

Obras finalizadas

Obra 357 Sistema de Bombeo de Agua Cruda

Tipo de Obra	Potabilización
Hab. Beneficiados	1.200.000 habitantes
Objetivo	<ul style="list-style-type: none"> • Ampliar la capacidad instalada para satisfacer la demanda actual y un futuro cercano. La obra Bombeo de Agua Cruda consistió: • Compra e instalación de dos electrobombas sumergibles con una capacidad de 1,25 m³/seg., cada una. • Construcción e Instalación de cinco enderezadores de flujo. • Modificación de los tableros eléctricos, de potencia, comando y control necesarios para las nuevas electrobombas. • Instalación de un nuevo sistema de izaje (puente grúa).

Obra 358 Ampliación de Filtros en Planta Suquía

Tipo de Obra	Potabilización
Barrios Beneficiados	70% de la ciudad
Hab Beneficiados	1.200.000
Objetivo	La ejecución de cuatro nuevos filtros rápidos de arena, amplia a 24 la cantidad de filtros disponibles en esta etapa fundamental del proceso de potabilización, lo que le permitirá incrementar la capacidad de entrega de agua potable en un 10% para satisfacer demandas futuras.

Obra 200 Estación Elevadora Las Violetas

Tipo de Obra	Estación Elevadora
Hab Beneficiados	250.000
Objetivo	Mejorar la presión en la zona sur de la ciudad.

Obra El Cerrito

Tipo de Obra	Regularización redes de Distribución
Hab Beneficiados	852
Long.	Cantidad de conexiones 213
Objetivo	Regularizar las redes del barrio y las respectivas conexiones domiciliarias



Obra 12 Autopista Córdoba - Juárez Celman

Tipo de Obra	Redes Troncales
Hab Beneficiados	Barrios Villa Risler, Guiñazú
Long.	2640 metros DN 400 mm
Objetivo	Reforzar redes troncales zona Norte de la ciudad

Obra 26 La Tablada

Tipo de Obra	Redes de Distribución
Hab Beneficiados	Zona abastecida por Sistema Tanque Chico. Barrio Quebrada Las Rosas
Long.	220 metros - DN 160mm
Objetivo	Ampliar la red de distribución

Obra 119 Maestro Vidal

Tipo de Obra	Redes de Distribución
Hab Beneficiados	Zona de subsistema Tercera Etapa. Barrios Primera Junta, Los Platanos. Lamadrid
Long.	510 metros DN 250mm
Objetivo	Ampliar la red de distribución

Obra 120 Domuyo DN 200mm

Tipo de Obra	Redes de Distribución
Hab Beneficiados	Zona de subsistema Tercera Etapa. Barrios Primera Junta, Los Platanos. Lamadrid
Long.	450 metros - DN 200mm
Objetivo	Ampliar la red de distribución

Obra 129 Boitenko DN 250mm

Tipo de Obra	Redes de Distribución
Hab Beneficiados	Zona Norte abastecida por EE Arguello Alta. Barrios V. Cornu, Policial, Coop 16 de noviembre
Long.	1125 metros DN 250mm
Objetivo	Ampliar la red de distribución

Obra 132 Av. Ricardo Rojas DN 250mm

Tipo de Obra	Redes de Distribución
Hab Beneficiados	Zona Norte abastecida por EE Arguello Alta. Barrios Villa Serrana, Villa 9 de Julio
Long.	625 metros
Objetivo	Ampliar la red de distribución



Obra I - Bella Vista I y II	
Tipo de Obra	Regularización de redes
Hab Beneficiados	Barrio Bella Vista
Long.	Conexiones 6 - Cantidad de metros 234
Objetivo	Mejorar la prestación del servicio con caudal y presión

Obra III San Ignacio II	
Tipo de Obra	Regularizar conexiones
Hab Beneficiados	Barrio San Ignacio
Long.	Cantidad de conexiones 3
Objetivo	Mejorar la prestación del servicio con caudal y presión

Obra IV Barrio Maldonado	
Tipo de Obra	Regularización de redes
Hab Beneficiados	Barrio Maldonado
Long.	Conexiones 18 - Cantidad de metros 250
Objetivo	Mejorar la prestación del servicio con caudal y presión

Obra 21 Río Segundo DN 160	
Tipo de Obra	Redes de Distribución
Hab Beneficiados	Barrios San Vicente y Muller
Long.	200 metros
Objetivo	Refuerzo de redes distribuidoras

Obra 105 Bancalari DN 250mm	
Tipo de Obra	Redes de Distribución
Hab Beneficiados	Barrio Villa Argentina
Long.	620 metros
Objetivo	Mejorar la red de distribución

Obra Las Magdalenas	
Tipo de Obra	Regularización de redes
Hab Beneficiados	Barrio Las Magdalenas
Long.	Cantidad de conexiones 220
Objetivo	Regularizar las redes del barrio y las respectivas conexiones domiciliarias



Obra 13 Taboada DN 315

Tipo de Obra	Redes de Troncales
Hab Beneficiados	Barrios San Daniel, Ciudadela, California
Long.	Cantidad de metros 1100
Objetivo	Reforzar redes troncales

Obra IX Carrara

Tipo de Obra	Renovación de redes y conexiones con medidor
Barrios Beneficiados	Barrio Carrara
Long.	Cantidad de conexiones 107 - Cantidad de metros 3231
Objetivo	A partir de la instalación de redes de condiciones técnicas adecuadas mejorar la prestación del servicio

Obra Campo de la Rivera

Tipo de Obra	Instalación de cañerías y conexiones con medidor
Barrios Beneficiados	Vecinos Campo de la Rivera
Long.	Conexiones 27 - Cantidad de metros 516
Objetivo	Brindar servicio con caudal y presión

Obra Villa Urquiza

Tipo de Obra	Regularización de redes
Barrios Beneficiados	Villa Urquiza
Long.	Conexiones 1093
Objetivo	Regularizar las redes del barrio y las respectivas conexiones domiciliarias

Obra 117 Acueducto DN 160mm

Tipo de Obra	Redes de Distribución
Barrios Beneficiados	Barrio Cabildo
Long.	Cantidad de metros 500
Objetivo	Mejorar abastecimiento Barrio Cabildo

Obra 118 Acueducto DN 250mm

Tipo de Obra	Redes de Distribución
Barrios Beneficiados	Barrio Cabildo
Long.	Cantidad de metros 500
Objetivo	Mejorar abastecimiento Barrio Cabildo

Obra 7 Tristani DN 315mm

Tipo de Obra	Redes Troncales
Barrios Beneficiados	Arguello Norte, El Cerrito, Mercantil
Long.	Cantidad de metros 1410
Objetivo	Reforzar redes troncales



Obra 201 Estación Elevadora Villa El Libertador

Tipo de Obra	Estación Elevadora
Hab Beneficiados	Zona Sur : 30.000 habitantes
Objetivo	Mejora la presión en la zona

Obra 202 Estación Elevadora Villa Cornú

Tipo de Obra	Estación Elevadora
Hab Beneficiados	Zona Norte. 8962 habitantes
Objetivo	Mejora la presión en la zona

Obra VII La Dorotea

Tipo de Obra	Redes de Distribución
Hab Beneficiados	Barrio La Dorotea
Long.	Conexiones 12 - Cantidad de metros 550
Objetivo	Ampliar la red de distribución

Obra XII Barrio Renacimiento

Tipo de Obra	Redes de Distribución
Hab Beneficiados	Barrio Renacimiento
Long.	Conexiones 6 - Cantidad de metros 160
Objetivo	Ampliar la red de distribución

Obra XIV Barrio Ferreyra

Tipo de Obra	Redes de Distribución
Hab Beneficiados	Barrio Ferreyra
Long.	Cantidad de metros 110
Objetivo	Ampliar la red de distribución

Obra VIII La Toma

Tipo de Obra	Redes de Distribución
Barrios Beneficiados	385 habitantes
Long.	Cantidad de metros 800
Objetivo	Mejorar la red de distribución



Obra V Ameghino Norte

Tipo de Obra	Redes de Distribución
Hab Beneficiados	Barrio Ameghino Norte
Long.	Conexiones 67 - cantidad de metros: 760
Objetivo	Ampliar la red de distribución

Obra XIII B° El Quebracho

Tipo de Obra	Redes de Distribución
Barrios Beneficiados	El Quebracho - 104 habitantes
Long.	Conexiones 1 - Cantidad de metros 428
Objetivo	Mejorar la red de distribución

Obra 216 Estación Elevadora Arguello Baja Presión

Tipo de Obra	Estación Elevadora
Hab Beneficiados	Zona Norte - 34.000 habitantes
Objetivo	Mejora la presión en la zona

Obra 11 - Av. La Voz del Interior

Tipo de Obra	Redes de Distribución
Hab Beneficiados	Zona Norte
Long.	2.200 metros
Objetivo	Ampliar la red de distribución

Obra 230 - EE Sur Baja

Tipo de Obra	Estación Elevadora
Barrios Beneficiados	Zona Sur 153.000 habitantes
Objetivo	Mejorar la presión en la zona.

Obra 1 - Pampa DN 700mm

Tipo de Obra	Redes Troncales
Hab Beneficiados	Argüello Norte, Mercantil, Autódromo, El Cerrito, Cooperativa 16 de Noviembre, Policial, Villa Cornú.
Long.	1.270 metros
Objetivo	Reforzar redes troncales de zona Noroeste de la ciudad para mejorar caudal y presión



Obra 107 - Bilbao DN 315

Tipo de Obra	Redes Troncales
Denominación	Obra 107
Hab Beneficiados	15.861
Long.	410 metros
Objetivo	Reforzar redes troncales de zona de subsistema EE Sur Baja Presión

Obra VI Villa Martinez

Tipo de Obra	Redes de Distribución
Barrios Beneficiados	838 habitantes
Long.	Conexiones 100 - Cantidad de metros 982
Objetivo	Mejorar la red de distribución

Obra 131 - Masetti DN315

Tipo de Obra	Redes de Troncales
Denominación	Obra 131
Hab Beneficiados	60.000
Long.	430 m.
Objetivo	Reforzar redes troncales

Obra 203 - EE Los Boulevares

Tipo de Obra	Estación Elevadora
Barrios Beneficiados	Zona Norte. 35.000 habitantes
Objetivo	Mejorar la presión en subsistema Los Boulevares

Renovación de Conexiones con Medidor

Tipo de Obra	Renovación de Conexiones con medidor
Barrios Beneficiados	Vivero Norte - Nueva Italia - Yofre I - Villa Cornú - General Bustos - Cerveceros - Ampliación Empalme - Los Granados - Residencial Olivos - Ampliación Rosedal - Parque Futura -
Long.	5.001 metros
Objetivo	Renovación de Conexiones con medidor



Obra 10 - Antiguo camino al Aeropuerto	
Tipo de Obra	Redes de Distribución
Hab Beneficiados	Zona Norte
Long.	1.010 metros
% avance	100%
Objetivo	Ampliar la red de distribución

Obra 401 - Impulsión EE Guiñazú Norte	
Tipo de Obra	Redes Troncales
Hab Beneficiados	65.00 habitantes
Long.	3.700 metros
Objetivo	Reforzar redes troncales para subsistema Guiñazú

Plan Masivo Micromedición	
Tipo de Obra	Instalación de medidores
Barrios Beneficiados	Marques de Sobremonte, Villa Cabrera, Arguello, Quebrada de las Rosas, Poeta Lugones, San Martín. Se agregó y completo B° Cabildo (219 posiciones)
Cantidad de medidores	5.000
Objetivo	Instalación de medidores

Obra XI - Ejército Argentino	
Tipo de Obra	Redes de Distribución
Hab Beneficiados	883 habitantes
Long.	2.168 metros
Objetivo	Mejorar la red de distribución

Obra 400 - Aducción EE Guiñazú DN 500	
Tipo de Obra	Redes Troncales
Hab Beneficiados	25.000 habitantes
Long.	3.500 metros
Objetivo	Reforzar redes troncales para subsistema Guiñazú



Obra 138 - Av. Recta Martinoli DN 700 mm	
Tipo de Obra	Redes Troncales
Barrios Beneficiados	Argüello Norte, Mercantil, Autódromo, El Cerrito, Cooperativa 16 de Noviembre, Policial, Villa Cornú.
Hab Beneficiados	150.000
Long.	1.625 metros
% avance	100%
Objetivo	Reforzar redes troncales. Extensión de Red desde Huayna esquina Recta Martinoli hasta Poincaré esquina Oswald

Obra Renovación de redes barrio Coronel Olmedo	
Tipo de Obra	Renovación de redes de distribución y conexiones
Hab Beneficiados	6.200 habitantes
Long.	15.741 metros - 1.389 Conexiones
% avance	100%
Objetivo	Mejorar la red de distribución

Obra 140 – Padre Claret DN 700	
Tipo de Obra	Redes Troncales
Hab Beneficiados	35.000 habitantes
Long.	620 metros
% avance	100 %
Objetivo	Reforzar redes troncales para subsistema Los Boulevares

Obra 137 - Salida Suquía Etapa de Finalización	
Tipo de Obra	Redes Troncales
Hab Beneficiados	740.414
Long.	145 metros
% avance	100%
Objetivo	Reforzar redes troncales. Esta obra conducirá el agua desde la Planta Suquía hasta empalme con obra 138 para mejorar caudal y presión en la zona Noroeste de la ciudad.



Obra 139 - Av. Recta Martinolli DN 700mm Etapa de Finalización

Tipo de Obra	Redes Troncales
Hab Beneficiados	150.000
Long.	2.160 metros
% avance	100%
Objetivo	Reforzar redes troncales y mejorar caudal y presión en zona Los Boulevares

Obra 214 – EE Noroeste

Tipo de Obra	Estación elevadora
Hab Beneficiados	31.000 habitantes
% avance	100%
Objetivo	Reestructurar el sistema de abastecimiento de la zona Noroeste

Renovación de Conexiones con Medidor

Tipo de Obra	Renovación de Conexiones con medidor
Barrios Beneficiados	Las Playas - Los Granados - Ampliación Rosedal - Alto Alberdi - Villa Corina - Nueva Italia - San Martín -
Cantidad	4.600
% avance	100%
Objetivo	Renovación de Conexiones con medidor

