



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE  
FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA  
(FASP 2017)**



**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN  
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO MOBILIARIO DE OFICINA"**

**ACTA No. SAIG-972/2017**

ESTADO: CAMPECHE  
MUNICIPIO: CAMPECHE  
LOCALIDAD: SAN FRANCISCO DE CAMPECHE

- PROGRAMA:** TECNOLOGÍAS, INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO DE APOYO A LA OPERACIÓN POLICIAL.
- SUBPROGRAMA:** FORTALECIMIENTO DE PROGRAMAS PRIORITARIOS LOCALES DE LAS INSTITUCIONES DE SEGURIDAD PÚBLICA E IMPARTICIÓN DE JUSTICIA.
- PROGRAMA:** IMPLEMENTACIÓN Y DESARROLLO DEL SISTEMA DE JUSTICIA PENAL Y SISTEMAS COMPLEMENTARIOS.
- SUBPROGRAMA:** FORTALECIMIENTO DE LAS UNIDADES ESTATALES DE SUPERVISIÓN A MEDIDAS CAUTELARES Y SUSPENSIÓN CONDICIONAL DEL PROCESO
- PROGRAMA:** FORTALECIMIENTO AL SISTEMA PENITENCIARIO NACIONAL Y DE EJECUCIÓN DE MEDIDAS PARA ADOLESCENTES.
- SUBPROGRAMA:** FORTALECIMIENTO AL SISTEMA PENITENCIARIO NACIONAL.
- PROGRAMA:** FORTALECIMIENTO AL SISTEMA PENITENCIARIO NACIONAL DE EJECUCIÓN DE MEDIDAS PARA ADOLESCENTES.
- SUBPROGRAMA:** FORTALECIMIENTO DE LA AUTORIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIALIZADA DEL SISTEMA DE JUSTICIA PENAL PARA ADOLESCENTES.
- PROGRAMA:** SISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.
- SUBPROGRAMA:** SISTEMA NACIONAL DE INFORMACIÓN.
- PROGRAMA:** FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA LA PREVENCIÓN Y COMBATE A DELITOS DE ALTO IMPACTO.
- SUBPROGRAMA:** MODELO HOMOLOGADO DE UNIDADES DE POLICÍA CIBERNÉTICA

CONTRATO: 139/2017

FECHA: 02 DE OCTUBRE DE 2017  
RECEPCIÓN: 07 DE NOVIEMBRE DE 2017

EN LA CIUDAD DE SAN FRANCISCO DE CAMPECHE, ESTADO DE CAMPECHE, SIENDO LAS 12:00 HORAS DEL DÍA 07 DE NOVIEMBRE DEL AÑO DOS MIL DIECISIETE, SE HACE CONSTAR QUE SE RECIBIERON DE CONFORMIDAD LOS BIENES, EN PRESENCIA DE LOS REPRESENTANTES QUE INTERVINIERON EN LA ENTREGA-RECEPCIÓN DEL PROYECTO.

**ENTREGA EL PROVEEDOR:** SISTEMAS INTEGRALES DE OFICINA SIO, S.A. DE C.V.

**RECIBE (QUIEN OPERA EL PROYECTO)**

|                  |                   |              |  |
|------------------|-------------------|--------------|--|
| GOB. DEL ESTADO: | <u>  X  </u>      | NOMBRE:      | <u>DR. JORGE DE JESUS ARGÁEZ URIBE</u>             |
| GOB. MUNICIPAL:  | <u>          </u> | CARGO:       | <u>SECRETARIO DE SEGURIDAD PÚBLICA DE CAMPECHE</u> |
| GOB. FEDERAL:    | <u>          </u> | DEPENDENCIA: | <u>SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA DE CAMPECHE</u> |

**OPERADO CON RECURSOS FASP 2017**



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE  
FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA  
(FASP 2017)**



**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN  
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO MOBILIARIO DE OFICINA"**

**ACTA No. SAIG-972/2017**

**DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO**

| CANTIDAD | UNIDAD DE MEDIDA | DESCRIPCIÓN  | PRECIO UNITARIO | IMPORTE     |
|----------|------------------|--|-----------------|-------------|
| 35       | Pieza            | <p align="center"><b>ANAQUEL DE 7 ENTREPAÑOS</b></p> <p><b>Con las siguientes características y especificaciones:</b></p> <p>Descripción:<br/>Anaquel metálico tipo esqueleto compuesto de cuatro postes y siete entrepaños horizontales, mide 103cm de frente y 2200 mm de altura total, fondo de 607 mm. Con 24 escuadras de refuerzo 3 niveles con 8 escuadras.</p> <p>Elementos materiales: poste.- (4 piezas) fabricado en lámina cal 14 con medidas de 220 cms. Tiene un dobles en forma de ángulo a 90° de 3 x 4 cms por cada lado, cuenta con perforaciones de 5/16 a todo lo largo del poste para recibir entrepaños y con una separación de 1 pulgada entre cada uno de ellos.</p> <p>Entrepaño.- (7 piezas) Tipo charola, con medidas de 1023 mm de frente x 600 mm de fondo, construidos en lámina cal. 22 rolado en frío. Cada entrepaño lleva 4 dobleces perimetrales de 10 mm y 4 dobleces aperaltados o verticales de 32 mm, lleva en las esquinas dos perforaciones ovaladas y una perforación circular para la instalación de escuadras, en la parte posterior del entrepaño lleva un refuerzo en forma de omega de 1 x 2 x 3.5 x 2 x 1.</p> <p>Acabado en pintura en polvo electrostática poliéster epoxi híbrido horneado a 240 grados en color gris sobre metal fosfatizado para evitar la oxidación</p> <p>Tornillería suficiente para su armado elaborado en acero galvanizado:<br/>Tornillo de 5/16 in. Diam. X 5/8 in. cab. Tuerca de 5/16 in. Diam.</p> <p>Acabados.- Todas las piezas se terminan con pintura en polvo electrostática poliéster epoxi híbrido horneado a 240 grados en color gris sobre metal fosfatizado para evitar la oxidación.</p> <p><b>Modelo:</b> A103607220<br/><b>Marca:</b> POSTFORM<br/><b>Garantía:</b> 1 año contra defectos de fabricación y vicios ocultos.</p> | \$2,255.00      | \$78,925.00 |

**OPERADO CON RECURSOS  
-2017-  
FASP**

*[Handwritten signature]*



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE  
FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA  
(FASP 2017)**



**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN  
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO MOBILIARIO DE OFICINA"**

**ACTA No. SAIG-972/2017**

|   |       |  |          |          |
|---|-------|--|----------|----------|
| 2 | Pieza | <p align="center"><b>ARCHIVERO DE 2 GAVETAS</b></p> <p><b>Con las siguientes características y especificaciones:</b></p> <p>1.- Descripción del mueble.</p> <p>Archivero con dos cajones tamaño oficio, mide 0.48 m. De frente x 0.50 m. De fondo y 0.75 m. De alto.</p> <p>2.- Materiales.</p> <p>Los frentes son de aglomerado de madera con acabado melaminico plástico dos caras en 16 mm. De grueso y canto de pvc 1 mm., color roble. Los costados del mueble son de aglomerado de madera de 19 mm., con acabado melaminico plástica dos caras color gris oscuro y canto de pvc del mismo color y 1 mm de grueso.</p> <p>3.- Cajones.</p> <p>Los cajones son tamaño oficio y miden 41.4 x 41.4 x 25.1 cms., con rieles para suspender las carpetas, están contruidos en sus costados en aglomerado de madera con acabado melaminico (no papel pegado) y un grueso de 12 mm.</p> <p>Los cajones están soportados con correderas de montaje lateral de balines de acero de extensión total para soportar cargas nominales de 45 kg., probadas sin mostrar falla en un mínimo de 50,000 ciclos de abrir y cerrar.</p> <p>La cerradura es de importación del tipo de barril intercambiable y al cerrarse con llave el cajón superior, el (los) inferior(es) queda(n) asegurado(s) mediante una barra metálica. Las jaladeras son metálicas de cascada color gris - aluminio de 23 x 3 cm. Frente y cubierta en color roble y cuerpo en color gris.</p> <p><b>Modelo:</b> 18AVE2A<br/><b>Marca:</b> ERGONOMIA<br/><b>Garantía:</b> 1 año contra defectos de fabricación y vicios ocultos.</p> | 2,756.00 | 5,512.00 |
|---|-------|--|----------|----------|

**FASP**

OPERADO CON RECURSOS

-2017-

*[Firma]*



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE  
FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA  
(FASP 2017)**



**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN  
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO MOBILIARIO DE OFICINA"**

**ACTA No. SAIG-972/2017**

|   |  |  |                                |                                 |
|---|--|--|--------------------------------|---------------------------------|
|   |  | <p align="center"><b>SILLA OPERATIVA</b></p> <p><b>Con las siguientes características y especificaciones:</b></p> <p>De respaldo alto, tapizado en tela mecanismo multifuncional de dos palancas, asiento fabricado en madera domada con tapa de polipropileno respaldo fabricado polipropileno con tapa de polipropileno, pistón neumático, base de 5 puntas reforzada con aro de acero al centro y un peso no menor a 1.5 kg que a continuación se describe:</p> <p>Asiento fabricado en madera domada y contrachapeada de 14 mm, conformado por 9 capas de chapa de madera, y sus medidas internas son 46 cms de ancho por 46 cms de fondo terminado con una tapa de polipropileno en color negro.</p> <p>Respaldo fabricado en polipropileno reforzado con nervaduras en su estructura color negro y terminado en polipropileno color negro en la parte posterior mediante una tapa y este es de forma semiredonda en su diseño, el cual también cuenta con un soporte lumbar ligero para ofrecer un mejor contacto con la zona lumbar.</p> <p>Acojinamiento: Asiento fabricado en poliuretano flexible postformado de alta densidad 27 kgs respaldo fabricado en poliuretano flexible de 24 kgs de densidad.</p> <p>Mecanismo multifuncional de dos palancas fabricado en acero calibre 10, el cual cuenta con cuatro orificios para ser sujetado al asiento, teniendo una distancia entre ellos en la parte delantera de 17 cms y de fondo de 20 cms, la función de las palancas es como sigue, una para accionar el pistón para regular la altura de la silla la segunda para poder regular el ángulo de inclinación del respaldo.</p> <p>Cuenta con una perilla para ajustar la altura del respaldo de la silla, cuenta también con una barra metálica para sujetar el respaldo, la cual es fabricada en tubular ovalado y terminada en color negro mate, la cual se sujeta de una caja metálica de 5.5 cms por 8.5 cms, la cual se encuentra ensamblada al mecanismo por un perno de acero de 5/16.</p> <p>Pistón neumático con dos cámaras de compresión / expansión, con una presión de calibración de 400 newton, el cual cuenta con un sistema de bloqueo a</p> | <p align="center">1,005.00</p> | <p align="center">16,080.00</p> |
| 4 |  |  |                                |                                 |

OPERADO CON RECURSOS  
-2017-

**FASP**

*[Handwritten signature]*



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE  
FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA  
(FASP 2017)**



**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN  
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO MOBILIARIO DE OFICINA"**

**ACTA No. SAIG-972/2017**

|    |       |   |        |           |
|----|-------|---|--------|-----------|
|    |       | <p>diferentes alturas, que cumple con la norma din 4550, la cual esta estampada en la parte superior del pistón. Rodajas de doble rueda, de 50mm de diámetro fabricadas en 100% nylon, cuenta con nervaduras interiores para darle mayor resistencia.</p> <p>Tela fabricada en filamento de ppropileno, con backing de acrilato, con una color verde manzana. Brazos fabricados en polipropileno reforzado en su estructura, mismo que incluye la base para ser sujetado al asiento y cuenta con tres agujeros.</p> <p><b>Modelo:</b> RED2P<br/><b>Marca:</b> COMPONENTES<br/><b>Garantía:</b> 1 año contra defectos de fabricación y vicios ocultos.</p>   |        |           |
| 18 | Pieza | <p align="center"><b>SILLAS DE ESPERA</b></p> <p><b>Con las siguientes características y especificaciones:</b></p> <p>Características:<br/>Fabricada en estructura de acero tubular ovalado de 5/8" por 1 1/8", en calibre 16 color negro. Acabado en pintura en polvo poliéster epóxico horneado texturizado en color negro mate corrugado.</p> <p>Sin brazos. Respaldo y asiento moldeados en plástico de polipropileno alto impacto acabados en tela pliana, color rojo. Acojinamiento de asiento fabricado en espuma moldeada de 30 kg./m3 en espesor de 5 cms y para el respaldo espuma slab de 27 kg./ m3 con 3 cms, los cuales son diseñados para determinar las características ergonómicas. Base de 4 patas, con tapones ovalados de plástico.</p> <p>Medidas: 52 cm de frente x 55 cm fondo.<br/>Altura de respaldo: 82 cm.<br/>Altura de asiento: 47 cm.<br/>Uso rudo.</p> <p><b>Modelo:</b> OHV-2200<br/><b>Marca:</b> OFFIHO<br/><b>Garantía:</b> 1 año contra defectos de fabricación y vicios ocultos.</p> | 655.00 | 11,790.00 |

**FASP**

OPERADO CON RECURSOS  
-2017-

*[Firma]*

*[Firma]*



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE  
FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA  
(FASP 2017)**



**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN  
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO MOBILIARIO DE OFICINA"**

**ACTA No. SAIG-972/2017**

|    |       |  |                                |                                 |
|----|-------|--|--------------------------------|---------------------------------|
|    |       | <p align="center"><b>SILLA OPERATIVA</b></p> <p><b>Con las siguientes características y especificaciones:</b></p> <p>De respaldo alto, tapizado en tela mecanismo multifuncional de dos palancas, asiento fabricado en madera domada con tapa de polipropileno respaldo fabricado polipropileno con tapa de polipropileno, pistón neumático, base de 5 puntas reforzada con aro de acero al centro y un peso no menor a 1.5 kg que a continuación se describe:</p> <p>Asiento fabricado en madera domada y contrachapeada de 14 mm, conformado por 9 capas de chapa de madera, y sus medidas internas son 46 cms de ancho por 46 cms de fondo terminado con una tapa de polipropileno en color negro.</p> <p>Respaldo fabricado en polipropileno reforzado con nervaduras en su estructura color negro y terminado en polipropileno color negro en la parte posterior mediante una tapa y este es de forma semiredonda en su diseño, el cual también cuenta con un soporte lumbar ligero para ofrecer un mejor contacto con la zona lumbar.</p> <p>Acojinamiento: Asiento fabricado en poliuretano flexible postformado de alta densidad 27 kgs respaldo fabricado en poliuretano flexible de 24 kgs de densidad.</p> <p>Mecanismo multifuncional de dos palancas fabricado en acero calibre 10, el cual cuenta con cuatro orificios para ser sujetado al asiento, teniendo una distancia entre ellos en la parte delantera de 17 cms y de fondo de 20 cms, la función de las palancas es como sigue, una para accionar el pistón para regular la altura de la silla la segunda para poder regular el ángulo de reclinación del respaldo.</p> <p>Cuenta con una perilla para ajustar la altura del respaldo de la silla, cuenta también con una barra metálica para sujetar el respaldo, la cual es fabricada en tubular ovalado y terminada en color negro mate, la cual se sujeta de una caja metálica de 5.5 cms por 8.5 cms, la cual se encuentra ensamblada al mecanismo por un perno de acero de 5/16.</p> <p>Pistón neumático con dos cámaras de compresión / expansión, con una presión de calibración de 400 newton, el cual cuenta con un sistema de bloqueo a diferentes alturas, que cumple con la norma din 4550, la cual esta estampada en la parte superior del pistón.</p> <p>Rodajas de doble rueda, de 50mm de diámetro fabricadas en 100% nylon, cuenta con nervaduras interiores para darle mayor resistencia.</p> | <p align="center">1,005.00</p> | <p align="center">21,105.00</p> |
| 21 | Pieza |  |                                |                                 |

OPERADO CON RECURSOS  
-2017-

**FASP**

*[Handwritten signature]*



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE  
FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA  
(FASP 2017)**



**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN  
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO MOBILIARIO DE OFICINA"**

**ACTA No. SAIG-972/2017**

|    |       |   |          |           |
|----|-------|---|----------|-----------|
|    |       | <p>Tela fabricada en filamento de ppropileno, con backing de acrilato, con una color verde manzana. Brazos fabricados en polipropileno reforzado en su estructura, mismo que incluye la base para ser sujetado al asiento y cuenta con tres agujeros.</p> <p><b>Modelo:</b> RED2P<br/><b>Marca:</b> COMPONENTES<br/><b>Garantía:</b> 1 año contra defectos de fabricación y vicios ocultos.</p>   |          |           |
| 24 | Pieza | <p align="center"><b>SILLAS DE ESPERA</b></p> <p><b>Con las siguientes características y especificaciones:</b></p> <p>Características:<br/>Fabricada en estructura de acero tubular ovalado de 5/8" por 1 1/8", en calibre 16 color negro. Acabado en pintura en polvo poliéster epóxico horneado texturizado en color negro mate corrugado.</p> <p>Sin brazos. Respaldo y asiento moldeados en plástico de polipropileno alto impacto acabados en tela pliana, color rojo. Acojinamiento de asiento fabricado en espuma moldeada de 30 kg./m3 en espesor de 5 cms y para el respaldo espuma slab de 27 kg./ m3 con 3 cms, los cuales son diseñados para determinar las características ergonómicas. Base de 4 patas, con tapones ovalados de plástico.</p> <p>Medidas: 52 cm de frente x 55 cm fondo.<br/>Altura de respaldo: 82 cm.<br/>Altura de asiento: 47 cm.<br/>Uso rudo.</p> <p><b>Modelo:</b> OHV-2200<br/><b>Marca:</b> OFFIHO<br/><b>Garantía:</b> 1 año contra defectos de fabricación y vicios ocultos.</p> | 655.00   | 15,720.00 |
| 28 | Pieza | <p align="center"><b>SILLA OPERATIVA</b></p> <p><b>Con las siguientes características y especificaciones:</b></p> <p>De respaldo alto, tapizado en tela mecanismo multifuncional de dos palancas, asiento fabricado en madera domada con tapa de polipropileno respaldo fabricado polipropileno con tapa de polipropileno, pistón neumático, base de 5 puntas reforzada con aro</p>   | 1,005.00 | 28,140.00 |
| 7  |       |   |          |           |

**FASP**

OPERADO CON RECURSOS  
-2017-

*[Firma manuscrita]*

*[Firma manuscrita]*



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE  
FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA  
(FASP 2017)**



**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN  
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO MOBILIARIO DE OFICINA"**

**ACTA No. SAIG-972/2017**

de acero al centro y un peso no menor a 1.5 kg que a continuación se describe:  
 Asiento fabricado en madera domada y contrachapeada de 14 mm, conformado por 9 capas de chapa de madera, y sus medidas internas son 46 cms de ancho por 46 cms de fondo terminado con una tapa de polipropileno en color negro.  
 Respaldo fabricado en polipropileno reforzado con nervaduras en su estructura color negro y terminado en polipropileno color negro en la parte posterior mediante una tapa y este es de forma semiredonda en su diseño, el cual también cuenta con un soporte lumbar ligero para ofrecer un mejor contacto con la zona lumbar.  
 Acojinamiento: Asiento fabricado en poliuretano flexible postformado de alta densidad 27 kgs respaldo fabricado en poliuretano flexible de 24 kgs de densidad.  
 Mecanismo multifuncional de dos palancas fabricado en acero calibre 10, el cual cuenta con cuatro orificios para ser sujetado al asiento, teniendo una distancia entre ellos en la parte delantera de 17 cms y de fondo de 20 cms, la función de las palancas es como sigue, una para accionar el pistón para regular la altura de la silla la segunda para poder regular el ángulo de reclinación del respaldo.  
 Cuenta con una perilla para ajustar la altura del respaldo de la silla, cuenta también con una barra metálica para sujetar el respaldo, la cual es fabricada en tubular ovalado y terminada en color negro mate, la cual se sujeta de una caja metálica de 5.5 cms por 8.5 cms, la cual se encuentra ensamblada al mecanismo por un perno de acero de 5/16.  
 Pistón neumático con dos cámaras de compresión / expansión, con una presión de calibración de 400 newton, el cual cuenta con un sistema de bloqueo a diferentes alturas, que cumple con la norma din 4550, la cual esta estampada en la parte superior del pistón.  
 Rodajas de doble rueda, de 50mm de diámetro fabricadas en 100% nylon, cuenta con nervaduras interiores para darle mayor resistencia.  
 Tela fabricada en filamento de polipropileno, con backing de acrilato, con una color verde manzana.  
 Brazos fabricados en polipropileno reforzado en su estructura, mismo que incluye la base para ser sujetado al asiento y cuenta con tres agujeros.

**Modelo:** RED2P  
**Marca:** COMPONENTES  
**Garantía:** 1 año contra defectos de fabricación y vicios ocultos.

OPERADO CON RECURSOS  
-2017-

FASP

*[Handwritten signature]*



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE  
FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA  
(FASP 2017)**



**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN  
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO MOBILIARIO DE OFICINA"**

**ACTA No. SAIG-972/2017**

|    |       | <b>SILLA OPERATIVA</b>  |          |           |
|----|-------|---|----------|-----------|
| 10 | Pieza | <p><b>Con las siguientes características y especificaciones:</b></p> <p>De respaldo alto, tapizado en tela mecanismo multifuncional de dos palancas, asiento fabricado en madera domada con tapa de polipropileno respaldo fabricado polipropileno con tapa de polipropileno, pistón neumático, base de 5 puntas reforzada con aro de acero al centro y un peso no menor a 1.5 kg que a continuación se describe:</p> <p>Asiento fabricado en madera domada y contrachapeada de 14 mm, conformado por 9 capas de chapa de madera, y sus medidas internas son 46 cms de ancho por 46 cms de fondo terminado con una tapa de polipropileno en color negro.</p> <p>Respaldo fabricado en polipropileno reforzado con nervaduras en su estructura color negro y terminado en polipropileno color negro en la parte posterior mediante una tapa y este es de forma semiredonda en su diseño, el cual también cuenta con un soporte lumbar ligero para ofrecer un mejor contacto con la zona lumbar.</p> <p>Acojinamiento: Asiento fabricado en poliuretano flexible postformado de alta densidad 27 kgs respaldo fabricado en poliuretano flexible de 24 kgs de densidad.</p> <p>Mecanismo multifuncional de dos palancas fabricado en acero calibre 10, el cual cuenta con cuatro orificios para ser sujetado al asiento, teniendo una distancia entre ellos en la parte delantera de 17 cms y de fondo de 20 cms, la función de las palancas es como sigue, una para accionar el pistón para regular la altura de la silla la segunda para poder regular el ángulo de reclinación del respaldo.</p> <p>Cuenta con una perilla para ajustar la altura del respaldo de la silla, cuenta también con una barra metálica para sujetar el respaldo, la cual es fabricada en tubular ovalado y terminada en color negro mate, la cual se sujeta de una caja metálica de 5.5 cms por 8.5 cms, la cual se encuentra ensamblada al mecanismo por un perno de acero de 5/16.</p> <p>Pistón neumático con dos cámaras de compresión / expansión, con una presión de calibración de 400 newton, el cual cuenta con un sistema de bloqueo a diferentes alturas, que cumple con la norma din 4550, la cual esta estampada en la parte superior del pistón.</p> <p>Rodajas de doble rueda, de 50mm de diametro fabricadas en 100% nylon, cuenta con nervaduras interiores para darle mayor resistencia.</p> | 1,005.00 | 10,050.00 |
| 9  |       |   |          |           |

**FASP**

OPERADO CON RECURSOS

-2017-

*[Firma manuscrita]*



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE  
FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA  
(FASP 2017)**



**ACTA DE ENTREGA-RECEPCION  
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO MOBILIARIO DE OFICINA"**

**ACTA No. SAIG-972/2017**

|    |       |   |          |             |
|----|-------|---|----------|-------------|
|    |       | <p>Tela fabricada en filamento de ppropileno, con backing de acrilato, con una color verde manzana.<br/>Brazos fabricados en polipropileno reforzado en su estructura, mismo que incluye la base para ser sujetado al asiento y cuenta con tres agujeros.</p> <p><b>Modelo:</b> RED2P<br/><b>Marca:</b> COMPONENTES<br/><b>Garantía:</b> 1 año contra defectos de fabricación y vicios ocultos.</p>   |          |             |
| 3  | Pieza | <p align="center"><b>SILLAS DE ESPERA</b></p> <p><b>Con las siguientes características y especificaciones:</b></p> <p>Características:<br/>Fabricada en estructura de acero tubular ovalado de 5/8" por 1 1/8", en calibre 16 color negro. Acabado en pintura en polvo poliéster epóxico horneado texturizado en color negro mate corrugado.<br/>Sin brazos. Respaldo y asiento moldeados en plástico de polipropileno alto impacto acabados en tela pliana, color rojo. Acojinamiento de asiento fabricado en espuma moldeada de 30 kg./m3 en espesor de 5 cms y para el respaldo espuma slab de 27 kg./ m3 con 3 cms, los cuales son diseñados para determinar las características ergonómicas. Base de 4 patas, con tapones ovalados de plástico.<br/>Medidas: 52 cm de frente x 55 cm fondo.<br/>Altura de respaldo: 82 cm.<br/>Altura de asiento: 47 cm.<br/>Uso rudo.</p> <p><b>Modelo:</b> OHV-2200<br/><b>Marca:</b> OFFIHO<br/><b>Garantía:</b> 1 año contra defectos de fabricación y vicios ocultos.</p> | 655.00   | 1,965.00    |
| 10 | Pieza | <p align="center"><b>SILLA OPERATIVA</b></p> <p><b>Con las siguientes características y especificaciones:</b></p> <p>De respaldo alto, tapizado en tela mecanismo multifuncional de dos palancas, asiento fabricado en madera domada con tapa de polipropileno respaldo fabricado polipropileno con tapa de polipropileno, pistón neumático, base de 5 puntas reforzada con aro de acero al centro y un peso no menor a 1.5 kg que a continuación se describe:<br/>Asiento fabricado en madera domada y contrachapeada de 14 mm, conformado por 9 capas de</p>  | 1,005.00 | \$10,050.00 |
| 10 |       |   |          |             |

OPERADO CON RECURSOS  
-2017-

**FASP**

*Handwritten signature and initials*



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE  
FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PUBLICA  
(FASP 2017)**



**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN  
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO MOBILIARIO DE OFICINA"**

**ACTA No. SAIG-972/2017**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | <p>chapa de madera, y sus medidas internas son 46 cms de ancho por 46 cms de fondo terminado con una tapa de polipropileno en color negro.</p> <p>Respaldo fabricado en polipropileno reforzado con nervaduras en su estructura color negro y terminado en polipropileno color negro en la parte posterior mediante una tapa y este es de forma semiredonda en su diseño, el cual también cuenta con un soporte lumbar ligero para ofrecer un mejor contacto con la zona lumbar.</p> <p>Acojinamiento: Asiento fabricado en poliuretano flexible postformado de alta densidad 27 kgs respaldo fabricado en poliuretano flexible de 24 kgs de densidad.</p> <p>Mecanismo multifuncional de dos palancas fabricado en acero calibre 10, el cual cuenta con cuatro orificios para ser sujetado al asiento, teniendo una distancia entre ellos en la parte delantera de 17 cms y de fondo de 20 cms, la función de las palancas es como sigue, una para accionar el pistón para regular la altura de la silla la segunda para poder regular el ángulo de inclinación del respaldo.</p> <p>Cuenta con una perilla para ajustar la altura del respaldo de la silla, cuenta también con una barra metálica para sujetar el respaldo, la cual es fabricada en tubular ovalado y terminada en color negro mate, la cual se sujeta de una caja metálica de 5.5 cms por 8.5 cms, la cual se encuentra ensamblada al mecanismo por un perno de acero de 5/16.</p> <p>Pistón neumático con dos cámaras de compresión / expansión, con una presión de calibración de 400 newton, el cual cuenta con un sistema de bloqueo a diferentes alturas, que cumple con la norma din 4550, la cual esta estampada en la parte superior del pistón.</p> <p>Rodajas de doble rueda, de 50mm de diámetro fabricadas en 100% nylon, cuenta con nervaduras interiores para darle mayor resistencia.</p> <p>Tela fabricada en filamento de polipropileno, con backing de acrilato, con una color verde manzana.</p> <p>Brazos fabricados en polipropileno reforzado en su estructura, mismo que incluye la base para ser sujetado al asiento y cuenta con tres agujeros.</p> <p><b>Modelo:</b> RED2P<br/><b>Marca:</b> COMPONENTES<br/><b>Garantía:</b> 1 año contra defectos de fabricación y vicios ocultos.</p> |  |  |
|--|---|--|--|

**FASP**

OPERADO CON RECURSOS -2017-

*[Handwritten signatures]*



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE  
FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA  
(FASP 2017)**



**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN  
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO MOBILIARIO DE OFICINA"**

**ACTA No. SAIG-972/2017**

| SILLON EJECUTIVO |       |  |               |           |
|------------------|-------|--|---------------|-----------|
| 19               | Pieza | <p><b>Con las siguientes características y especificaciones:</b></p> <p>Sillón ejecutivo de alto nivel con respaldo bajo tapizado en green leather para dirección estructura fabricada en madera domada, brazos de acero con acabado cromado y base de 5 puntas acabada en cromo con rodajas gemelas.</p> <p>Estructura asiento/ respaldo galaxy fabricado en madera domada y contrachapada de 16 mm, conformado por 7 capas de chapa de madera, además de contar con una pieza de madera de igual forma a la estructura que sirve como tapa, misma que se tapiza del mismo material a la estructura.</p> <p>Acojinamiento respaldo fabricado en poliuretano flexible de 35 kg de densidad, para uso pesado, su diseño en cuadros da forma y estructura al respaldo, tapizado en renna tipo piel importada de italia.</p> <p>Acojinamiento asiento fabricado en poliuretano flexible de 35 kg de densidad, para uso pesado, tapizado en green leather, con un recubrimiento de poliuretano, material importado de italia.</p> <p>Mecanismo ejecutivo reclinable, fabricado en acero calibre 14, con 4 orificios para sujeción, con caja de Acero y perno sujetador, perilla de tensión de ángulo y palanca de ajuste de altura, con bloqueo en posición inicial ancho: 52 cm fondo: 40 cm espesor: 16 mm.</p> <p>Brazo fabricado en acero rolado en frío, terminado en cromo con doble barra tubular, termina en sus extremos dos puntas de tubos redondos de 5/8, y sujetado al asiento mediante tornillos galvanizados.</p> <p>Desarrollo de 63 cm ancho 4 cm.</p> <p>Pistón neumático, con dos cámaras, compresión/expansión, con una presión de calibración de 400 newtons, con sistema de bloqueo a diferentes alturas.</p> <p>Rodaja de doble rueda de 50 mm. De diámetro, fabricada 100% en nylon con nervaduras interiores para mayor resistencia moldeado en inyectora de plástico. Diámetro: 50 mm. Ancho: 52 mm. Altura (plástico): 57 mm.</p> <p>Dimensiones generales: alto 108 x 63 de ancho x 69 de profundidad.</p> <p><b>Modelo:</b> SIDONIA B<br/><b>Marcas:</b> COMPONENTES<br/><b>Garantía:</b> 1 año contra defectos de fabricación y vicios ocultos.</p> | 3,248.00      | 61,712.00 |
|                  |       | <b>SUBTOTAL</b>  | \$261,049.00  |           |
|                  |       | <b>I.V.A.</b>  | \$ 41,767.84  |           |
|                  |       | <b>TOTAL</b>   | \$ 302,816.84 |           |

OPERADO CON RECURSOS  
-2017-  
**FASP**

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten mark]*



**GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE  
FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA  
(FASP 2017)**



**ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN  
"ADQUISICIÓN DE DIVERSO MOBILIARIO DE OFICINA"**

**ACTA No. SAIG-972/2017**

**INVERSIÓN EJERCIDA PARA LA REALIZACIÓN DEL PROYECTO**

**AÑO**  
**2017**

**TOTAL**  
**\$ 302,816.84**

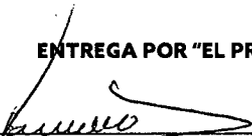
UNA VEZ VERIFICADOS LOS BIENES POR PARTE DE LOS QUE INTERVIENEN EN ESTE ACTO, SE CONCLUYE QUE LA ENTREGA, SE ENCUENTRA EN CONDICIONES DE SER RECIBIDA POR LA UNIDAD RESPONSABLE.

LA PRESENTE ACTA NO EXIME AL PROVEEDOR DE LOS DEFECTOS O VICIOS OCULTOS QUE RESULTAREN EN LOS MISMOS Y SE OBLIGA A CORREGIR LAS DEFICIENCIAS DETECTADAS SIN COSTO ALGUNO PARA EL GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE.

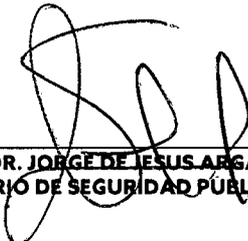
EL GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE, A TRAVÉS DEL TITULAR DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA DE CAMPECHE, RECIBE LOS BIENES A SU ENTERA SATISFACCIÓN.

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DA POR CONCLUIDA LA PRESENTE ACTA, SIENDO LAS 13:00 HORAS DEL MISMO DIA DE SU INICIO, FIRMANDO AL CALCE LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON.

**ENTREGA POR "EL PROVEEDOR"**

  
C. VICTOR HERNANDEZ MIRANDA  
REPRESENTANTE LEGAL DE SISTEMAS  
INTEGRALES DE OFICINA SIO, S.A. DE C.V.

**RECIBEN**

  
DR. JORGE DE JESUS ARGÁEZ URIBE  
SECRETARIO DE SEGURIDAD PÚBLICA DE CAMPECHE

  
LIC. EMMA VANESSA VALLE ABREU  
SUBDIRECTORA DE RECURSOS FEDERALES  
DE LA SSPCAM

**FASP**  
OPERADO CON RECURSOS  
-2017-