

CONVENCIONES GENERALES

- Perfil Terreno Natural
- Perfil excavación de celdas
- ① Identificador celda

CUBICACIÓN DE NIVELACIÓN DE CELDAS

ETAPA 1 (Celdas 9-8-7-6-5)
 Volumen de Corte (m³) = 42.833,75
 Volumen de Relleno (m³) = 0,00

ETAPA 2 (Celda 4)
 Volumen de Corte (m³) = 99.457,93
 Volumen de Relleno (m³) = 0,00

ETAPA 3 (Celdas 3-2-1)
 Volumen de Corte (m³) = 22.851,94
 Volumen de Relleno (m³) = 0,00

TOTAL (Etapas 1-2-3)
 Volumen de Corte (m³) = 165.143,62
 Volumen de Relleno (m³) = 0,00

CONSORCIO ESTUDIOS AMBIENTALES
 NIT No. 900.487.879-1

REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO: *[Firma]*

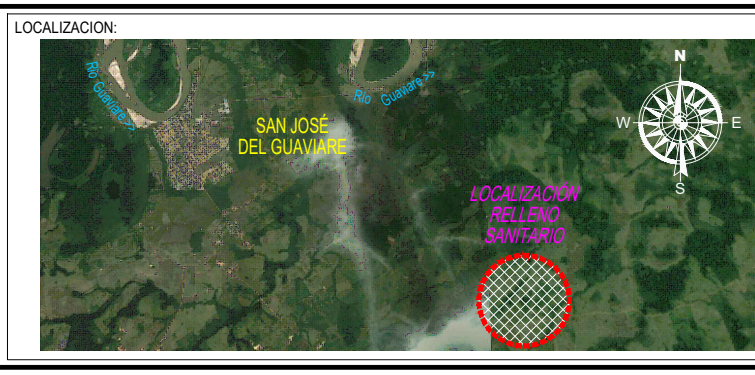
TOPOGRAFIA: *[Firma]*
 Nombre: JUAN LEONARDO RIVERA DUCON
 C.C. 90.800.486 DE BOGOTÁ
 Nombre: FABIO CONSOLIO FERNANDEZ MARTINEZ
 L.P. No. 01-12437

SUPERVISOR

[Logo Guaviare]

SUPERVISIÓN
 GOBERNACIÓN DEL DEPARTAMENTO DEL GUAIVARE
 PLAN DEPARTAMENTAL DEL AGUA.

Nombre: _____
 CC: _____
 CARGO: _____



PUNTO DE AMARRA IAG:

MODIFICACIONES			
FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA

CONTRATO DE CONSULTORÍA N° 787 DEL 30/12/2011

OBJETO DEL CONTRATO: ELABORACIÓN DE LOS ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA EL RELLENO SANITARIO DE SAN JOSÉ DEL GUAIVARE.

CONTIENE: PERFILES NIVELACIÓN DE CELDAS 1 A 9 RELLENO SANITARIO

FECHA: Marzo de 2020 ESCALA: H=1:500; V=1:500

PROYECTO No. 001

NOMBRE DEL ARCHIVO: Plano5-Perfiles Nivelacion Celdas RS_SUG.dwg

PLANO No. 11