

## **PROCESOS ECOAMBIENTALES DE COLOMBIA S.A.S**

NIT 900.637.896-1 CALLE 30 # 41 17 Tel: (604) 6074037 - 3233137100 Itagui - Colombia ecoambientalescolombia@gmail.com www.ecoambientales.com



## Factura electrónica de venta No. FE 604

ALBERTO CADAVID R. & CIA S.A Señores Teléfono (604) 3112144 NIT 890.915.756-6 Carrera 45 N° 14-15 Poblado Medellín Ciudad Medellín - Colombia Dirección

Fecha y hora Factura						
Generación	13/06/2023, 08:21					
Expedición	13/06/2023, 08:41					
Vencimiento	13/07/2023					

Ítem	Descripción	Cantidad	Vr. Unitario	Vr. Bruto	Impto. Cargo	Valor Impto.Cargo	Vr. Total
1	Servicio de recuperación de solventes.	2,002.80	2,897.56	5,803,233.17	19 %	1,102,614.30	6,905,847.47

Total items: 1

# Valor en Letras:

Seis millones novecientos cinco mil ochocientos cuarenta y siete pesos m/cte con cuarenta y siete cent.

## Condiciones de Pago:

Pago a crédito - Cuota No. 001 vence el 2023-07-13 por 6,905,847.47 **Total Bruto** 5,803,233.17 **IVA 19%** 1,102,614.30 Total a Pagar 6,905,847.47

edor tecnológico: Siigo SAS - Nit 830.048.145-8. Nombre Software: Siigo Nube. Firma electrónica: ver en el XML

#### **Observaciones:**

**LOTE 697** 

DESPACHO 9 TAMBORES X 170 KGR C/U + 1 X 54.5 KGR = 1.640.5 KGR EN TOTAL Realice su pago en la cuenta de AHORROS BANCOLOMBIA 004-108650-76 a nombre de Procesos Ecoambientales de Colombia S.A.S. Enviar comprobante de pago al correo electrónico recepcionecoambientales@gmail.com.

# Orden de compra: -

A esta factura de venta aplican las normas relativas a la letra de cambio (artículo 5 Ley 1231 de 2008). Con esta el Comprador declara haber recibido real y materialmente las mercancías o prestación de servicios descritos en este título - Valor. **Número Autorización 18764036553567 aprobado en 20220921**prefijo FE desde el número 385 al 100000 Vigencia: 12 Meses

Responsable de IVA - Actividad Económica 3822 Tratamiento y disposición de desechos peligrosos Tarifa

CUFE: 773f8fe0bf4a288348c14d2826c3be48c43b2769ccc0eb7441e2b49d2d8c762ddc1805d04000a9606833c899676317f3