



- SISTEMA GENERAL DE ABASTECIMIENTO
- RED PROPUESTA ABASTECIMIENTO
- VALVULAS

LA ALIMENTACIÓN DEL P.P. SE REALIZA DESDE EL NUEVO RAMAL E-LEV PREVISTO EN EL PLAN DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURAS. ESTE ALIMENTADOR SE CONECTA CON EL DE CAMPUSALABUR Y CRUZDEL FERROVIARIO POR EL PASO DE LOS RIOS.

LA RED DE DISTRIBUCIÓN PRINCIPAL ESTÁ FORMADA POR UN ANILLO QUE DISCURRE POR LA ACEREA DE LAS AVENIDAS O VÍAS PRINCIPALES DOTADO DE VALVULAS DE CORTE Y AISLAMIENTO DE SECTORES. LA RED SECUNDARIA CONSISTE DE ESTE ANILLO PRINCIPAL Y CRUZARE POR LAS VÍAS O CALLES SECUNDARIAS, FORMANDO SUAVES CURVAS ALTERNAMENTE POR UNA SOLA ACERA CORTANDO CON VALVULAS DE AISLAMIENTO.

EL CÁLCULO DE RED, DIÁMETROS Y UBICACIÓN EXACTA DE VALVULAS E INSERVANTES SERÁ ASISTIDO POR EL PROYECTO DE URBANIZACIÓN.

APROBADO DEFINITIVAMENTE
 COMISIÓN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL
 13 DIC, 2007
 AYUNTAMIENTO DE CAMPIÑUELA