



SECTOR	VALVULA	VALVULA
1	1	1
2	2	2
3	3	3

CONVENCIONES
RED DE ACUEDUCTO
HIDRANTE
PARAMENTO
VIA
QUEBRADA
VALVULA DE COMPUERTA EXISTENTE
MACROMEDIDOR
VALVULA REDUCTORA DE PRESION
VALVULA VENTOSA
SECTOR 1
SECTOR 2
SECTOR 3
TUBERIA PROYECTADA
PE TUBERIA EXISTENTE
PVC TUBERIA PROYECTADA
RESTITUCION DE TUBERIA
TUBERIA NUEVA

PLAN DEPARTAMENTAL DE SALENTO, QUINDIO

CONTRATO DE CONSULTORIA No. 005 DEL 13 DE AGOSTO DE 2012

PROYECTO : OPTIMIZACION DE REDES DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO DEL MUNICIPIO DE SALENTO QUINDIO

CONTRATO DE CONSULTORIA No. 005

CONSULTOR : GUSTAVO ADOLFO GUTIERREZ RAMIREZ

INTERVENTOR : JOSÉ H. CASILIMAS ING. SANITARIO Y CIVIL DIRECTOR DE INTERVENTORIA AGUAS Y SANEAMIENTO S.A.S.

MODIFICACIONES :

FECHA	MODIFICACION	RESPONSABLE

OBSERVACIONES :

CONTIENE : LOCALIZACION DE VALVULAS Y EQUIPOS

DISEÑO : JOHANA PÉREZ CARRERO INGENIERA CIVIL AGUAS Y SANEAMIENTO S.A.S.

REVISO :

APROBÓ :

DIBUJO : Anderson Lopez G

FECHA : 2013

PLANO No. 5/9

ESCALA : ESCALA 1 2000

ARCHIVO : .DWG