

**REFERENCIAS**

CONDUCTO PVC DN 63	Cámara de desague
CONDUCTO PVC DN 75	Válvula de aire
CONDUCTO PVC DN 90	Hidrante
CONDUCTO PVC DN 110	Tapón de Cierre
CONDUCTO PVC DN 160	Válvula
CONDUCTO PVC DN 225	N.º de Nodo
CONDUCTO ACERO DN 300	N.º de Nodo

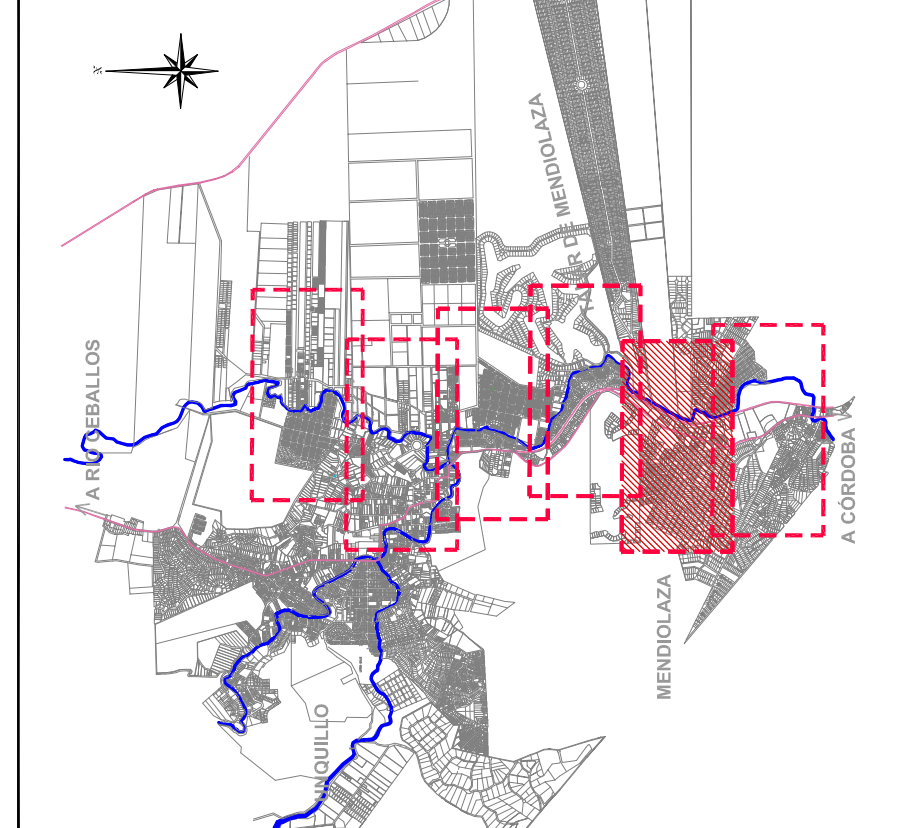
60	N.º de Nodo
718.26	Altura Piezométrica
687.23	Cota Terreno
35.15	Presión

**DETALLE NUDOS 408 - 409 - 410**

**PLANIMETRÍA RED EXISTENTE CISTERNAS "D" y "E"**

PLANO AJUSTADO A LÁMINA A1 PARA ESTA PRESENTACIÓN

RED CISTERNA C: LÁMINA N.º 5



PLANO:  
**PLANIMETRÍA RED DE AGUA POTABLE CISTERNA "D" y "E"**

Escala: 1: 2.000  
Fecha: MAYO 2013

**VANOLI & Asociados**  
www.vanoli.com.ar  
Cooperativa de Agua, Obras y Servicios Públicos  
Unquillo Mendiolaza Ltda.  
www.unquillomendiolaza.com.ar

**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, Menos Gabriel

