

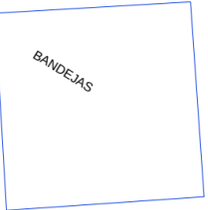
PLANTA DE OPTIMIZACIÓN PTAP ESC 1:50

**NOTAS PLANTA OPTIMIZACIÓN**

**SEDIMENTADORES**  
El funcionamiento de los sedimentadores se puede mejorar mediante las siguientes obras:

- Cambio de los módulos de sedimentación de alta tasa tipo columna.
- Instalación de láminas de acrílico en toda la longitud del canal de agua sedimentada con tornillos de graduación, para una mejor distribución del agua hacia el canal.

**CASITA DE DOSIFICACIÓN**  
De acuerdo con las visitas realizadas es necesario realizar unas mejoras en la parte arquitectónica, debido al deterioro del concreto y muros de muros y muros, además se debe mejorar el sistema eléctrico con sus debidas protecciones, los cables consisten en cables por tubería dentro de los muros y cambios de punta eléctrica.



OBSERVACIONES:		
REVISIÓN N°	FECHA	DESCRIPCIÓN
1	20-Abril-2012	MODIFICACIONES OBSERVACIONES INTERVENTORIAS



**PROYECTO:** OPTIMIZACIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE ARAUQUITA EN EL DEPARTAMENTO DE ARAUCA

**CONTIENE:** PLANTA GENERAL TUBERIA REDES DE DISTRIBUCIÓN Y UBICACIÓN PTAP PROYECTADA ARAUQUITA

<b>DISEÑO Y CALCULO:</b> ING. TITO ALEJANDRO SAAVEDRA RAMÍREZ MAT. PROF. 2520261951 CND	<b>REVISÓ:</b> 
<b>ESCALA:</b> PLANTA: 1:50	<b>APROBÓ:</b> 
<b>FECHA:</b> FEBRERO DE 2012	<b>DIBUJÓ:</b> WENDY QUEVEDO
<b>INTERVENIOR:</b> 	<b>LEVANTÓ:</b> 
<b>ARCHIVO:</b> PTAP ARAUQUITA.dwg	<b>PLANO:</b> 01 De 05

Este plano tiene derechos de autor cualquier reproducción total o parcial debe contactar con la oficina autorizada para el proyecto.