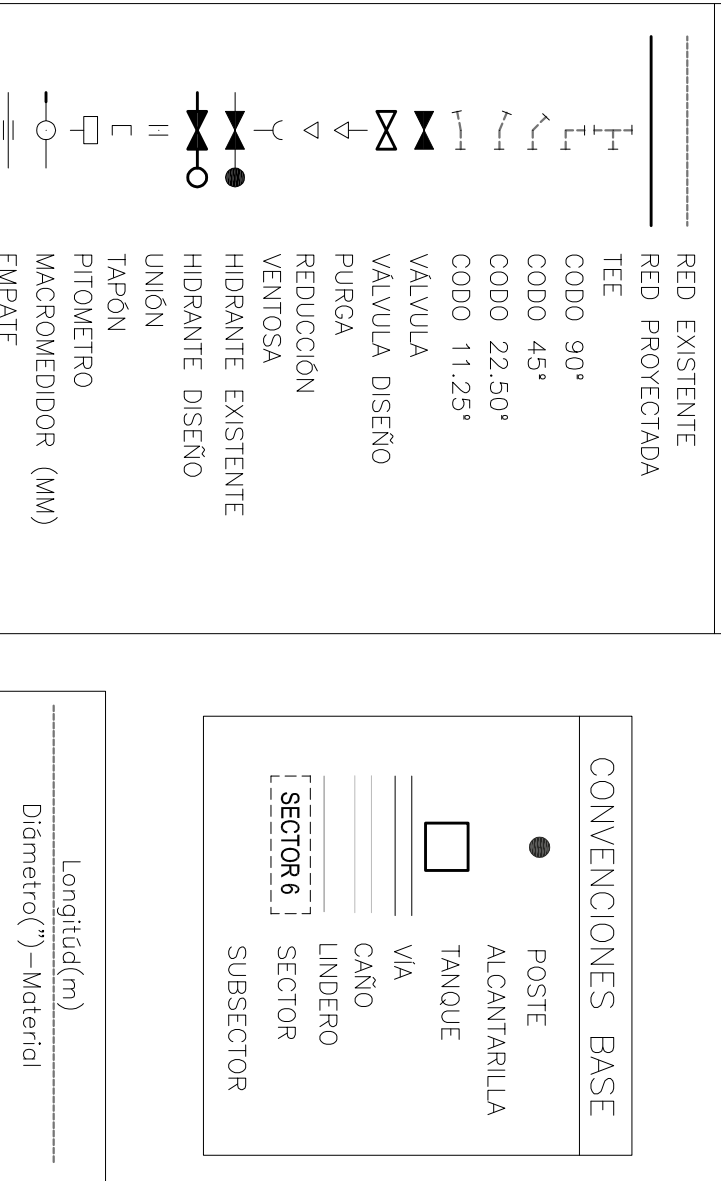
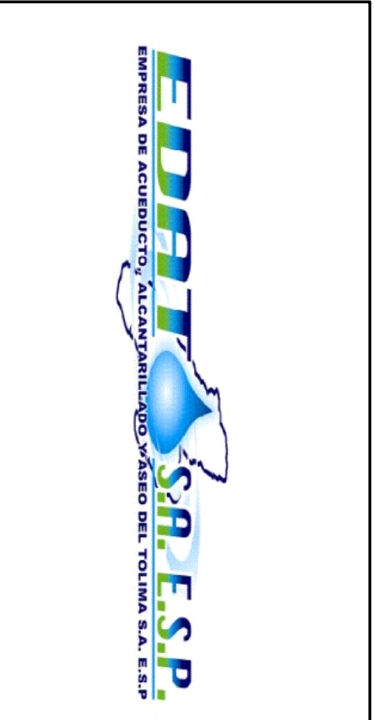
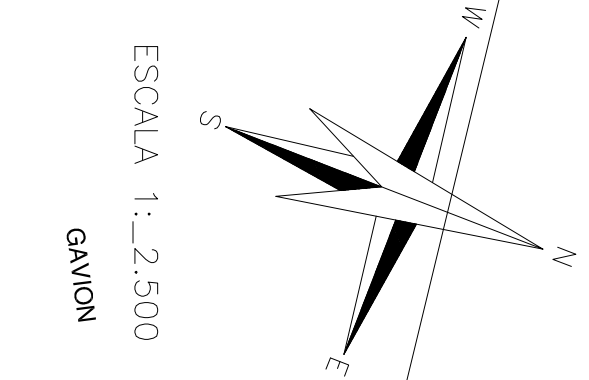
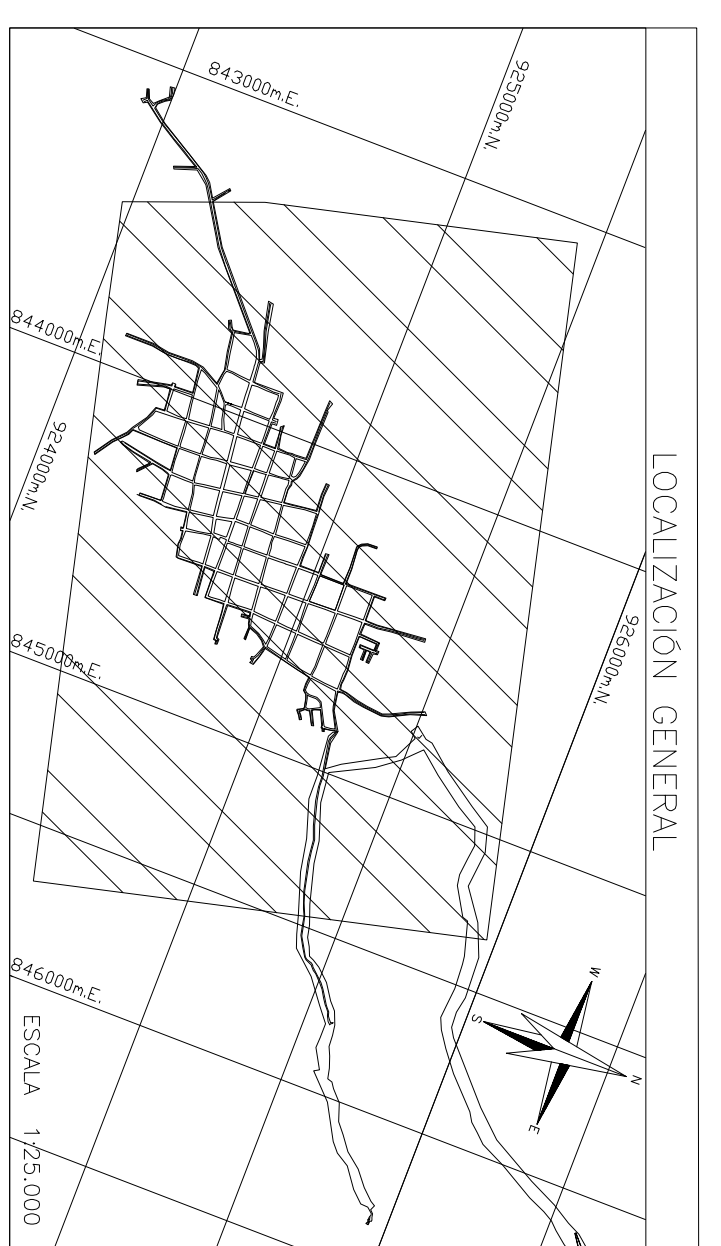


NÚMERO DE APÍQUE	DIRECCIÓN	DETALLE DE APÍQUE
1	PARA RESERVA CAUDAL QUE MUESTRA EN LA TUBERÍA PROVENIENTE DE LA AMPLIACIÓN	MEDICIÓN DE CAUDAL
2	PARA RESERVA CAUDAL QUE MUESTRA EN LA TUBERÍA PROVENIENTE DE LA AMPLIACIÓN	MEDICIÓN DE CAUDAL
3	LOCALIZACIÓN ENTRE PIVOT Y TANQUE DE ALMACENAMIENTO	MEDICIÓN DE CAUDAL
4	SAIDA DE TANQUES AGUAS RESERVA MACRODISEÑO	MEDICIÓN DE CAUDAL
5	AGUAS RESERVA MACRODISEÑO	MEDICIÓN DE CAUDAL
6	OPERACIÓN LAS VEREDAS	MEDICIÓN DE CAUDAL
7	OPERACIÓN LAS VEREDAS	MEDICIÓN DE CAUDAL
8	LOCALIZACIÓN EN CL 7	VALVULA
9	LOCALIZACIÓN EN CL 9	VALVULA
10	LOCALIZACIÓN CAL SALVA VÍA A LA LLAMA	VALVULA
11	LOCALIZACIÓN EN CL 7	VALVULA
12	LOCALIZACIÓN EN CL 6	TAPON
13	LOCALIZACIÓN EN CL 7	TUBERÍA
14	LOCALIZACIÓN EN CL 5	COLLARIN
15	LOCALIZACIÓN EN CL 2	VALVULA
16	LOCALIZACIÓN EN CL 3	TUBERÍA
17	LOCALIZACIÓN EN CL 2	TAPON

CONVENIONES RED ACUEDUCTO



NOTAS:
1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS Y TODOS LOS DIÁMETROS ESTÁN DADOS EN PULGADAS, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD.
2. LAS COORDENADAS Y COTAS UTILIZADAS SE ENCUENTRAN EN EL SISTEMA MAGNA SIRGAS ORIGEN BOGOTÁ.



CONSORCIO PLANES Y DISEÑOS DEL TOLIMA

PROYECTISTA: ING. HERNÁNDEZ LEAL FERRER
MATRÍCULA N° 880 CND

APROBADO POR: ING. ERNESTO GARCÍA VALDERAMA
MATRÍCULA N° 29200-0170 CND

REVISOR: JOHANA MANSOURA
FECHA: OCTUBRE 21 DE 2011
REVISIÓN: Rev. 1

REV.	FECHA	DESCRIPCIÓN	REVISIÓN	APROBACIÓN

FORMULACIÓN DE PLANES MAESTROS Y DISEÑOS DE LOS SISTEMAS DE ACUEDUCTO EN EL DEPARTAMENTO DE TOLIMA ZONA SUR

DEPARTAMENTO DE TOLIMA
MUNICIPIO DE SAN ANTONIO