

**LICITACION PÚBLICA NACIONAL PRESENCIAL
FORMATO DE COTIZACION**

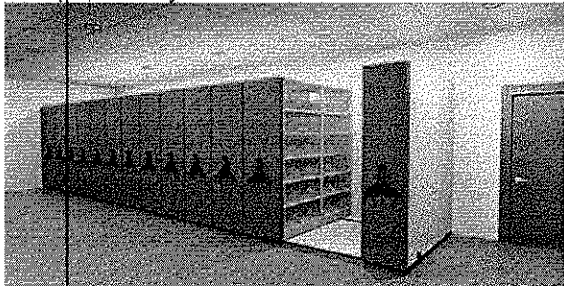
**SUMINISTRO DE MOBILIARIO, SOLICITADO POR LA COORDINACION EJECUTIVA
DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PUBLICA, PARA DIVERSAS DEPENDENCIA**

PARTIDA	CANTIDAD	DESCRIPCION	P. UNITARIO	MONTO
1	90	SILLA ERGONOMICA, SEGÚN FICHA TÉCNICA.		
2	1	SUMINISTRO E INSTALACION DE ARCHIVERO DE ALTA DENSIDAD, SEGÚN FICHA TÉCNICA.		
3	4	GAVETA DE ACERO INOXIDABLE, SEGÚN FICHA TÉCNICA.		
4	20	MESA ABATIBLE, SEGÚN FICHA TÉCNICA.		
5	8	MUEBLE PARA COMPUTADORA, SEGÚN FICHA TÉCNICA.		
6	20	PERCHERO DE LAMINADA PERFORADA, SEGÚN FICHA TÉCNICA.		
7	40	SILLA DE ESTRUCTURA METALICA DE TUBULAR ELIPTICO DE 1 1/2 X 1", TAPIZADAS EN TELA NEGRA, SEGÚN FICHA TÉCNICA.		
8	1	LIBRERO 5 SECCIONES, SEGÚN FICHA TÉCNICA.		
9	16	ESCRITORIO DE TRABAJO CON CAJONERA, SEGÚN FICHA TÉCNICA.		
10	5	MESA DE COMEDOR, SEGÚN FICHA TÉCNICA.		
11	1	MESA DE SALA DE JUNTAS , SEGÚN FICHA TÉCNICA.		
12	2	MÓDULO DE RECEPCION , SEGÚN FICHA TÉCNICA.		
13	50	LOCKER DE 2 PUERTAS METALICO, SEGÚN FICHA TÉCNICA.		
14	80	LOCKER DE 3 PUERTAS METALICO, SEGÚN FICHA TÉCNICA.		
			SUBTOTAL	
			I.V.A.	
			TOTAL	

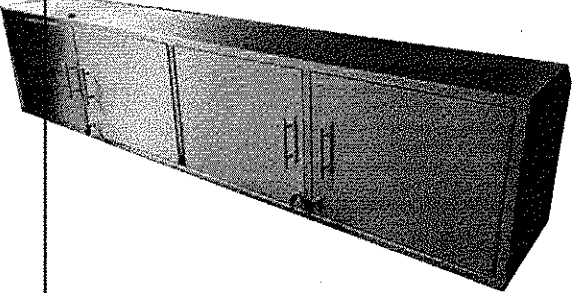
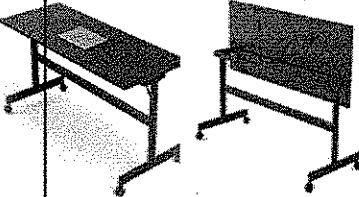
FECHA

NOMBRE Y FIRMA
REPRESENTANTE LEGAL

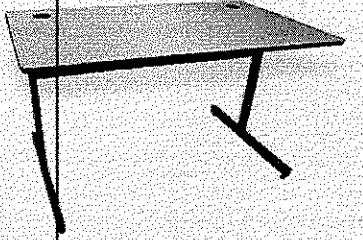
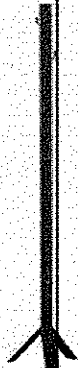
LICITACION PUBLICA NACIONAL PRESENCIAL
FICHA TECNICA
SUMINISTRO DE MOBILIARIO, SOLICITADO POR LA COORDINACION EJECUTIVA
DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PUBLICA, PARA DIVERSAS
DEPENDENCIAS

Part.	Cant.	Descripción
1	90	<p>SILLAS ERGONOMICAS 24/7</p> <p>Estructura: estructura de grafito y acabado téxtil wave. Cilindro estándar, brazos síncronos, cojines estándar, ruedas duras Diseñado para adaptarse al 95% de la población de la oficina (5'0 " - 6'4" de altura, 100 libras a 300 libras de peso)</p> <p>Mecanismo: Mecanismo de reclinación autoblocante y sensible al peso con 20 grados de movimiento</p> <p>Respaldo: pivotante automático con inclinación trasera de siete grados</p> <p>Los brazos sincrónicos se unen al bastidor trasero con una altura de 5.85 " ajuste, ajuste del nivel del asiento para un trabajo de cerca en un escritorio La longitud del brazo es 8.8 "con 19" de distancia entre cada brazo síncrono</p> <p>Cojines contorneados con borde de cascada y recorte Coccyx para reducir la presión sobre la columna lumbar y torácica</p> <p>Diseño modular Manejar en la parte posterior de la silla para facilitar la maniobra</p> <p>Peso: 45 libras</p> <p>Dimensiones: Peso: 34 lbs con brazos / 30 lbs sin brazos</p> <p>W: 26.75 "x</p> <p>D: 17.40" - 19.85 "x</p> <p>H: 36.7" - 41.5 "</p> <p>2.- GARANTIA DEL SERVICIO.</p> <p>Se requiere que el proveedor entregue Garantía: Textiles y cojines: dos años uso 24/7; Todos los demás componentes: cinco años de uso las 24 horas.</p> <p>3.- LUGAR DE ENTREGA.</p> <p>El proveedor deberá de acudir al edificio del C5, ubicado en la carretera nacional km 266.5, Monterrey, N.L. para realizar la entrega de las sillas Ergonómicas.</p> <p>4.- ENTREGABLES.</p> <ul style="list-style-type: none"> • <input type="checkbox"/> EL proveedor deberá de entregar un acta de entrega recepción de las sillas Ergonómicas 24/7 solicitadas
2	1	<p>ARCHIVO MASIVO:</p> <p>Con las siguientes características mínimas requeridas:</p> <p>Archivero masivo tamaño carta</p> <p>Metálico con panel decorativo al frente</p> <p>Cerraduras al piso, para cerrar el archivo con llave</p> <p>Medida completa de 2.04 x 9.47 x 2.09 mts. de altura</p> <p>Incluir seis (6) carros dobles móviles de 0.91 mts. de ancho cada librero</p> <p>Incluir seis (6) carros dobles móviles de 0.76 mts. de ancho cada librero</p> <p>Incluir un (1) librero fijo de 0.91 mts. de ancho</p> <p>Incluir un (1) carro sencillo móvil de 0.91 mts. de ancho</p> <p>Todos los carros deberán de tener 6 entrepaños con 2 divisiones, Cubrepolvo, paneles laminados con manivela, piso antiderrapante, Rampa, rieles y accesorios..</p> 
3	4	<p>GAVETA DE ACERO:</p> <p>Con las siguientes características mínimas requeridas:</p> <p>Alacena doble</p>

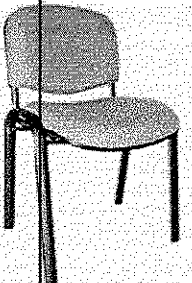
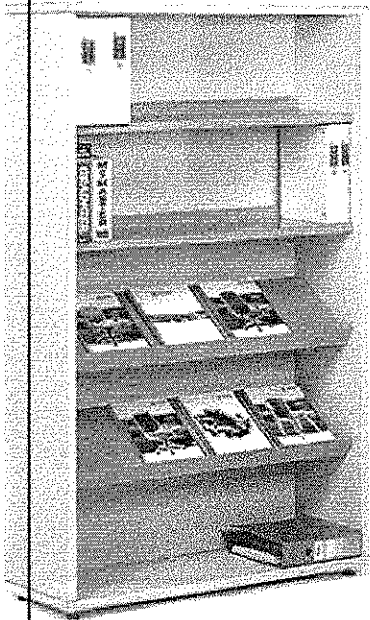
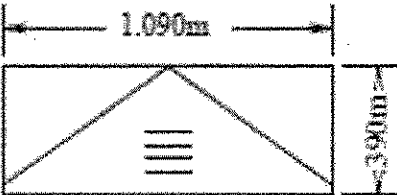
LICITACION PUBLICA NACIONAL PRESENCIAL
FICHA TECNICA
SUMINISTRO DE MOBILIARIO, SOLICITADO POR LA COORDINACION EJECUTIVA
DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PUBLICA, PARA DIVERSAS
DEPENDENCIAS

Part.	Cant.	Descripción
		<p>Terminada totalmente en lamina de acero inoxidable tipo 304* calibre 16 Debera tener un entrepaño de acero inoxidable Entrepaño y respaldo en lamina de acero inoxidable calibre 20 Puertas abatibles tipo tambor en acero inoxidable Jaladeras de barra de acero inoxidable Chapa en cada puerta y pasador interior Medidas: Frente: 140 cm. Ancho: 40 cm. Alto: 50 cm.</p> 
4	20	<p>MESA ABATIBLE: Con las siguientes características mínimas requeridas: Mesa abatible 2-OF-17, con freno, Melamina termo fusionada de 19 mm espesor. Cantos protegidos con chapacinta de pvc de 1mm de espesor. Pintura epóxica texturizada. Tubular resistente a la corrosión de 1 3/4 x 3/4 calibre 20. y tubular ovalado de 2 3/4 x 3/4 calibre 18. Pistón neumático con fuerza de apertura de 120N-12KG (pza). Cubierta Melamina resistente a ralladuras y quemaduras. Sistema abatible base de un pistón Móvil y desplazable a base de rodajas. Ancho: 150 cm Profundidad: 60 cm Altura: 75 cm Color: Caoba.</p> 
5	8	<p>MESA PARA COMPUTADORA Con las siguientes características mínimas requeridas: Especialmente diseñada para uso rudo y de fácil manejo. Por su acabado en fórmica no se raya ni se maltrata. Permite el fácil lavado y una mayor durabilidad de la cubierta. 2 salidas para cables con tapa. Soportes Metálicos Resistentes Tono: Caoba con tonos negros en los costados. Cubierta de .60 x 1.20mts de tablero Rexel de 16mm Enchapado en fórmica color nogal claro con esquinas redondas Cantos protegidos con moldura en "t" de pvc Todo en tubular cuadrado de 1" calibre 18</p>

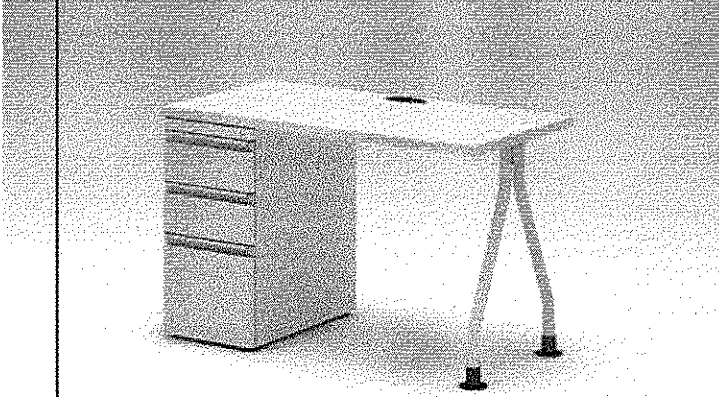
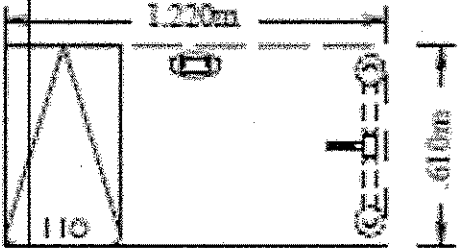
LICITACION PUBLICA NACIONAL PRESENCIAL
FICHA TECNICA
SUMINISTRO DE MOBILIARIO, SOLICITADO POR LA COORDINACION EJECUTIVA
DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PUBLICA, PARA DIVERSAS
DEPENDENCIAS

Part.	Cant.	Descripción
		<p>Terminada con esmalte de horno color café claro, aplicado electrostáticamente Altura de la mesa: 75 cms.</p> 
6	20	<p>PERCHERO: Con las siguientes características mínimas requeridas: "Lámina de acero al carbón de 64 perforaciones en calibre 20. Base en perfil rectangular de 21/4" x 3/4" calibre 18. Pintura epóxica horneada. Color: Negro Dimensiones generales: Alto: 167 cm. Base triangular: 34 x 30 cm.</p> 
7	40	<p>SILLA: Con las siguientes características mínimas requeridas: Estructura metálica de tubular elíptico de 1 ½" X 1" Calibre 18 formada por dos piezas, laterales o ancillas que forman las patas dobladas en dirección del vértice del eje menor, en tubular elíptico y dos en tubular elíptico de 1 X ½" Calibre 18 que forman el respaldo en dirección del vértice del eje menor, armada con soldadura de micro alambre que no deje escoria, así mismo deberán estar unidas por dos travesaños de tubo redondo de ¾ Calibre 18. Toda la estructura será desengrasada y previamente fosfatizada para la aplicación de la pintura en polvo y que deberá hornearse a 200°C. "Tapa de asiento: Inyectado en polipropileno color con pigmentación negro, medida de ancho 4176cms, medida de altura 40cms, se arma a presión con el asiento con un soporte de 130kg. Asiento: Inyectado en polipropileno color con pigmentación negro con insertos de t-nuts para ajustar el tornillo, ancho mide 45cms, altura 40cms, se arma a presión con la tapa del asiento, va tapizado, con un soporte de 130kg. Respaldo: Inyectado con polipropileno con pigmentación negro con insertos de t-nuts para ajustar el tornillo, ancho mide 47cms y altura 33cms, se arma a presión con del respaldo, con un soporte de 130kg. Tapa de respaldo: Inyectado con polipropileno con pigmentación negro, ancho mide 48cms y altura 34cms, se arma a presión con el respaldo, con un soporte de 130kg. Hule espuma de respaldo: hule espuma con diseño, con un espesor de 5cms y una densidad de 20kg. Hule espuma de asiento: hule espuma con diseño, con un espesor de 6cms y una densidad de</p>

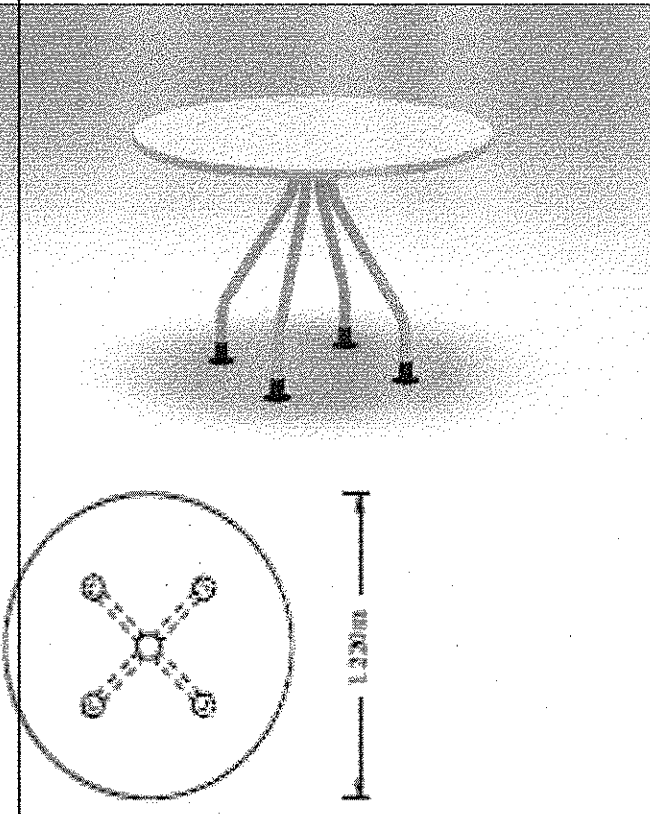
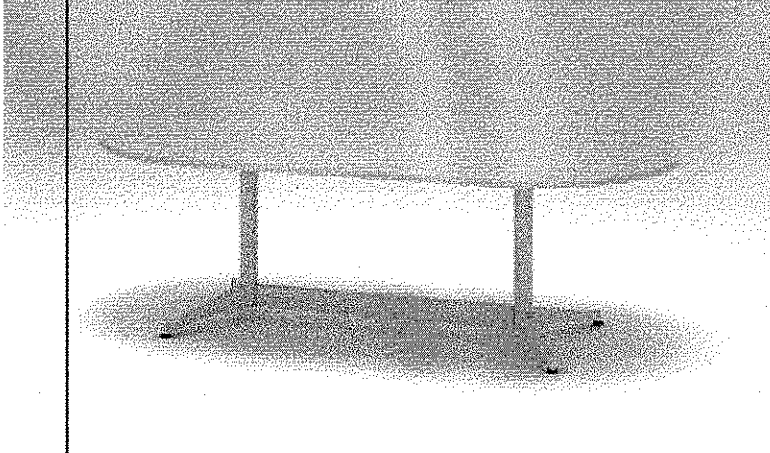
LICITACION PUBLICA NACIONAL PRESENCIAL
FICHA TECNICA
SUMINISTRO DE MOBILIARIO, SOLICITADO POR LA COORDINACION EJECUTIVA
DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PUBLICA, PARA DIVERSAS
DEPENDENCIAS

Part.	Cant.	Descripción
		<p>24kg. Tapizadas en tela negra. " "Fondo total: 50 cm, Ancho total: 56 cm, Altura total: 80 cm Alto total del asiento: 48 cm, Alto del asiento: 48 cm Alto de respaldo: 38 cm, Ancho de respaldo: 47 cm Ancho de asiento: 49 cm, Fondo de asiento: 43 cm "</p> 
8	1	<p>LIBRERO 5 SECCIONES "Medida de 1.09mts de frente, profundidad de 0.39mts y altura de 1.70mts. Fabricado en tableros prensados de aglomerado de 28mm de espesor, acabados en la cara superior de laminado plástico de alta presión Ralph Wilson ó calidad similar, y la contra cara también de laminado fenólico de alta presión Ralph Wilson ó calidad similar, la vista lateral y posterior es en laminado plástico de alta presión y la contra cara de laminado fenólico. Las esquinas serán a 90° y el cubre canto se fabrica en plástico PVC acabado en color integral. Entrepaños fabricados en lámina de acero rolado en frío calibre 18, acabados en pintura en polvo electrostática termofundida. Deberá contar con la opción de colocar las repisas rectas o inclinadas, tipo revistero. Color de librero y repisas serán según muestra aprobada."</p>  
9	16	<p>ESCRITORIO DE TRABAJO CON CAJONERA: Superficie de trabajo: Cubierta de aglomerado de madera de densidad alta en espesor mínimo 28mm, con acabado en laminado plástico de alta presión anti reflejante Ralph Wilson ó calidad</p>

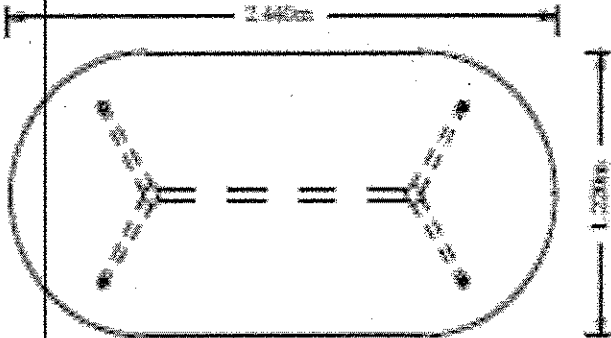
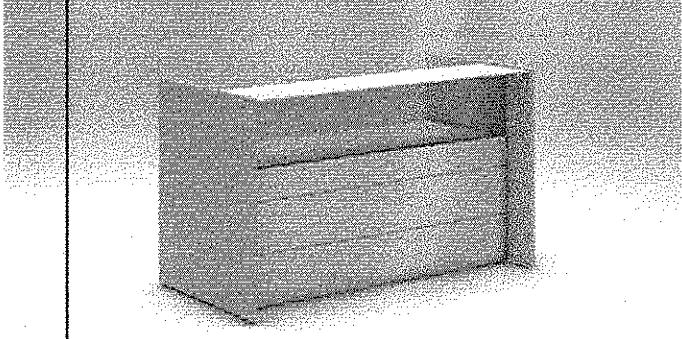
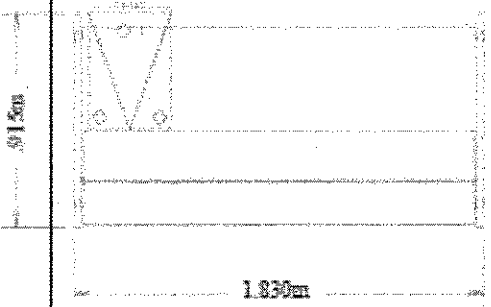
LICITACION PUBLICA NACIONAL PRESENCIAL
FICHA TECNICA
SUMINISTRO DE MOBILIARIO, SOLICITADO POR LA COORDINACION EJECUTIVA
DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PUBLICA, PARA DIVERSAS
DEPENDENCIAS

Part.	Cant.	Descripción
		<p>similar en ambas caras. Medidas: Cubierta principal 1.22 x 0.61 mts. Bases: Tipo "Y", compuesta por perfiles tubulares diámetro 1 1/2" de sección redonda altura de 0.70 mts en acero rolado en frio calibre 16, y estructura metálica; fabricada en su totalidad en acero rolado en frio, acabadas con pintura epóxica electrostática termofundida para evitar la corrosión. Cajonera tipo pedestal medidas, frente 0.37 mts, profundidad 0.61 mts, altura 0.70 mts; fabricación 100% metálica. Cajones con apertura al 100%, correderas con sistema de rodamientos de balines metálicos, embaladas de acción suave. Cuenta con una charola lapicera de plástico inyectado dentro de una de las papeleras. Frentes y jaladeras integradas metálicas. Las piezas metálicas deberán estar acabadas con pintura en polvo epóxica electrostática termofundida. Incluye cerradura y juego de llaves. Color de cubierta, cajonera y bases serán según muestra aprobada.</p>  
10	5	<p>MESA DE COMEDOR DIAM. 1.22 X 0.61 X 0.73 MTS. Superficie: Cubierta de aglomerado de madera de densidad alta en espesor mínimo de 28mm, con acabado en laminado plástico de alta presión anti reflejante Ralph Wilson ó calidad similar en ambas caras. Medida: Cubierta principal 1.22 mts. Base Tipo "Y" compuesta por perfiles tubulares diámetro 1 1/2" de sección redonda altura de 0.70 mts en acero rolado en frio calibre 16, y estructura metálica; fabricada en su totalidad en acero rolado frío, acabadas con pintura epóxica electrostática termofundida para evitar la corrosión. Color de cubierta y bases serán según muestra aprobada.</p>

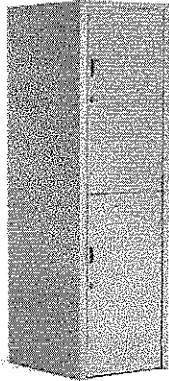
LICITACION PUBLICA NACIONAL PRESENCIAL
FICHA TECNICA
SUMINISTRO DE MOBILIARIO, SOLICITADO POR LA COORDINACION EJECUTIVA
DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PUBLICA, PARA DIVERSAS
DEPENDENCIAS

Part.	Cant.	Descripción
		
11	1	<p>MESA SALA DE JUNTAS (8x) Superficie de Trabajo: Cubierta de aglomerado de madera de densidad alta en espesor mínimo de 28mm, con acabado laminado plástico de alta presión anti reflejante Ralph Wilson ó calidad similar en ambas caras. Medidas: Cubierta 2.44 x 1.22 mts. Bases: compuesta por perfiles tubulares diámetro 3" de sección redonda altura de 0.70 mts en acero rolado frio calibre 16, estructura metálica, acabadas con pintura epóxica electrostática termofundida para evitar la corrosión. Color de cubierta y bases serán según muestra aprobada.</p> 

LICITACION PUBLICA NACIONAL PRESENCIAL
FICHA TECNICA
SUMINISTRO DE MOBILIARIO, SOLICITADO POR LA COORDINACION EJECUTIVA
DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PUBLICA, PARA DIVERSAS
DEPENDENCIAS

Part.	Cant.	Descripción
		
12	2	<p>MÓDULO DE RECEPCIÓN Dimensiones Generales: Frente 1.83mts, Fondo 0.915mts, Profundidad de cubierta 0.61mts, Altura mostrador 1.10mts, Cubierta mostrador 1.83 x 0.40mts Fabricado en tableros prensados de aglomerado de 28mm de espesor, acabados en la cara superior de laminado plástico de alta presión Ralph Wilson o calidad similar, y la contra cara también de laminado fenólico de alta presión Ralph Wolson o calidad similar, la vista lateral como posterior es en laminado plástico de alta presión la contracara de laminado fenólico. Las esquinas serán de 90° y el cubre canto fabricado en plástico PVC acabado en color integral. Panel frontal en cristal templado de 6mm de espesor, con altura de 0.37mts. Incluye cajonera tipo móvil con un cajón papelerero y un cajón archivero, medidas frente 0.37 x 0.52mts, cajones con apertura al 100%, correderas con sistema de rodamientos de balines metálicos, embaladas de acción suave. Deberá contar con una charola lapicera de plástico inyectado dentro de cajón papelerero. Frentes y jaladeras integradas metálicas. Las piezas metálicas deberán estar acabadas con pintura en polvo epóxica electrostática termofundida. Incluye cerradura y juego de llaves. Color de cubierta y cajonera serán según muestra aprobada.</p>  

LICITACION PUBLICA NACIONAL PRESENCIAL
FICHA TECNICA
SUMINISTRO DE MOBILIARIO, SOLICITADO POR LA COORDINACION EJECUTIVA
DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PUBLICA, PARA DIVERSAS
DEPENDENCIAS

Part.	Cant.	Descripción
13	50	<p>LOCKER DE 2 PUERTAS METÁLICO Dimensiones generales: altura 1.80 mts, frente 0.38 mts, fondo 0.45 mts. Fabricado en lámina de acero rolado en frio, acabadas con pintura epóxica electrostática termofundida para evitar la corrosión. Color serán según muestra aprobada.</p> 
14	80	<p>LOCKER DE 3 PUERTAS METÁLICO, medida de .36 mts. de frente x .37 mts. de fondo x 1.80 mts. de alto, en color gris, acabado en pintura epóxica de horneado, hecho de lámina de acero rolada en frio calibre 24 SAE 10, con rejillas de ventilación, portacandado.</p> 