



**ANÁLISIS DE PRECIO DE MERCADO  
SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN**

**CÓDIGO:** GJR-002  
**FECHA VIGENCIA:**  
2022-01-12  
**VERSIÓN:** 04  
Página 1 de 2

**CIUDAD Y FECHA:** 17 de Marzo de 2022.

**DEPENDENCIA QUE REALIZA EL ANÁLISIS DE PRECIO DE MERCADO:** Dirección de Planeación.

**OBJETO CONTRACTUAL:** SUMINISTRO, INSTALACION DE AIRES ACONDICIONADOS PARA DIFERENTES AREAS DEL IBAL S.A E.S.P OFICIAL, MANTENIMIENTO DE AIRES ACONDICIONADOS EXISTENTES Y ADECUACION DE AREAS PARA EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE LOS EQUIPOS.

**MODALIDAD DE CONSULTA:** Las cotizaciones se solicitaron vía telefónica y de manera verbal; las cuales se recibieron en físico, relacionando en un cuadro el valor unitario y el valor total y el valor del impuesto de los equipos (Aires Acondicionados) para este caso el IVA del 19%. las empresas a quienes se les realizo la solicitud fueron las siguientes: COINTELCO, INTERNACIONAL DE ELÉCTRICOS, INGEAMB.

ITEM	DETALLE DEL BIEN	CODIGO	GPC DESCRIPCION	CAN	COTIZACION N° 01		COTIZACION N° 2		COTIZACION N° 3		V/ PROMEDIO (CON IVA)
					VR/UNITARIO	VR/TOTAL	VR/UNITARIO	VR/TOTAL	VR/UNITARIO	VR/TOTAL	
1	Suministro equipo de aire acondicionado tipo CASSETTE 40000 BTU tecnología INVERTER bajo consumo de energía.	4391201	Aparatos para acondicionamiento de aire y calefacción	1	\$8,110,600.00	\$9,651,614.00	\$8,319,415.00	\$9,900,103.85	\$8,215,630.00	\$9,776,599.70	\$9,776,105.85
2	Suministro equipo de aire acondicionado tipo multi flexible tecnología INVERTER condensadora A5UQ40 CON TRES CASSETTES INTERIORES 2X12000+18000	4391201	Aparatos para acondicionamiento de aire y calefacción	1	\$13,959,948.00	\$16,612,338.12	\$14,630,350.00	\$17,410,116.50	\$14,819,291.00	\$17,634,956.29	\$17,219,136.97
3	Suministro equipo de aire acondicionado tipo CASSETTE 360 48000 BTU	4391201	Aparatos para acondicionamiento de aire y calefacción	1	\$9,113,827.00	\$10,845,454.13	\$9,310,809.00	\$11,079,862.71	\$9,020,350.00	\$10,734,216.50	\$10,886,511.11

**ANÁLISIS DE PRECIO DE MERCADO  
SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN**

**CÓDIGO:** GJ-R-002

**FECHA VIGENCIA:**  
2022-01-12

**VERSIÓN:** 04

**Página 2 de 2**

ITEM	DETALLE DEL BIEN	CODIGO	GPC DESCRIPCION	CAN	COTIZACION N° 01		COTIZACION N° 2		COTIZACION N° 3		V/PROMEDIO (CON IVA)			
					VR/UNITARIO	IVA 19%	VRTOTAL	VRTOTAL	VRTOTAL	VRTOTAL		VRTOTAL		
4	tecnología INVERTER Suministro equipo de aire acondicionado tipo CASSETTE 36000 tecnología INVERTER	4391201	Aparatos para acondicionamiento de aire y calefacción	1	\$7.557,511.00	\$1,435,927.09	\$8,993,438.09	\$7,496,380.00	\$1,424,312.20	\$8,920,692.20	\$7,654,673.00	\$1,454,387.87	\$9,109,060.87	\$9,007,730.39
5	Suministro equipo MINISPLIT 18000 BTU tecnología INVERTER	4391201	Aparatos para acondicionamiento de aire y calefacción	1	\$2,894,010.00	\$549,861.90	\$3,443,871.90	\$2,747,655.00	\$522,054.45	\$3,269,709.45	\$2,992,787.00	\$568,629.53	\$3,561,416.53	\$3,424,999.29
6	Suministro equipo MINISPLIT 12000 BTU tecnología INVERTER	4391201	Aparatos para acondicionamiento de aire y calefacción	1	\$2,285,488.00	\$434,242.72	\$2,719,730.72	\$2,433,922.00	\$462,445.18	\$2,896,367.18	\$2,341,275.00	\$444,842.25	\$2,786,117.25	\$2,800,738.38

Ing. JOSE RODRIGO HERRERA MEJIA  
Director de Planeación

Elaboro: Javier Susunaga.

Bogotá D.C, 15 de marzo 2022



NIT: 830.059.237-4 RÉGIMEN COMÚN

Señores  
**EMPRESA IBAGUEREÑA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO E.S.P.**  
**IBAL**

Ref.: Cotización Suministro 07-000325-2022

Adjunto nos permitimos enviar cotización formal al requerimiento expresado por la entidad.

IBAL LA POLA					
ITEM	DESCRIPCION	CANT	UND	VALOR UNITARIO	VR. TOTAL
1	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO CASSETTE 40000 BTU MARCA LG TECNOLOGIA INVERTER BAJO CONSUMO DE ENERGIA - <b>OFICINA DE PLANEACION</b>	1	UND	\$8.110.600	\$8.110.600
2	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO MULTI FLEXIBLE MARCA LG TECNOLOGIA INVERTER CONDENSADORA A5UQ40 CON TRES CASSETTES INTERIORES 2X12000+18000 - <b>OFICINA SECRETARIA GENERAL</b>	1	UND	\$13.959.948	\$13.959.948



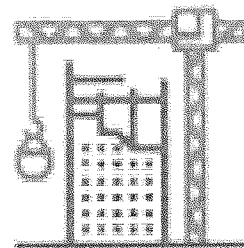
NIT: 830.059.237-4 RÉGIMEN COMÚN

SEDE IBAL LA 60					
3	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO CASSETTE 360 48000 BTU MARCA SAMSUNG TECNOLOGIA INVERTER - <b>SALON PRINCIPAL Y SERVICIO AL CLIENTE</b>	5	UND	\$9.113.827	\$45.569.135
4	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO CASSETTE 36000 BTU MARCA SAMSUNG TECNOLOGIA INVERTER - <b>SALON OPERARIOS</b>	1	UND	\$7.557.511	\$7.557.511
5	MINISPLIT 18000 BTU TECNOLOGIA INVERTER MARCA SAMSUNG <b>GERENCIA Y SALA DE JUNTAS</b>	2	UND	\$2.894.010	\$5.788.020
6	MINISPLIT 12000 BTU RACK Y OFICINAS MARCA SAMSUNG - <b>4 OFICINAS PERIMETRALES Y SALON RACK</b>	5	UND	\$2.285.488	\$11.427.440
SUBTOTAL					\$92.412.654
IVA					\$17.558.404
<b>TOTAL</b>					<b>\$109.971.058</b>

Oscar Javier Jiménez Soler  
**LIDER MENTOR FINANCIERO**  
 Email: [ojimenez@cointelco.com](mailto:ojimenez@cointelco.com)



# INGEAMB



Ibague, Marzo 16 de 2022

Empresa Ibaguereña de Acueducto y Alcantarillado

IBAL

Cra. 4i Bis #391,

Ibagué, Tolima

Ref: Cotizacion 058-2022 Suministro de Aires Condicionado

IBAL LA POLA						
ITEM	DESCRIPCION	MARCA	CANT	UND	VALOR UNITARIO	VR. TOTAL
1	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO CASSETTE 40000 BTU MARCA LG TECNOLOGIA INVERTER	LG	1	UND	\$8.215.630	\$8.215.630
2	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO MULTI FLEXIBLE MARCA LG TECNOLOGIA INVERTER CONDENSADORA A5UQ40 CON TRES CASSETES INTERIORES 2X12000+18000	LG	1	UND	\$14.819.291	\$14.819.291
<b>SEDE IBAL LA 60</b>						
3	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO CASSETTE 360 48000 BTU INVERTER	SAMSUNG	5	UND	\$9.020.350	\$45.101.750
4	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO TIPO CASSETTE 36000 BTU INVERTER	SAMSUNG	1	UND	\$7.654.673	\$7.654.673
5	AIRE ACONDICIONADO MINISPLIT 18000 BTU TECNOLOGIA INVERTER	SAMSUNG	2	UND	\$2.992.787	\$5.985.574
6	AIRE ACONDICIONADO MINISPLIT 12000 BTU	SAMSUNG	5	UND	\$2.341.275	\$11.706.375
SUBTOTAL						\$93.483.293
IVA						\$17.761.826
<b>TOTAL</b>						<b>\$111.245.119</b>

William Cortes

PROYECTOS DE CONSULTORIA E INGENIERÍA INGEAMB

CR 19 N 36 SUR - 120

PROYECTOS DE CONSULTORIA E INGENIERÍA INGEAMB

3203922484-3144843173

CR 19 N 36 SUR - 120 MULTIFAMILIARES EL TEJAR

IBAGUE-TOLIMA





