proyección a ¾ en acabado epoxico con corredera de 40cm, cajón archivo con corredera de extensión telescópica total de 40cm con capacidad de carga de 35kg, con rieles de aluminio anodizado para la colocación de folder colgante tamaño carta u oficio, jaladeras de aluminio natural de 128 mm, Cerradura con llave. Cuenta con 4 regatones niveladores de 1” color negro.</p> <p>GARANTIA:1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.</p> |  |
|  |  | <p><b>SILLA DE VISITA</b></p> <p>ESTRUCTURA: De perfil redondo tubular de acero en 7/8” de diámetro, calibre 20. Travesaños frontales y traseros de perfil redondo tubular de acero en 5/8” de diámetro, calibre 20.</p> <p>Asiento y respaldo de perfil redondo tubular de acero en 7/8” de diámetro, calibre 20; en forma de “L”. Uniones de los tubos a media caña. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a</p>   |  |

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|           |            |   |   |
|-----------|------------|---|---|
| <p>22</p> | <p>291</p> | <p>gas CO<sup>2</sup>. Terminado en pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro.<br/> <b>RESPALDO:</b> Base de aglomerado natural de primera calidad en espesor de 16 mm. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 30 mm de espesor, de alta densidad (17 Kgs/m<sup>3</sup>) y de alta resiliencia.<br/> <b>ASIENTO:</b> Base de aglomerado natural de primera calidad en espesor de 16 mm. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 40 mm de espesor, de alta densidad (20 Kgs/m<sup>3</sup>) y de alta resiliencia. Con guardapolvo de tela en la parte inferior.<br/> <b>REGATONES:</b> En polipropileno de alta densidad. Tipo bola internos. Color negro.<br/> <b>TAPIZ:</b> Tela color negro<br/> <b>RESISTENCIA:</b> Peso máximo de resistencia 80 Kgs.<br/> <b>Medidas generales:</b> 480 mm de frente, 470mm de fondo, 795 mm de altura.<br/> <b>Medida altura piso asiento:</b> 410 mm.<br/> <b>Medida asiento:</b> 450mm de frente x395mm de fondo<br/> <b>Medidas respaldo:</b> 450 de frente / 300 mm de altura</p> <p><b>GARANTIA:</b> 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION NO APLICA EN TAPIZ.</p>   |    |
| <p>23</p> | <p>6</p>   | <p><b>SILLA DE POLIPROPILENO MEDIANA</b></p> <p>Silla con estructura tubular metálica con regatones de polipropileno. Lleva 1 concha anatómica integral (asiento-respaldo) de plástico polipropileno inyectado.<br/> <b>Medidas:</b> en su base 450 mm. De frente, 380 mm. De lado, 675 mm. De altura la altura del piso al asiento es de 375 mm estas medidas tendrán una tolerancia de +/- 20 mm.<br/> Asiento y respaldo de diseño ergonómico fabricada en una sola pieza, con plástico (polipropileno) inyectado de alta densidad con nervaduras longitudinales nervaduras transversales del mismo material en las áreas de mayor esfuerzo, con las siguientes medidas y características: 325mm de ancho en la base del asiento, 310mm de ancho en la parte frontal, 270mm de ancho en la parte superior del respaldo. 320mm de altura a la parte superior del respaldo, 320mm de fondo de la parte frontal del asiento al ras del respaldo (dimensiones mínimas). Cuenta con transferencia térmica en forma de rectángulo en la parte media de la concha y con cuatro pestañas inferiores para ensamble a la estructura.<br/> Estructura metálica fabricada con perfil tubular redondo, con un diámetro de 3/4". Está formada por 2 asnillas en forma de "u". Por la parte superior, las asnillas se unen a 2 piezas de perfil tubular cuadrado de 1", y así mismo llevara dos refuerzos laterales en tubular redondo de 1/2" en cada extremo de las asnillas (patas) va un regatón de polipropileno de alta</p> |  |

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|    |     |  |   |
|----|-----|--|---|
|    |     | <p>densidad, embutido. Soldadura: elementos metálicos unidos, en todos los perímetros de contacto, con soldadura de micro acabados: la estructura y demás partes metálicas se preparan previo a la aplicación de pintura dejándolas libres de grasas e impurezas (decapado), y se dará un acabado final a base de pintura electrostática epóxica micro pulverizada en color negro semi-mate y horneada a 200 °C.<br/>Color conchas: 2 en color azul/ 2 en color amarillo/2 color naranja</p> <p><b>GARANTIA: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION</b></p>  |   |
| 24 | 385 | <p><b>SILLA SECRETARIAL CON RUEDAS</b></p> <p>Respaldo alto tapizado en tela crepe 100% polipropileno 450gr x metro color negro con espuma de 5cms x 20Kgs/m3 y tapa e interno en polipropileno. Asiento con interno de madera, tapizado en tela crepe 100% polipropileno 450gr x metro color negro con espuma de 6cms x 24Kgs/m3 y tapa de polipropileno. Mecanismo 2 palancas para ajuste de altura y reclinamiento. Pistón neumático secretarial. Base de nylon pentagonal de 24" con rodajas en nylon de 50mm. Con brazos en polipropileno color negro.</p> <p>Medidas totales de silla:</p> <p>Frente 47 cm<br/>Fondo: 56.5 cm<br/>Altura piso- asiento 43-54.5 cm.<br/>Altura: 97-108.5 cms.<br/>Altura de respaldo: 50 cms</p> <p><b>GARANTIA: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION, NO APLICA EN TAPIZ Y RUEDAS.</b></p> |   |
| 25 | 30  | <p><b>BANCA TANDEM DE 3 PLAZAS</b></p> <p>Medidas:</p> <p>Frente: 180 cm<br/>Fondo: 67 cm<br/>Alto: 78 cm<br/>Medida de asiento: 52 cm de frente<br/>Medida pata: 60 cm<br/>Altura Piso -asiento: 40.5 cm</p> <p>Asiento y respaldo en una sola pieza de lámina de acero de diseño ergonómico cal 14, multiperforado para permitir el paso de líquidos con curvatura en los extremos y esquinas para evitar filos. Espesor de asiento 1.5 mm. Acabado con pintura epoxica electrostática horneada, color gris.<br/>Patas y brazos fabricados en lamina troquelada y soldadura invisible, con acabado cromado y con soporte para recibir los extremos de la viga sin tornillos visibles. Espesor de lámina 1.5 mm. El diseño</p>  |  |

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|    |    |   |   |
|----|----|---|---|
|    |    | <p>aparenta ser una sola pieza y cuenta con regatones de cuerda para altura regulable.<br/>Estructura con soportes laterales en cada concha, fabricados en lamina acabada en cromo de 2 mm de espesor, con alma de barra de acero macizo de 4 mm de espesor que simulan un tubo ovalado.<br/>Viga horizontal inferior de 90mmx40mmx2 mm de espesor para soportar los asientos, terminado en pintura epoxica electroestática horneada color gris. Fabricada en perfil de acero, con placas soldadas para atornillar los soportes del asiento.</p> <p>GARANTIA: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.</p>   |   |
| 26 | 30 | <p><b>BANCA TANDEM DE 4 PLAZAS</b></p> <p>Frente: 1236 cm<br/>Fondo: 67 cm<br/>Alto: 78 cm<br/>Medida de asiento: 52 cm de frente<br/>Medida pata: 60 cm<br/>Altura Piso -asiento: 40.5 cm</p> <p>Asiento y respaldo en una sola pieza de lámina de acero de diseño ergonómico cal 14, multiperforado para permitir el paso de líquidos con curvatura en los extremos y esquinas para evitar filos. Espesor de asiento 1.5 mm. Acabado con pintura epoxica electrostática horneada, color gris.<br/>Patas y brazos fabricados en lamina troquelada y soldadura invisible, con acabado cromado y con soporte para recibir los extremos de la viga sin tornillos visibles. Espesor de lámina 1.5 mm. El diseño aparenta ser una sola pieza y cuenta con regatones de cuerda para altura regulable.<br/>Estructura con soportes laterales en cada concha, fabricados en lamina acabada en cromo de 2 mm de espesor, con alma de barra de acero macizo de 4 mm de espesor que simulan un tubo ovalado.<br/>Viga horizontal inferior de 90mmx40mmx2 mm de espesor para soportar los asientos, terminado en pintura epoxica electroestática horneada color gris. Fabricada en perfil de acero, con placas soldadas para atornillar los soportes del asiento.</p> <p>GARANTIA: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.</p> |  |

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|    |     |  |   |
|----|-----|--|---|
| 27 | 1   | <p><b>SILLON DE 2 PLAZAS</b></p> <p>ESTRUCTURA<br/>Estructura en madera de pino solida de 21 mm. de primera calidad, estructura ligada con bandastic, rafia entretejida al resorte y bastidor para mayor firmeza, base tubo redondo de 1" en cal. 16, tubo redondo de 3/4" en cal. 16 y tubular cuadrado de 3/4" en cal. 18 pintada color negro, tapizado en tela crepe color negro, hule espuma en asiento de 8 cms. y respaldo con cojines</p> <p>DIMENSIONES:<br/>Altura piso/respaldo:68 CM<br/>Altura piso/asiento:44CM<br/>Ancho total:136 CM<br/>Fondo total:87 CM</p> <p>GARANTIA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION. NO APLICA EN TAPIZ</p>   |    |
| 28 | 111 | <p><b>SILLON EJECUTIVO</b></p> <p>Sillón ejecutivo respaldo alto</p> <p>Base: Estrella pentagonal de 5 puntas y diámetro de 660 mm (26") nervada. Límite de carga de 830-860 kgs. Rodajas intercambiables. Material en fundición de aluminio nervado. Color aluminio pulido.</p> <p>RODAJAS: Doble de 50 mm de diámetro en material de goma. Límite de carga de 172 kgs. Nylon 100%, nervada y concha protectora. Perno eje de acero. Perno pivote de acero en diámetro 7/16" y 7/8" en longitud, para ensamble a presión. Giros de 360°. Vida útil de 250,000 ciclos continuos. Color negro</p> <p>SISTEMA DE ELEVACION: Pistón neumático de gas nitrógeno presión con fuerza de levante de 350 N con 2 cámaras (1 de compresión y 1 de descompresión) con bloqueo en diferentes alturas. Vida útil de 50,000 ciclos de uso continuo. Ensamble cónico a presión en la base del asiento y en la base del sillón. Cubierta cilíndrica de acero con terminado en cromo. Balero de bolas para giro de 360". No se le instala ningún tipo de cubierta protectora</p> <p>MECANISMOS: En acero tipo articulado de rodilla ("knee tilt") con palanca de accionamiento y bloqueo del pistón neumático. Reclinable con regulador de tensión de la inclinación y palanca de bloqueo</p> <p>CARACTERISTICAS: Diseño ergonómico. Respaldo alto. Brazos de aluminio fundido y pulidos con terminado natural. Acojinados y tapizados en soft revolving leather color negro.</p> <p>RESPALDO: Respaldo interior en madera de triplay preformado compuesto por diversas hojas con un</p> |  |

**LICITACIÓN PÚBLICA NÚMERO “PODJUDCJ 15/2024”**

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <p>espesor de 8 mm; tiene 4 tuercas inserto (T nuts), para fijar los brazos. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 70 mm de espesor, con densidad de 50 Kgs/m<sup>3</sup> y de alta resiliencia</p> <p>ASIENTO: Asiento interior en madera de triplay preformado compuesto por diversas hojas con un espesor de 8 mm, tiene 8 tuercas inserto (T nuts). 4 para el ensamble con el mecanismo y 4 para fijar los brazos. Acojinado con hule espuma laminada y dimensionada en 80 mm de espesor, con densidad de 50 Kgs/m<sup>3</sup> y de alta resiliencia</p> <p>Tapiz: en soft revolving leather de color negro.</p> <p>Peso máximo de resistencia: 160 kgs.</p> <p>GARANTIA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION NO APLICA EN TAPIZ NI EN RUEDAS</p> |  |
|--|--|--|