

PLANOS

PROYECTO DE MEJORA EN EL APROVECHAMIENTO DE AGUA Y AHORRO DE ENERGÍA PARA LAS COMUNIDADES DE REGANTES DEL SECTOR X Y XI DEL CANAL DEL FLUMEN MEDIANTE MODERNIZACIÓN Y CAPTACIÓN DE AGUA A MAYOR COTA PARA EVITAR BOMBEOS. (HUESCA)

DOCUMENTO 2: PLANOS

1. SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO
2. PLANTA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS
3. PLANTA GENERAL DEL SECTOR X. PLANO DIRECTOS
4. PLANO GENERAL DE AGRUPACIONES E HIDRANTES DEL SECTOR X
5. OBRA DE TOMA
 - 5.1. Planta general
 - 5.2. Bypass del Canal
 - 5.3. Aliviadero toma
 - 5.4. Paso sobre el Canal
6. Balsa de RECEPCIÓN
7. Balsa de REGULACIÓN
8. ESTACIÓN DE FILTRADO
9. RED DE RIEGO COMÚN
 - 9.1. Planta general
 - 9.2. Perfiles longitudinales
 - 9.3. Perfiles longitudinales
 - 9.4. Secciones tipo
 - 9.5. Nudos
 - 9.6. Paso aéreo

PLANOS

PROYECTO DE MEJORA EN EL APROVECHAMIENTO DE AGUA Y AHORRO DE ENERGÍA PARA LAS COMUNIDADES DE REGANTES DEL SECTOR X Y XI DEL CANAL DEL FLUMEN MEDIANTE MODERNIZACIÓN Y CAPTACIÓN DE AGUA A MAYOR COTA PARA EVITAR BOMBEOS. (HUESCA)

10. DETALLE DE LA RED DE RIEGO COMÚN
 - 10.1. Ventosas
 - 10.2. Desagües
 - 10.3. Esquema hincas
 - 10.4. Conexiones a estaciones de bombeo
11. RED DE RIEGO DEL SECTOR X
12. DETALLES DE LA RED DE RIEGO DEL SECTOR X
 - 12.1. Secciones tipo
 - 12.2. Hidrantes
 - 12.3. Ventosas y desagües
 - 12.4. Macizos de anclaje y calderería
 - 12.5. Cruces con servicios afectados
 - 12.6. Detalle foso ataque hincas
13. Telecontrol
14. Servicios afectado ramales del Sector X
15. Servicios afectados tuberías generales
16. Actuaciones ambientales