

**ANEXO N° 1:**  
**“FORMALIDADES DE PRESENTACIÓN DE OFERTA”**

<b>Nº</b>	<b>ITEM</b>	<b>FORMALIDAD</b>										
1	<b>REQUISITOS TÉCNICOS</b>	<p>a) La oferta debe ajustarse a lo indicado en el <b>ANEXO N° 3 DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>, mediante el llenado del <b>ANEXO N°4</b>, según corresponda, u otro documento en el cual se indique la información requerida en el mencionado anexo. En el caso de ser necesario podrá adjuntar la ficha técnica del producto ofertado.</p> <p>En caso de discrepancias entre lo indicado en el Anexo N°4 y la ficha técnica del producto, o que alguno de los documentos no indique el cumplimiento de la totalidad de las especificaciones técnicas, la oferta no será evaluada y será declarada inadmisible.</p> <p>b) Todos los oferentes deberán <u>entregar muestra de los “Lockers Metálicos”</u>, según el siguiente detalle:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;"><b>Cama metálica 1 muestra</b></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">• Fabricado en acero SAE1010 0,8 mm.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">• Medidas interiores: 60 x 50 x 170cm.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">• Peso 32 kilos con una tolerancia de 50 gramos.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">• Pintura polvo de aplicación electrostática.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">• Bicolor.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">• Cerradura aldaba de acero, cerradura de 3 puntos o española con argolla para instalar un candado.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">• 2 puertas batientes de color francia y cuerpo en beige</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">• Barra colgante interior.</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">• 4 ruedas giratorias 360° con freno, de alta resistencia a la carga 100 kilos aproximadamente cada una, con una tolerancia de 50 gramos, por rueda.</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Lugar de entrega:</b> Avenida Gladys Marín N° 5783, comuna de Estación Central (Departamento de Instrucción, quinto piso).</li> <li>• <b>Encargada de recepción de muestras:</b> Profesional Perito Sara MARDONES MORALES del Departamento de Instrucción, correo electrónico <a href="mailto:s.mardones@escuelapdi.cl">s.mardones@escuelapdi.cl</a> teléfono de contacto 226773936 o quien la subrogue o reemplace.</li> <li>• <b>Retiro de muestras:</b> Cada oferente será responsable de retirar las muestras que entreguen para revisión, en un plazo de máximo de 30 días contados desde la aceptación de la Orden de Compra. Las muestras que no sean retiradas se destruirán o donarán.</li> </ul> <p>Coordinadora del retiro de muestras con Profesional Perito Sara MARDONES MORALES del Departamento de Instrucción, correo electrónico <a href="mailto:s.mardones@escuelapdi.cl">s.mardones@escuelapdi.cl</a> teléfono de contacto 226773936.</p>	<b>Cama metálica 1 muestra</b>	• Fabricado en acero SAE1010 0,8 mm.	• Medidas interiores: 60 x 50 x 170cm.	• Peso 32 kilos con una tolerancia de 50 gramos.	• Pintura polvo de aplicación electrostática.	• Bicolor.	• Cerradura aldaba de acero, cerradura de 3 puntos o española con argolla para instalar un candado.	• 2 puertas batientes de color francia y cuerpo en beige	• Barra colgante interior.	• 4 ruedas giratorias 360° con freno, de alta resistencia a la carga 100 kilos aproximadamente cada una, con una tolerancia de 50 gramos, por rueda.
<b>Cama metálica 1 muestra</b>												
• Fabricado en acero SAE1010 0,8 mm.												
• Medidas interiores: 60 x 50 x 170cm.												
• Peso 32 kilos con una tolerancia de 50 gramos.												
• Pintura polvo de aplicación electrostática.												
• Bicolor.												
• Cerradura aldaba de acero, cerradura de 3 puntos o española con argolla para instalar un candado.												
• 2 puertas batientes de color francia y cuerpo en beige												
• Barra colgante interior.												
• 4 ruedas giratorias 360° con freno, de alta resistencia a la carga 100 kilos aproximadamente cada una, con una tolerancia de 50 gramos, por rueda.												
2	<b>PLAZO DE ENTREGA</b>	<p>Oferente deberá indicar el tiempo de entrega del producto mediante el llenado del <b>Anexo N° 4 “PRESENTACIÓN ANTECEDENTES DE LA OFERTA”</b> o documento en el cual se indique la información requerida.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mínimo: 5 días hábiles. (De indicarse un plazo menor a éste, para efectos de evaluación se considerará el parámetro mínimo indicado aquí. No obstante en lo contractual regirá el indicado en la oferta).</b></li> </ul>										

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Máximo: 17 días hábiles.</b></li> <li>• La oferta que supere el máximo o indique días corridos para el plazo de entrega indicado será declarada inadmisible.</li> <li>• En caso de indicar más de una cifra, se entenderá que la válida es la menor, sin necesidad de aclaración.</li> <li>• La oferta que indique horas en vez de días en el plazo de entrega de los productos será declarada inadmisible.</li> </ul>
3	<b>GARANTÍA DE LOS PRODUCTOS</b>	<p>Oferente debe indicar el tiempo de garantía del producto contando desde la entrega del producto, <b>en meses</b>, mediante el llenado del <b>ANEXO N°4 “PRESENTACIÓN ANTECEDENTES DE LA OFERTA”</b> o documento en el cual se indique la información requerida.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mínimo: 6 meses</b></li> <li>• <b>Máximo: 24 meses</b></li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La oferta que sea inferior al plazo mínimo de garantía indicado o no indique plazo, será declarada inadmisible.</li> <li>• En caso de indicar más de una cifra, se entenderá que la válida es la menor, sin necesidad de aclaración.</li> </ul> <p>En caso de que el producto presente fallas o defectos que afecten su normal uso, el proveedor adjudicado deberá reponer las especies sin costo para la Entidad, dentro de la vigencia de la garantía.</p>
4	<b>PROPUESTA ECONÓMICA ITEMIZADO</b>	<p>Oferente debe indicar su oferta económica, impuestos incluidos, mediante el llenado del <b>ANEXO N°4 “PRESENTACIÓN ANTECEDENTES DE LA OFERTA”</b> u otro documento, en el cual se indique la información requerida en el mencionado anexo.</p> <p>Los valores ofertados deberán ser en moneda nacional, esto es en pesos, sin reajuste.</p> <p><b>Señalar sólo NÚMEROS. En el portal, oferente puede indicar valor total neto de su oferta.</b></p>

## **ANEXO N° 2:** **“TABLA DE PONDERACIÓN Y CRITERIOS DE EVALUACIÓN DE OFERTAS”**

<b>4/A TABLA GENERAL</b>			
<b>Nº</b>	<b>Criterio Según Anexo N° 3</b>	<b>CRITERIO DE EVALUACIÓN Y FÓRMULA</b>	<b>MÁX Ptje.</b>
1	<b>REQUISITOS TÉCNICOS</b>	La oferta que no cumpla requerimientos según Anexo N° 3 Nº 3, será declarada inadmisible.	
2	<b>PLAZO DE ENTREGA</b>	$Xi = \frac{\text{Menor } Yi \text{ entre oferentes}}{Yi \text{ Oferente evaluado}}$ <p>Dónde:  <math display="block">Yi = \text{Plazo de entrega del producto en días hábiles}</math></p>	35
3	<b>GARANTÍA DE LOS PRODUCTOS</b>	$Xi = \frac{\text{Mayor } Yi \text{ entre oferentes}}{Yi \text{ oferente evaluado}}$ <p>Dónde:  <math display="block">Yi = \text{Garantía del producto en meses}</math></p>	20

<b>4</b>	<b>PROPUESTA ECONÓMICA</b>	$X_i = \frac{\text{Menor } Y_i \text{ entre oferentes}}{Y_i \text{ del oferente evaluado}}$ Dónde: $Y_i = \text{Valor total indicado en el Anexo 4, impuestos incluidos.}$	<b>45</b>
		<b>PUNTAJE FINAL</b>	<b>100</b>

**NOTA:** Para efectos de evaluación, en los puntajes sólo se considerarán cifras hasta con dos decimales, sin aproximación.

## **ANEXO N° 3: “ESPECIFICACIONES TÉCNICAS”**

### **LOCKERS METÁLICO**

#### **Descripción General:**

El ropero metálico deberá ser de dos cuerpos y contar con dos puertas batientes provistas de aldaba de acero y cerradura de tres puntos o tipo españoleta, incorporando además una argolla para instalación de candado.

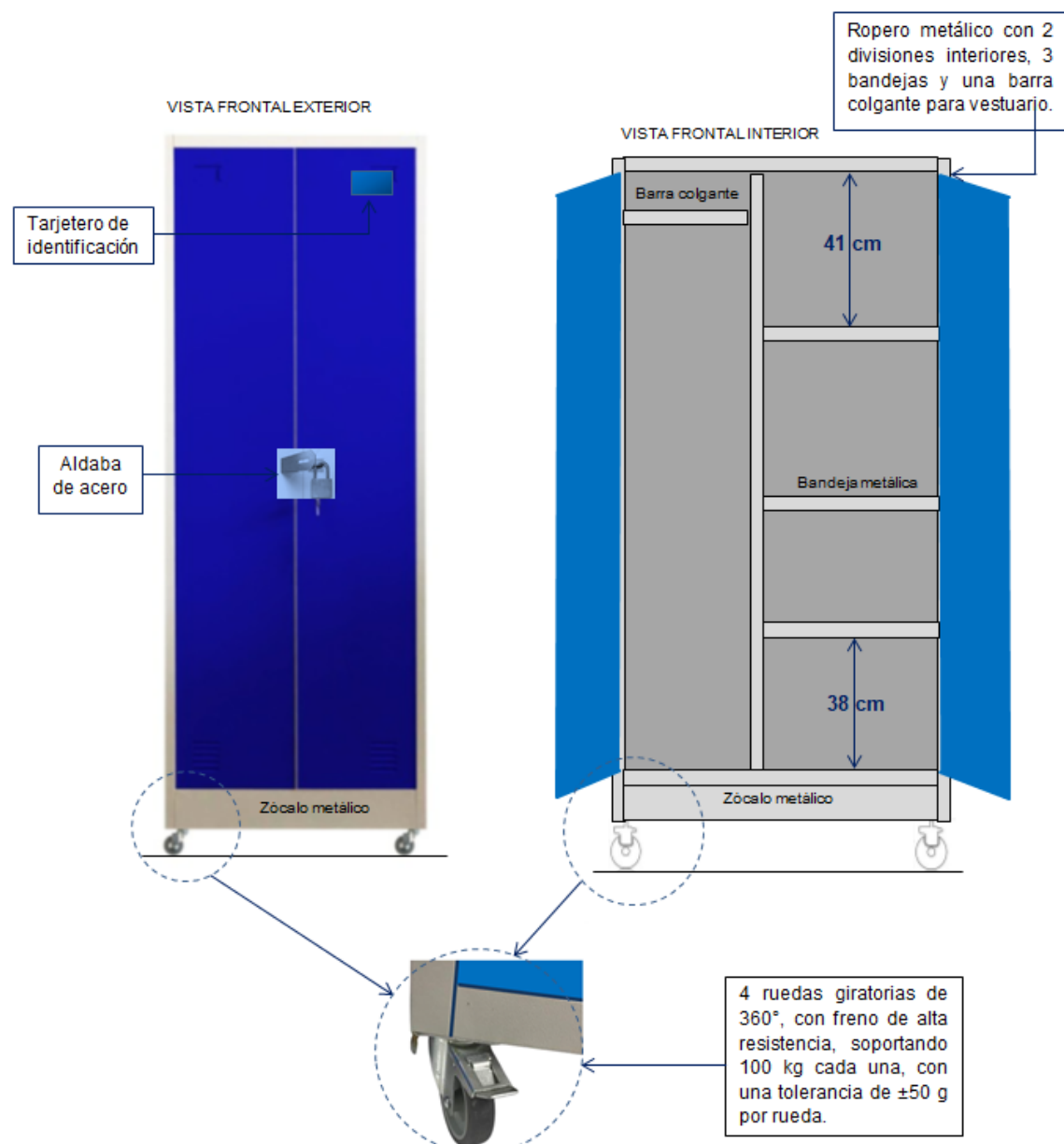
Su diseño debe permitir una adecuada organización de ropa y artículos personales, garantizando resistencia, durabilidad y funcionalidad.

Las puertas deberán poseer celosía de ventilación, que faciliten la circulación de aire y la evacuación de humedad en el interior.

El ropero deberá incluir una barra colgante, cuatro compartimientos internos, conformado por 3 bandejas y en una de sus puertas se ubicara un tarjetero externo para la correcta identificación del usuario.

#### **Características Técnicas:**

- Material, Acero SAE1010, espesor 8 mm.
- Medidas exteriores mínimas: 60 cm (ancho) x 50 cm (profundidad) x 170cm. (alto)
- Peso 32 kg, con una tolerancia de  $\pm 50$  gramos.
- Sistema de pintura, aplicación electrostática en polvo, con terminación uniforme libre de imperfecciones.
- Color, bicolor, puertas color azul francia (pantone 18.4140 tcx) y cuerpo color beige.
- Cerradura, tipo aldaba de acero o cerradura de tres puntos (españoleta) con tirador y anillos para portacandados.
- Puerta, dos batientes con celosías de ventilación.
- Soldadura, MIG la mejor opción práctica y eficiente para fabricar o reparar puertas de lockers de acero delgado.
- Interior, barra colgante y tres bandejas que forman cuatro compartimientos.
- Identificación, tarjetero externo en una de sus puertas.
- Movilidad, cuatro ruedas giratorias de 360°, con freno de alta resistencia, soportando aproximadamente 100kg cada una, con tolerancia de  $\pm 50$  g por rueda.




---

#### **ANEXO N° 4: “PRESENTACIÓN ANTECEDENTES DE LA OFERTA”**

<b>PRODUCTOS REQUERIDOS</b>	LOCKERS METÁLICOS PARA LOS ASPIRANTES DE LA ESCUELA DE INVESTIGACIONES POLICIALES.
<b>MANDANTE</b>	Escuela de Investigaciones Policiales.
<b>UBICACIÓN</b>	Av. Gladys Marín Nº 5783, Estación Central.
<b>EMPRESA OFERTANTE</b>	

**"LOCKERS METÁLICO"**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
Nº	CARACTERÍSTICA	INDICAR EL CUMPLIMIENTO	
1	Material, Acero SAE1010, espesor 8 mm.	_____ (indicar sí o no)	
2	Medidas exteriores mínimas: 60 cm (ancho) x 50 cm (profundidad) x 170cm. (alto)	_____ (indicar si o no)	
3	Peso 32 kg, con una tolerancia de ±50 gramos.	_____ (indicar sí o no)	
4	Sistema de pintura, aplicación electrostática en polvo, con terminación uniforme libre de imperfecciones.	_____ (indicar si o no)	
5	Color, bicolor, puertas color azul francia (pantone 18.4140 tcx) y cuerpo color beige.	_____ (indicar sí o no)	
6	Cerradura, tipo aldaba de acero o cerradura de tres puntos (española) con tirador y anillos para portacandados.	_____ (indicar si o no)	
7	Puerta, dos batientes con celosías de ventilación.	_____ (indicar sí o no)	
8	Soldadura, MIG la mejor opción práctica y eficiente para fabricar o reparar puertas de lockers de acero delgado.	_____ (indicar sí o no)	
9	Interior, barra colgante y tres bandejas que forman cuatro compartimientos.	_____ (indicar sí o no)	
10	Identificación, tarjetero externo en una de sus puertas.	_____ (indicar sí o no)	
11	Movilidad, cuatro ruedas giratorias de 360°, con freno de alta resistencia, soportando aproximadamente 100kg cada una, con tolerancia de ±50 g por rueda.	_____ (indicar sí o no)	
<b>1. OTROS REQUERIMIENTOS</b>			
Plazo de Entrega de los Productos		_____ hábiles contados desde la aceptación de la Orden de Compra Plazo mínimo 5 días y máximo 17 días hábiles, según lo indicado en el Anexo 1 N° 2.	
Garantía de los Productos		_____ meses Mínimo 6 meses, Máximo 24 meses, según lo indicado en el Anexo 1 N° 3.	
<b>2. OFERTA ECONÓMICA</b>			
CANTIDAD	PRODUCTO	VALOR UNITARIO MÁXIMO A OFERTAR IVA INCLUIDO	VALOR TOTAL UNITARIO OFERTADO IVA INCLUIDO
180	LOCKERS METÁLICO	\$289.000.-	
<b>VALOR TOTAL OFERTADO IMPUESTOS INCLUIDOS \$</b>			

**Nota:** El oferente no debe exceder el presupuesto máximo disponible.