

**ACTA DE APERTURA**  
**Invitación No. VA-021-2022**

Objeto: *“Mantenimiento y Restauración de cubiertas bajo la modalidad a demanda, de las diferentes edificaciones de la Universidad de Antioquia, ubicadas dentro del Área Metropolitana del Valle de Aburrá y Sedes Regionales en Seccional Oriente (Municipio del Carmen de Viboral), Seccional Occidente (Municipio de Santafé de Antioquia) y aquellas que se integren a la institución durante el desarrollo del contrato, en los lugares anteriores, así como en la Hacienda la Montaña (Municipio de San Pedro de los Milagros) y la Hacienda el Progreso (Municipio de Barbosa), conforme con las especificaciones técnicas de construcción y actividades descritas en la propuesta económica presentada por el contratista, como parte integral del contrato”*

Fecha: 11/08/2022

Hora cierre: 11:00

Medio de entrega propuestas: formulario electrónico correo oficial  
[infraestructura.fisica@udea.edu.co](mailto:infraestructura.fisica@udea.edu.co); <https://forms.gle/La2341aRBwdRi5uY6>

Reunión apertura propuestas: Google Meet: [meet.google.com/tro-sivn-bzm](https://meet.google.com/tro-sivn-bzm)

**DESARROLLO:**

Siendo las 11:00 horas. del día 11 de agosto de 2022, se realiza apertura de las propuestas comerciales que ingresaron al formulario electrónico del correo oficial, para participar del proceso de contratación No. VA-021-2022.

Los profesionales designados para desarrollar esta labor procedieron a revisar el contenido de los registros en el formulario electrónico, así como los siguientes valores:

Póliza de seriedad de la oferta  
Costo directo  
Administración  
Utilidad

La Universidad de Antioquia procederá a comunicar a los proponentes la evaluación técnica, financiera y jurídica mediante el portal web de la Institución.



# UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

Vicerrectoría Administrativa

Se recibieron 8 propuestas por medio del formulario electrónico.

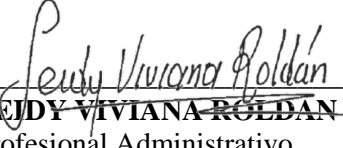
Marca temporal	Dirección de correo electrónico	Razón Social o Nombre del proponente	NIT o Cédula	Nombre Representante Legal	No. póliza seriedad de oferta	Costo Directo de la propuesta	Porcentaje de Administración	Porcentaje de Utilidad
10/8/2022 18:56:49	ics.licitaciones@gmail.com	ANCLA INGENIERIA S.A.S.	8001131876	Omar Enrique Sanchez Gonzalez	21-44-101390371	\$ 688.430.486	23,47%	5,00%
10/8/2022 22:52:03	gerencia@urbanicosas.com	URBANICO S.A.S	9000662266	John Alberto Calle Gallego	65-44-101214155	\$ 678.572.568	20,00%	5,00%
11/8/2022 8:50:10	Construvalores@outlook.es	CONSTRUCCIONES Y VALORES CONSTRUVALORES SAS	9005182117	Orlando Gonzalez Perez	21-44-101390340	\$ 652.937.195	22,00%	3,00%
11/8/2022 9:11:06	joferprieto21@gmail.com	JORGE FERNANDO PRIETO MUÑOZ	70557471	Jorge Fernando Prieto Muñoz	65-44-101214153	\$ 677.314.015	22,70%	5,00%
11/8/2022 9:13:55	condeinsas@gmail.com	CONDEIN SAS	901008002	Guillermo Enrique Velez Arango	101228769	\$ 678.500.000	18,90%	5,00%
11/8/2022 9:15:27	proyectosviacol@gmail.com	VIACOL INGENIEROS CONTRATISTAS	9000348361	Ragde Joan Perez Velasco	3407010-3	\$ 678.985.882	19,50%	5,00%
11/8/2022 9:45:39	lcpavel@yahoo.com	LUIS CARLOS PARRA VELASQUEZ	91278390	Luis Carlos Parra Velasquez	BY-100027479	\$ 663.846.312	20,30%	5,00%
11/8/2022 10:33:44	comercial@apb.com.co	APB ACABADOS CONSTRUCCIONES SAS BIC	900013239	Carlos Alberto Parra Rodriguez	M-100174605	\$ 689.567.376	20,00%	5,00%

Se deja constancia del recibo de propuestas con la presente acta.

Lo anterior dando cumplimiento a lo establecido en los Términos de Referencia del proceso de contratación referido.

Para constancia se firma por quienes intervinieron.

  
**LUIS FERNANDO RIOS MUÑOZ**  
Tecnólogo en Gestión Empresarial  
División de Infraestructura Física

  
**LEIDY VIVIANA ROLDAN BOLIVAR**  
Profesional Administrativo  
División de Infraestructura Física

**Vicerrectoría Administrativa**

**Dirección:** Calle 67 # 53-108 - Bloque 16 Of. 305

**Dirección de correspondencia:** calle 70 N° 52 - 21

**Conmutador:** 2198332 • **Nit:** 890980040-8 • **Código postal:** 050010

[www.udea.edu.co](http://www.udea.edu.co) / Medellín, Colombia