



EA Technology
Edwin Alexander

PROPUESTA:



eatechnologycolombia@gmail.com

319 614 5151



eatechnology.com.co





EA Technology
Eduin Alexander

EA TECHNOLOGY

ALEXANDER CALDERON
NIT. 1120378087-1
CEL: 3196145151
eatechnologycolombia@gmail.com
Cl 2 #7E-61, San José de Cúcuta




Cotización

13 de enero de 2026

Cotización N°:

0

N° IDENTIFICACIÓN: 901541929 - 6
NOMBRE: INVERSIONES CELYROJAS S.A.S.
DIRECCIÓN: URB EL RETIRO CA 7 VIA BOCONO
CELULAR: 3143318365

	Referencia	Descripción	Imagen	Marca	Cantidad	Valor unidad	Total
1	IMS-4	Streamer de música IMS-4 es la adición más reciente a nuestra gama de soluciones para instalaciones a medida de calidad superior. La tecnología BluOS que incorpora y la correspondiente app de control facilitan el acceso a bibliotecas de música, servicios de streaming y control por voz vía Alexa.		MONITOR AUDIO	1	\$ 5.240.000	\$ 5.240.000
2	COL-REVAMP4240T	Amplificador es una etapa de potencia digital profesional de 4 canales con 4 x 240 W de potencia de salida en línea de 100V o 4 ohmios, pero la unidad también se puede puentear a 2 x 480 W en línea de 100V u 8 ohmios. La unidad incorpora una fuente de alimentación SMPS de alta eficiencia y salidas con topología eficiente en clase D.		BIAM	1	\$ 6.496.667	\$ 6.496.667
3	MASK6CT-BL	Altavoz de montaje en superficie, bidireccional, de 6,5 pulgadas, color negro -- Características principales Clasificación IP64 para aplicaciones en exteriores, como patios o vestíbulos.		BIAM	3	\$ 1.083.333	\$ 3.250.000
4							\$ -
5	4	Instalacion Cableado UTP - Duples - Canaleta - Accesorios (según lo requerido en instalación)	Solo Amplificadores		1	\$ 1.498.667	\$ 1.498.667
						SubTotal:	\$ 16.485.333
						Total:	\$ 16.485.333

Atendido por: **ALEXANDER CALDERÓN LEAL**

Los precios de esta cotización pueden estar sujeta a cambios sin previo aviso

Esta cotización no es válida como factura

LA CALIDAD, EL BUEN SERVICIO Y LOS MEJORES PRECIOS NOS HACEN DIFERENTES

¡GRACIAS POR PREFERIRNOS!



INGENIERÍA E INNOVACIÓN AL SERVICIO DEL FUTURO

