



**PLANTA CUARTO BOMBAS PROGRESIVAS
PARA EXTRACCION DE LODOS**

DETALLE PLANTA
ALZADO ESTRUCTURAL
ESC. 1/100

**DETALLE PERFIL CUARTO BOMBAS PROGRESIVAS
PARA EXTRACCION DE LODOS**

ALZADO ESTRUCTURAL
A-A
ESC. 1/10

CANTIDADES	
ITEM	DESCRIPCION
1	Bomba Caudal Progresiva
2	Bomba H.F. 64"
4	VAL. TIPO WATERS H.F. 64"
4	CONECTOR 64"
3	T.T. H.F. 64"
2	VALVULAS H.F. 64" RB-COM

EMIPAS
EMPRESA PERUANA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA

DISEÑO Y DISEÑO
DISEÑO Y DISEÑO

PROYECTO
PROYECTO

FECHA
FECHA

ESCALA
ESCALA

APROBADO
APROBADO

REVISIONES
REVISIONES

**OPTIMIZACION DE LOS DISEÑOS DE LAS UNIDADES
USAB, TRATAMIENTO Y DESHIDRATACION DE
LODOS EN LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE
AGUAS RESIDUALES RIO FRIO**

**UNIDAD USAB
RED DE LODOS**
Planta general - Dimensiones

**SON 26 PLANOS
PLANO No. 17 (USB)**

CONVENCIONES

- Curva de Nivel
- Ubicacion de
- Tuberia de Lodos estacion
- Tuberia de Lodos proyectada
- Modo de Identificacion
- Manifijo
- Manifijo de muestreo
- Canal de flujo de lodos
- Canal de flujo de lodos proyectado
- Tuberia de Lodos estacion
- Tuberia de Lodos proyectada
- Por tipo de servicio