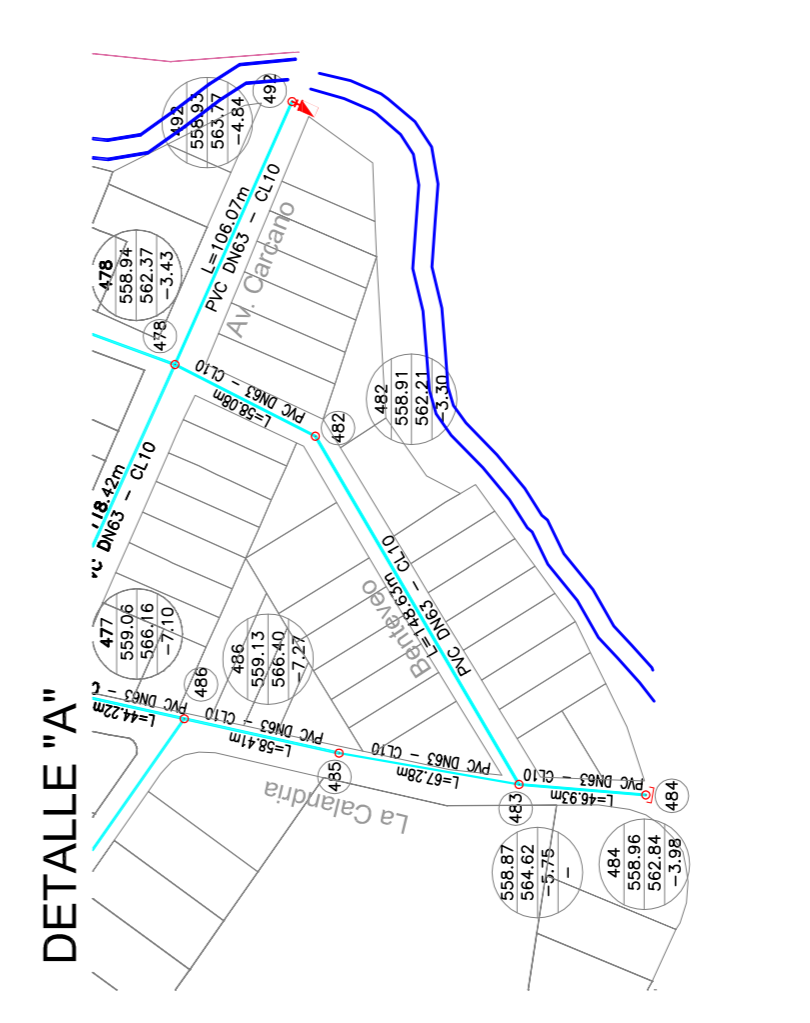
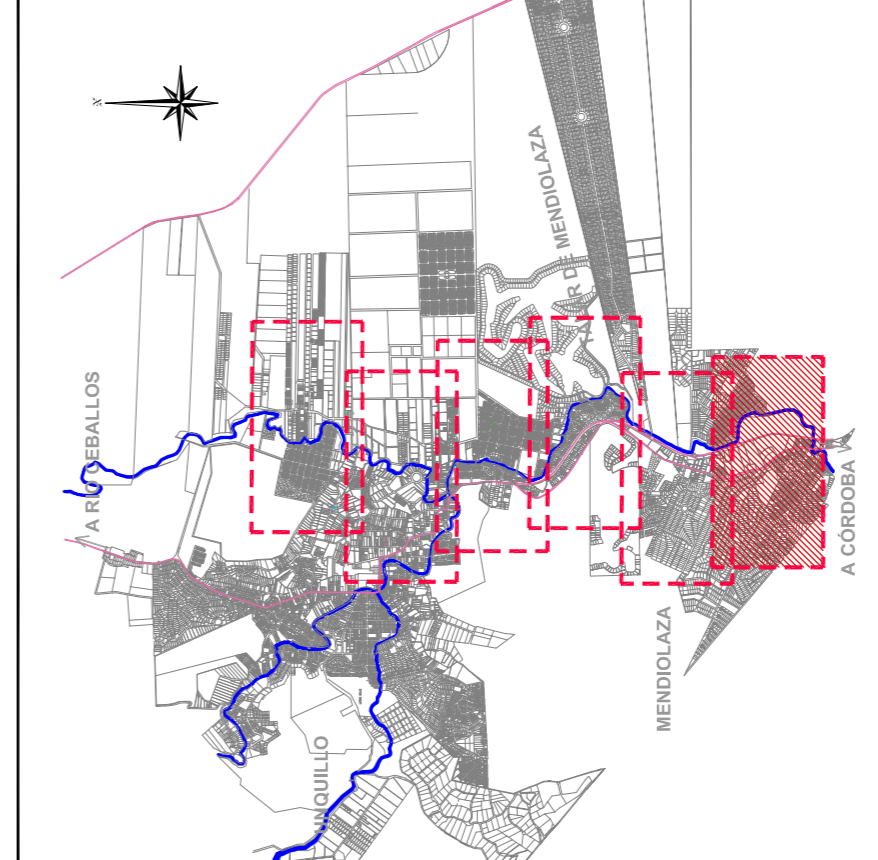


- REFERENCIAS**
- CONDUCTO PVC DN 63
  - CONDUCTO PVC DN 75
  - CONDUCTO PVC DN 90
  - CONDUCTO PVC DN 100
  - CONDUCTO PVC DN 150
  - CONDUCTO PVC DN 160
  - CONDUCTO PVC DN 225
  - CONDUCTO ACERO DN 300
- Cámara de desague
  - Válvula de aire
  - Hidrante
  - Tapón de Cierre
  - Válvula
  - N.º de Nodo
  - N.º de Nodo
  - Altura Piezométrica
  - Cota Terreno
  - Presión



PLANO AJUSTADO A LÁMINA A1 PARA ESTA PRESENTACIÓN

RED CISTERNA C: LÁMINA N° 6



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC)  
 FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES  
 TRABAJO FINAL DE LA CARRERA DE INGENIERÍA CIVIL  
 PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE PARA LAS LOCALIDADES DE UNQUILLO Y MENDIOLAZA

Tutor: Ing. CORRAL, Mariano  
 Supervisor Externo: Ing. VANOLI, Gustavo  
 Autor: RODRIGUEZ, Marcos Gabriel

VANOLI & ASOCIADOS  
 www.vanolinia.com.ar  
 Cooperativa de Agua, Obras y Servicios Públicos  
 Unquillo Mendiolaza Ltda.  
 www.unquillomendiolaza.com.ar

Cooperativa de Agua  
 Obras y Servicios Públicos  
 Unquillo Mendiolaza Ltda.

PLANO:  
 PLANIMETRÍA RED DE AGUA POTABLE CISTERNA "D" Y "E"

Escala: 1:2.000  
 Fecha: MAYO 2013