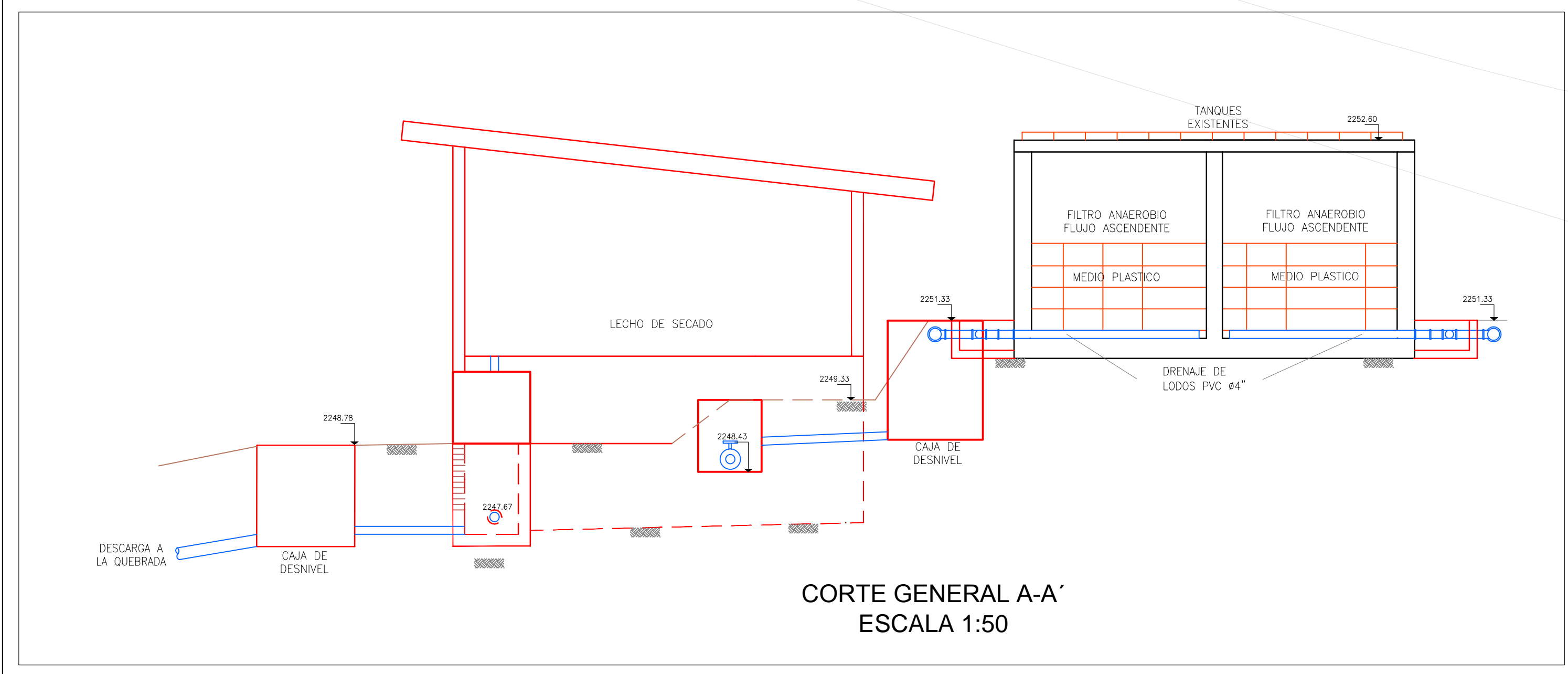


NOTA:
 1. TODAS LAS DIMENSIONES VIENEN EXPRESADAS EN METROS EXCEPTO DONDE SE INDIQUEN UNIDADES DIFERENTES
 2. EL ACOTAMIENTO DE LAS ESTRUCTURAS ESTA EN LOS PLANOS DE DETALLES.

PLANTA GENERAL
 ESCALA 1:75

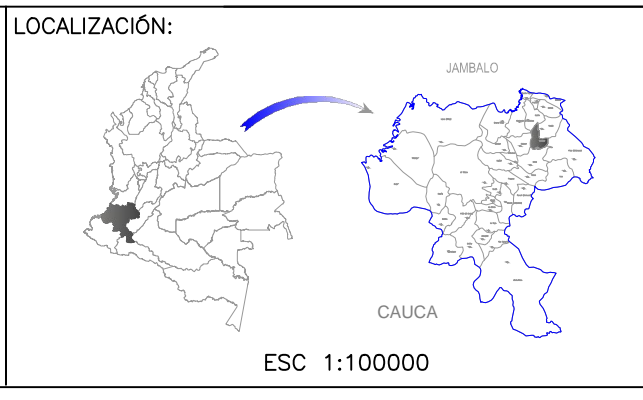


CORTE GENERAL A-A'
 ESCALA 1:50

CONVENCIONES	
	EXISTENTE
	ELEMENTO NUEVO U OPTIMIZADO
	NUEVO
	DEMOLER



FROM INGENIEROS
 Consultoría y Construcción
 Consultor:
 FROM INGENIEROS S.A.S.
 NIT 9006545161



PUNTO DE AMARRE
 ENEC. CAU
 NORTE: 969644,022m
 156058,148m
 03161327,266m
 JAMBALÓ QPS 1
 NORTE: 798815,942m
 1083757,842m
 03161324,117m
 JAMBALÓ QPS 2
 NORTE: 798814,686m
 1083660,686m
 03161323,367m

OBSERVACIONES		
FECHA	OBSERVACION	FIRMA

PROYECTO:
 CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE JAMBALÓ

ELABORADO POR:
FABER MONTAÑA DUGUE
 INGENIERO SANITARIO – MP No. 76237213363VLL

INTERVENTORA:
JENNIFER DEL MAR MACÍAS
 INGENIERA CIVIL – MP No. 19202148579–CAU

CONTIENE:
**OPTIMIZACIÓN PTAR - 3
 PLANTA GENERAL Y CORTE DE TANQUE SEPTICO - FILTRO ANAEROBIO
 Y LECHOS DE SECADO**

ESCALA: INDICADAS

NOMBRE DEL ARCHIVO:
 JAMALC_OPTPTAR09.dwg

DIBUJO: GENSAR S.A.S
 FECHA: NOVIEMBRE-2015
 PLANO No. 10/15