

RECIBO CAJA

AVICOLA LOS CAMBULOS S.A.
NIT 860058831-4

Número: 001-RCJ-00232886
Fecha: 16/06/2026

| | |
|--|---|
| Beneficiario: FRESKY CRIOLLO S.A.S | Identificación: 9014055521 |
| Dirección: CL 13 29 06 BRR MONSERRATE NEIVA HUILA | Ciudad: Neiva |
| Teléfono: 3204159772 | Email: facturacionfresky2023@hotmail.com |
| La suma de: CIENTO CUARENTA Y DOS MILLONES SETECIENTOS VEINTISIETE MIL TREINTA PESOS M/CTE* * * * * * * * * | Valor: \$142,727,030.00 |
| Cobrador: 0001 ACOSTA GARAY ALFONSO | |
| Notas: ABONO FACT 16.06 | |

| Medio pago | Banco | Número | Fecha consign. | Número Autorización | Valor |
|---------------|-------|--------|----------------|---------------------|------------------|
| CONSIGNACION | | | 16/06/2026 | | \$142,727,030.00 |
| Total: | | | | | \$142,727,030.00 |

| Auxiliar | C.O. | U.N. | Tercero | C. Costo | Cpto FE | D.Cruce | Débitos | Créditos |
|-----------------------|------|------|---------------|----------|---------|----------------|------------------|------------------|
| 11100503 | 001 | 01 | - | | 1101 | -00000000-0 | \$142,727,030.00 | |
| 13050501 | 001 | 01 | 901405552-001 | | | FEV-00191938-0 | | \$31,428,882.00 |
| 13050501 | 001 | 01 | 901405552-001 | | | FEV-00191939-0 | | \$27,860,459.00 |
| 13050501 | 001 | 01 | 901405552-001 | | | FEV-00191941-0 | | \$25,483,446.00 |
| 13050501 | 001 | 01 | 901405552-001 | | | FEV-00191943-0 | | \$13,646,939.00 |
| 13050501 | 001 | 01 | 901405552-001 | | | FEV-00191953-0 | | \$9,712,799.00 |
| 13050501 | 001 | 01 | 901405552-001 | | | FEV-00191954-0 | | \$13,095,783.00 |
| 13050501 | 001 | 01 | 901405552-001 | | | FEV-00191966-0 | | \$21,498,722.00 |
| Sumas Iguales: | | | | | | | \$142,727,030.00 | \$142,727,030.00 |

a.analistacartera

Firma

BANCOLOMBIA
COMPROBANTE DE PAGO
ID GRUPO: 053400023314 FECHA: 2026/06/19 HORA: 09:03:20
CONVENIO: 89802 - AVICOLA LOS CAMBULOS SA
CANT. FACTURAS: 1 - SECUENCIA:15
TOTAL EFE: \$ 142,727,030.00
TOTAL CHO: \$ 0.00
TOTAL: \$ 142,727,030.00
NRO. FACTURA VALOR FACTURA
901406592 \$ 142,727,030.00

48878+48935+5091.2+2994.2
3771.2+22975+1704 ml