

Soluciones Adhesivas

SOLUCIONES ADHESIVAS I.G. SAS

NIT.: 811023441-6

CL 29 40 24

ITAGUT

Tel: 4240990 Fax: Ext 8

CIIU: 2221

ventas@solucionesadhesivas.com



FACTURA ELECTRONICA DE VENTA

Numero: IPUU457

Fecha : 2023-JUN-20 12:36 AM

| Pagina: 01 de 01

Cliente : ALBERTO CADAVID R Y CIA		Forma de Pago: 30 DIAS		Fecha de Vencimiento	
NIT. : 890915756-6				2023-JUL-20	
Direccion : CR 45 14 15 BRR COLOMBIA		+-----+-----+-----+			
Ciudad : MEDELLIN		Vendedor: 98553802		VELASQUEZ ALVAREZ LUIS RAFAEL	
Telefono : 3112144		+-----+-----+-----+			
Email : pagos@acycia.com		OC.Nro		OV.Nro	
Establecim: ALBERTO CADAVID		Dcto.Alt		Remisiones	
Direccion2: CR 45 14 15 BR COLOMBIA		12523		048496	
		132379		PESOS	

[illegible]

TOTAL_BRUTO	DSCTO x LINEA	DSCTO_GLOBAL 0.00%	SUB-TOTAL	IMPUESTOS	TOTAL RETENCIONES	T O T A L
1,718,220.00	0.00	0.00	1,718,220.00	326,462.00	0.00	2,044,682.00

| Valor Letras : DOS MILLONES CUARENTA Y CUATRO MIL SEISCIENTOS OCHENTA Y DOS PESOS MCTE.

-----[D E T A L L E D E V A L O R E S]-----

[illegible]

| Observacion: OC 12523 ENTREGA 21 JUNIO

SOMOS AUTORRETENEDORES DE RENTA RESOLUCION 2143 DEL 22/03/2012

| Despues de vencida esta Factura cobraremos Interes de Mora a la maxima tasa legal permitida

| Autorizacion Numeracion De Facturacion 18764047954505 vigente de ABR-24-2023

hasta ABR-24-2024 Numeracion Autorizada IPUU1	al IPUU10000 Vigencia: 12 MESES
---	---------------------------------

| Factura generada por software SIESA de SISTEMAS DE INFORMACION EMPRESARIAL SA. Nit 890.319.193-3

| Siesa e-Invoicing Nit 890.319.193-3.

(Firma y Sello)

Cufe:3ec1bb1c2a2780ea4b09d2fbed5c89b8e889b154201c04ce25889b26232b3205d38722e18b256732f356790dbd1179d4

Fecha de certificacion: 2023-06-20T12:36:46.

Firma digital: Qm1sl8fNxr266fuNQXkYiZacxwCwEL5b0BcrM7DvCab8rHEIzDJV1WYlMJKxsgtYi+K8UideEZsUxAvkqWOSfJB40h1z+4iTBKRXT17iIkaZwtP267D18vD9GyVqDSx7luM9aIIwiIXAOyggNWQOL//Lvct+2ROG766uxm14oeSavY79BjY4Nbm3b3o8ovGgAHE3R756Fzc7v6T2L0A3Kc+KHHAEU1IE27YCheM2iUwc27i0DsTfWfv91qa48L83bvY4iDvPxsrfv5+YwKAUNHMEABdWtI/A+TWZ9DfLo