



DISTRIBUIDORA
GALLERY TOBON SAS
Nit: 901025124

3854496

CR 52 82 314
Barranquilla

gtobon@gallerytobon.com
Pagina Web

Cliente:

**SOLUCIONES EN ARQUITECTURA Y
CONSTRUCCION SOCIEDAD POR
ACCIONES SIMPLIFICADA S.A.S.**

Ident: 900140958
Dir: CR 59 86-83 AP301
Ciudad: Barranquilla
Email: solarkoarquitectos@gmail.com
Telefono 3123057750

FACTURA ELECTRÓNICA DE VENTA

Imponenta - Regimen Común, No somos Autoretenedores
Resolución de Facturación 18764039710338 de 2022-11-17 rango [FBQ-6007319 a FBQ-7000000
Vencimiento 2023-11-17]

Documento No: **FBQ6009869** Fecha: **2023-06-06** Gran Total: **\$7,347,581**

Detalle	Valor	Decuento	Cantidad	Total
GEN132072001 ANGULO GALV. 2X2 CAL.26 2,44MT	\$2,156	\$-0	250	\$539,000
GEN132068005 OMEGA GALV CAL. 26 2.44MT	\$4,035	\$-0	200	\$806,932
GEN132069003 VIGUETAS GALV CAL.26 2.44MT	\$4,035	\$-0	200	\$806,932
GEN141089002 TORNILLO DRYWALL 7X7X16	\$32	\$-0	3,500	\$113,190
GYP119035001 LAMINA DE YESO ST 2,44MTX1,22MTX1/2	\$32,700	\$-0	50	\$1,635,000
GYP119036004 LAMINA DE YESO RH 2,44MTX1,22MTX1/2	\$55,463	\$-0	30	\$1,663,890
GEN141088003 TORNILLO DRYWALL 6 x 1	\$32	\$-0	4,000	\$129,360
GEN108021003 CINTA PAPEL DE 5CMX75MT	\$8,676	\$-0	5	\$43,380
PINT1465205 MASILLA SUPERMASTICK X CUÑETE	\$46,060	\$-0	5	\$230,300
GEN112018004 CLAVO ANCLAJE 1	\$98	\$-0	500	\$49,000
GEN112091003 CARGA VERDE CAL.22	\$196	\$-0	500	\$98,000
GEN112018002 CLAVO ACERO NEGRO 3/4 X CAJA	\$8,507	\$-0	2	\$17,015
ARC124054002 LIJA DE AGUA NO. 150	\$1,152	\$-0	16	\$18,440
GEN141090002 TORNILLO DRYWALL P. AGUDA 6 X 7/8	\$40	\$-0	600	\$24,000

Descripcion:

Basado en Ofertas de ventas 24276. Basado en Entregas 1125.

SubTotal **\$6,174,438**
Retencion 0.0% -\$0
Iva 19% +\$1,173,143

Vendedor:

Gran Total **\$7,347,581**



CUFE:

d33e9cc978e1bf8c3a57e87e2ace7ab9997188c504e8e5b94d24e4dda8988bf00aedcdda7bb02ea6567ff8013c10a609



Gracias Por Preferirnos.

Terminos & Condiciones

Factura generada por medios electronicos.

© Copyright 2023 | DISTRIBUIDORA GALLERY TOBON SAS. Todos los derechos reservados.

