

**ACTA DE RECEPCIÓN DE OFERTAS-Caso No 24993. Convocatoria #4112**

Lugar de recepción de las ofertas:

Correo electrónico: lamda@udistrital.edu.co

En Bogotá D.C., a los 28 días del mes de febrero de 2023, el docente Henry Montaña Quintero, hace constar que se recibió (1) propuesta por medio electrónico para **Contratar equipos de impresoras 3D de tecnologías por FDM e impresión por Resina, en el marco del Proyecto de inversión identificado con código BPIN 2020000100355 denominado "Fortalecimiento de capacidades institucionales en I+D de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas a partir de una Unidad de Prototipado e Innovación que atienda los focos temáticos de CTel en Bogotá", en el marco del cual se requiere adecuar el primer piso de la sede calle 34 para la implementación de una unidad de prototipado**, la cual se relaciona a continuación:

**PROPUESTAS RECIBIDAS**





Se recibió una propuesta como se muestra en la siguiente tabla, cabe aclarar que la selección se hará bajo los criterios establecidos en la solicitud de cotizaciones donde predominará la oferta económica y la calidad técnica, en aras de mantener y contribuir al desarrollo del proyecto en las condiciones que fue aprobado por el Sistema General de Regalías.

No	Persona Natural / Jurídica	OBSERVACIONES
O1	SOFTWARE Y SISTEMAS ESPECIALIZADOS LTDA SYSE LTDA	El proponente presenta toda la documentación requerida para la adjudicación del proceso

En constancia se firma en Bogotá a los 28 días del mes de febrero de 2023.



**Henry Montaña Quintero**  
**Docente Facultad Tecnológica**  
**Universidad Distrital Francisco José de Caldas**

	Nombre	Cargo	Fecha	Firma
Proyectó	Paola Porras	Contratistas Proyecto BPIN 2020000100355	28/02/23	
	Wilson López	Contratistas Proyecto BPIN 2020000100355	28/02/23	
	Milena Rodríguez	Contratistas Proyecto BPIN 2020000100355	28/02/23	
	David Romero	Contratistas Proyecto BPIN 2020000100355	28/02/23	
Revisó y Aprobó	Henri Montaña	Supervisor del proyecto	28/02/23	