

## **E.D.A.R. DE CAÑAVERAS.**

### **INDICE DE PLANOS**

#### **1. PLANOS GENERALES**

- 1.1. PLANO DE SITUACION.
- 1.2. PLANTA GENERAL. JARDINERIA.
- 1.3. CAMINO DE ACCESO A E.D.A.R.
- 1.4. PLANO TOPOGRAFICO DE LA E.D.A.R.
- 1.5. PLANTA GENERAL. URBANIZACIÓN.
- 1.6. PLANTA GENERAL. REPLANTEO DE LAS INSTALACIONES.
- 1.7. MOVIMIENTO GENERAL DE TIERRAS. (2 HOJAS).
- 1.8. PLANTA GENERAL. RED DE TUBERIAS DE PROCESO.
- 1.9. PLANTA GENERAL. DISTRIBUCION DE FUERZA Y ALUMBRADO.
- 1.10. DETALLES DE URBANIZACION Y CERRAMIENTO. SECCIONES TIPO Y REGISTRO.

#### **2. DIAGRAMAS DE PROCESO.**

- 2.1. DIAGRAMA DE PROCESO Y PERFIL HIDRAULICO.

#### **3. PRETRATAMIENTO.**

- 3.1. PRETRATAMIENTO. BOMBEO DE AGUA BRUTA. DEFINICIÓN GEOMÉTRICA Y EQUIPOS MECANICOS.
- 3.2. PRETRATAMIENTO. BOMBEO DE AGUA BRUTA. ARMADURAS.
- 3.3. PRETRATAMIENTO. TAMIZADO. DEFINICIÓN GEOMÉTRICA, ARMADURAS Y EQUIPOS.

#### **4. CASETA DE CONTROL.**

- 4.1. CASETA DE CONTROL. FORMAS Y DETALLES.

## **5. LAGUNA DE MACROFITAS.**

- 5.1. LAGUNA DE MACROFITAS. PLANTA. DEFINICION GEOMETRICA.
- 5.2. LAGUNA DE MACROFITAS. SECCIONES. DEFINICION GEOMETRICA.
- 5.3. LAGUNA DE MACROFITAS. DETALLES.

## **6. ARQUETA DE AGUA TRATADA Y MEDIDA DE CAUDAL.**

- 6.1. ARQUETA DE AGUA TRATADA. DEFINICIÓN GEOMÉTRICA.
- 6.2. ARQUETA DE AGUA TRATADA. ARMADURAS.
- 6.3. ARQUETA DE AGUA TRATADA. EQUIPOS MECANICOS.
- 6.4. ARQUETA DE MEDIDA DE CAUDAL DE AGUA TRATADA. DEFINICIÓN GEOMÉTRICA.
- 6.5. ARQUETA DE MEDIDA DE CAUDAL DE AGUA TRATADA. ARMADURAS.
- 6.6. ARQUETA DE MEDIDA DE CAUDAL DE AGUA TRATADA. MONTAJE DE EQUIPOS.

## **7. PLANOS ELÉCTRICOS.**

- 7.1. ESQUEMA UNIFILAR. CUADRO ELECTRICO BAJA TENSION.