

COTIZACIÓN

LINCE COMERCIAL SAS NIT: 805024696-1

No.: 142157

Fecha

26-enero-2024

CLIENTE: GONZALEZ Y LINARES INGENIERIA S.A.S.

NIT: 901144706-8

Contacto: MARISOL REYES NARANJO Dirección: CL 59 3 B N 47 - Ciudad: CALI

Teléfono: 6954933

Ejecutivo: LOPEZ HERRERA JONNY HERNANDO

Referencia:

Validez: Los precios podrán cambiar sin previo aviso Para precios en dólares la TRM que rige es la del

día de facturación.

Item	Referencia	Descripción	Marca	Cant.	Precio Unitario	Dcto	Precio Neto Uni.	Total
13	35050285	GUIA DE CABLES HORIZONTAL CERRADO PLASTICO 1U	FURUKAWA	1	USD 7.83		USD 7.83	USD 7.83
2 3	35050288	GUIA DE CABLES HORIZONTAL PLASTICO 1U ALTA DENSIDAD	FURUKAWA	1	USD 15.66		USD 15.66	USD 15.66
3 3	35050308	PATCH PANEL DESCARGADO 24P 1/2U BLINDADO	FURUKAWA	1	USD 39.40		USD 39.40	USD 39.40
4 3	35080100	CONECTOR FEMEA GIGALAN AUGMENTED CAT.6A T568A/B - BLINDADO - ROHS	FURUKAWA	24	USD 7.46		USD 7.46	USD 179.04
	23370091-305 M	CABLE PARA TRANSMISION DE DATOS GIGALAN AUGMENTED F/UTP 23AWGX4P CAT.6A (ROLLO X 305 MTS)	FURUKAWA	4	USD 212.11		USD 212.11	USD 848.44
6 3	35085421	PATCH CORD F/UTP GIGALAN GREEN CAT.6A -LSZH - T568A/B - 1.0m -AZUL (BLINDADO)	FURUKAWA	43	USD 6.52		USD 6.52	USD 280.36
7 3	35085423	PATCH CORD F/UTP GIGALAN AUGMENTED GREEN CAT.6A - LSZH - T568A/B - 2.0m - AZUL (BLINDADO)	FURUKAWA	1	USD 8.49		USD 8.49	USD 8.49
	23370091-305 M	CABLE PARA TRANSMISION DE DATOS GIGALAN AUGMENTED F/UTP 23AWGX4P CAT.6A (ROLLO X 305 MTS)	FURUKAWA	1	USD 212.11		USD 212.11	USD 212.11
9 :	12MF2000	UPS NETION MONOFASICA 2KVA	NEW LINE	1	\$ 1,717,700		\$ 1,717,700	\$ 1,717,700

TOTALES EN PESOS (\$)

Total Bruto	Descuento x línea	Dsto Comercial (0.0%)	Subtotal	IVA	TOTAL
\$ 1,717,700	\$ 0	\$ 0	\$ 1,717,700	\$ 326,363	\$ 2,044,063

TOTALES EN DOLARES (USD)

Total Bruto	Descuento x línea	Dsto Comercial (0.0%)	Subtotal	IVA	TOTAL
USD 1,591.33	USD 0.00	USD 0.00	USD 1,591.33	USD 302.35	USD 1,893.68

Condiciones generales

La presente cotización no constituye una oferta comercial en los términos de la ley colombiana y está elaborada con base en la información recibida del solicitante por Lince Comercial S.A.S., de acuerdo con sus propias necesidades técnicas y limitada según las condiciones aquí contenidas. Tanto el diseño y desempeño final de la Solución resultante de la interacción entre los productos seleccionados, como las especificaciones técnicas de cada producto, están de acuerdo a sus propias necesidades y requerimientos específicos, por tanto son de exclusiva responsabilidad del integrador - instalador o cliente según corresponda. La responsabilidad de Lince comercial se limita a la garantía por defectos de fábrica comprobados de los productos adquiridos e individualmente considerados y que no se encuentren excluidos conforme a la ley o a las políticas de garantía de cada fabricante

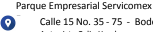








Somos AUTORRETENEDORES (Según Resolución 004202 del 14/06/2019)- NO SOMOS GRANDES CONTRIBUYENTES -Régimen Común Económica 4690





Visita nuestro sitio web

MEDIOS DE PAGO



COTIZACIÓN

LINCE COMERCIAL SAS NIT: 805024696-1 No.: 142157

Fecha

26-enero-2024

Item	Referencia	Descripción	Marca	Cant.	Precio Unitario	Dcto	Precio Neto Uni.	Total
------	------------	-------------	-------	-------	--------------------	------	---------------------	-------

Condiciones Comerciales

Forma de pago: 45 Días

Anticipo: Ninguno

- Stock sujeto a disponibilidad.
- Para despachos nacionales cubrimos el flete por compras mayores a \$ 1.000.000 + IVA (Pesos Colombianos).
- Para despachos locales cubrimos el flete por compras mayores a \$ 100.000 + IVA (Pesos Colombianos).
- Ver políticas de devoluciones y despachos en www.lincecomercial.com en la opción Políticas de la sección Soporte.
- Los descuentos son válidos por el monto total cotizado, si las referencias o cantidades varian, el descuento está sujeto a cambio.
- No se aceptan cambios ni devoluciones de equipos en promoción o liquidación.

MEDIOS DE PAGO









Somos **AUTORRETENEDORES** (Según Resolución 004202 del 14/06/2019)- **NO SOMOS GRANDES CONTRIBUYENTES** -Régimen Común Económica 4690

