

IC CONSTRUCTORES S.A.S.

FACTURA DE VENTA No. c174

Nit. 900294873

TV 32 C Sur 33 - 60 Barrio la Magnolia,
Envigado - Antioquia.

FECHA ELABORACION
martes, 19 de septiembre de

FECHA VENCIMIENTO
19-sept-17

Resolución N 18762003749746 habilita c163 hasta 1000
fecha 22/06/2017

POR CONCEPTO DE

CLIENTE PATRIMONIOS AUTONOMOS FIDUCIARIA BANCOLOMBIA S
NIT 830054539 0

Acta No.1 Contrato 151 km 48+500

DIRECCION
CR 43 A 7 50 OF 807

CIUDAD
Medellín
Descripción

TELEFONO

ELABORO
MARIA ALEJANDRA RODRIGUEZ MEJIA

FORMA DE PAGO
Crédito
Total

Servicio de Obra
Utilidad

| Cantidad | U | Medida |
|----------|------|--------|
| 1,00 | Und. | |
| 1,00 | Und. | |

| Valor Unitario | IVA |
|----------------|-----|
| 101.263.982 | 0% |
| 4.520.710 | 19% |

| |
|-------------|
| 101.263.982 |
| 4.520.710 |

Valor retenido \$5.289.235

Valor en letras
CIENTO SEIS MILLONES SEISCIENTOS CUARENTA Y TRES MIL
SEISCIENTOS VEINTIOCHO PESOS MCTE

Firma

Recibido

19/09/17

Visto bueno
jurídico

SUBTOTAL
DESCUENTO
IVA
RETEFUENTE
RETEIVA
RETEICA
TOTAL FACTURA

| |
|-------------|
| 105.784.693 |
| 0 |
| 858.935 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |
| 106.643.628 |




IMPUTACIÓN PRESUPUESTAL

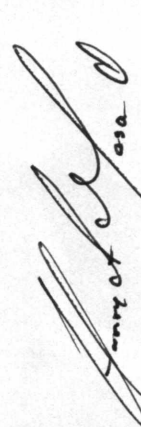
| | | | | | | | |
|---|----------|-------------------|--|----------------|---|-----------|---|
| Nº Factura | C 174 | Proveedor | IC CONSTRUCTORES S.A.S | | | | |
| Sector | 440 (2) | % Fra | Valor | | | | |
| Codigo Presupuestal | 03.01-01 | Nombre del codigo | Provisión mantenimiento emerg. 100 106'643.628 | | | | |
| Codigo Presupuestal | | Nombre del codigo | | | | | |
| Codigo Presupuestal | | Nombre del codigo | | | | | |
| Codigo Presupuestal | | Nombre del codigo | | | | | |
| PORCENTAJES DE APLICACIÓN PARA RETE ICA | | | | | | | |
| MUNICIPIO | % | MUNICIPIO | % | MUNICIPIO | % | MUNICIPIO | % |
| MEDELLIN | | BOGOTA | | PUERTO TRIUNFO | | LA UNION | |
| BELLO | | SANTUARIO | 100 | PUERTO BOYACA | | | |
| COPACABANA | | COCORNA | | LA CEJA | | | |
| GUARNE | | SAN LUIS | | EL CARMEN | | | |
| RIONEGRO | | SAN FRANCISCO | | EL RETIRO | | | |
| MARINILLA | | SONSON | | ENVIGADO | | | |
| Firma de Aprobación: [Signature] 4400 | | | | | | | |


Indicador de
Estado de
Pago

| CORTE DE OBRA | | | | | | | | | | F-AV-003 VERSION: 03 04/05/15 | |
|-------------------------------------|--|--|----------|------------------------|------------------|------------|------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------------------|--|
| CONDICIONES ORIGINALES DEL CONTRATO | | | | | | | | | | 16-ago-17 | |
| CONTRATO No | | 0151-2017 | | IC CONSTRUCTORES S.A.S | | Acta No: 1 | | Periodo de Facturación: | | 15-sep-17 | |
| CONTRATISTA | | FECHA INICIAL: 04/08/17 | | FECHA FINAL: 03/10/17 | | | | | | | |
| OBJETO | | Construcción de drenes subhorizontales de 2", incluye perforación, suministro de tubería PVC R 2" con perforaciones cada 10 centímetros a lo largo de la tubería y geotextil NT 1600, y obra de contención en gaviones, para el manejo de las aguas y estabilización del talud ubicado en el km 48+500 margen derecha del tramo Manilla - Santuario de la red vial concesionada a DEVIMED S.A. | | | | | | | | | |
| Item | Descripción | Unidad | Cantidad | Valor Unitario | Valor total | Cantidad | Valor Total | Acumulados | Saldo por Ejecutar | | |
| 1 | Suministro, transporte e instalación de gaviones. | m3 | 270,00 | \$ 174.878,00 | \$ 47.217.060,00 | 170,00 | \$ 29.729.260,00 | 170,00 \$ 29.729.260,00 | 100,00 \$ 17.487.800,00 | | |
| 2 | Excavaciones varias sin clasificar en material común (incluye botada) | m3 | 3,00 | \$ 49.827,00 | \$ 149.481,00 | 3,00 | \$ 149.481,00 | 3,00 \$ 149.481,00 | - \$ - | | |
| 3 | Geotextil NT 2500 | m2 | 138,00 | \$ 5.711,00 | \$ 788.118,00 | 161,00 | \$ 919.471,00 | 161,00 \$ 919.471,00 | -23,00 \$ (131.353,00) | | |
| 4 | Concreto Ciclopeo tramos | m3 | 43,20 | \$ 399.540,00 | \$ 17.260.128,00 | 38,40 | \$ 15.342.336,00 | 38,40 \$ 15.342.336,00 | 4,80 \$ 1.917.792,00 | | |
| 5 | Construcción e drenes subhorizontales de 2" incluye perforación, suministro de tubería de PVC R 2" con perforaciones cada 10 centímetros a lo largo de la tubería y geotextil NT 1600. | ml | 400,00 | \$ 76.334,00 | \$ 30.533.600,00 | 580,00 | \$ 44.273.720,00 | 580,00 \$ 44.273.720,00 | -180,00 \$ (13.740.120,00) | | |
| 6 | Construcción de cunetas - filtro (1,2 mts de desarrollo x 0,15 cms de espesor) | ml | 38,00 | \$ 332.208,00 | \$ 12.623.904,00 | | \$ - | - \$ - | 38,00 \$ 12.623.904,00 | | |
| SUBTOTAL | | | | | | | | | | | |
| ADMINISTRACION | | | | | | | | | | | |
| UTILIDAD | | | | 12% | | | | | | | |
| IVA SOBRE UTILIDAD | | | | 5% | | | | | | | |
| GRAN TOTAL | | | | 19% | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| % | MUNICIPIOS |
|---------|----------------------|
| 100.00% | ELSANTUARIO |
| 0.00% | EL CARMEN DE VIBORAL |
| 0.00% | RIONEGRO |
| 0.00% | GUARNE |
| 100.00% | |


 SUBDIRECTOR TRAMOS 3 y 4
 ING. VINY ALEXANDER CARMONA VARGAS


 VoB DIRECTOR DE OPERACIÓN Y MTTO
 ING. HENRY MESA OCAMPO


 VoB CONTRATISTA
 Nombre: