

**ACTA DE CIERRE Y RECIBO DE PROPUESTAS
INVITACIÓN ABIERTA A PRESENTAR PROPUESTAS No. FNTIA -031 2018**

Objeto:	REALIZAR EL DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y DOTACIÓN DEL CENTRO DE INTERPRETACIÓN DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA EN LA CASA MADAME AGUSTINE- SANTA MARTA, BAJO LA MODALIDAD "LLAVE EN MANO"
Fecha de Publicación:	12 de junio de 2018
Fecha y hora límite para la presentación de propuestas:	18 de julio de 2018 10:00 a.m.
Hora de la reunión:	Hora Inicial: 2:30 p.m. Hora Final: 3:10 p.m.
Participantes y Cargos FONTUR:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Martín Rosero B. - Profesional Contraloría - FIDUCOLDEX 2. Verónica Aguirre Gutiérrez - Profesional Jurídico - P.A. FONTUR. 3. Jaime Caceres Linares - Profesional de Infraestructura P.A. FONTUR
Otros asistentes:	

Nombre Proponente	Número de Radicación	Fecha y Hora de Radicación	No. de Folios	Valor de la Propuesta y folio
UNION TEMPORAL SANTA MARTA	E-2018-76260	12/07/2018 09:08:29 a.m.	296	\$4.100.000.000 Folio 3.
	Garantía de Seriedad de la Propuesta:			
	Folio: 8 al 10. Compañía de Seguros: Seguros Mundial S.A. Número de la póliza: EC-100009517 Fecha: 11/07/2018 Valor: \$410.000.000			
Observaciones: Presenta cuatro (4) sobres: Propuesta original, primera copia y segunda copia, y documentos de verificación conocimiento de no cliente. Foliación mecánica. El Folio 000021 corresponde a una hoja de acetato que incluye Estatuto Original y consta de once (11) hojas. El Folio 000023 corresponde a una hoja de acetato que incluye Primera Modificación Estatuto y consta de catorce (14) hojas. El Folio 000025 corresponde a una hoja de acetato que incluye Segunda Modificación				



**ACTA DE CIERRE Y RECIBO DE PROPUESTAS
INVITACIÓN ABIERTA A PRESENTAR PROPUESTAS No. FNTIA -031 2018**

Nombre Proponente	Número de Radicación	Fecha y Hora de Radicación	No. de Folios	Valor de la Propuesta y folio
				Estatuto y consta de nueve (9) hojas. El Folio 000027 corresponde a una hoja de acetato que incluye Designación Autoridades y consta de siete (7) hojas. El Folio 000051 corresponde a una hoja de acetato que incluye Poder Proyecciones Digitales S.A.S. y consta de doce (12) hojas.

Nombre Proponente	Número de Radicación	Fecha y Hora de Radicación	No. de Folios	Valor de la Propuesta y folio
CONSORCIO OBRAS MADAME	E-2018-76961	18/07/2018 8:32:48 a.m.	212	\$4.100.000.000 Folio 7.
	Garantía de Seriedad de la Propuesta: Folio: 203-206 Compañía de Seguros: Seguros del Estado Número de la póliza: 85-45-101053520 Fecha: 17/07/2018 Valor: \$410.000.000			
	Observaciones: Presenta cuatro (4) sobres: Propuesta original, primera copia y segunda copia, y documentos de verificación conocimiento de no cliente. Foliación mecánica. Presenta una memoria USB en propuesta original. Presenta seis (6) folios alfanuméricos: 24-1,24-2,24-3,24-4,24-5,24-6. Las copias 1 y 2 presentan un folio adicional, correspondiente al folio 0203 de la propuesta original.			

Nombre Proponente	Número de Radicación	Fecha y Hora de Radicación	No. de Folios	Valor de la Propuesta y folio
CONSORCIO ARQ SCHALLER	E-2018-76960	18/07/2018 08:31:18 a.m.	199	\$4.100.000.000 Folio 5.
	Garantía de Seriedad de la Propuesta: Folio: 49 Compañía de Seguros: Liberty Seguros S.A. Número de la póliza: BO2938071 Fecha: 17/07/2018 Valor: \$410.000.000			

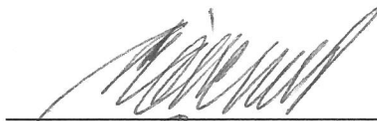


**ACTA DE CIERRE Y RECIBO DE PROPUESTAS
INVITACIÓN ABIERTA A PRESENTAR PROPUESTAS No. FNTIA -031 2018**

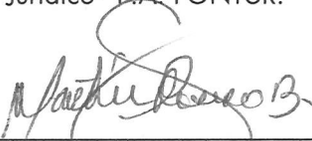
Nombre Proponente	Número de Radicación	Fecha y Hora de Radicación	No. de Folios	Valor de la Propuesta y folio
				Observaciones: Presenta seis (6) sobres:)Propuesta original, primera copia, segunda copia y tres sobres con propuesta de diseño. La propuesta original presenta 189 folios numerados en forma mecánica; adicionalmente incluye tres (3) acetatos con la propuesta de diseño. La propuesta de diseño (original y dos copias) corresponde a siete (7) folios.



Verónica Aguirre Gutiérrez - Profesional Jurídico - P.A. FONTUR.



Jaime Cáceres Linares- Profesional Infraestructura P.A. FONTUR



Martín Rosero B. - Profesional Contraloría - FIDUCOLDEX S.A.

