



<b>NOMBRE DEL PROYECTO</b>	SISTEMA CLOACAL DE LA CIUDAD DE BARRANQUERAS
<b>EJE DE POLÍTICA HÍDRICA</b>	Agua y Saneamiento
<b>OBJETIVO</b>	<p>Esta obra se corresponde con la ampliación del servicio cloacal y la incorporación de nuevos usuarios no servidos al sistema troncal del Área Metropolitana del Gran Resistencia (AMGR).</p> <p>Las obras del Sistema Cloacal Barranqueras se dividen en tres componentes, necesarios para cumplir los objetivos demandados.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ejecución de las redes colectoras finas domiciliarias, en un área extendida de unas 617 Has. Material: PVC diámetros variables; Cl 6; Longitud aproximada: 127 km. Incluye la construcción de 1352 bocas de registro y la ejecución de 12.140 conexiones domiciliarias.</li> <li>• La construcción de 13 Estaciones de Bombeo de Hormigón Armado para líquidos cloacales, enterradas de cámara húmeda y bombas sumergibles, con controles de nivel.</li> <li>• La construcción de cañerías de Impulsión del líquido crudo para vincular las diferentes estaciones elevadoras y desde allí hasta la PTAR. Material: PVC Cl 6; Longitud aproximada: diam. 160/250 mm: 4,9 km y diam. 315/500 mm 1,5 km.</li> </ul>
<b>LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA</b>	Provincia del CHACO, ciudad de Barranqueras (ver imagen al pie de la página)
<b>PLAZO DE EJECUCIÓN</b>	30 meses
<b>BENEFICIARIOS</b>	60.100 habitantes
<b>MONTO</b>	26.000.000 USD

