

**ACTA DE EVALUACIÓN Y SELECCIÓN
PROCESO DE INVITACION PARA SERVICIOS DE NO CONSULTORIA
PROYECTO – GEF “Conservación de bosques y Sostenibilidad en el Corazón de la Amazonia”**

Objeto: Suministrar al Instituto Amazónico De Investigaciones Científicas “SINCHI” diferentes implementos para pesca y biometrías de acuerdo a las especificaciones.

Contenido:

1. Proceso de selección: Solicitud de Cotización Publica.
2. Descripción y resultados del proceso.

El 18 de julio de 2019 el coordinador del proyecto, Jaime Alberto Barrera García solicitó la contratación del suministro de implementos para pesca, biometrías y/o manejo de peces requerido para adelantar manejo piscícola.

En razón de lo anterior y con el fin de adelantar un proceso de selección a través de solicitud de cotización, el Instituto Sinchi publicó la invitación No. 36 de 2019, entre el 05 de agosto de 2019 y el 09 de agosto de 2019, para que los interesados presentaran sus cotizaciones.

Que dentro del término pactado se presentaron las siguientes cotizaciones:

Proponente	Fecha y forma de presentación
Pablo Vicente Medina Alonso (El vivero de Andrés)	2019/09/08 Propuesta enviada electrónicamente a la Jefe de Unidad de Apoyo Jurídica. Hora 10:36
Gineth Tatiana Lopez Carraro (Ferroasis Leguizamo)	2019/08/08 Propuesta enviada electrónicamente a la Jefe de Unidad de Apoyo Jurídica. Hora 16:29

Que por fuera del término pactado se presentaron las siguientes cotizaciones las cuales no se toman en cuenta por ser extemporáneas:

Proponente	Fecha y forma de presentación
Codigar S.A.S.	2019/09/08 Propuesta enviada físicamente a la Jefe de Unidad de Apoyo Jurídica. REC. 01052 Hora 16:28

El comité evaluador entra a analizar los requisitos mínimos requeridos establecidos en los estudios previos de las propuestas que se presentaron en tiempo, así:

Proponente	Documentación Matrícula mercantil, RUT, Copia cedula Representante legal
Pablo Vicente Medina Alonso (El vivero de Andrés)	CUMPLE anexa: Matrícula mercantil, RUT, Copia cedula.
Santiago Bonilla Londoño (concentrados Montecarlo)	CUMPLE anexa: Matrícula mercantil, RUT, Copia cedula.

EVALUACIÓN Y COMPARACIÓN DE COTIZACIONES:

El Comité entra a evaluar las propuestas que cumplieron con los requisitos de la invitación así:

ITEM	PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CANT.	Pablo Vicente Medina Alonso (El vivero de Andrés)	Santiago Bonilla Londoño (concentrados Montecarlo)
1	Balanza digital tipo dinamómetro portátil a pilas.	Con pilas AAA Capacidad máxima: 25kg, capacidad mínima 1 gramo. División Escala: 1 gramo. Función de Auto Apagado - Unidad de Medida kg	38	Cumple	Cumple
2	Balanza digital gramera tipo báscula a pilas	Baterías AA x 2 Unidades, Capacidad Máxima: 5kg capacidad mínima 1gr. División de escala 1gr-Estructura en plástico ABS-Función tara, Conteo y Auto Apagado.	38	Cumple	Cumple
3	Balanza digital gramera eléctrica	Capacidad Máxima: 3000 g - División de Escala 0,1 g - Cargador AC 9V - Baterías AA (Unidad de Medida g/ oz)	1	Cumple	Cumple
4	Balanza gramera digital	Gramera Digital de Bolsillo - Capacidad Máxima: 500g - División de Escala: 0,1 g - Carcasa en ABS	38	Cumple	Cumple
5	Balanza gramera digital	Baterías AAA capacidad 50 gramos precisión de 0,001 gramos	6	Cumple	Cumple
6	Balanza gramera mecánica, tipo reloj de colgar	Capacidad máxima 50 Kg, división 125 gramos.	1	Cumple	Cumple
7	Bolsas plásticas para transporte de peces vivos	Fondo cuadrado, 40 x 70 cm. calibre 3.3.	80	Cumple	Cumple
8	Paquete de banditas básicas de caucho	Paquete de un kilogramo, tipo exportación, calibre 16.	1	Cumple	Cumple
9	Cinta métrica	Cinta métrica de 150 centímetros con unidades de milímetros. Tipo modistería	60	Cumple	Cumple
10	Nasa Para Pesca	Red De Pesca Red Malla Plegable Ligero, micro malla y aluminio y poliuretano, termo plástico	4	Cumple	Cumple
11	Atarraya	Red en monofilamento, con ojo de apertura de una pulgada (1"), altura de un metro y medio (1,5 m).	1	Cumple	Cumple
12	Atarraya	Red en terlenka blanca, con ojo de apertura de dos pulgadas y media (2,5"), altura de dos metros y medio (2,5 m).	1	Cumple	Cumple
13	Manguera de succión y descargue	Manguera de succión de dos pulgadas por seis metros con acople y abrazadera tipo industrial	2	Cumple	Cumple
CUMPLIMIENTO				CUMPLE	CUMPLE
PRECIO				\$11.512.500	\$7.853.000



Instituto
amazónico de
investigaciones científicas
SINCHI



El ambiente
es de todos

Minambiente

De acuerdo a lo anterior, se elige a Santiago Bonilla Londoño (concentrados Montecarlo) por cumplir los requisitos mínimos exigidos y ofertar el valor más económico.

3. Firmas.

Firmas de las personas que participen en el comité evaluador:

Nombre	Cargo	Firma
Marco Ehrlich	Subdirector Científico y Tecnológico	
Jaime Alberto Barrera	Coordinador de Proyecto	
Ana María Franco	Investigadora	
Fecha		

Original Firmado



Investigación científica para el desarrollo sostenible de la región Amazónica Colombiana

Sede Principal: Av. Vásquez Cobo entre Calles 15 y 16, Tel:(8)5925481/5925479–Tele fax
(8)5928171 Leticia–Amazonas

Oficina de Enlace: Calle 20 No. 5-44 PBX 444 20 60 Fax 2862418 / 4442089 Bogotá
www.sinchi.org.co

