



Acta de Cierre de Proceso

Código	06	Fecha	18/02/2019	Inicio	4:00 PM	Fin		Lugar	Secretaria de Rectoria
Proyecto	CIERRE DE PROCESO Y APERTURA DE PROPUESTAS				Asunto				
Asistentes	JAIRO HERNAN TELLEZ SALAZAR FRANCISCO MATIZ RODRIGUEZ JAIRO ARANGO SANCHEZ				Asistentes Externos 1 personas		FREDY GONZALEZ,		
Fecha de Elaboración				Elaborado por	JOSE JAIRO ARANGO SANCHEZ			Próxima Reunión	

1. PROCESO No 06

OBJETO

Suministro e instalación de cortinas enrollables solar screen a todo costo para el bloque de aulas de clase de la sede A de la Institución Educativa Distrital Robert F. Kennedy, que incluye accesorios, mano de obra y transporte con materiales de excelente calidad.

CDP No

Para este proceso se presentaron **5** propuestas.

No	PROPONENTE	FECHA Y HORA
1	SOLUCIONES INTEGRALES DE OFICINA	18/02/2019 HORA 9:35 AM
2	MEGAOBRAS CONSTRUCCIONES LIVIANAS SAS	18/02/2019 HORA 10:40 AM
3	LUIS VALVUENA	18/02/2019 HORA 3:40 PM
4	ANA SEPULVEDA	18/02/2019 HORA 3:46 PM
5	GRUPO EMPRESARIAL G&H	18/02/2019 HORA 3:55 PM

A continuación, se abren los sobres y se registra la información

No	PROPONENTE	VALOR PROPUESTO	No FOLIOS DE LA PROPUESTA	OBSERVACIONES
1	SOLUCIONES INTEGRALES DE OFICINA	48.790 M2	17	
2	MEGAOBRAS CONSTRUCCIONES LIVIANAS SAS	59.500 M2	20	
3	LUIS VALVUENA	90.000 M2	10	NO SE TIENE EN CUENTA ESTA POR ENCIMA DEL PRECIO PROPUESTO
4	ANA SEPULVEDA	66.666 M2	27	
5	GRUPO EMPRESARIAL G&H	62.930 M2	33	

- El funcionario agradece la asistencia y da por finalizada la reunión

Acta de Cierre de Proceso

Código	06	Fecha	18/02/2019	Inicio	4:00 PM	Fin		Lugar	Secretaria de Rectoria
Proyecto	CIERRE DE PROCESO Y APERTURA DE PROPUESTAS					Asunto			
Asistentes	JAIRO HERNAN TELLEZ SALAZAR FRANCISCO MATIZ RODRIGUEZ JAIRO ARANGO SANCHEZ					Asistentes Externos 1 personas	FREDY GONZALEZ,		
Fecha de Elaboración				Elaborado por	JOSE JAIRO ARANGO SANCHEZ			Próxima Reunión	

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
 Jairo Arango S.

[Handwritten signature]
 Jairo Hernan Tellez Salazar
 Rector

[Handwritten signature]
 Francisco Matiz
 D/SPDU