



PLANTA DE TRATAMIENTO ACUEDUCTO MUNICIPAL

UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA



FACULTAD DE INGENIERIA CIVIL

PROYECTO:
ESTUDIO DESCRIPTIVO SOBRE LA SITUACIÓN FÍSICA Y FUNCIONAL EXISTENTES EN LAS PLANTAS DE PURIFICACIÓN Y DE AGUAS RESIDUALES EN LA CABECERA MUNICIPAL DE VERGARA (CUNDINAMARCA).

CONTENIDO:
PLANTA DE TRATAMIENTO DE ACUEDUCTO MUNICIPAL

FUENTE:
SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN: SERVICIOS BÁSICOS Y COMPLEMENTARIOS DE LA CUENCA DEL RIO NEGRO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL DE LA UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA - GOBERNACIÓN DE CUNDINAMARCA, DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE PLANEACIÓN

OBSERVACIONES:
EL PRESENTE PLANO CONTIENE LA CONFIGURACION INTERNA (TANQUES, PLACAS, POZOS, FILTROS, SEDIMENTADORES ETC), DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE ACUEDUCTO MUNICIPAL

ELABORADO POR
LUIS FERNANDO LOAIZA RIOS

FECHA
MAYO DE 2014

REVISADO POR
INGENIERO MIGUEL HERNANDEZ VIRVIESCAS

ESCALA
1:50

ANEXO No.
8