

32-1

INFORME RECEPCIÓN DE COTIZACIONES

No. Proceso	FA-CD-016
OBJETO	SERVICIO DE LAVADO DE PLANCHADO DE TOGAS Y BIRRETES DE LA UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA - EXTENSIÓN FACATATIVÁ

En la Extensión Facatativá, siendo las 3:00 p.m. del día 5 de septiembre de 2022 se realiza el presente informe de cotizaciones recepcionadas en el correo electrónico comprsfacativa@ucundinamarca.edu.co de acuerdo con lo establecido en el cronograma de la solicitud de cotización, así:

COTIZANTE (RAZÓN SOCIAL O NOMBRE COMPLETO)	VALOR OFERTADO	No. DE CORREOS RECIBIDOS
MILLER ALFONSO VALENZUELA BOLIVAR	\$ 6.343.826	1

Evidencia:

1 de 1 - (5 de septiembre de 2022 9:38 A.M)

COTIZACIÓN FA-CD-016

AV andres valenzuela ·
Para: Compras Facativa Lun 05/09/2022 9:38

ANEXO_02_incompatibilidad... 12 KB
Camara de Comercio 01-08-... 263 KB

Mostrar los 13 datos adjuntos (3 MB) Guardar todo en OneDrive - Universidad de Cundinamarca Descargar todo

13 archivos (PDF)

COTIZANTE (RAZÓN SOCIAL O NOMBRE COMPLETO)	VALOR OFERTADO	No. DE CORREOS RECIBIDOS
LUZ AYDEE HERNANDEZ TRIANA	\$ 4.972.000	1

Evidencia:

1 de 1 - (5 de septiembre de 2022 14:15)

COTIZACION FA-CD-016

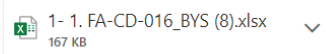
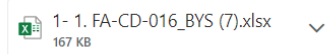


aydee hernandez

Para: Compras Facatativa



Lun 05/09/2022 14:15



Mostrar los 19 datos adjuntos (5 MB) Guardar todo en OneDrive - Universidad de Cundinamarca Descargar todo

29 archivos (27 PDF Y 2 EXCEL)

Nota aclaratoria: Se indica que de acuerdo con lo establecido en el ABSr097 (Adquisición de Bienes, servicios u obras Contratación Directa) y al cronograma de solicitud de cotización, las **cotizaciones extemporáneas no podrán ser consideradas**

Elaboró: María Paula López A.

Oficina de Compras

32.1.4-46.13

Calle 14 Avda. 15 Barrio Berlín Facatativá – Cundinamarca
Teléfono: (601) 8281483 Línea Gratuita: 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2

*Documento controlado por el Sistema de Gestión de la Calidad
Asegúrese que corresponde a la última versión consultando el Portal Institucional*