

1. SITUACIÓN

2. EMPLAZAMIENTO UNIDADES DE OBRA (2 HOJAS)

- U.O. Nº1: CONEXIÓN POZO DIVINA PROVIDENCIA
- U.O. Nº2: EQUIPAMIENTO POZO DIVINA PROVIDENCIA
- U.O. Nº3: GENERADOR FOTOVOLTAICO
- U.O. Nº4: CABEZALES DE RIEGO
- U.O. Nº5: RED DE DISTRIBUCIÓN CABEZAL 1
- U.O. Nº6: RED DE DISTRIBUCIÓN CABEZAL 2

3. UNIDAD DE OBRA Nº1 – CONEXIÓN POZO DIVINA PROVIDENCIA

3.1. PLANTA (2 HOJAS)

3.2. PERFIL LONGITUDINAL

4. UNIDAD DE OBRA Nº2 – EQUIPAMIENTO POZO DIVINA PROVIDENCIA

4.1. EMPLAZAMIENTO SONDEO DIVINA PROVIDENCIA

4.2. CONDUCCIÓN POZO DIVINA PROVIDENCIA (2 HOJAS)

4.3. PLANTA EQUIPAMIENTO BOMBEO

4.4. DETALLE EQUIPAMIENTO BOMBEO

4.5. INSTALACIÓN ELÉCTRICA BOMBEO

4.6. DETALLE CASETA ADOSADA

5. UNIDAD DE OBRA Nº3 – GENERADOR FOTOVOLTAICO

5.1. EMPLAZAMIENTO GENERAL

5.2. CATASTRAL

5.3. PARCELAS AFECTADAS

5.4. ESTRUCTURA SOLAR

5.5. IMPLANTACIÓN ESTRUCTURA

5.6. VALLADO PERIMETRAL

5.7. CANALIZACIONES DE POTENCIA

5.8. DETALLE CANALIZACIONES DE POTENCIA

5.9. SISTEMA DE ALARMA

5.10. IMPLANTACIÓN GENERAL FV

5.11. CABLEADO RAMAS

5.12. CUADROS DE PROTECCIÓN

5.13. RED DE TIERRAS

5.14. ESQUEMA UNIFILAR GENERAL

5.15. ESQUEMA DE COMUNICACIONES

5.16. INSTALACIÓN INTERIOR EDIFICIO DE BOMBEO

6. UNIDAD DE OBRA Nº4 – CABEZALES DE RIEGO
 - 6.1. EMPLAZAMIENTO DE CABEZALES
 - 6.2. UBICACIÓN CASETA DEL CABEZAL
 - 6.3. DETALLE CABEZAL (7 HOJAS)

7. UNIDAD DE OBRA Nº5 – RED DE DISTRIBUCIÓN CABEZAL 1: MAIMONA
 - 7.1. SUPERFICIE REGABLE. PLANO DE PARCELAS
 - 7.2. DISTRIBUCIÓN EN PLANTA RED GENERAL
 - 7.3. PERFILES LONGITUDINALES (9 HOJAS)
 - 7.4. HIDRANTE Y PARCELAS ASIGNADAS
 - 7.5. RED TERCIARIA (TOMAS A PARCELA)
 - 7.6. SECTORES DE RIEGO
 - 7.7. AFECCIONES

8. UNIDAD DE OBRA Nº6 – RED DE DISTRIBUCIÓN CABEZAL 2: DIVINA PROVIDENICA
 - 8.1. SUPERFICIE REGABLE. PLANO DE PARCELAS
 - 8.2. DISTRIBUCIÓN EN PLANTA RED GENERAL
 - 8.3. PERFILES LONGITUDINALES (11 HOJAS)
 - 8.4. HIDRANTE Y PARCELAS ASIGNADAS
 - 8.5. RED TERCIARIA (TOMAS A PARCELA)
 - 8.6. SECTORES DE RIEGO
 - 8.7. AFECCIONES

9. DETALLES CONSTRUCTIVOS GENERALES
 - 9.1. HIDRANTE TIPO. PLANTA Y SECCIÓN
 - 9.2. HIDRANTE MULTIUSUARIO.
 - 9.3. ZANJAS: SECCIONES TIPO
 - 9.4. ANCLAJES CODOS Y DERIVADOS
 - 9.5. ARQUETAS EN LA RED DE RIEGO. VÁLVULAS Y VENTOSAS)
 - 9.6. DESAGÜES
 - 9.7. DETALLE CÁMARAS