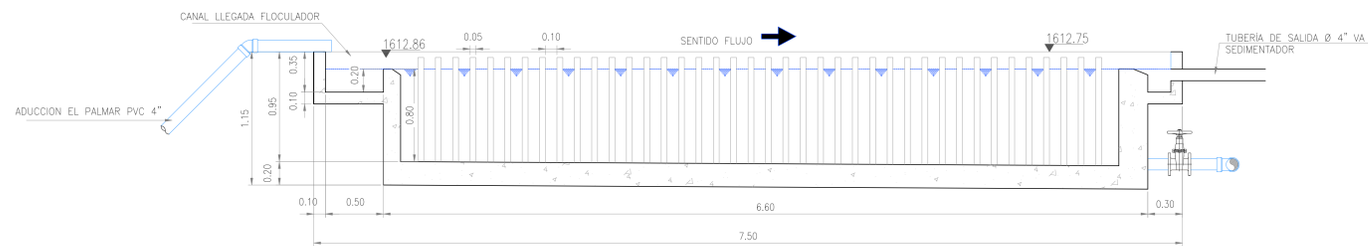
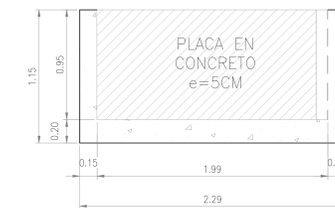


PLANTA FLOCULADOR EXISTENTE  
ESC 1:25



CORTE A-A  
ESC 1:25



CORTE B-B  
ESC 1:25



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:  
**EL PRESENTE PLANO CONTIENE DIMENSIONES - SECCIONES Y DETALLES**

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 DIMENSIONES - SECCIONES Y DETALLES**

ELABORADO POR  
**LUIS FERNANDO LOAIZA RIOS**

FECHA  
**MAYO DE 2014**

REVISADO POR  
**INGENIERO MIGUEL HERNANDEZ VIRVIESCAS**

ESCALA  
**1:25**

ANEXO No.

**10**