



- (R) RESISTENCIA
- (T) SISTEMA DE VARILLA
- (T) PREFILTRO
- FT CAUDALMETRO
- PT MEDIDOR DE PRESIÓN (DIGITAL)
- TT MEDIDOR DE TEMPERATURA
- P MANOMETRO
- M CONEXIÓN MANOYACUÓMETRO
- T TOMAMUESTRAS
- V VACIADO
- (V) VALVULA CONTENIDORA PRESIÓN

- ⊗ VALVULA MANUAL VOLANTE
- ⊗ VALVULA MANUAL PALANCA
- ⊗ ELECTROVALVULA NEUMÁTICA
- ⊗ ELECTROVALVULA ELECTRICA (apertura regulable)
- ⊗ ELECTROVALVULA MOTOR
- ⊗ ELECTROVALVULA
- N VALVULA ANTIRRETORNO
- ⊗ PURGADOR DE AIRE
- ⊗ RAJON CLAMP
- ⊗ JUNTA FLEXIBLE
- ⊗ FLUJOMETRO

| | | | |
|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|------------------|------------|
| SOS CUETARA | | Grupo SOS | |
| PROYECTO DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES | | | |
| Objetivo | Fecha | Nombre | Modificado |
| Alvaro 2007 | L. Chirra | | Ver BOP |
| Contratado | Proyecto 2008 | L. Zamora | |
| Verificado | | | |
| U.T. a 100' | | | |
| Referencia | 442001 (modificado) - Ver U.T. de Cuentara 2008 | | |
| Forma | L. 25/07 | | |
| Fecha | 2008-11-15 09:07 - 3:04 PM | | |
| Estado | Señalar a | | |
| DIAGRAMA DE FLUJO | | Párrafo N.º 4 | |
| | | Quedando en: | |