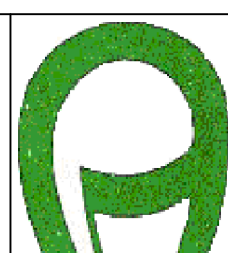


NOTAS:

1. LAS AGUAS RESIDUALES SE TRANSPORTAN HASTA EL POZO DE BOMBEO DE LIXIVIADOS DESDE DONDE SE IMPULSARAN A CABEZA DE PTAR PARA SU TRATAMIENTO
2. LA RED GENERAL DE AGUAS RESIDUALES SE MUESTRA EN EL PLANO 53
3. EN EL PLANO 49 PUEDEN CONSULTARSE LAS REDES SANITARIAS Y AGUAS LLUVIAS DEL PISO 1
4. LA RED DE AGUAS LLUVIAS DESCARGARA SOBRE LA CALZADA PARA SER RECOGIDA POSTERIORMENTE EN LOS SUMIDEROS CORRESPONDIENTES
5. LA RED DE DRENAJE SUPERFICIAL PUEDE CONSULTARSE EN EL PLANO 61



CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DEL CAUCA



EMPRESA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE POPAYAN

INGENIERÍA Y LABORATORIO AMBIENTAL ILAM C.I. S.A. E.S.P.

PROYECTO:

ESTUDIO Y DISEÑO DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DOMESTICAS ZONA URBANA MUNICIPIO DE POPAYAN

FECHA

SEP/06
MAY/07

REVISIONES

REV 1	SEP/06
REV 2	MAY/07

DISEÑO:

ING. OSCAR DIAZ

APROBÓ:

ING. RAUL H. LOPEZ CAJAS

REVISÓ:

ING. FRANCISCO PEREZ SILVA

DIBUJÓ:

WILLIAM ECHEVERRY

ESCALA:

1:50

FECHA:

MAYO DE 2007

CONTENIDO:

REDES SANITARIAS Y A.LL PISO 2

PLANO:

50

CB-4669 / IT-2941 REV 2