

EVALUACIÓN DE OFERTA TÉCNICA

PROCESO: DAF-CM-2022-0232

DESCRIPCIÓN: BOLETOS AÉREOS IDA Y VUELTA STO. DGO. / BOGOTÁ, COLOMBIA /STO. DGO.

La modalidad seleccionada para este proceso es: **Compra Menor**, según la tabla de umbrales del 2022 publicada por la Dirección General de Contrataciones Públicas. Para esta convocatoria se presentaron **(1)** oferente, que serán resumidos a continuación:

Fecha: 08/11/2022

#	OFERENTES	METODOLOGÍA						Criterios de Evaluación	
		Elegibilidad		Capacidad Técnica		Justificación		Cumple (C)/No Cumple (NC)	
		Documentos habilitantes	Certificación s/Licencias/D erechos	Tiempo de entrega	Características técnicas	Garantías	Muestra	Conclusión	Alegatos
1	Caribbean Xam, SRL	Cumple	N/A	Cumple	Cumple	N/A	N/A	Cumple	Cumple con los requerimientos técnicos
DOCUMENTOS HABILITANTES FORMULARIOS: 034, 042, RPE, DGIJ, TSS Y NO. DE CUENTA BANCARIA									
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: <ul style="list-style-type: none"> • Incluir una (1) maleta para cada pasajero • Seguro de viaje • Asiento continuo en todos los itinerarios • El oferente/Proponente deberá presentar el itinerario cotizado, a los fines de aprobación. • El oferente/Proponente deberá tener actividad comercial establecida en el Registro De Proveedor Del Estado (RPE). • Deberá incluir todo lo referente a impuestos, seguros de viaje, entre otros. • Los asientos deberán ser de silla continua. • Los nombres y copias de los pasaportes de cada pasajero serán informados al oferente que resulte adjudicado. • El oferente/Proponente deberá realizar la emisión del boleto desde que sea notificada la adjudicación. • El rubro: 90121502 "Agencia de viajes". • Plazo de mantenimiento de la oferta por 40 días hábiles 									



Firma *[Handwritten Signature]* 8/11/22

SELLO

Firma _____

EVALUACIÓN DE OFERTA TÉCNICA

PROCURADURÍA-DAF-CM-2022-0232 BOLETOS AÉREOS IDA Y VUELTA STO. DGO./ COLOMBIA /STO. DGO.

La modalidad seleccionada para este proceso es Compra Menor, según la tabla de umbrales del 2022 publicada por la Dirección General de Contrataciones Públicas. Para esta convocatoria se presentaron (1) oferente, que serán resumido a

#	EVALUACIÓN TÉCNICA	METODOLOGÍA	
		1	
	ÍTEM		
		1	Justificación
		Caribbean Xam, SRL	
5	HOSPEDAJE HABITACIÓN SENCILLA MEDELLÍN Y BOGOTÁ (1)	Cumple	Cumple con los requerimientos técnicos
6	HOSPEDAJE HABITACIÓN SENCILLA MEDELLÍN Y BOGOTÁ (1)	Cumple	Cumple con los requerimientos técnicos
7	HOSPEDAJE HABITACIÓN SENCILLA BOGOTÁ (1)	Cumple	Cumple con los requerimientos técnicos
8	HOSPEDAJE HABITACIÓN BOGOTÁ (1)	Cumple	Cumple con los requerimientos técnicos

Firma  8/11/22



SELLO

EVALUACIÓN DE OFERTA TÉCNICA

PROCURADURÍA-DAF-CM-2022-0232 BOLETOS AÉREOS IDA Y VUELTA STO. DGO./ COLOMBIA /STO. DGO.

La modalidad seleccionada para este proceso es Compra Menor, según la tabla de umbrales del 2022 publicada por la Dirección General de Contrataciones Públicas. Para esta convocatoria se presentaron **(1)** oferente, que serán resumido a

#	EVALUACIÓN TÉCNICA	METODOLOGÍA	
		1	Justificación
	ÍTEM		
		1	
		Caribbean Xam, SRL	
			Justificación
1	BOLETO AÉREO STO. DGO. / CON ESCALA EN PANAMÁ/ MEDELLÍN/ BOGOTÁ / STO. DGO. (2)	Cumple	Cumple con los requerimientos técnicos
2	STO. DGO. / MEDELLÍN, BOGOTÁ / STO. DGO. (1)	Cumple	Cumple con los requerimientos técnicos
3	STO. DGO. / CON ESCALA EN PANAMÁ/ MEDELLÍN/ PANAMÁ /SANTO DOMINGO(1)	Cumple	Cumple con los requerimientos técnicos
4	SEGURO DE VIAJE (4)	Cumple	Cumple con los requerimientos técnicos



Firma *[Handwritten Signature]*

SELLO

EVALUACIÓN DE OFERTA TÉCNICA

PROCURADURÍA-DAF-CM-2022-0232 BOLETOS AÉREOS IDA Y VUELTA STO. DGO./ COLOMBIA /STO. DGO.

La modalidad seleccionada para este proceso es Compra Menor, según la tabla de umbrales del 2022 publicada por la Dirección General de Contrataciones Públicas. Para esta convocatoria se presentaron **(1)** oferente, que serán resumido a

#	ITEM	METODOLOGÍA	
		1	Justificación
9	ALQUILER DE VEHÍCULO MEDELLÍN Y BOGOTÁ	Cumple	Cumple con los requerimientos técnicos
Conclusión		Cumple	Cumple con los requerimientos técnicos

Firma  

SELLO