



**Adquisición por Cotización CC N° 217/2024**

“Provisión e Instalación de portón eléctrico”

Ingreso principal de la casa del Rectorado Nacional – Calle 5 de obras

1. **Ítems Requeridos.** Se especifica la solicitud de la cotización, de los cuales se requiere la **provisión e instalación** de acuerdo con el siguiente detalle:

N°	Detalles/Especificaciones	Cant.	Unid.
1	<p><b>Puerta de garaje tipo clásica de metal con elementos decorativos:</b> <b>Largo:</b> 3,45 Mt <b>Alto:</b> 2,85 Mt <b>Características:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Marco PTR de 30 x 50 x 1.2 mm</li><li>✓ Barrotes de tubo redondo 25 mm x 1.2 mm</li><li>✓ Puntas de los barrotes de aluminio fundido.</li><li>✓ Marco de puerta peatonal de 1 pulgada x 2 mm</li><li>✓ Una chapa de alto tráfico marca Yale.</li><li>✓ Platina de 3/4 x 3/16 de pulgada para el forjado.</li><li>✓ Platina de 1 y 1/4 de pulgada x 1/8.</li><li>✓ Pintura anticorrosiva de 3 litros color negro mate.</li><li>✓ Soldado a los estribos de la columna de cemento.</li><li>✓ Tipo de Bisagra enrollado con platina de 1 pulgada y 1/2 x 1/8, asegurado en la base con plancha de 4 mm más su eje de 1 pulgada que va acoplado al eje del caño.</li></ul> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"></div> <p style="text-align: center;"><i>(Imagen solo referencial)</i></p>	1	Global



2	<p><b>Motor eléctrico para portón dos brazos pivotantes:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Motor pivotante pivo duo 1/3 HP, 220 V, 50 Hz</li><li>✓ Brazo 0,75 Mt</li><li>✓ 1 central de comando.</li><li>✓ 2 controles remotos bobina de aluminio.</li><li>✓ Corona de nylon endurecido incluye costo de instalación y dos controles para apertura y cierre del sistema de tecnología brasilera o similar.</li><li>✓ Velocidad de apertura de 15 segundos para portón abatible.</li><li>✓ Conjunto central de comando monofásico.</li></ul>  <p>(Imagen solo referencial)</p>	1	global
---	---	---	--------

2. **Visita técnica.** Los proponentes interesados podrán asistir a una visita técnica el martes 23 de julio del 2024 a horas 11:00 a.m., Av. 14 de septiembre No. 458, Esq. Calle 5, Zona Obrajes.  
**Si bien la visita técnica no es obligatoria, es altamente recomendable el asistir.**
3. **Presentación de propuestas.** Hasta horas 16:00 del 25 de julio de 2024, al correo electrónico [mrueda@ucb.edu.bo](mailto:mrueda@ucb.edu.bo).
4. **Validez de la propuesta.** Treinta (30) días hábiles.
5. **Plazo de entrega.** Hasta 10 días hábiles, después de la firma en la orden de compra.
6. **Propuesta económica.** El monto debe ser expresado en bolivianos.
7. **Penalidades por mora.** Por el incumplimiento en la entrega del servicio, la penalidad será del 1% por día hasta un máximo de 10 días. Pasado este plazo se podrá proceder a la resolución del Contrato, según convenga a la Universidad.
8. **Forma de pago.** Hasta 30 días después de recibida la factura y la conformidad de la Unidad Solicitante.
9. **Garantía:** 2 años.
10. **Adjudicación.** Por ítem.
11. **Supervisión.** Por la Unidad solicitante.
12. **Nota Obligatoria:** Las empresas que participen en este proceso deberán adjuntar la Certificación Electrónica del NIT y la DECLARACIÓN JURADA DE INCOMPATIBILIDAD que se encuentra al final de esta Convocatoria.



UNIVERSIDAD  
**CATÓLICA**  
BOLIVIANA

### **DECLARACIÓN JURADA DE INCOMPATIBILIDAD**

(Campos obligatorios a ser llenados y firmados)

La empresa:

---

Con NIT:

---

Representante Legal:

---

Dueños:

---

Declaran no tener relaciones oficiales, profesionales, financieras o de parentesco hasta el Tercer grado de afinidad o consanguinidad con docentes (tiempo completo o medio tiempo), personal administrativo o autoridades que prestan servicios en la Universidad Católica Boliviana "San Pablo" en las diferentes Unidades Académicas a nivel Nacional.

\_\_\_\_\_  
Firma y aclaración de firma

Fecha: \_\_\_\_\_