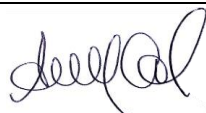


Anexo 23. Formato de evaluación solicitud de cotizaciones  
**PROYECTO**  
**CONSERVACIÓN DE BOSQUES Y SOSTENIBILIDAD EN EL CORAZÓN DE LA AMAZONIA**  
**SEGUNDA FINANCIACIÓN ADICIONAL (FA2)**  
**CO-SINCHI-391281-GO-RFQ**

**Adquisición de equipos de campo para el desarrollo de las actividades de recolección, identificación, análisis y colección de muestras vegetales**

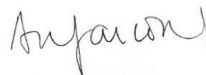
**CUMPLIMIENTO REQUISITOS DOCUMENTALES**

REQUISITOS PARA LOS OFERENTES	DOTAGES SAS			DISTRIBUCIONES FERREAGRICOLA			GREENFOREST-SERVICIOS FORESTALES SAS			OBSERVACIONES
	CUMPLE		Folio No.	CUMPLE		Folio No.	CUMPLE		Folio No.	
	SI	No		SI	No		SI	No		
Copias de los documentos originales que establezcan la constitución y domicilio legal del Oferente1. De ser necesario poder otorgado a quien suscriba la cotización autorizándole a comprometer al Oferente.	x		Carpeta	x		Carpeta	x		Carpeta	
Documento de identidad de la persona natural, del representante legal o del apoderado	x		Carpeta	x		Carpeta	x		Carpeta	
Copia del Registro Único Tributario	x		Carpeta	x		Carpeta	x		Carpeta	



**Any Amado:** Investigadora Asociada I

Evaluador



**Ana María Franco:** Investigadora Asociada

Evaluador



**Jaime Alberto Barrera:** Subdirector

Científico y Tecnológico

Evaluador

**Anexo 23. Formato de evaluación solicitud de cotizaciones**  
**PROYECTO**  
**CONSERVACIÓN DE BOSQUES Y SOSTENIBILIDAD EN EL CORAZÓN DE LA AMAZONIA**  
**SEGUNDA FINANCIACIÓN ADICIONAL (FA2)**  
**CO-SINCHI-391281-GO-RFQ**

**Adquisición de equipos de campo para el desarrollo de las actividades de recolección, identificación, análisis y colección de muestras vegetales**

**EVALUACIÓN OFERTA ECONOMICA**

OFERENTE	VALOR DE LA OFERTA	ERRORES ARITMETICOS	VALOR OFERTA CORREGIDA	ORDEN DE ELEGIBILIDAD
<b>DOTAGES SAS</b>	\$ 46.986.440	\$ 0	\$ 46.986.440	<b>3</b>
<b>DISTRIBUCIONES FERREAGRICOLA</b>	\$ 43.374.000	\$ 0	\$ 43.374.000	<b>1</b>
<b>GREENFOREST-SERVICIOS FORESTALES SAS</b>	\$ 45.525.000	\$ 0	\$ 45.525.000	<b>2</b>

Se procedió a realizar la evaluación de las cotizaciones recibidas como respuesta a la invitación pública a presentar cotizaciones de fecha 17/11/2023 publicada en la página web del Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas SINCHI, concluyendo lo siguiente:

El proveedor DISTRIBUCIONES FERREAGRICOLA, cumple con las especificaciones técnicas requeridas y la experiencia requerida en las Solicitud de Cotizacion CO-SINCHI-391281-GO-RFQ y cotiza el menor precio.

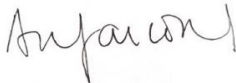
Por lo anterior el comité evaluador recomienda la adjudicación al proveedor DISTRIBUCIONES FERREAGRICOLA

Dada en la ciudad de Bogotá D.C., a los 16 días del mes de enero de 2024



**Any Amado:** Investigadora Asociada I

Evaluador



**Ana María Franco:** Investigadora

Asociada

Evaluador



**Jaime Alberto Barrera:** Subdirector

Científico y Tecnológico

Evaluador

**Anexo 23. Formato de evaluación solicitud de cotizaciones**  
**PROYECTO**  
**CONSERVACIÓN DE BOSQUES Y SOSTENIBILIDAD EN EL CORAZÓN DE LA AMAZONIA**  
**SEGUNDA FINANCIACIÓN ADICIONAL (FA2)**  
**CO-SINCHI-391281-GO-RFQ**

**Adquisición de equipos de campo para el desarrollo de las actividades de recolección, identificación, análisis y colección de muestras vegetales**

**EXPERIENCIA ESPECIFICA DEL OFERENTE**

<b>DOTAGES SAS</b>				
<b>EXPERIENCIA ESPECIFICA EN:</b>	<b>DESCRIPCION</b>	<b>VALOR</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>OBSERVACIONES</b>
El oferente deberá acreditar una experiencia en contratos con objetos similares a los de la presente solicitud de cotización, mediante la presentación de certificaciones de contratos suscritos en los últimos cinco años que acrediten una	Instituto Sinchi contrato 464 de 2018	\$6,760,000		
	Instituto Sinchi orden de pago 2175 de 2018	\$2.986.900		
	Instituto Sinchi orden de pago 1160 de 2018	\$7.140.000		
	Identificación: Universidad Industrial de Santander UIS - Facturas No. D47 y D48 Objeto: Suministro de equipos	\$21.312.900		
			Cumple	

últimos cinco años, que acrediten una experiencia en valor igual o superior a CUARENTA Y NUEVE MILLONES NOVECIENTOS CINCUENTA Y CUATRO MIL SEISCIENTOS PESOS MONEDA CORRIENTE (\$49.954.600).	Identificación: Universidad Tecnológica de Pereira UTP - Orden de compra 382, 97, 304, 400 Objeto: Suministro de equipos de laboratorio	\$76.899.500	Cumplido	
	Identificación: Imectech - Orden de compra 58 Objeto: Suministro de equipos de laboratorio	\$21.198.127		
<b>RESULTADO</b>		<b>\$129.537.427</b>		

**DISTRIBUCIONES FERREAGRICOLA**

<b>EXPERIENCIA ESPECIFICA EN:</b>	<b>DESCRIPCION</b>	<b>VALOR</b>	<b>CUMPLE</b>	<b>OBSERVACIONES</b>
El oferente deberá acreditar una experiencia en contratos con objetos similares a los de la presente solicitud de cotización, mediante la presentación de certificaciones de contratos suscritos en los últimos cinco años, que acrediten una experiencia en valor igual o superior a CUARENTA Y NUEVE MILLONES NOVECIENTOS CINCUENTA Y CUATRO MIL SEISCIENTOS PESOS MONEDA CORRIENTE (\$49.954.600).	Identificación: Instituto SINCHI - Contrato No. 197-2019 Objeto: Suministro de materiales e insumos	\$17.906.000	Cumple	
	Identificación: SENA - Contrato No. 190-2018 Valor: \$377.005.000 Objeto: Suministro de equipos	\$263.903.500		El valor expresado corresponde al 70 % de participación del porponente en el consorcio maquinaria WEF.
	Identificación: SENA - Contrato No. 182-2018 Valor: \$850.831.899 Objeto: Suministro de equipos	\$425.415.950		El valor expresado corresponde al 50 % de participación en el consorcio Sena Guaviare.
<b>RESULTADO</b>		<b>\$707.225.450</b>		

**GREENFOREST-SERVICIOS FORESTALES SAS**

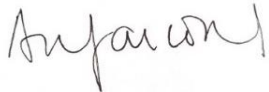
EXPERIENCIA ESPECIFICA EN:	DESCRIPCION	VALOR	CUMPLE	OBSERVACIONES
El oferente deberá acreditar una experiencia en contratos con objetos similares a los de la presente solicitud de cotización, mediante la presentación de certificaciones de contratos suscritos en los últimos cinco años, que acrediten una	Identificación: Grupo Energia Bogotá - Contrato No. 102186 Objeto: Suministro de equipos	\$52.360.000	Cumple	
	Identificación: Instituto SINCHI -Contrato No. 308-2021 Objeto: Suministro de equipos	\$128.744.000		
<b>RESULTADO</b>		<b>\$181.104.000</b>		

**Incluir el numero de contratos/facturas/ordenes de acuerdo a lo requerido en la solicitud de cotización.**



*Any Amado: Investigadora Asociada I*

Evaluador



*Ana María Franco: Investigadora Asociada*

Evaluador



*Jaime Alberto Barrera: Subdirector Científico y*

*Tecnológico*

Evaluador

**Anexo 23. Formato de evaluación solicitud de cotizaciones**  
**PROYECTO**  
**CONSERVACIÓN DE BOSQUES Y SOSTENIBILIDAD EN EL CORAZÓN DE LA AMAZONIA**  
**SEGUNDA FINANCIACIÓN ADICIONAL (FA2)**  
**CO-SINCHI-391281-GO-RFQ**

**Adquisición de equipos de campo para el desarrollo de las actividades de recolección, identificación, análisis y colección de muestras vegetales**

**CUMPLIMIENTO ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

DOTAGES SAS				
ITEM	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	CANTIDAD	CUMPLE/NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	GPS Dimensiones 6,1 x 16,0 x 3,6 cm Dimensiones Pantalla 3,6 x 5,5 x 66 cm Resolución de la Pantalla 160 x 240 pixels Tipo de Pantalla transreflectiva, 65K color TFT Peso (230 g) con baterías Baterías paquete de NiMH recargable (incluido) o 2 pilas AA (no incluidas); NiMH o litio recomendado Autonomía de la Batería 16 horas Clasificación de Resistencia al Agua IPX7 Memoria/Historial 8 GB Receptor de Alta Sensibilidad Interfaz del Equipo Compatible con USB de alta velocidad y NMEA 0183	3	Cumple	
2	Brújula profesional TIPO MILITAR BRUTONLENSATIC, BRUN-F-9077	4	Cumple	
3	Binoculares Ampliación 8x Diámetro del Objetivo 42 mm Campo de Visión Angular (Real/Grados) 7,2° Campo de Visión Angular (Aparente/Grados) 53,4° Campo de Visión a 1000 m 126 m Pupila de Salida 5,3 mm Brillo Relativo 28,1 Distancia Entre el Ojo y el Ocular 20,2 mm Distancia de Enfoque Cercano 3 m Dimensiones 52 x 130 x 150 mm Peso 565 Ajuste de la Distancia Interpupilar 56 - 72	4	Cumple	
4	Lupa de campo aumento 10 x	4	Cumple	
5	Vara telescópica MÉTRICA EN FIBRA DE VIDRIO DE 15MTS	3	Cumple	
6	Cortaramas o desjarretadora ALCANCE 9MT MODULOS DE 1,5MT 6 (seis) módulos de aluminio redondo de 1 ¼ pulgada de diámetro, de 1.5 m de largo cada uno, con acoples de Nylon, con un pin de seguridad de hierro con resorte de alambre acerado. Un estuche para todo el equipo de tela impermeable.	3	Cumple	
7	Tijera podadora de 6', mango metálico con cobertura de plástico	3	Cumple	
8	Calibrador pie de rey metálico digital de 150 mm	3	Cumple	
9	Arnés de seguridad Escalada (Talla L)	4	Cumple	
10	Adaptador de Anclaje certificado	3	Cumple	
11	Línea de vida portátil vertical en cuerda DE 14MM X 30 MTS	3	Cumple	
12	Casco de seguridad de tres puntas y con barbuquejo	3	Cumple	

13	Monogafa industrial protección antiempañante	4	Cumple	
----	--	---	--------	--

DISTRIBUCIONES FERREAGRICOLA				
ITEM	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	CANTIDAD	CUMPLE/NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	GPS Dimensiones 6,1 x 16,0 x 3,6 cm Dimensiones Pantalla 3,6 x 5,5 x 66 cm Resolución de la Pantalla 160 x 240 pixels Tipo de Pantalla transreflectiva, 65K color TFT Peso (230 g) con baterías Baterías paquete de NiMH recargable (incluido) o 2 pilas AA (no incluidas); NiMH o litio recomendado Autonomía de la Batería 16 horas Clasificación de Resistencia al Agua IPX7 Memoria/Historial 8 GB Receptor de Alta Sensibilidad Interfaz del Equipo Compatible con USB de alta velocidad y NMEA 0183	3	Cumple	
2	Brújula profesional TIPO MILITAR BRUTONLENSATIC, BRUN-F-9077	4	Cumple	
3	Binoculares Ampliación 8x Diámetro del Objetivo 42 mm Campo de Visión Angular (Real/Grados) 7,2° Campo de Visión Angular (Aparente/Grados) 53,4° Campo de Visión a 1000 m 126 m Pupila de Salida 5,3 mm Brillo Relativo 28,1 Distancia Entre el Ojo y el Ocular 20,2 mm Distancia de Enfoque Cercano 3 m Dimensiones 52 x 130 x 150 mm Peso 565 Ajuste de la Distancia Interpupilar 56 - 72	4	Cumple	
4	Lupa de campo aumento 10 x	4	Cumple	
5	Vara telescópica MÉTRICA EN FIBRA DE VIDRIO DE 15MTS	3	Cumple	
6	Cortaramas o desjarretadora ALCANCE 9MT MODULOS DE 1,5MT 6 (seis) módulos de aluminio redondo de 1 ¼ pulgada de diámetro, de 1.5 m de largo cada uno, con acoples de Nylon, con un pin de seguridad de hierro con resorte de alambre acerado. Un estuche para todo el equipo de tela impermeable.	3	Cumple	
7	Tijera podadora de 6', mango metálico con cobertura de plástico	3	Cumple	
8	Calibrador pie de rey metálico digital de 150 mm	3	Cumple	
9	Arnés de seguridad Escalada (Talla L)	4	Cumple	
10	Adaptador de Anclaje certificado	3	Cumple	
11	Línea de vida portátil vertical en cuerda DE 14MM X 30 MTS	3	Cumple	
12	Casco de seguridad de tres puntas y con barbuquejo	3	Cumple	
13	Monogafa industrial protección antiempañante	4	Cumple	

GREENFOREST-SERVICIOS FORESTALES SAS				
ITEM	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	CANTIDAD	CUMPLE/NO CUMPLE	OBSERVACIONES



1	GPS Dimensiones 6,1 x 16,0 x 3,6 cm Dimensiones Pantalla 3,6 x 5,5 x 66 cm Resolución de la Pantalla 160 x 240 pixels Tipo de Pantalla transreflectiva, 65K color TFT Peso (230 g) con baterías Baterías paquete de NiMH recargable (incluido) o 2 pilas AA (no incluidas); NiMH o litio recomendado Autonomía de la Batería 16 horas Clasificación de Resistencia al Agua IPX7 Memoria/Historial 8 GB Receptor de Alta Sensibilidad Interfaz del Equipo Compatible con USB de alta velocidad y NMEA 0183	3	Cumple	
2	Brújula profesional TIPO MILITAR BRUTONLENSATIC, BRUN-F-9077	4	Cumple	
3	Binoculares Ampliación 8x Diámetro del Objetivo 42 mm Campo de Visión Angular (Real/Grados) 7,2° Campo de Visión Angular (Aparente/Grados) 53,4° Campo de Visión a 1000 m 126 m Pupila de Salida 5,3 mm Brillo Relativo 28,1 Distancia Entre el Ojo y el Ocular 20,2 mm Distancia de Enfoque Cercano 3 m Dimensiones 52 x 130 x 150 mm Peso 565 Ajuste de la Distancia Interpupilar 56 - 72	4	Cumple	
4	Lupa de campo aumento 10 x	4	Cumple	
5	Vara telescópica MÉTRICA EN FIBRA DE VIDRIO DE 15MTS	3	Cumple	
6	Cortaramas o desjarretadora ALCANCE 9MT MODULOS DE 1,5MT 6 (seis) módulos de aluminio redondo de 1 ¼ pulgada de diámetro, de 1.5 m de largo cada uno, con acoples de Nylon, con un pin de seguridad de hierro con resorte de alambre acerado. Un estuche para todo el equipo de tela impermeable.	3	Cumple	
7	Tijera podadora de 6', mango metálico con cobertura de plástico	3	Cumple	
8	Calibrador pie de rey metálico digital de 150 mm	3	Cumple	

9	Arnés de seguridad Escalada (Talla L)	4	Cumple	
10	Adaptador de Anclaje certificado	3	Cumple	
11	Línea de vida portátil vertical en cuerda DE 14MM X 30 MTS	3	Cumple	
12	Casco de seguridad de tres puntas y con barbuquejo	3	Cumple	
13	Monogafa industrial protección antiempañante	4	Cumple	

**Incluir las especificaciones técnicas requeridas en la solicitud de cotización y verificar su cumplimiento.**

---

**Any Amado:** Investigadora Asociada I  
Evaluador

---

**Ana María Franco:** Investigadora Asociada  
Evaluador

---

**Jaime Alberto Barrera:** Subdirector Científico y  
Tecnológico  
Evaluador