



Adquisición por Cotización CC N° 157/2025

“Fabricación e instalación de una estructura metálica”

1. **Servicio Requerido.** Se especifica la solicitud de la cotización de la compra de acuerdo con el siguiente detalle.

N°	ITEM								
1	<p>Provisión e instalación de tarima laboratorio de sistemas</p> <p>Fabricación e instalación de una estructura metálica con costaneras de 80x40 mm de un espesor de 2 mm acompañadas con bastidores de tubo cuadro de 30x30 mm con espesor de 1.6 mm, la estructura debe estar pintada con pintura anticorrosiva, el terminado de toda la tarima según diseño adjunto debe estar revestida con madera prensada de 18 mm fijada con remaches auto perforantes y la estructura portante deberá ser realizada con soldadura por arco y electrodo de metal revestido SMAW. 6013 y 6018. (Se adjunta en anexo detalles técnicos).</p> <p>La tarima debe ser reciclable (Reutilizable) es decir desmontable para su habilitación posterior en otra infraestructura dispuesta por la Universidad.</p> <table border="1"><thead><tr><th>N</th><th>DESCRIPCION</th><th>CANTIDAD</th><th>UNIDAD</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>Tarima escalonada de estructura metálica pintada con pintura anticorrosiva de 80x40 en 2mm y tubo cuadrado de 30x30 en 1.6 revestida con madera prensada de 18 milímetros.</td><td>1</td><td>Pieza</td></tr></tbody></table> <p>Considera material, mano de obra e insumos como electrodos delgados de 6013, discos de corte N° 14, disco de amolar N°7 Pintura anticorrosiva, diluyente, madera prensada de 18.00 mm remaches de fijación auto perforantes, mano de obra especializada, equipo de soldadura e impuestos de ley.</p>	N	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	1	Tarima escalonada de estructura metálica pintada con pintura anticorrosiva de 80x40 en 2mm y tubo cuadrado de 30x30 en 1.6 revestida con madera prensada de 18 milímetros.	1	Pieza
N	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD						
1	Tarima escalonada de estructura metálica pintada con pintura anticorrosiva de 80x40 en 2mm y tubo cuadrado de 30x30 en 1.6 revestida con madera prensada de 18 milímetros.	1	Pieza						

SE ADJUNTAN PLANOS

- Presentación de propuestas.** Hasta Hrs. 15:00 del 9 de junio de 2025, al correo electrónico agarcia@ucb.edu.bo.
- Validez de la propuesta.** Treinta días (30) días calendario.
- Plazo de entrega.** 15 días hábiles.
- Propuesta económica.** El monto debe ser expresado en bolivianos.
- Penalidades por mora.** Los retrasos darán lugar a la aplicación de sanciones de 1% diario sobre el monto adeudado al proveedor, hasta llegar al 10%, en la provisión de bienes o servicios por etapas (tracto sucesivo).
- Forma de pago.** 30 días después de recibida la factura y la conformidad de la Unidad Solicitante.
- Adjudicación.** Por el total
- Supervisión.** Por la Unidad solicitante.
- Nota Obligatoria:** Las empresas que participen en este proceso, deben adjuntar a su cotización la **DECLARACIÓN JURADA DE INCOMPATIBILIDAD** que se encuentra al final de esta Convocatoria y Certificación Electrónica de NIT.

Unidad de Adquisiciones y Contrataciones

La Paz, 5 de junio del 2025



UNIVERSIDAD
CATÓLICA
BOLIVIANA
ERIGIDA CANÓNICAMENTE
POR LA SANTA SEDE DESDE 2023

DECLARACIÓN JURADA DE INCOMPATIBILIDAD

(Campos obligatorios a ser llenados y firmados)

La empresa

Con NIT

Cuyo Representante Legal es

Dueño(s)

Declaran no tener relaciones oficiales, profesionales, financieras o de parentesco hasta el tercer grado de consanguinidad o segundo de afinidad 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.

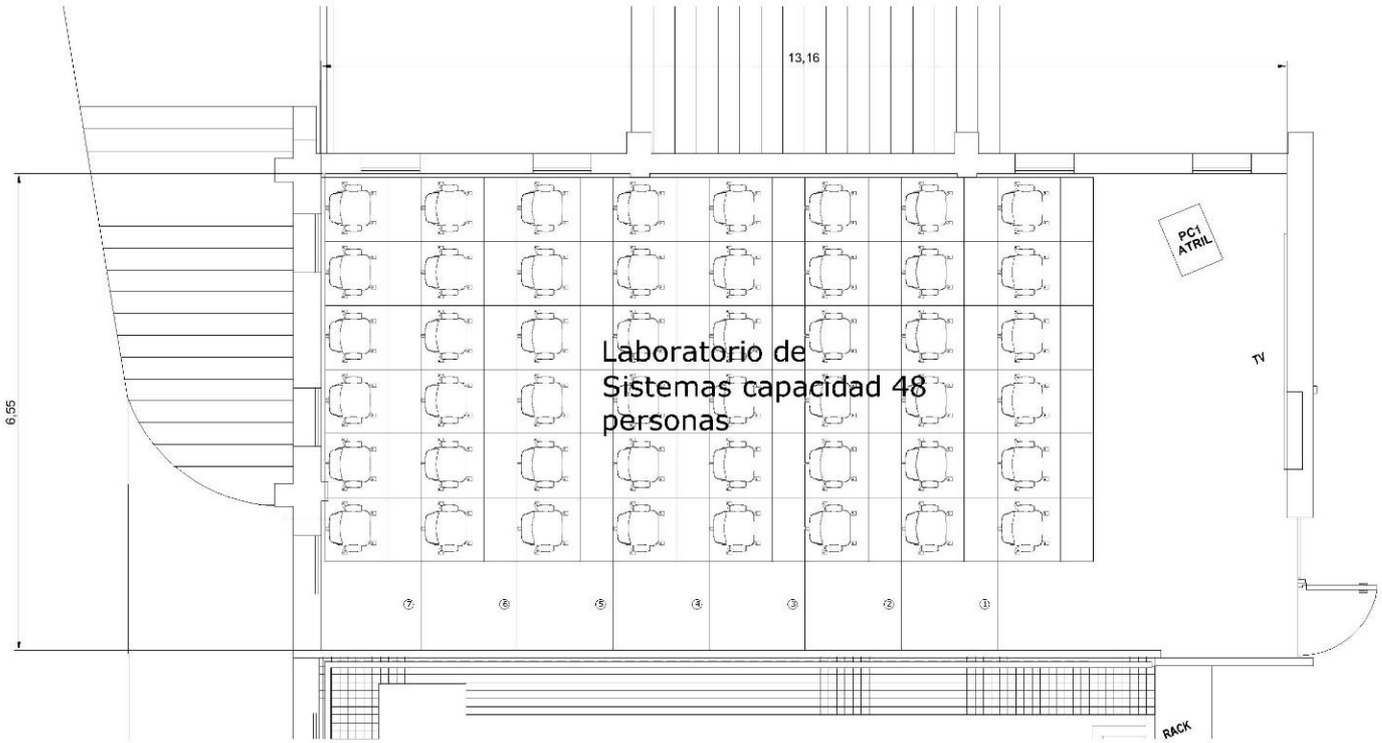
Firma y aclaración de firma

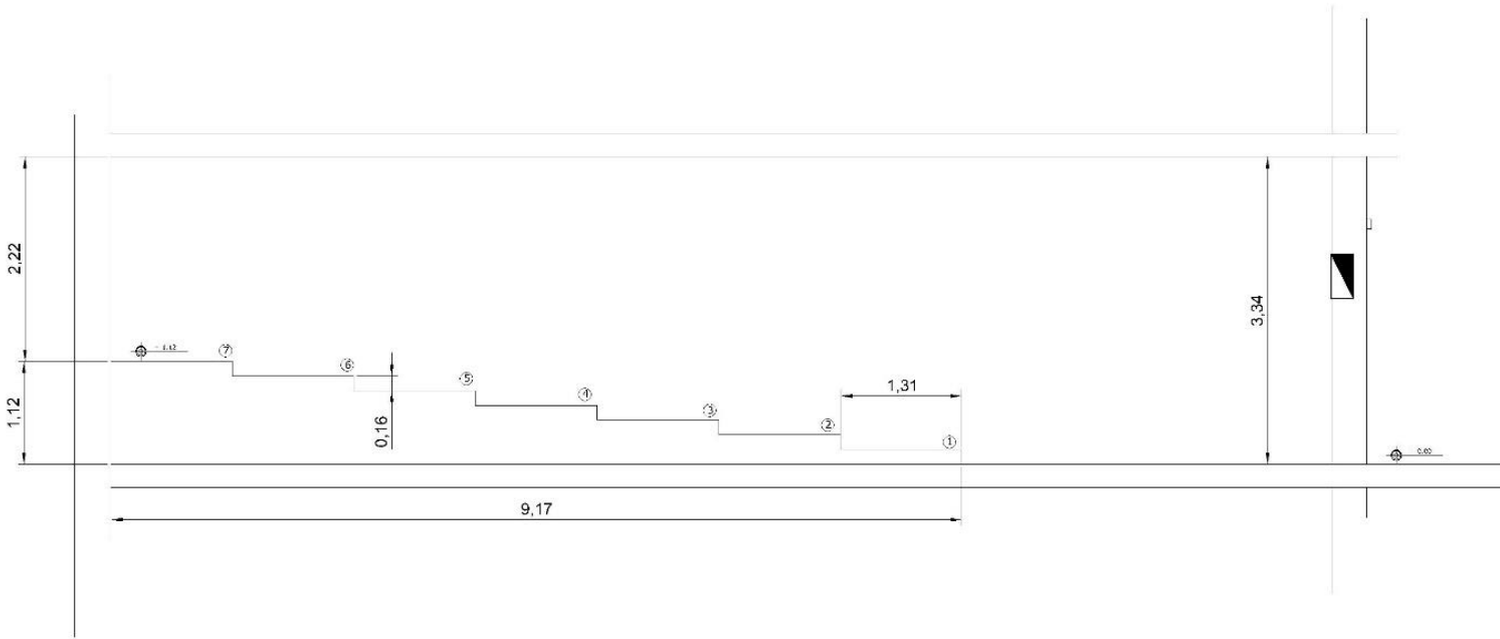
Fecha: _____



UNIVERSIDAD
CATÓLICA
BOLIVIANA
ERIGIDA CANÓNICAMENTE
POR LA SANTA SEDE DESDE 2023

ANEXO TECNICO DE LA ESTRUCTURA DE LA TARIMA





BLOQUE " D "

CORTE

