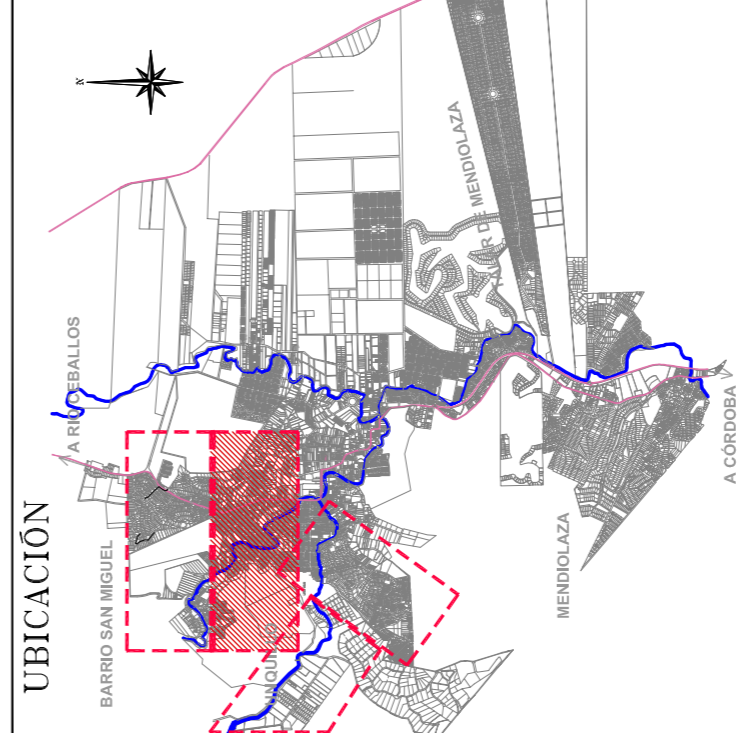


REFERENCIAS

- CONDUCTO PVC DN 63
 - CONDUCTO PVC DN 75
 - CONDUCTO PVC DN 110
 - CONDUCTO PVC DN 160
 - CONDUCTO PVC DN 225
- Cámara de desague
 - Válvula de aire
 - Hidromante
 - Tapón de Cierre
 - Válvula
 - N° de Nodo
- N° de Nodo
 Altura Piezométrica
 Cota terreno
 Presión

PLANO AJUSTADO A LÁMINA A1 PARA ESTA PRESENTACIÓN

RED CISTERNA B: LÁMINA N°2



PLANIMETRÍA RED EXISTENTE CISTERNA "B"

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

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

VANOLI & Asociados
 www.vanoli.com.ar
 Cooperativa de Agua, Obras y Servicios Públicos
 www.unquillo.com.ar

Cooperativa de Agua
 Obras y Servicios Públicos
 Unquillo Mendocina S.A.

LÁMINA N° 10
 TOTAL LÁMINAS 10/31
 Fecha: Mayo 2013

PLANO:
 PLANIMETRÍA RED DE AGUA POTABLE CISTERNA ABIS
 Escala: 1:2.000