

PMOEM 2024 – 2028 – TOMO I

Plan Director de Expansión y Mejoras



Ministerio de
Obras Públicas
Argentina



Lo bueno
del agua
llega.



PMOEM 2024 – 2028 – TOMO I

Plan Director de Expansión y Mejoras

Contenido

PLAN DIRECTOR DE EXPANSIÓN Y MEJORAS.....	7
Introducción	7
Antecedentes	7
Objetivos.....	8
Alcance	8
Temas con impacto en la planificación de la expansión	9
Plan de Servicios Desvinculados	10
PLAN DE EXPANSIÓN Y MEJORAS DE AGUA POTABLE.....	11
Sistema de Abastecimiento.....	11
Estrategia y Criterios para la Expansión y Mejora de Calidad.....	11
Soluciones Técnicas para la Expansión y Mejoras del servicio de Agua Potable.....	12
Área Norte	12
Área Oeste.....	14
Área Sur.....	15
PLAN DE EXPANSIÓN Y MEJORAS DE DESAGÜES CLOACALES.....	17
Descripción de Cuencas Cloacales	17
Estrategia y Criterios para la Expansión y Mejora de calidad del servicio	18
Soluciones Técnicas para la Expansión y Mejoras del Servicio de Desagües Cloacales.....	19
Cuenca Riachuelo-Berazategui.....	19
Cuenca Norte.....	23
Cuenca Sudoeste	25
Cuenca El Jagüel.....	26
Cuenca Hurlingham	27
Cuenca Escobar	28
Cuenca Pilar	28
Cuenca Campo de Mayo.....	29
Cuenca Bella Vista	30
Cuenca Las Catonas	31
Cuenca Paso del Rey.....	31
Cuenca Ferrari.....	32
Cuenca Merlo Norte.....	33
Cuenca Presidente. Perón	33
Tratamiento de Barros.....	34
Anexos	35

PLAN DIRECTOR DE EXPANSIÓN Y MEJORAS

Introducción

El Plan Director de Expansión y Mejoras es una guía técnica que permite planificar las obras necesarias para el abastecimiento de agua potable y desagües cloacales de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y de los Partidos del área metropolitana que forman parte de la concesión de AySA.

Esta planificación incluye las obras básicas y secundarias definidas para tal fin, establecidas cronológica y técnicamente.

El Plan Director de Expansión y Mejoras está relacionado con la operación de los servicios ya que contempla el adecuado funcionamiento de las instalaciones existentes y la necesaria compatibilización con las obras nuevas.

Este plan se enmarca en los Objetivos de Desarrollo Sostenible, en particular con el objetivo número seis “Garantizar la disponibilidad de agua y su gestión sostenible y el saneamiento para todos”.

Cabe señalar que este Plan Director de Expansión y Mejoras contempla la incorporación de los Nuevos Partidos a la concesión de AySA, siendo los mismos, Escobar, Pilar, San Miguel, José C. Paz, Malvinas Argentinas, Moreno, Merlo, Florencio Varela y Presidente Perón.

En consecuencia el abastecimiento de agua potable y la recolección de los desagües cloacales correspondientes al área Concesión AySA 2015 y a los Nuevos Partidos se ha estudiado en forma conjunta de modo de llegar a una solución integral.

Antecedentes

Para la elaboración del Plan Director de Expansión y Mejoras se consideraron los siguientes antecedentes:

- Plan Director de Expansión y Mejoras de los Servicios de Agua Potable y Desagües Cloacales Quinquenio 2019-2023 correspondiente al área de Concesión 2015 y Nuevos Partidos.
- Revisión 2021-2023 del Plan Director de Expansión y Mejoras de los Servicios de Agua Potable y Desagües Cloacales Quinquenio 2019-2023.
- Informe de seguimiento del Plan de Expansión y Mejoras a Diciembre 2022.
- Información de las áreas administrativas y técnicas de las direcciones involucradas con injerencia en las inversiones de expansión.

- Reuniones de intercambio de información y prioridades con la APLA y los representantes de los Municipios en la Comisión Asesora.
- Estudios del Servicio de AySA Concesión 2015 y Nuevos Partidos al año 2022.

Objetivos

- Los objetivos específicos del Plan Director de Expansión y Mejoras de los servicios de agua potable y desagües cloacales son los siguientes:
- Definir un programa de obras, inversiones e incorporación de habitantes.
- Asegurar la producción y transporte de agua potable y el transporte, tratamiento y disposición de los efluentes cloacales para el radio servido y la expansión.
- Asegurar la calidad del servicio sustentable en el tiempo.
- Asegurar la operación integral de las instalaciones de agua potable y efluentes cloacales.
- Mejorar las condiciones ambientales.
- Priorizar acciones en áreas más vulnerables con las autoridades municipales, provinciales y nacionales.

Alcance

La planificación de la expansión de los servicios de agua potable y desagües cloacales debe contemplar el adecuado funcionamiento de las instalaciones existentes y la compatibilidad con las obras nuevas, con el fin de mantener y mejorar progresivamente la calidad del servicio.

En este plan se han priorizado las obras que permitan regularizar la calidad del servicio en los Nuevos Partidos incorporados a la Concesión, a saber: Escobar, San Miguel, José C. Paz, Malvinas Argentinas, Moreno, Merlo, Presidente Perón, Florencio Varela y Pilar, a modo de revisión y actualización del “Plan de Regularización de Calidad

de Agua Distribuida en las Nuevas Áreas Incorporadas”.

Por otro lado, se plantea en líneas generales avanzar con los servicios de desagües cloacales en áreas que cuentan con servicio de agua potable procurando un adecuado balance hídrico.

En el presente Plan Director de Expansión y Mejoras se identifican y presupuestan las obras programadas para el período 2024-2028 y para los períodos siguientes, adjuntando resúmenes de inversiones y habitantes. Los mismos se detallan por fuente de financiamiento, por cuenca hidrográfica, por plantas, por partido y estado de obras.

Las obras están presupuestadas con precios a valores de diciembre 2022 sin IVA. (Valores Contratación AySA). El valor del presupuesto indicado para las obras en ejecución corresponde al parcial presupuestario que resta ejecutar.

Los habitantes a servir han sido calculados en base a la información del Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas realizado por el INDEC en el año 2010 (datos del Censo 2022 se encuentran en proceso por parte del INDEC) y proyectados al año 2028 según criterios acordados con el INDEC. Las proyecciones de habitantes calculadas incluyen la evolución vegetativa y migratoria de la población.

A efectos de simplificar el cálculo, se estima la incorporación de habitantes en el año siguiente de realizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha programado la incorporación a partir de estimar la fecha posible de habilitación de las mismas. Esta estimación es referencial y permite calcular a modo indicativo las coberturas a alcanzar hacia el fin del período.

Las áreas de expansión de los servicios han sido verificadas con la Agencia de Planificación (APLA).

Temas con impacto en la planificación de la expansión

Con el paso del tiempo pueden producirse diferentes situaciones que impacten en el presente Plan y por ende hagan necesaria la actualización del mismo. A continuación se enumeran algunas de estas situaciones:

- Incorporación de nuevos partidos al área de la concesión de AySA.
- Cambios en la planificación urbana.

En el programa no están contempladas las obras primarias y secundarias correspondientes a las áreas remanentes o áreas rurales o sin parcelamiento definido, sin embargo para las obras básicas se considera la demanda total del área regulada compatibilizada con la capacidad de las instalaciones existentes.

Se incluyen planos por partido con la identificación de las áreas de expansión con información de habitantes y superficie y plano general con la identificación de las obras primarias.

Se ha actualizado la base de los barrios populares según los últimos relevamientos del programa ReNaBap (Registro Nacional de Barrios Populares de Integración Urbana) que se corresponden con las áreas de expansión. Las obras correspondientes a áreas de estos barrios que no son alcanzadas por las áreas de expansión y que requieren un completamiento de la red secundaria así como las obras para los barrios que se encuentran dentro del radio servido están contemplados en el Plan Director de Barrios Populares (ReNaBaP).

- Operación del radio servido y evolución de dotación de agua y consumos por habitante.
- Nuevos censos y su impacto en la proyección demográfica.
- Cambios en las fuentes de financiamiento y disponibilidad presupuestaria
- Cambios en la elaboración de proyectos y ejecución de obras.
- Nuevos desarrollos, planes de vivienda (Procrear y otros), relocalización y/o regularización de barrios, asentamientos, etc.
- Cambios en las normativas de calidad y/o de vuelcos.
- Impacto del cambio climático.

Plan de Servicios Desvinculados

Los barrios con servicios desvinculados tienen sistemas de captación y distribución de agua potable y recolección y tratamiento de desagües cloacales que son operados por terceros dentro del área regulada, para lo cual deben contar con la aprobación de la Autoridad de Aplicación.

La Agencia de Planificación (APLA) mediante Resolución N°57/2010 prestó conformidad al “Plan Director de Expansión y Mejoras de los servicios de Agua Potable y Desagües Cloacales- Servicios Desvinculados”, como un documento complementario del Plan Director de Expansión y Mejoras de los Servicios (PMOEM) respecto del cual dicho organismo hizo lo propio mediante Resolución APLA N°40/09. A su vez la Subsecretaría de Recursos Hídricos aprobó este Plan mediante la Disposición N°05/2012 de abril de 2012. A partir de la incorporación de los Nuevos Partidos se han agregado los servicios desvinculados correspondientes a los mismos con los datos aportados por los municipios y las áreas operativas regionales de AySA, así como la revisión por parte de la APLA.

Por otro lado, se han contemplado nuevos servicios desvinculados que han sido informados en el período 2019-2023 por el ERAS y la APLA.

En este plan se considera la incorporación de los barrios con servicios desvinculados a medida que se ejecutan las obras básicas del Plan Director y se avanza con la expansión si es técnicamente factible y se cuenta con el financiamiento asociado en cada caso.

PLAN DE EXPANSIÓN Y MEJORAS DE AGUA POTABLE

Sistema de Abastecimiento

El sistema de abastecimiento de agua potable tiene como fuentes los recursos de agua superficial y de agua subterránea.

Existen tres establecimientos de potabilización de fuentes superficiales, siendo los mismos:

- Planta Gral. San Martín
- Planta Manuel Belgrano
- Planta Juan Manuel de Rosas

El sistema de transporte de agua superficial se desarrolla a partir de una red de ríos subterráneos con estaciones elevadoras que toman el agua de los mismos, la elevan y la transportan a través de las redes de distribución de agua.

La explotación subterránea se realiza mediante pozos locales o baterías de perforaciones las cuales, dependiendo de sus propiedades particulares, pueden requerir algún tipo de tratamiento o bien mezcla con agua superficial.

Se han incorporado al servicio los Partidos de Escobar, Pilar, Malvinas Argentinas, San Miguel, José C Paz, Moreno, Merlo, Presidente Perón y Florencio Varela los cuales cuentan en su totalidad con un sistema de abastecimiento con agua subterránea. En estos nuevos sistemas de agua subterránea transferidos se llevan adelante acciones de regularización para adecuar su calidad en correspondencia con el marco regulatorio.

Estrategia y Criterios para la Expansión y Mejora de Calidad

En los Nuevos Partidos se llevó adelante un plan de ejecución de nuevas perforaciones, rehabilitación y reacondicionamiento de las perforaciones existentes y la incorporación de tratamientos locales de pozos como medida correctiva

temporal hacia la implementación de la solución de mediano plazo. En el mediano plazo se prevé en los Nuevos Partidos la ejecución de un plan de regularización de la calidad basado en los siguientes principios:

- Abastecimiento mediante centros de mezcla combinando agua superficial con recurso subterráneo.
- Tratamiento de agua subterránea donde se requiera.
- Optimizar la disponibilidad de agua superficial para permitir la mezcla.
- Procurar además la incorporación de nuevos habitantes al servicio en donde la solución técnica lo permita.

Con la llegada del agua superficial se podrán desafectar algunos pozos en los cuales se evidencie un desmejoramiento de la calidad o problemas operativos.

La proyección de la demanda futura contempla la implementación de acciones que permitan mejorar la eficiencia de las redes (Plan MyM Redes) y, por otro lado, controlar el consumo de agua a partir de la instalación de medidores (Plan Operativo Comercial). Esta combinación de acciones permitirá controlar la demanda futura, posibilitando una reducción progresiva de la dotación de agua por habitante, programando en etapas las instalaciones

de incremento de la capacidad en el sistema para acompañar la incorporación de los habitantes de expansión y asegurando una adecuada calidad del servicio en forma sustentable.

Para los habitantes a incorporar se adoptó como hipótesis una dotación de agua promedio de 400 l/hab/día, a partir de considerar un consumo promedio de 300 l/hab/día y un rendimiento de red del 75 %.

El Plan Director de Expansión y Mejoras es acompañado por el Balance de agua integral que explica en detalle este tema.

Soluciones Técnicas para la Expansión y Mejoras del servicio de Agua Potable

Área Norte

La Planta Juan Manuel de Rosas no sólo permitió satisfacer el déficit de oferta en el radio servido y aliviar las condiciones operativas de la Estación Elevadora Villa Adelina, sino que además ha permitido desarrollar la expansión del Partido de Tigre mediante los Acueductos Tigre Centro y Benavidez y reasignar caudales de producción del Establecimiento San Martín hacia las expansiones de los Partidos del

Área Oeste, así como también contar con una capacidad adicional para hacer frente a la demanda de los nuevos partidos transferidos.

Además, el acueducto Pacheco – Benavidez proveerá de agua superficial de calidad a los Partidos de Malvinas Argentinas, y la zona de Muñiz, en San

Miguel, permitiendo la mezcla con el aporte subterráneo de la zona.

A través de los acueductos Escobar 1 y 2, se proveerá del servicio de agua potable al partido de Escobar, y dándoles continuidad con nuevos acueductos, se podrá transportar el agua hacia los partidos de Pilar, para mezcla con agua subterránea y expansión, y hacia los partidos de José C. Paz, Moreno y Merlo a través de la Impulsión Pilar Grand Bourg 1 e Impulsión Noroeste, con el objetivo de mezclar el agua con el recurso subterráneo para la

Escobar / Pilar

Obras previstas en el período 2024 – 2028:

Con la habilitación de los acueductos de Escobar, además de reemplazar el agua subterránea del radio servicio por agua superficial, permitiendo regularizar la calidad del servicio, está prevista la ejecución de redes primarias para permitir la expansión del servicio.

Obras previstas períodos siguientes:

Será necesaria la ampliación de la planta Juan Manuel de Rosas, la ejecución de los acueductos de transporte, las impulsiones, redes

Malvinas Argentinas / S. Miguel / José C Paz

Obras previstas en el período 2024 – 2028:

A los efectos de cumplir la normativa del Marco Regulatorio fundamentalmente respecto de Nitratos en el área servida actual, se encuentra en ejecución la impulsión Grand Bourg (VA70012) la que

regularización de la calidad en las zonas que hoy se abastecen únicamente con agua subterránea.

Asimismo, está prevista una quinta salida de la Planta Juan Manuel de Rosas, con el objetivo de transportar agua superficial hacia la zona de Grand Bourg, para poder expandir el servicio en el partido de Malvinas Argentinas y regularizar la calidad del servicio, a través de mezcla, en la zona de Guarida – Sarmiento – Trujui, en los partidos de San Miguel y Moreno.

En el caso de Pilar se proyecta la ejecución de la Impulsión de Agua Pilar 1 y las impulsiones Pilar 2 y 4, la construcción de un centro de mezcla y nuevas perforaciones e interconexiones de pozos para regularizar el servicio.

primarias y redes secundarias de expansión asociadas al sistema para satisfacer el servicio de estos Partidos.

aportará agua superficial desde la planta Juan Manuel de Rosas a través del acueducto Pacheco – Benavidez hasta la Cisterna Malvinas Argentinas donde se mezclará con pozos locales y una nueva

perforación al Hipopuelche. A partir del mismo se distribuirá al actual radio servido. Además, esta impulsión abastecerá nuevos barrios a través de nuevas redes primarias.

El transporte de agua superficial continúa con las Impulsiones Muñiz y La Guarida en el Partido de San Miguel para la mezcla con agua subterránea del acuífero puelche e Hipopuelche en los centros de mezcla Muñiz y Guarida, éste último también abastece el área de Trujui en el Partido de Moreno. Estos centros de mezcla se complementan con

Obras previstas en períodos siguientes:

Tanto la expansión del servicio como la sustentabilidad a largo plazo de la provisión de agua potable de calidad en Malvinas Argentinas, San Miguel y José C. Paz están dadas a partir del desarrollo del Sistema de Provisión de Agua Norte, el cual incluye la ampliación de la Planta Juan Manuel

cañerías de interconexión de pozos para su funcionamiento en batería y primarias de distribución.

Para la regularización de calidad en el radio servido de José C. Paz se ejecutaron nuevas perforaciones en Presidente Derqui (Partido de Pilar) con su respectiva cañería de interconexión. También está prevista la Impulsión Noroeste, para transportar agua superficial de la planta Juan Manuel de Rosas, desde las Impulsiones Pilar 1 y Pilar Grand Bourg, pasando por el partido de José C. Paz, para finalmente llegar hasta los Centros de Mezcla previstos en Moreno y Loma Grande en Merlo.

de Rosas y un primer tramo del Sistema de Agua Norte.

Se prevé el conjunto de estas obras junto con las impulsiones, redes primarias y redes secundarias de expansión y regularización asociadas al sistema para completar el servicio en estos Partidos.

Área Oeste

Obras previstas en el período 2024 – 2028:

La entrada en servicio de la Planta Juan Manuel de Rosas así como la ampliación de la Estación Elevadora Morón y las impulsiones asociadas permiten el abastecimiento con agua superficial hacia los Partidos de Morón, Hurlingham e Ituzaingó.

Se encuentra finalizado el Refuerzo Merlo que ha permitido transportar agua superficial desde Ituzaingó hasta Merlo para regularizar la calidad del servicio, junto a los Centros de mezcla, con el agregado de perforaciones de explotación a los acuíferos Puelche e Hipopuelche, más cañerías de interconexión de perforaciones y cañerías de distribución a la red.

Por otro lado está previsto en el Partido de Ituzaingó un centro de Mezcla de agua superficial con agua subterránea para asegurar una oferta de agua sustentable en términos de calidad, con sus respectivas cañerías de interconexión, agua superficial y distribución.

Para el caso del Partido de Moreno y resto del partido de Merlo a regularizar, a partir de agua superficial transportada por la nueva Impulsión Noroeste, se implementarán soluciones de regularización de la calidad del servicio mediante los centros de mezcla Moreno I, Moreno II y La Perlita en

Obras previstas en períodos siguientes:

El incremento de la oferta de agua superficial a partir de Nueva Toma en el Establecimiento Bernal y obras de transporte hacia el Partido de La Matanza permitirán completar la expansión del servicio en este Partido y asegurar un abastecimiento sustentable. Por otro lado, tanto la expansión del servicio como la sustentabilidad a largo plazo de la provisión de agua potable de calidad en los Partidos de Moreno y Merlo

Área Sur

Obras previstas en el período 2024 – 2028:

En el Partido de Almirante Brown se avanzó con la expansión bajo la modalidad de Agua + Trabajo a partir de la batería de perforaciones Glew y la planta de tratamiento de ósmosis inversa Glew.

Por otro lado, la entrada en servicio de la Planta Ezeiza ha permitido la incorporación de habitantes al servicio en este Partido.

Moreno, y Loma Grande en Merlo, como así también nuevas perforaciones de explotación tanto del acuífero Puelche como del Hipopuelche, cañerías de vinculación de los pozos en batería y las cañerías primarias de distribución a la red.

La ejecución de nuevas perforaciones en la zona de La Reja en el Partido de Moreno y las zonas de Pontevedra y Mariano Acosta en el Partido de Merlo permitirá la incorporación de habitantes al servicio sujeto al resultado de los estudios hidrogeológicos a realizar en estas zonas

están dadas a partir de la continuación del Sistema de Provisión de Agua Norte, el cual incluye la ampliación de la Planta Juan Manuel de Rosas y el completamiento del Sistema de Agua Norte.

Se prevé el conjunto de estas obras junto con las impulsiones, redes primarias y redes secundarias de expansión asociadas al sistema para completar el servicio en estos Partidos.

Se encuentran en ejecución las obras de producción y transporte de agua superficial del Sistema Agua Sur que incluyen la ampliación del Establecimiento Bernal y el Río subterráneo Sur – Tramos 1 y 2 con sus correspondientes Estaciones Elevadoras e impulsiones.

Una nueva Estación Elevadora permitirá el abastecimiento con agua superficial al Partido de Almirante Brown, mejorar el abastecimiento en la zona de Temperley, Partido de Lomas de Zamora y generar una oferta de agua para el Partido de La Matanza.

El Río Subterráneo finalizará en un predio ubicado en la zona Monte Grande, donde se instalará otra Estación Elevadora con impulsiones que permitirán el transporte de agua superficial hacia los Partidos de Esteban Echeverría, Ezeiza y La Matanza.

La habilitación del sistema Agua Sur permitirá mejorar la calidad del servicio del radio servido y por otro lado incorporar parcialmente habitantes en los Partidos del área original.

Obras previstas en períodos siguientes:

A los efectos de satisfacer la demanda de la totalidad de la expansión de la Región Sur, así como del Partido de La Matanza, se requerirá complementar el Sistema Agua Sur con la Nueva Toma y el Conducto de Agua Cruda Bernal para asegurar la capacidad de producción del Establecimiento Bernal.

Tanto la expansión del servicio como la sustentabilidad a largo plazo de la provisión de agua potable de calidad en Florencio Varela requieren

En el caso de Florencio Varela, a partir del transporte de agua superficial desde el Establecimiento Bernal está prevista la regularización de calidad del radio servido del Partido a partir de la mezcla con agua subterránea del puelche y del Hipopuelche.

De este modo están previstas obras de vinculación y refuerzo desde EE Bernal I y Bernal IV, el Refuerzo a la Cisterna El Cruce y los siguientes centros de mezcla: Centro de Mezcla Cruce Varela, Sarmiento, San Luis y e Ingeniero Allan (este último a definirse). Estos centros se complementarán con las cañerías de interconexión de perforaciones y cañerías de transporte y distribución.

En el caso de Pte. Perón está prevista la ejecución de perforaciones y cañerías de interconexión para incorporar nuevos habitantes al servicio.

además la ejecución del tramo de derivación desde el Río Subterráneo Sur hacia ese Partido, de la Estación Elevadora y de impulsiones asociadas.

Se prevé el conjunto de estas obras junto con las redes primarias y redes secundarias de expansión asociadas al sistema para satisfacer el servicio en el Partido. En el caso de Pte. Perón la expansión del servicio de agua potable de calidad estará dada a partir del desarrollo del recurso subterráneo en la zona.

PLAN DE EXPANSIÓN Y MEJORAS DE DESAGÜES CLOACALES

Descripción de Cuencas Cloacales

El sistema de desagües cloacales está organizado por cuencas y el tratamiento de depuración depende de la disposición en cursos superficiales.

Para el área de Concesión 2015 y Nuevos Partidos se han identificado los cuerpos principales de disposición de efluentes cloacales y se ha definido el grado de tratamiento de acuerdo con lo requerido por el Marco Regulatorio, siendo los mismos:

- Cuenca hidrográfica Río de la Plata
- Cuenca hidrográfica Río Matanza - Riachuelo
- Cuenca hidrográfica Río Reconquista
- Cuenca hidrográfica Río Luján
- Cuenca hidrográfica Río Samborombón

Para la definición de las cuencas cloacales prevaleció el concepto de mantener el vuelco a gravedad considerando la topografía favorable para el mismo. En base a este concepto el Plan Director se organiza por cuencas cloacales siendo las mismas:

- Cuenca cloacal Riachuelo-Berazategui, con vuelco al Río de La Plata
 - Planta depuradora Berazategui
 - Planta depuradora Riachuelo
- Subcuencas con vuelco al Riachuelo:
 - Planta depuradora Fiorito
 - Planta depuradora Lanús
 - Planta depuradora Santa Catalina
- Cuenca Sudoeste, con vuelco al Río Matanza-Riachuelo:
 - Planta depuradora Sudoeste
 - Planta depuradora Laferrere
- Cuenca Norte, con vuelco al Río Reconquista:
 - Planta depuradora Norte
- Cuenca Hurlingham, con vuelco al Río Reconquista:

- Planta depuradora Hurlingham
- Cuenca Jagüel, con vuelco al Río Matanza-Riachuelo:
 - Planta depuradora El Jagüel
- Cuenca Escobar, con vuelco al Río Luján:
 - Planta depuradora Belén de Escobar
 - Planta depuradora Garín
 - Planta depuradora Escobar
- Cuenca Pilar, con vuelco al Río Luján:
 - Planta depuradora Champagnat
 - Planta depuradora Maquinista Savio
 - Planta depuradora Pilar
- Cuenca Campo de Mayo, con vuelco al Río Reconquista:
 - Planta depuradora Campo de Mayo
 - Planta depuradora Pinazo
 - Planta depuradora Batallón
 - Planta depuradora Campo Russo
 - Planta depuradora JC Paz Centro
- Cuenca Bella Vista, con vuelco al Río Reconquista:
 - Planta depuradora Bella Vista
- Cuenca Catonas, con vuelco al Río Reconquista:
 - Planta depuradora Las Catonas
- Cuenca Paso del Rey, con vuelco al Río Reconquista:
 - Planta depuradora Paso del Rey
- Cuenca Merlo Norte, con vuelco al Río Reconquista:
 - Planta depuradora Merlo Norte
- Cuenca Ferrari, con vuelco al Río Reconquista:
 - Planta depuradora Ferrari
- Cuenca Pte. Perón, con vuelco al arroyo San Vicente:
 - Planta depuradora Guernica
 - Planta depuradora Pte. Perón

Estrategia y Criterios para la Expansión y Mejora de calidad del servicio

En los Nuevos Partidos se prevé ejecutar obras que permitan mejorar la calidad del servicio tales como la puesta en valor y revamping de plantas

depuradoras y estaciones de bombeo que han sido transferidas para asegurar su capacidad operativa,

así como nuevos colectores para mejorar la recolección.

Por otro lado, a los efectos de hacer un uso más eficiente de los recursos disponibles, se han desarrollado estudios de optimización de las plantas existentes y se han incorporado las obras necesarias en cada caso.

En cuanto a las áreas de expansión, en líneas generales se ha procurado avanzar con los servicios

de desagües cloacales en áreas que cuentan con servicio de agua potable.

Se han adoptado como parámetros de diseño un caudal promedio de 290 l/hab/día para los habitantes a incorporar, a partir de considerar un consumo de agua promedio de 300 l/hab/día y la aplicación de una tasa de vuelco de 0,78, un coeficiente industrial promedio de 1,05 y una infiltración del orden del 15 % provocado fundamentalmente por el ingreso de agua de la napa freática a las redes.

Soluciones Técnicas para la Expansión y Mejoras del Servicio de Desagües Cloacales

Cuenca Riachuelo-Berazategui

En líneas generales, se proyecta avanzar con los servicios de cloacas en áreas abastecidas con agua potable y en otros casos anticipándose a este servicio.

La cuenca Berazategui contempla los vuelcos cloacales, del área de Concesión 2015, de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y los Partidos de Vicente López, Avellaneda, Lanús, Lomas de Zamora, Quilmes, Almirante Brown y parcialmente los Partidos de Esteban Echeverría, La Matanza, Morón, Tres de Febrero, San Martín, San Isidro y San Fernando. Con respecto a los Nuevos Partidos, recoge los vuelcos cloacales de Florencio Varela.

Esta cuenca es la de mayor superficie y la que toma los vuelcos de las áreas más antiguas de la concesión.

El sistema troncal lo constituyen las 3 cloacas máximas en el tramo Riachuelo-Wilde, la Estación Elevadora Wilde y las 4 cloacas máximas desde Wilde hasta su vuelco en la planta depuradora Berazategui, para finalmente realizar la descarga de los líquidos tratados a través de un emisario en el Río de La Plata.

Al inicio de la concesión de AySA S.A este sistema presentaba cuatro problemas fundamentales:

- Sobrecarga hidráulica en las Cloacas Máximas y áreas bajas ubicadas aguas arriba del Establecimiento Wilde.
- Imposibilidad de ampliar el servicio cloacal en los partidos de Avellaneda, Lanús y Lomas de Zamora con descarga en las Cloacas Máximas en el tramo Riachuelo – Wilde.
- Falta de tratamiento en la descarga.
- Falta de flexibilidad del sistema troncal del sistema de cloacas máximas frente a emergencias.

En consecuencia se verificó la conveniencia de disponer de una segunda descarga a la altura del Riachuelo para asegurar la capacidad de conducción del tramo Riachuelo-Wilde-Berazategui.

Estas obras integran el denominado sistema Riachuelo y lo componen:

- Colector Margen Izquierda.
- Desvío del Colector de la Baja Costanera.
- Planta Depuradora Riachuelo.
- Emisario y Difusores Riachuelo.

En este contexto, el conjunto de obras que componen en sistema cloacal Riachuelo y Berazategui, con dos descargas al río de La Plata, son imprescindibles y de carácter prioritario para normalizar las sobrecargas hidráulicas en las

instalaciones existentes y permitir las expansiones de los servicios cloacales.

La capacidad máxima de tratamiento de ambas plantas, Berazategui en funcionamiento y sistema Riachuelo en ejecución, alcanza los 60 m³/s.

Planta depuradora Berazategui

Las obras de la Estación de Bombeo de Salida y nuevo emisario con difusores en Berazategui con descarga en el Río de La Plata se iniciaron durante el año 2022.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Para el partido de Lomas de Zamora se adelantó el vuelco de las redes secundarias Turdera 1, Lavallol 1 y Lavallol 2 hacia el colector de calle Palacios correspondiente al sistema Magdalena, siendo necesaria la ejecución del revamping de la EBC Lavallol existente y de la EBC e impulsión Nueva

Lavallol. Anteriormente estaba previsto el vuelco en el Colector Lavallol-Fiorito Tramos 1, 2 y 3 hacia planta Fiorito.

Para el partido de Florencio Varela se ha previsto como obra nueva la ampliación de la planta

La Hormiga y la puesta en valor y ampliación de la planta Las Margaritas.

Con respecto a la planta Las Margaritas las obras de ampliación de la misma y primarias asociadas permiten adelantar la toma del vuelco de los barrios desvinculados Santa Sofía y Pepsi y parcialmente el área de expansión Villa Hudson.

La ampliación de la planta La Hormiga y la ejecución de la EBC e impulsión San Jorge, actualmente finalizada, permitirá adelantar la toma del

Obras previstas en períodos siguientes:

Con respecto a las obras de transporte que permitirán continuar con las expansiones en Alte. Brown y Florencio Varela son el Colector Este Ramal Sur Tramo Glew 2da etapa y los colectores Martín Fierro, San Nicolás, Ing. Allan, Gobernador Costa y

Planta depuradora Riachuelo

Las obras que integran el sistema Riachuelo se encuentran en el siguiente estado:

- Colector Margen Izquierda y Desvío del Colector de la Baja Costanera - Finalizada
- Planta Depuradora Riachuelo, Emisario y Difusores Riachuelo – En ejecución
- Emisario y Difusores Riachuelo – Finalizada

Se prevé que el sistema, en su conjunto se encuentre finalizado y en funcionamiento durante en el quinquenio. La capacidad máxima de tratamiento prevista para esta planta es de 27 m³/s.

Las obras mencionadas interceptarán parcialmente los vuelcos que actualmente van a la planta depuradora Berazategui, aliviando el sistema existente, permitiendo la incorporación de nuevas áreas de expansión.

Obras previstas en períodos siguientes:

vuelco del barrio con servicio desvinculado San Jorge Pypsa.

Así también se ha previsto dar el inicio a la obra correspondiente al colector Wilde-Berazategui con el objetivo de otorgar confiabilidad al sistema.

Las principales obras de transporte que permitirán el avance de las expansiones son el Colector Este Ramal Sur Tramo Glew 1ra etapa, la ampliación de la EBC Ramal Sur y la segunda impulsión Ramal Sur.

San Francisco, obras primarias y secundarias asociadas.

Asimismo, se prevén las obras de alivio de la 1ra cloaca máxima y el reacondicionamiento del Establecimiento Wilde.

Las obras de transporte previstas son las correspondientes al Aliviador Colector de la Baja Costanera tramo Ciudad de Buenos Aires y Provincia de Bs. As. Estas obras tienen previsto su vuelco en la obra del Desvío Colector de la Baja Costanera.

Planta depuradora Fiorito

La construcción de la planta depuradora Fiorito, al igual que la planta Lanús, se realizaron para adelantar la expansión de los habitantes radicados en la margen derecha del Riachuelo que estaban condicionados a la ejecución de las obras básicas de gran magnitud.

La ejecución de la obra de la planta Fiorito se encuentra finalizada. La misma tiene una capacidad nominal de tratamiento 0,90 m³/s o su equivalente a

Obras previstas en el período 2024 – 2028:

Se proyecta finalizar las obras en ejecución y se continuara las obras correspondientes a los colectores a planta Fiorito Fase B, colector Lavallol Fiorito Tramo 2 y redes asociadas, obras que permitirán avanzar con las expansiones del partido de Lomas de Zamora.

Obras previstas en períodos siguientes:

Se avanzará con la ejecución del colector Lavallol-Fiorito Tramo 3 y las redes primarias y secundarias hasta alcanzar la expansión completa del área de influencia de la planta.

Así también están previstas las obras de alivio/intercepción que permitan la regularización del vuelco del Radio Antiguo, donde actualmente conviven el sistema unitario y el sistema separativo de recolección.

270.000 habitantes. Esta tratará los efluentes cloacales provenientes de gran parte del Partido de Lomas de Zamora.

El colector de ingreso a la planta, al igual que los colectores Budge y Cementerio, se encuentran finalizados, mientras que los colectores Fiorito-Lavallol Tramo1, colector a planta Fiorito Fase A y colector Banfield-Centenario se encuentran en ejecución.

Una vez alcanzada la capacidad de la planta Fiorito, se requerirá la ejecución de un sistema de obras primarias que permitan la derivación de los caudales excedentes hacia la 3ra Cloaca Máxima, para luego ser tratados en la planta depuradora Berazategui.

Planta depuradora Lanús

Esta planta tiene una capacidad de tratamiento 0,27 m³/s o su equivalente a 80.000 habitantes. Esta tratará los efluentes cloacales provenientes de la cuenca oeste del partido de Lanús en el límite con el partido de Lomas de Zamora. Se encuentran en ejecución las obras correspondientes a las primarias Edén y redes asociadas.

Obras previstas en el período 2024 – 2028:

Se prevé completar la expansión con vuelco a esta planta.

Planta depuradora Santa Catalina:

Esta planta tiene una capacidad nominal de tratamiento de 0,17 m³/s o su equivalente a 50.000 habitantes. Actualmente recibe el vuelco de una pequeña cuenca del partido de Lomas de Zamora.

Obras previstas en el período 2024 – 2028:

Se ha analizado la factibilidad de desafectar la planta Santa Catalina y volcar sus efluentes al colector a planta Fiorito Fase A, siendo necesaria una obra primaria consistente en una estación de bombeo cloacal e impulsión, obras previstas en el quinquenio.

Se darán inicio a las obras correspondientes a la EBC e impulsión Santa Catalina y los colectores Principal, Norte y Oeste.

Obras previstas en períodos siguientes:

Se prevé completar la expansión con vuelco a la EBC Santa Catalina.

Cuenca Norte

Esta cuenca incluye el vuelco cloacal hacia la planta depuradora Norte de los Partidos de Tigre, San

Fernando y gran parte de los partidos de San Isidro y San Martín.

Así también, está previsto que los efluentes de los habitantes de la localidad de Ing. Maschwitz del Partido de Escobar y Villa de Mayo del partido de Malvinas Argentinas vuelquen hacia esta planta Norte.

Actualmente la planta depuradora dispone de los Módulos I y II en funcionamiento, con una capacidad de 0,90 m³/s de caudal nominal cada uno,

Obras previstas en el período 2024 – 2028:

Para alcanzar a cubrir el vuelco de la expansión en desarrollo en la cuenca se adelanta la ejecución del módulo III de planta Norte.

Con respecto a las principales obras de transporte está en ejecución el colector Los Remeros Tramo 1 y se prevé avanzar con el sistema Los Remeros EBC 2, colector Los Remeros Tramo 2, Tramo 3 y EBC1, obras que permitirán completar la expansión en el partido de Tigre.

Se encuentran en ejecución gran parte de las redes secundarias del partido de Tigre con vuelco en el colector Oeste Tigre a través de las primarias Benavídez, Pacheco y Don Torcuato.

Obras previstas en períodos siguientes:

Para alcanzar a cubrir la totalidad de la expansión se ha previsto obras de alivio para la planta Norte y completar la expansión con vuelco al sistema Los Remeros.

siendo un total de 1,80 m³/s o su equivalente a 540.000 habitantes.

Se encuentran en ejecución de las obras necesarias para la optimización de los módulos I y II existentes, pudiéndose adicionar 0,30 m³/s lo que daría una capacidad total de 2,10 m³/s o su equivalente a 630.000 habitantes.

Se encuentran en ejecución las redes primarias y secundarias Suárez Este del partido de San Martín y redes secundarias Ing. Maschwitz del partido de Escobar.

Con respecto al partido de Malvinas Argentinas se ha adelantado la ejecución de las redes Villa de Mayo 1 y 2 con vuelco en las primarias Darragueyra, EBC e impulsión, con descarga en colector existente en el partido de Tigre.

Se adelanta el vuelco de las redes secundarias Rio 2, 3 y 4 del partido de San Fernando hacia planta Norte. Anteriormente estaba previsto el vuelco de las mismas hacia el sistema Wilde-Bereazategui en el Aliviador Colector Baja Costanera.

Cuenca Sudoeste

Esta cuenca abarca al Partido de La Matanza con excepción del área noreste del mismo que vuelca a cuenca Berazategui y el área sur del Partido de Merlo. Se han definido dos cuencas de aporte:

- Cuenca con vuelco en planta Sudoeste, área que se extiende desde el actual radio servido hacia el Oeste hasta la Av. García Merou y el límite con el Partido de Morón, en correspondencia con los distritos de La Matanza Norte y Sur.
- Cuenca con vuelco en futura planta Laferrere, área que se extiende desde Av. García Merou, la ribera del río Matanza, límite con los Partidos de Cañuelas y Merlo, en correspondencia con el distrito de La Matanza Oeste.

Planta Sudoeste

La planta depuradora Sudoeste está compuesta por los módulos I y II, disponiendo de una capacidad nominal de 1,96 y 0,90 m³/s respectivamente, lo que da un total de 2,86 m³/s o su equivalente a 850.000 habitantes. En el quinquenio 2019-2023 se ha finalizado la obra de la Planta de Tratamientos de Barros para los 2 módulos.

Obras previstas período 2024 – 2028:

En este período se prevé la ejecución de las obras necesarias para la optimización del módulo II existente, pudiéndose adicionar 0,10 m³/s lo que daría una capacidad total de 2,96 m³/s. Además, se ha previsto la ejecución del sistema de tratamiento avanzado de los líquidos.

Se prevé dar inicio a las obras de desvío de caudales excedentes de planta Sudoeste a Colector

Margen Izquierda y al colector Castillo. Esta obra de alivio de la planta Sudoeste permitirá avanzar con el desarrollo de las expansiones de la cuenca.

Con respecto a las principales obras de transporte se prevén de ejecutar los colectores Vogel, Mitre, V. de La Plaza, Luján y Caruso y redes asociadas.

Obras previstas en períodos siguientes:

Se prevé completar la expansión restante de la localidad de Castillo.

Planta Laferrere

La expansión con vuelco en planta depuradora Laferrere se realizará a través de un sistema de colectores dispuestos en dos subcuencas con llegadas independientes a la planta.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Se ha previsto la ejecución de los colectores Principal y Dorrego y parcialmente las redes secundarias asociadas.

Obras previstas en períodos siguientes:

Para alcanzar a cubrir la totalidad de la expansión se ha previsto la ejecución de la etapa 2 del módulo I y módulos adicionales de tratamiento.

Con respecto a las principales obras de transporte se mencionan los Ramales 1 y 3 y los

Cuenca El Jagüel

Esta cuenca incluye el vuelco cloacal hacia la planta depuradora El Jagüel de los Partidos de Ezeiza, gran parte del Partido de Esteban Echeverría y una pequeña área del partido de Almirante Brown.

La planta depuradora El Jagüel está compuesta por los módulos I y II.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Dentro del quinquenio se prevé la optimización y puesta en funcionamiento del módulo

Actualmente se encuentra en ejecución la primera etapa del módulo I de planta Laferrere la cual dispondrá de una capacidad nominal de 0,45 m³/s o su equivalente a 150.000 habitantes.

colectores Virrey del Pino Fase A y Fase B en el Partido de La Matanza y los colectores Libertad y Pontevedra en el Partido de Merlo y redes primarias y secundarias asociadas en ambos partidos

El módulo II dispone de una capacidad nominal de 0,46 m³/s o su equivalente a 135.000 habitantes. El módulo I se encuentra fuera de servicio.

Se encuentra finalizada la obra primaria Esteban Echeverría – Ezeiza – Tramo Esteban Echeverría y en ejecución el Tramo 1 Ezeiza, obras que permitirán continuar con la expansión de ambos partidos.

I, permitiéndole operar con un caudal nominal de 0,23 m³/s o su equivalente a 100.000 habitantes.

Así también se prevé la ampliación de la planta correspondiente al módulo III, de una capacidad nominal de tratamiento de 0,90 m³/s o 300.000 habitantes equivalentes.

Además, se ha previsto la ejecución del sistema de tratamiento avanzado de los líquidos.

Obras previstas en períodos siguientes:

Con respecto a las principales obras de transporte restan las primarias Esteban Echeverría – Ezeiza – Ezeiza Tramo 2 y completar el sistema de Primarias 9 de abril y redes primarias y secundarias asociadas.

Cuenca Hurlingham

Esta cuenca incluye el vuelco cloacal hacia la planta depuradora Hurlingham de los Partidos de Hurlingham, Ituzaingó y parcialmente los partidos de Tres de Febrero, San Martín y Morón.

La planta Hurlingham fue construida por el ENOHSA para una capacidad inicial de 135.000 habitantes al igual que un 60% de los colectores de

Obras previstas período 2024 – 2028:

Se han iniciado las obras del Colector Martín Rodríguez Etapa 2 y se prevén de ejecutar las obras de los colectores Leloir, 9 de Septiembre y Autopista en el partido de Ituzaingó y parcialmente las redes

Se prevé la terminación del colector Monte Grande 3 y las redes asociadas del partido de Esteban Echeverría y las redes Ezeiza Norte del partido de Ezeiza.

Se avanzará con las redes primarias de 9 de Abril, impulsión y EBC 9 de Abril, colectores La Horqueta y Tramo 2 y redes con vuelco a las mismas.

aporte a dicha planta. Contemplando los criterios de diseño AySA el caudal nominal es del orden de 0,38 m³/s o 112.500 habitantes.

Se ha finalizado la obra correspondiente al módulo 2 con un caudal nominal de tratamiento de 0,90 m³/s o su equivalente a 300.000 habitantes. Esto da una capacidad total de tratamiento de 1,28 m³/s o 412.500 habitantes.

primarias y secundarias asociadas. Se continúa con las obras de expansión actualmente en ejecución en el partido de Hurlingham y se prevé completar la expansión del mismo.

Obras previstas en el período siguiente:

Se prevé completar la expansión restante del partido de Itzaingó.

Cuenca Escobar

Esta cuenca incluye el vuelco cloacal hacia las plantas depuradoras Belén de Escobar y Garín del partido de Escobar.

La planta Belén de Escobar dispone de una capacidad nominal de tratamiento de 0,06 m³/s o su equivalente a 17.000 habitantes y la planta Garín

dispone de una capacidad nominal de 0,01 m³/s o su equivalente a 4.000 habitantes.

Para avanzar con las obras de expansión del partido de Escobar es necesario contar con las obras de tratamiento correspondientes a la planta Escobar la cual ya cuenta con predio para su instalación y obras de transporte.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Se terminó la ejecución de la red secundaria y primaria del barrio La Chechela con vuelco a planta Belén de Escobar.

A partir de la cesión de un predio por parte del Municipio, se ha previsto la ejecución de la primer

etapa del módulo 1 de planta Escobar la cual dispondrá de una capacidad nominal de 0,45 m³/s o su equivalente a 150.000 habitantes. Esta obra permitirá desafectar la planta Belén de Escobar.

Se ha previsto la ejecución del colector Principal Escobar.

Obras previstas en períodos siguientes:

Para avanzar con el desarrollo de las expansiones se prevé la ejecución del Ramal Escobar Centro, Norte y Loma Verde y las redes primarias y secundarias asociadas. Están previstas obras de ampliación de la planta Escobar.

Cuenca Pilar

Esta cuenca incluye el vuelco cloacal hacia las plantas depuradoras Maquinista Savio y Champagnat del Partido de Pilar y una pequeña cuenca del partido de Escobar.

La planta Maquinista Savio dispone de una capacidad nominal de tratamiento de 0,04 m³/s o

Obras previstas período 2024 – 2028:

Para este quinquenio se prevén ejecutar las obras de revamping de planta Maquinista Savio y ampliación de planta Champagnat y revamping de las principales estaciones de bombeo asociadas a las mismas. También se prevé continuar con la regularización de las áreas mixtas con la ejecución de las primarias necesarias.

Obras previstas en períodos siguientes:

Para avanzar con el desarrollo de las expansiones se ha previsto ejecutar los módulos de tratamiento de la nueva Planta Pilar (predio a definir) y la ejecución del colector de llegada a la planta y redes primarias y secundarias asociadas.

Cuenca Campo de Mayo

Actualmente esta cuenca no dispone de radio servido cloacal operado por AySA y comprende el futuro vuelco cloacal de los Partidos de José C. Paz y Malvinas Argentinas y una fracción del Partido de Moreno incluida en la misma cuenca hidrográfica. Dicho vuelco está previsto en la futura planta Campo de Mayo la cual ya cuenta con predio para su instalación.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Se avanzó con la puesta en valor de las plantas JC Paz Centro ubicada en el partido de JC

12.000 habitantes y la planta Champagnat dispone de una capacidad nominal de 0,28 m³/s o su equivalente a 84.000 habitantes.

Actualmente se encuentra en ejecución las obras de puesta en valor de la planta Champagnat.

Acompañando las obras de ampliación de las plantas Champagnat y Maquinista Savio se priorizaron las obras primarias Alberti 2 y Pilar 1 y redes secundarias asociadas, barrios Los Cachorros y Villaverde – Peruzotti.

Paz y de las plantas Batallón y Campo Russo ubicadas en el partido de Malvinas Argentinas.

A partir de la asignación de un predio por parte del AABE, se ha previsto la ejecución del módulo 1 de planta Campo de Mayo la cual dispondrá de una capacidad nominal de 0,90 m³/s o su equivalente a 300.000 habitantes. Esta obra permitirá desafectar las plantas Campo Russo, Batallón y JC Paz Centro.

Con respecto a las obras principales de transporte se ha previsto la ejecución de los colectores Campo de Mayo, Polvorines y Villa Altube.

Para adelantar la expansión está previsto la ejecución de la planta depuradora Pinazo, colector Vucetich y redes asociadas en el Partido de JC Paz.

Obras previstas en períodos siguientes:

Para avanzar con el desarrollo de las expansiones se prevén de ejecutar los módulos de tratamiento de la Planta Campo de Mayo y la ejecución de los colectores Nogués, Grand Bourg, Tortuguitas y JC Paz y las redes primarias y secundarias asociadas.

Cuenca Bella Vista

Esta cuenca incluye el vuelco cloacal hacia la planta depuradora Bella Vista de gran parte del Partido de San Miguel. Se ha finalizado la obra de revamping de la planta por lo que dispone de una capacidad nominal de tratamiento de 0,40 m³/s o 120.000 habitantes.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Para este quinquenio se prevé avanzar con la ampliación de la planta Bella Vista y finalizar las obras de revamping de las estaciones de bombeo cloacal Los Berros y Lebenshon, la estación de bombeo cloacal e impulsión Obligado 1.

Obras previstas en períodos siguientes:

Están previstas las obras primarias Bella Vista 2 y 4 y redes asociadas.

Cuenca Las Catonas

Esta cuenca incluye el vuelco cloacal hacia la planta depuradora Las Catonas de gran parte de los Partidos de Moreno y San Miguel. Se ha finalizado obra de revamping de la planta por lo que dispone de una capacidad nominal de tratamiento de 0,40 m³/s o 120.000 habitantes.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Están previstas las obras de ampliación de la Planta Las Catonas la que alcanzará una capacidad de tratamiento de 1,60 m³/s o su equivalente a 480.000 habitantes.

Las principales obras de transporte ya iniciadas son los colectores Catonas y el Mariló y se iniciarán las obras del colector San Miguel Centro, Bongiovanni y San Cayetano y sus redes asociadas.

Se está trabajando en la regularización de las redes Catonas 2 y Catonas 3, y se prevé trabajar en las redes Moreno y Santa Brigida-Haras Trujui.

Obras previstas en períodos siguientes:

Para alcanzar a cubrir la totalidad de la expansión se han previsto obras de alivio de la planta Catonas.

Con respecto a las principales obras de transporte restan ejecutarse los colectores Jardines y La Reja, redes primarias y secundarias asociadas.

Cuenca Paso del Rey

Esta cuenca incluye el vuelco del radio servido de la localidad de Paso del Rey hacia la planta que lleva el mismo nombre del Partido de Moreno.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Se han previsto obras de puesta en valor de la planta Paso del Rey por lo que dispondrá de una capacidad de tratamiento de 0,42 m³/s o 80.000 habitantes.

Dada que no es factible la ampliación de esta planta, se ha previsto el vuelco de la cuenca de aporte de la estación de bombeo cloacal Mendelshon hacia la planta Merlo Norte siendo necesaria una obra primarias de nexos.

Obras previstas en períodos siguientes:

Con respecto a las principales obras primarias restan ejecutarse las primarias a planta Paso del Rey y redes secundarias asociadas.

Cuenca Ferrari

Esta cuenca incluye el vuelco del radio servido hacia Planta Ferrari de las localidades de Mariano Acosta, Parque San Martín, Libertad y Pontevedra del Partido de Merlo.

Luego de finalizadas las obras de revamping la planta Ferrari dispone de una capacidad nominal de tratamiento de 0,40 m³/s o 120.000 habitantes.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Está previsto el inicio de las obras de ampliación de la Planta Ferrari con una capacidad de tratamiento de 0,90 m³/s o su equivalente a 300.000 habitantes con lo que se llegará a una capacidad de tratamiento de 1,30 m³/s o 420.000 habitantes.

Las principales obras previstas para este quinquenio son el revamping de las estaciones de bombeo existentes en la cuenca y la terminación de las obras correspondientes a la regularización de las redes las primarias y secundarias asociadas a Parque San Martín. Se comenzará con la regularización de las redes de Mariano Acosta.

Obras previstas en períodos siguientes:

Con respecto a las principales obras de transporte restan ejecutarse los colectores Ferrari Norte, Ferrari Sur y Parque San Martín, redes primarias y secundarias asociadas.

Cuenca Merlo Norte

Esta cuenca incluye el vuelco del radio servido hacia planta Merlo Norte de las localidades de Merlo Centro, S.A. de Padua y barrio Reconquista del Partido de Merlo.

Actualmente la planta dispone de una capacidad nominal de tratamiento de 0,28 m³/s o 80.000 habitantes y se encuentra funcionando en forma parcial.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Se han previsto obras de revamping y ampliación de la planta etapa 1 por lo que dispondrá de una capacidad nominal de tratamiento de 0,59 m³/s o su equivalente a 175.000 habitantes.

La principal obra de transporte prevista para este quinquenio es el colector Merlo Este.

Dado que no se puede ampliar la capacidad de tratamiento de la planta Paso del Rey se ha previsto el vuelco de la estación de bombeo cloacal Mendelshon hacia la planta Merlo Norte siendo necesaria la obra de revamping de la misma y la obra primaria de nexos.

Obras previstas en períodos siguientes:

Con respecto a las principales obras de tratamiento y transporte restan ejecutarse la ampliación de la planta Merlo Norte etapa 2 y el colector Merlo Oeste, redes primarias y secundarias asociadas.

Cuenca Presidente. Perón

Esta cuenca incluye el vuelco del radio servido de la localidad de Guernica hacia planta homónima en el Partido de Pte. Perón. Actualmente la planta dispone de una capacidad nominal de tratamiento de 0,08 m³/s o su equivalente 24.000 habitantes.

Obras previstas período 2024 – 2028:

Para alcanzar a cubrir la totalidad de la expansión se han previsto la construcción de una nueva planta depuradora en predio contiguo a la planta Guernica, predio actualmente en gestión.

Las principales obras de transporte previstas son la finalización del revamping de la estación de bombeo cloacal Rucci y el aliviador del colector Rucci etapa 2 y las redes secundarias asociadas.

Obras previstas en períodos siguientes:

Con respecto a las principales obras de transporte restan ejecutarse los colectores Numancia y Las Lomas con vuelco hacia la futura planta, redes primarias y secundarias asociadas.

Tratamiento de Barros

En las plantas depuradoras se realiza el tratamiento del líquido cloacal recolectado y del barro generado durante dicho proceso. Estos lodos son espesados, estabilizados y deshidratados hasta un nivel de sequedad del 25% aproximadamente. Actualmente dichos lodos son enviados a relleno sanitario y Landfarming.

De acuerdo al Plan Director de Expansión y Mejoras se incorporarán nuevas plantas depuradoras de efluentes cloacales, que tendrán la misma cadena de tratamiento por lo que se producirá un incremento en la producción de lodos.

En consecuencia, se contempla dentro del Plan general obras puntuales asociadas al tratamiento avanzado de los barros. Este tratamiento tiene como finalidad incrementar el nivel de sequedad de los lodos y reducir considerablemente el volumen, logrando una mejora operativa y reducción de costos de disposición.

Anexos

1. Plan Director de Expansión y Mejoras: Agua Potable – Concesión AySA 2015
2. Plan Director de Expansión y Mejoras: Agua Potable – Desvinculados Concesión AySA 2015
3. Plan Director de Expansión y Mejoras: Agua Potable – Nuevos Partidos
4. Plan Director de Expansión y Mejoras: Agua Potable – Desvinculados Nuevos Partidos
5. Plan Director de Expansión y Mejoras: Desagües Cloacales – Concesión AySA 2015
6. Plan Director de Expansión y Mejoras: Desagües Cloacales – Desvinculados Concesión AySA 2015
7. Plan Director de Expansión y Mejoras: Desagües Cloacales – Nuevos Partidos
8. Plan Director de Expansión y Mejoras: Desagües Cloacales – Desvinculados Nuevos Partidos
9. Balance Integral de Agua 2023-2028





Plan de Expansión y Mejoras
Servicio Agua Potable.
QUINQUENIO 2024 - 2028

ÍNDICE

- Objetivos y Alcance
- Resumen General
- Resumen Incorporación de Habitantes y Cobertura
- Resumen por Fuente de Financiamiento
- Resumen por Sistema
- Resumen por Cuenca Hidrográfica
- Resumen por Cuenca Hidrográfica por Partido
- Resumen Habitantes con Obras de Expansión por Partido
- Resumen Estado de las Obras
- Resumen por Área de Expansión por Partido
- Programa de Inversiones para la Expansión
- Planos por Partido
- Plano General



Plan de Expansión y Mejoras Servicio Agua Potable. QUINQUENIO 2024 - 2028

■ Objetivos:

- > Definir un programa de Obras, Inversiones e Incorporación de Habitantes.
- > Asegurar la producción, transporte y distribución de agua para el radio servido y la expansión.
- > Asegurar la operación integral del Sistema de abastecimiento de agua.
- > Mejorar las condiciones ambientales en general.

■ Alcance:

- > Identificar y presupuestar las obras.
- > Programar las obras definiendo técnica y cronológicamente su secuencia.
- > Identificar la fuente de financiamiento.
- > Obras de producción con capacidad para los nuevos partidos.

■ Consideraciones:

- > Precios estimados a Diciembre 2022 sin IVA (valores Contratación AySA)
- > El presupuesto indicado para obras en ejecución a Diciembre 2022 corresponde al parcial presupuestario que resta ejecutar, según "Proyección de Obras Dirección de Inversiones".
- > La fuente de financiamiento indicada puede ser parcial o total, siendo las mismas:
 - > AySA, corresponde al aporte del Tesoro Nacional a AySA.
 - > BID BEI, BID TRAMO 3, BID PROVINCIA, CAF TRAMO 3, 4, y 5 y BIRF corresponden al aporte de organismos multilaterales.
 - > FONPLATA, PROCREAR, Banco Hipotecario, ENOHS, PROMESA, PROVINCIA, OPISU y PFV corresponden al aporte de organismos nacionales y/o provinciales.
 - > MUNICIPIO, corresponde a aportes Municipales.
 - > A definir, está sujeto a financiamientos alternativos.
- > Radio servido de Agua Potable:
 - > Es el territorio dentro del cual se presta efectivamente el servicio de agua potable.
 - > Los habitantes del radio servido son tomados del "Informe Anual AySA a Diciembre de 2021".
- > Área de expansión:
 - > El Área de expansión es el territorio comprendido dentro de los límites del Área Regulada en el cual se aprueben los planes de mejoras y expansión de los servicios.
 - > El Área Regulada es el área de aplicación del Marco Regulatorio.
 - > El Área Remanente es el territorio comprendido dentro del Área Regulada y que no cuenta con servicios ni se halla incluida en los planes de expansión.
- > El número de habitantes en el área de expansión es calculado en base al CENSO 2010, en casos particulares es estimado.
- > Los habitantes son proyectados al año 2028 según criterios acordados con el INDEC.
- > Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.
- > Estados de las obras: "Proy. a Elab" (aún no ha iniciado diseño básico), "Proy. en Elab" (desde Inicio del diseño básico hasta la finalización del proyecto), "Proy. Elab" (Proyecto finalizado), "En Licitación", "Contratada", "En Ejecución", "Finalizada", "Anulada" y "Suspendida".

■ Temas con Impacto en la Planificación de la Expansión y Potenciales Ajustes en las Inversiones:

- > Cambios en la planificación urbana.
- > Operación del radio servido de agua.
 - > Evolución de dotación y consumos unitarios.
 - > Inversiones adicionales en la Producción, Transporte y Elevación de Agua.
- > La elaboración de proyectos y ejecución de obras habilita la actualización del Plan Director en sus nuevas versiones.

RESUMEN GENERAL Habitantes con Obras de Expansión e Inversión [\$ x Millón]									
Situación Diciembre, 2022									
S/IVA									
Expansión	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
Obra Básica	20.452	14.811	14.255	22.711	30.340	39.744	121.860	536.351	678.663
Red Secundaria	2.524	5.087	5.524	4.034	4.159	8.953	27.756	49.788	80.069
Total de Inversión en Obras de Expansión	22.976	19.897	19.779	26.745	34.499	48.697	149.617	586.139	758.732
N° Habitantes con Obras de Expansión	191.778	89.745	29.716	88.283	42.111	50.477	300.332	711.552	1.203.663

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN | Incorporación de Habitantes y Cobertura

	ZONA NORTE					ZONA OESTE					ZONA SUDESTE			ZONA SUDOESTE				CAP.FED.	TOTAL
	Tigre	S. Isidro	S. Fernando	V. López	S. Marín	Tres de Febrero	Merón	Hurlingham	Ituzaingo	La Matanza	Avellaneda	Lanús	Quilmes	A. Brown	E. Echeverría	Ezeiza	L. de Zamora	C. Federal	
	TI	SI	SF	VL	SM	TR	MO	HG	IT	LM	AV	LA	QM	AB	EE	EZ	LZ	CF	
Año 2021																			
Población TOTAL del Partido - IA 2021	470.776	291.963	175.845	267.257	425.911	344.117	318.104	194.597	182.011	2.327.874	357.440	462.760	672.199	601.618	377.237	224.228	650.678	3.078.836	11.423.451
Población con Servicio AySA - IA 2021	297.171	284.560	166.326	265.841	395.004	316.908	285.015	63.357	37.376	2.072.522	338.337	456.908	597.624	260.970	209.319	124.119	598.390	3.078.836	9.848.585
Cobertura AySA al 2021 - IA 2021	63,1%	97,5%	94,6%	99,5%	92,7%	92,1%	89,6%	32,6%	20,5%	89,0%	94,7%	98,7%	88,9%	43,4%	55,5%	55,4%	92,0%	100,0%	86,2%
Población de Servicios Desvinculados	67.648	2.700	0	0	5.780	14.200	7.233	16.964	15.316	37.172	0	0	4.500	78.330	23.707	25.305	8.200	0	307.055
Cobertura Servicios Desvinculados	14,4%	0,9%	0,0%	0,0%	1,4%	4,1%	2,3%	8,7%	8,4%	1,6%	0,0%	0,0%	0,7%	13,0%	6,3%	11,3%	1,3%	0,0%	2,7%
Cobertura AySA al 2021 + Cobertura Servicios Desvinculados	77,5%	98,4%	94,6%	99,5%	94,1%	96,2%	91,9%	41,3%	28,9%	90,6%	94,7%	98,7%	89,6%	56,4%	61,8%	66,6%	93,2%	100,0%	88,9%
Año 2028																			
Población TOTAL al Año 2028	538.802	299.023	185.569	272.389	428.283	349.376	334.301	198.803	193.185	2.757.677	361.532	468.561	702.567	650.238	449.401	308.440	669.630	3.087.434	12.255.211
Población con Servicio AySA al Año 2028	341.614	291.441	175.524	270.946	397.204	321.752	299.528	65.486	39.368	2.433.966	342.211	462.636	628.628	277.155	244.694	158.949	616.025	3.087.434	10.454.559
Población con Obras de Expansión AySA al 2023 (1)	45.607	0	0	0	5.462	0	13.185	16.531	34.976	20.049	3.880	0	3.166	15.119	23.367	2.231	8.204	0	191.778
Población con Obras de Expansión AySA Período 2024-2028	73.509	0	0	0	1.351	2.806	13.778	44.870	28.100	40.808	784	2.547	24.434	29.024	6.803	20.441	11.077	0	300.332
Población de Servicios Desvinculados con Obras de Vinculación al Servicio de AySA al 2023	3.572	0	0	0	0	0	5.375	0	0	0	0	0	0	5.000	0	0	0	0	13.947
Población de Servicios Desvinculados con Obras de Vinculación al Servicio de AySA Período 2024-2028	15.409	2.700	0	0	0	0	0	5.116	10.860	6.076	0	0	0	1.661	0	0	0	0	41.822
Cobertura AySA al 2028	89,0%	98,4%	94,6%	99,5%	94,3%	92,9%	99,3%	66,4%	58,7%	90,7%	95,9%	99,3%	93,4%	50,4%	61,2%	58,9%	94,9%	100,0%	89,8%
Población de Servicios Desvinculados a Vincular	48.667	0	0	0	5.780	14.200	1.858	11.848	4.456	31.096	0	0	4.500	71.669	23.707	25.305	8.200	0	251.286
Cobertura Servicios Desvinculados a Vincular	9,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,3%	4,1%	0,6%	6,0%	2,3%	1,1%	0,0%	0,0%	0,6%	11,0%	5,3%	8,2%	1,2%	0,0%	2,1%
Cobertura AySA al 2028 + Cobertura Servicios Desvinculados a Vincular	98,1%	98,4%	94,6%	99,5%	95,7%	97,0%	99,8%	72,4%	61,0%	91,8%	95,9%	99,3%	94,0%	61,5%	66,4%	67,1%	96,1%	100,0%	91,8%

IA= Informe Anual

(1)= Incluye población con obras de expansión del Año 2022

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN | Fuente de Financiamiento
Inversión [\$ x Millón]
Situación Diciembre, 2022
SIVA

Fuente Financiamiento	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
AySA	8.801	15.346	15.074	13.150	16.196	25.814	85.580	507.506	601.887
BID PROVINCIA	60	71	567	71	0	0	709	0	769
BID TRAMO 3	104	0	0	0	0	0	0	0	104
BIRF	0	0	140	140	140	140	560	0	560
CAF TRAMO 3	4.173	0	0	0	0	0	0	0	4.173
CAF TRAMO 4	9.122	2.857	0	0	0	0	2.857	0	11.979
CAF TRAMO 5	0	426	3.521	13.241	15.808	13.951	46.947	42.141	89.087
ENOHSA	0	0	0	0	0	0	0	35	35
FONPLATA	230	0	0	0	0	0	0	1.211	1.441
MUNICIPIO	44	285	73	73	0	0	431	77	552
OPI SU	125	76	178	0	0	0	254	0	379
PFV	24	10	0	0	0	0	10	0	34
PROCREAR	59	0	0	71	40	0	111	0	170
PROMEBA	86	0	0	0	0	0	0	0	86
PROVINCIA	148	825	226	0	0	0	1.051	0	1.199
A definir	0	0	0	0	2.314	8.792	11.106	35.170	46.276
TOTAL	22.976	19.897	19.779	26.745	34.499	48.697	149.617	586.139	758.732

Habitantes con Obras de Expansión

Fuente Financiamiento	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
AySA	160.740	65.844	28.090	60.016	27.082	38.761	219.792	690.957	1.071.490
BID BEI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BID PROVINCIA	0	0	0	0	8.849	0	8.849	0	8.849
BID TRAMO 3	21.291	1.787	0	0	0	0	1.787	0	23.078
BIRF	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAF TRAMO 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAF TRAMO 4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAF TRAMO 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENOHSA	2.590	0	0	0	0	0	0	1.206	3.796
FONPLATA	3.875	15.769	0	0	0	0	15.769	17.389	37.033
MUNICIPIO	0	0	1.191	0	0	0	1.191	2.000	3.191
OPI SU	911	3.895	0	11.877	0	0	15.773	0	16.683
PFV	0	0	435	0	0	0	435	0	435
PROCREAR	0	2.450	0	0	6.180	11.716	20.346	0	20.346
PROMEBA	2.372	0	0	0	0	0	0	0	2.372
PROVINCIA	0	0	0	16.390	0	0	16.390	0	16.390
A definir	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	191.778	89.745	29.716	88.283	42.111	50.477	300.332	711.552	1.203.663

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN | Sistema
Inversión [\$ x Millón]
Situación Diciembre, 2022
S/IVA

Sistema		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
San Martín	O. Básica	148	239	79	0	0	1.851	2.169	177.866	180.182
	O. Secundaria	17	97	73	73	0	0	242	0	259
Bernal	O. Básica	13.630	6.771	8.752	15.446	16.604	16.890	64.464	86.387	164.481
	O. Secundaria	128	112	267	192	709	316	1.596	366	2.090
Tigre	O. Básica	1.196	343	175	0	3.702	12.263	16.483	44.194	61.873
	O. Secundaria	1.141	457	375	0	0	0	832	0	1.973
Oeste	O. Básica	811	1.632	722	213	808	698	4.073	40.670	45.555
	O. Secundaria	685	2.170	2.918	1.602	831	1.839	9.360	7.815	17.860
Temperley	O. Básica	2.078	2.648	2.318	1.715	1.780	1.527	9.988	1.053	13.118
	O. Secundaria	301	217	50	59	18	1.309	1.652	3.927	5.880
Matanza	O. Básica	376	285	4	0	0	0	289	165.689	166.354
	O. Secundaria	0	0	0	541	557	585	1.683	10.791	12.474
Glew	O. Básica	64	35	743	728	255	255	2.017	0	2.081
	O. Secundaria	83	1.094	913	1.567	2.043	4.904	10.522	10.020	20.625
Ezeiza	O. Básica	87	230	460	2.161	2.487	2.135	7.473	10.960	18.520
	O. Secundaria	26	911	929	0	0	0	1.840	9.313	11.179
La Lata	O. Básica	123	212	0	1.448	3.704	3.124	8.488	9.533	18.144
	O. Secundaria	144	30	0	0	0	0	30	7.555	7.729
Varios	O. Básica	1.938	2.416	1.000	1.000	1.000	1.000	6.416	0	8.354
	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL		22.976	19.897	19.779	26.745	34.499	48.697	149.617	586.139	758.732

Habitantes con Obras de Expansión

Sistema		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
San Martín	O. Secundaria	0	1.351	0	0	0	0	1.351	0	1.351
Bernal	O. Secundaria	7.046	1.668	803	12.662	814	9.271	25.218	12.062	44.326
Tigre	O. Secundaria	51.069	62.570	2.670	8.268	0	0	73.509	0	124.577
Oeste	O. Secundaria	64.692	5.052	16.635	32.785	35.082	0	89.554	100.386	254.632
Temperley	O. Secundaria	14.508	6.934	4.141	838	4.290	806	17.009	85.703	117.220
Matanza	O. Secundaria	20.049	0	0	0	1.360	39.448	40.808	93.956	154.813
Glew	O. Secundaria	15.119	3.895	4.640	15.585	565	953	25.638	218.050	258.808
Ezeiza	O. Secundaria	2.231	2.297	0	18.144	0	0	20.441	98.409	121.082
La Lata	O. Secundaria	17.064	5.977	826	0	0	0	6.803	102.986	126.854
TOTAL		191.778	89.745	29.716	88.283	42.111	50.477	300.332	711.552	1.203.663

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN | Cuenca Hidrográfica
Inversión [\$ x Millón]
Situación Diciembre, 2022
SIVA

Cuenca Hidrográfica			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
Luján	CL	O. Básica	392	168	0	0	3.702	12.263	16.133	44.194	60.719
		O. Secundaria	283	61	0	0	0	0	61	0	344
Matanza Riachuelo	CMR	O. Básica	2.812	7.306	9.012	11.584	14.060	13.192	55.155	193.640	251.607
		O. Secundaria	587	2.385	1.908	673	575	4.642	10.182	39.693	50.463
Reconquista	CR	O. Básica	1.616	1.632	722	213	808	698	4.073	580	6.269
		O. Secundaria	1.506	2.529	3.293	1.602	831	1.839	10.095	7.815	19.416
Río de la Plata	CRP	O. Básica	13.694	3.288	3.520	9.914	10.769	12.591	40.082	259.458	313.234
		O. Secundaria	148	112	323	1.760	2.752	2.472	7.418	2.280	9.845
Varios	VA	O. Básica	1.938	2.416	1.000	1.000	1.000	1.000	6.416	38.480	46.834
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL			22.976	19.897	19.779	26.745	34.499	48.697	149.617	586.139	758.732

Habitantes con Obras de Expansión

Cuenca Hidrográfica			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
Luján	CL	O. Secundaria	33.894	5.057	2.503	0	0	0	7.560	0	41.454
Matanza Riachuelo	CMR	O. Secundaria	78.979	17.810	12.156	35.352	5.650	40.254	111.222	485.182	675.383
Reconquista	CR	O. Secundaria	68.682	61.314	14.254	41.053	35.082	0	151.704	100.386	320.771
Río de la Plata	CRP	O. Secundaria	10.224	5.564	803	11.877	1.379	10.223	29.847	125.984	166.054
Varios	VA	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL			191.778	89.745	29.716	88.283	42.111	50.477	300.332	711.552	1.203.663

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN Por cuenca Hidrográfica por PARTIDO											
Habitantes con obras de expansión											
Cuenca Hidrográfica	Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos Sigüientes	Total
RÍO LUJAN (CL)	Tigre	TI	33.894	5.057	2.503	0	0	0	7.560	0	41.454
	La Matanza	LM	20.049	0	0	0	1.360	39.448	40.808	93.956	154.813
MATANZA RIACHUELO (CMR)	Morón	MO	13.185	2.602	2.548	0	0	0	5.150	0	18.336
	Avellaneda	AV	1.632	0	0	784	0	0	784	0	2.416
	Lanús	LA	0	0	1.741	0	0	806	2.547	0	2.547
	Almirante Brown	AB	10.310	1.356	5.831	16.423	0	0	23.611	122.362	156.282
	Esteban Echeverría	EE	23.367	5.977	826	0	0	0	6.803	151.340	181.510
	Ezeiza	EZ	2.231	2.297	0	18.144	0	0	20.441	98.409	121.082
	Lomas de Zamora	LZ	8.204	5.577	1.210	0	4.290	0	11.077	19.116	38.397
RÍO RECONQUISTA (CR)	Tigre	TI	11.713	57.513	167	8.268	0	0	65.949	0	77.662
	San Martín	SM	5.462	1.351	0	0	0	0	1.351	0	6.813
	Hurlingham	HG	16.531	0	14.087	0	30.783	0	44.870	40.328	101.729
	Ituzaingó	IT	34.976	0	0	26.608	1.493	0	28.100	60.058	123.134
	Morón	MO	0	2.450	0	6.177	0	0	8.627	0	8.627
	Tres de Febrero	TR	0	0	0	0	2.806	0	2.806	0	2.806
RÍO DE LA PLATA (CRP)	Avellaneda	AV	2.248	0	0	0	0	0	0	0	2.248
	Quilmes	QM	3.166	1.668	803	11.877	814	9.271	24.434	12.062	39.662
	Almirante Brown	AB	4.809	3.895	0	0	565	953	5.413	113.922	124.144
TOTAL			191.778	89.745	29.716	88.283	42.111	50.477	300.332	711.552	1.203.663

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN | Habitantes con Obras de Expansión por Partido

Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
Capital Federal	CF	0	0	0	0	0	0	0	0	0
San Fernando	SF	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tigre	TI	45.607	62.570	2.670	8.268	0	0	73.509	0	119.116
San Isidro	SI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
San Martín	SM	5.462	1.351	0	0	0	0	1.351	0	6.813
Vicente López	VL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
La Matanza	LM	20.049	0	0	0	1.360	39.448	40.808	93.956	154.813
Hurlingham	HG	16.531	0	14.087	0	30.783	0	44.870	40.328	101.729
Ituzaingó	IT	34.976	0	0	26.608	1.493	0	28.100	60.058	123.134
Morón	MO	13.185	5.052	2.548	6.177	0	0	13.778	0	26.963
Tres de Febrero	TR	0	0	0	0	2.806	0	2.806	0	2.806
Avellaneda	AV	3.880	0	0	784	0	0	784	0	4.665
Lanús	LA	0	0	1.741	0	0	806	2.547	0	2.547
Quilmes	QM	3.166	1.668	803	11.877	814	9.271	24.434	12.062	39.662
Almirante Brown	AB	15.119	5.252	5.831	16.423	565	953	29.024	236.284	280.427
Esteban Echeverría	EE	23.367	5.977	826	0	0	0	6.803	151.340	181.510
Ezeiza	EZ	2.231	2.297	0	18.144	0	0	20.441	98.409	121.082
Lomas de Zamora	LZ	8.204	5.577	1.210	0	4.290	0	11.077	19.116	38.397
TOTAL		191.778	89.745	29.716	88.283	42.111	50.477	300.332	711.552	1.203.663

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN | Estado de las Obras
Inversión [\$ x Millón]
Situación Diciembre, 2022
S/IVA

Estado de la Obra		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
FINALIZADA_	O. Básica	13	0	0	0	0	0	0	0	13
	O. Secundaria	201	0	0	0	0	0	0	0	201
CONTRATADA	O. Básica	3.236	712	0	0	0	0	712	0	3.948
	O. Secundaria	633	206	50	0	0	0	256	0	889
EN EJECUCIÓN	O. Básica	14.850	3.635	0	0	0	0	3.635	0	18.485
	O. Secundaria	855	34	0	0	0	0	34	35	923
EN LICITACIÓN	O. Básica	1.661	1.357	0	0	0	0	1.357	0	3.018
	O. Secundaria	71	319	319	0	0	0	638	0	709
SUBTOTAL		21.519	6.264	369	0	0	0	6.633	35	28.187
PROY α ELAB	O. Básica	0	1.518	1.590	1.927	5.921	14.469	25.425	475.963	501.388
	O. Secundaria	35	996	1.358	1.451	1.830	5.017	10.652	26.971	37.658
PROY en ELAB	O. Básica	300	2.902	4.165	10.238	12.818	15.580	45.703	40.460	86.462
	O. Secundaria	238	1.648	1.482	968	1.497	2.096	7.691	9.566	17.495
PROY ELAB	O. Básica	392	4.686	8.499	10.546	11.601	9.695	45.028	19.928	65.348
	O. Secundaria	492	1.883	2.315	1.616	831	1.839	8.485	13.217	22.193
SUBTOTAL		1.457	13.634	19.410	26.745	34.499	48.697	142.984	586.105	730.545
TOTAL		22.976	19.897	19.779	26.745	34.499	48.697	149.617	586.139	758.732

Habitantes con Obras de Expansión

Estado de la Obra		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
FINALIZADA	O. Secundaria	191.778	0	0	0	0	0	0	0	191.778
CONTRATADA	O. Secundaria	0	12.827	5.895	838	0	0	19.560	0	19.560
EN EJECUCIÓN	O. Secundaria	0	66.488	1.626	0	0	0	68.114	1.206	69.320
EN LICITACIÓN	O. Secundaria	0	0	0	8.485	0	0	8.485	0	8.485
SUBTOTAL		191.778	79.315	7.522	9.323	0	0	96.159	1.206	289.143
PROY α ELAB	O. Secundaria	0	0	3.473	22.547	5.545	41.207	72.771	360.516	433.288
PROY en ELAB	O. Secundaria	0	2.450	6.676	38.290	4.290	9.271	60.977	181.759	242.736
PROY ELAB	O. Secundaria	0	7.981	12.045	18.123	32.276	0	70.425	168.072	238.496
SUBTOTAL		0	10.431	22.195	78.960	42.111	50.477	204.173	710.347	914.520
TOTAL		191.778	89.745	29.716	88.283	42.111	50.477	300.332	711.552	1.203.663

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN | Área de Expansión por Partido [km²]

Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
Capital Federal	CF	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,4
San Fernando	SF	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tigre	TI	8,6	9,7	0,2	1,3	0,0	0,0	11,2	0,0	19,7
San Isidro	SI	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
San Martín	SM	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,8
Vicente López	VL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
La Matanza	LM	3,4	0,0	0,0	0,0	0,5	1,4	1,9	19,3	24,5
Hurlingham	HG	1,9	0,0	1,7	0,0	3,8	0,0	5,5	4,9	12,3
Ituzaingó	IT	5,3	0,0	0,0	3,7	1,3	0,0	5,1	14,0	24,3
Morón	MO	1,9	0,3	0,2	0,7	0,0	0,0	1,2	0,0	3,1
Tres de Febrero	TR	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1
Avellaneda	AV	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Lanús	LA	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3
Quilmes	QM	0,2	0,5	0,1	0,4	0,2	0,9	2,1	1,7	4,0
Almirante Brown	AB	2,7	0,6	0,8	3,1	0,3	0,4	5,1	33,2	41,0
Esteban Echeverría	EE	2,5	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0	1,0	17,9	21,4
Ezeiza	EZ	0,2	0,2	0,0	2,9	0,0	0,0	3,0	15,8	19,0
Lomas de Zamora	LZ	0,7	0,5	0,0	0,0	0,1	0,0	0,6	1,8	3,1
TOTAL		28,1	12,8	3,3	12,0	6,8	2,7	37,5	108,4	174,0

NOTA: Se considera la incorporación de nuevas áreas en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) SIVA Diciembre, 2.022		HAB Año 2.028	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años					Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento					
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027					2.028				
Establecimiento San Martín																												
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.1			Nueva Toma y Mejoras		O. Básica	San Martín	CRP	CF	104.725,8				PROY a ELAB	0%											104.725,8	104.725,8	AySA	
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.2			Nueva Estación Elevadora de Agua Cruda		O. Básica	San Martín	CRP	CF	14.882,4				PROY a ELAB	0%												14.882,4	14.882,4	AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.15			Producción Planta San Martín (Módulo Ampliación)		O. Básica	San Martín	CRP	CF	37.020,8				PROY a ELAB	0%												37.020,8	37.020,8	AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.3	N960508	RP369	Instalación de plantas de tratamiento iónico y ósmosis inversa		O. Básica	San Martín	CRP	VA					FINALIZADA	100%						1.851,0	1.851,0					35.169,8		AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.4	N960508	RP3691	Obras complementarias para instalación de plantas de tratamiento iónico y ósmosis inversa		O. Básica	San Martín	CRP	VA					FINALIZADA	100%														
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.5		RP360	5 plantas de ósmosis		O. Básica	San Martín	CRP	VA					FINALIZADA	100%														
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.6	N860001	RP301	Obras Complementarias para Planta de Tratamiento		O. Básica	San Martín	CRP	VA					SUSPENDIDA															AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.7	N960502		Nuevas perforaciones por administración. Obra Civil		O. Básica	San Martín	VA	VA					FINALIZADA	100%														
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.8	N960503		Nuevas perforaciones por administración. Obra Electromecánica		O. Básica	San Martín	VA	VA					FINALIZADA	100%														
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.9	1160579	VA009	Ejecución de 28 perforaciones para expansión - Baterías varias		O. Básica	San Martín	VA	VA					FINALIZADA	100%														
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.10	1060572	VA010	Ejecución y Montaje de 37 Cámaras y Gabinetes para Expansión - Baterías varias		O. Básica	San Martín	VA	VA					FINALIZADA	100%														
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.11	N960507	VA002	Ejecución 20 sondeos		O. Básica	San Martín	VA	VA					FINALIZADA	100%														
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.12	N960516	VA003	Ejecución 30 sondeos		O. Básica	San Martín	VA	VA					FINALIZADA	100%														
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.13	1060503	VA0061	Ejecución y Montaje de 35 Cámaras y Gabinetes para Pozos de Explotación. Obra Civil.		O. Básica	San Martín	VA	VA					FINALIZADA	100%														
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.14	1060504	VA0062	Ejecución y Montaje de 35 Cámaras y Gabinetes para Pozos de Explotación. Obra Electromecánica.		O. Básica	San Martín	VA	VA					FINALIZADA	100%														
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.16		CA70024	Red de agua - Refuerzo Villa Olímpica		O. Básica	San Martín	CMR	CF					FINALIZADA	100%														
A- 1- 1.1- RS- CF- 1.16.1		CA70045	Red Secundaria de agua Villa Olímpica - Etapa 1		O. Secundaria	San Martín	CMR	CF		94,6		0,16	PROY ELAB	0%			37,8	28,4	28,4						94,6	94,6	MUNICIPIO	
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.17			Red de agua - Refuerzo Villa Olímpica Etapa 2		O. Básica	San Martín	CMR	CF	157,9				PROY en ELAB	0%			79,0	79,0							157,9	157,9	AySA	
A- 1- 1.1- RP- 000- 1.18	1860009	CA70044	Red Primaria de agua Refuerzo Lafuente		O. Básica	San Martín	CMR	CF	307,3				EN EJECUCIÓN	1%			147,5	159,8							159,8	307,3	AySA	
A- 1- 1.1- RS- CF- 1.19		CA70048	Red Secundaria de agua Parque de la Ciudad		O. Secundaria	San Martín	CMR	CF		147,7		0,25	PROY ELAB	0%			59,1	44,3	44,3					147,7	147,7	MUNICIPIO		
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.20	2060505	VA70025	Ejecución 30 perforac., pilares, camaras, gabinetes e instal. electrom. en perf., área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	40,9				EN EJECUCIÓN	92%			40,9								40,9	40,9	AySA	
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.21	2060506	VA70026	Ejecución 28 pilares, camaras, gabinetes e instalac. electrom. en perforaciones, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	271,9				EN EJECUCIÓN	28%			179,5	92,5							92,5	271,9	AySA	
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.22	2060507	VA70030.1	Ejecución 35 sondeos de reconocimiento acuífero puelche, área concesión AySA - (13 sondeos)		O. Básica	Varios	VA	VA	3,3				EN EJECUCIÓN	87%			3,3								3,3	3,3	AySA	
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.23		VA70030.2	Ejecución 35 sondeos de reconocimiento acuífero puelche, área concesión AySA - (11 sondeos)		O. Básica	Varios	VA	VA	3,5				EN EJECUCIÓN	88%			3,5									3,5	3,5	AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.24		VA70030.3	Ejecución 35 sondeos de reconocimiento acuífero puelche, área concesión AySA - (11 sondeos)		O. Básica	Varios	VA	VA	3,2				EN EJECUCIÓN	88%			3,2									3,2	3,2	AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.25		VA70032.1	Ejecución 8 sondeos de reconocimiento acuífero hipopuelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	4,6				EN EJECUCIÓN	78%			4,6									4,6	4,6	AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.26		VA70032.2	Ejecución 8 sondeos de reconocimiento acuífero hipopuelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	5,8				EN EJECUCIÓN	51%			5,8									5,8	5,8	AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.27		VA70032.3	Ejecución 8 sondeos de reconocimiento acuífero hipopuelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	1,5				EN EJECUCIÓN	88%			1,5									1,5	1,5	AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.28		VA70032.4	Ejecución 8 sondeos de reconocimiento acuífero hipopuelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	1,1				EN EJECUCIÓN	81%			1,1									1,1	1,1	AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.29		VA70033.1	Ejecución 30 sondeos de reconocimiento acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	7,4				EN EJECUCIÓN	75%			7,4									7,4	7,4	AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.30		VA70033.2	Ejecución 30 sondeos de reconocimiento acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	1,3				EN EJECUCIÓN	94%			1,3									1,3	1,3	AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.31		VA70033.3	Ejecución 30 sondeos de reconocimiento acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	4,7				EN EJECUCIÓN	71%			4,7									4,7	4,7	AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.32		VA70033.4	Ejecución 30 sondeos de reconocimiento acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	1,3				EN EJECUCIÓN	92%			1,3									1,3	1,3	AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.33		VA70035.1	Ejecución 35 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	166,0				EN EJECUCIÓN	19%			166,0									166,0	166,0	AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.34		VA70035.2	Ejecución 35 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA					EN EJECUCIÓN	87%														AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.35		VA70035.3	Ejecución 35 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA					EN EJECUCIÓN	5%														AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.36		VA70035.4	Ejecución 35 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA					EN EJECUCIÓN	43%														AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.37		VA70035.5	Ejecución 35 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA					EN EJECUCIÓN	34%														AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.38		VA70036	Ejecución 1 sondeo de reconocimiento acuífero hipopuelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA					EN EJECUCIÓN	92%														AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.39	2260511 2260512	VA70037	Ejecución 35 pilares, cámaras, gabinetes e instalac. electrom. en perf. Puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	724,6				CONTRATADA	0%			543,4	181,1							181,1	724,6	AySA	
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.40	2260501	VA70039	Red primaria de agua interconexión de pozos Región Sudoeste Etapa 1		O. Básica	Varios	VA	VA	449,1				EN EJECUCIÓN	33%			449,1									449,1	449,1	AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.41	2260513	VA70046.1	Ejecución 35 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	351,9				CONTRATADA	0%			302,6	49,3							49,3	351,9	AySA	
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.42		VA70046.2	Ejecución 35 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA					CONTRATADA	0%														AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.43		VA70046.3	Ejecución 35 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA					CONTRATADA	0%														AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.44		VA70046.4	Ejecución 35 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA					CONTRATADA	0%														AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.45		VA70046.5	Ejecución 35 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA					CONTRATADA	0%														AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.46		VA70047	Ejecución 30 sondeos de reconocimiento acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	103,1				EN LICITACIÓN	0%			103,1									103,1	103,1	AySA
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.47		VA70052	Ejecución 35 pilares, cámaras, gabinetes e instalac. electrom. en perf. puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	661,2				PROY en ELAB	0%			66,1	595,0							595,0	661,2	AySA	
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.48		VA70053	Ejecución 28 pilares, cámaras, gabinetes e instalaciones electromecánicas en perforaciones puelche - Área Concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	495,9				PROY en ELAB	0%			49,6	446,3							446,3	495,9	AySA	
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.49		VA70057	Ejecución 35 sondeos de reconocimiento acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA	122,0				PROY a ELAB	0%				122,0										

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO [\$ Millones] SIVA Diciembre, 2.022		HAB Año 2.028	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años						Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento													
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028																	
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.7.4			Batería Morón				Oeste	MO																													
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.7.4.1			Ejecución sondeos en Batería Morón (3)		O. Básica	Oeste	CR	MO																													
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.7.4.1.1	N760532 N760533	SA598	Perforaciones Batería Morón		O. Básica	Oeste	CR	MO																													
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.7.5			Tratamiento a definir		O. Básica	Oeste	CR	MO																									AySA				
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.7.6	N960509	OA359	Interconexión pozos Merlo Gómez		O. Básica	Oeste	CR	MO																													
A- 1- 1.2- RS- MO- 3.7.6.1			Módulos Merlo Gómez B (San Juan M1 y M2)		O. Secundaria	Oeste	CMR	MO																													
A- 1- 1.2- RS- MO- 3.7.6.2			Resto Merlo Gómez B (San Juan M3 y M4)		O. Secundaria	Oeste	CMR	MO																													
A- 1- 1.2- RS- MO- 3.7.6.3	1660106	OA70063	Red Secundaria de agua Merlo Gomez (Resto-Merlo Gómez B - Merlo Gomez A y Merlo Gomez)		O. Secundaria	Oeste	CMR	MO	0,0	11.718	1,68			FINALIZADA_	100%		0,0															0,0	AySA				
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.8			Rebombeo B° Paz		O. Básica	Oeste	CR	MO																													
A- 1- 1.2- RP- 000- 3.8.1	1660033	OA70103	Red Primaria de agua Barrio Paz		O. Secundaria	Oeste	CMR	MO																											AySA		
A- 1- 1.2- RS- MO- 3.8.2			Módulos Barrio Paz (Manzanar M1)		O. Secundaria	Oeste	CR	MO																													
A- 1- 1.2- RS- MO- 3.8.3			Módulos Barrio Paz (Manzanar M2 y M3)		O. Secundaria	Oeste	CR	MO																													
A- 1- 1.2- RS- MO- 3.8.3.1	1848M02	OA70125	Módulos Barrio Paz (Manzanar M4)		O. Secundaria	Oeste	CR	MO																													
A- 1- 1.2- RS- MO- 3.8.3.2		OA70005	Módulos Barrio Paz (M1, M2 y resto)	Texalar Achaga	O. Secundaria	Oeste	CR	MO	395,9	6.177	0,67			PROY a ELAB	0%			39,6	356,3							395,9			395,9			AySA					
A- 1- 1.2- RS- MO- 3.8.4		OA70124	Red Secundaria de agua Resto Barrio Paz M1		O. Secundaria	Oeste	CMR	MO	0,0	1.467	0,21			FINALIZADA	100%		0,0																				
A- 1- 1.2- RS- MO- 3.8.4.1	2191403	OA70216	Red Secundaria de Agua Resto Barrio Paz M2		O. Secundaria	Oeste	CMR	MO	16,5	2.602	0,21			EN EJECUCIÓN	83%		16,5																		FONPLATA		
A- 1- 1.2- RS- MO- 3.8.4.2	2248433	OA70217	Red Secundaria de Agua Resto Barrio Paz M3		O. Secundaria	Oeste	CMR	MO	72,2	2.548	0,20			PROY ELAB	0%		36,1	36,1									36,1			72,2			AySA				
A- 1- 1.2- RS- MO- 3.8.5	1060103	OAS014	B° Gaona		O. Secundaria	Oeste	CR	MO						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- RS- MO- 3.8.5.1			Procrear El Palomar		O. Secundaria	Oeste	CR	MO	59,1	2.450	0,10			PROY en ELAB	0%		59,1																				
A- 1- 1.2- RP- 000- 3.9	N760213	NA428	Refuerzo Sur Horeis		O. Básica	San Martín	CR	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- RP- 000- 3.9.1	1460001	NA70019	Refuerzo Alcaidía departamental de San Martín		O. Básica	San Martín	CR	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.10			Perforaciones + tratamiento																																		
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.10.1	N760506	NA337	6 Sondeos Sur Horeis / Villa Lanzone		O. Básica	San Martín	CR	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.10.2		NA339	4 Perforaciones abastecimiento Sur Horeis/ Villa Lanzone		O. Básica	San Martín	CR	SM						SUSPENDIDA																						AySA	
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.10.3	N760532 N760533	SA598	1 Perforación Sur Horeis		O. Básica	San Martín	CR	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.10.3.1			Planta de Tratamiento Sur Horeis		O. Básica	San Martín	CR	SM						SUSPENDIDA																						AySA	
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.10.4	N760518 N760519	OA499	1 Perforación Villa Lanzone		O. Básica	San Martín	CR	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.10.4.1			Planta de Tratamiento Lanzone		O. Básica	San Martín	CR	SM						SUSPENDIDA																							AySA
A- 1- 1.2- RS- SM- 3.10.5	N760110	NA426	Red Secundaria Sur Horeis		O. Secundaria	San Martín	CR	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- RS- SM- 3.10.7			Resto Sur Horeis		O. Secundaria	San Martín	CR	SM						ELIMINADA																							AySA
A- 1- 1.2- RS- SM- 3.10.6	N760109	NA427	Red Secundaria Villa Lanzone		O. Secundaria	San Martín	CR	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- RS- SM- 3.10.8	N960107	NA435	Villa Lanzone Sur		O. Secundaria	San Martín	CR	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- RS- SM- 3.10.9	1160104	NA437	Villa Lanzone Norte		O. Secundaria	San Martín	CR	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.11	1060019	NA311	Red Primaria La Cárcova		O. Básica	San Martín	CR	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.12		NA310	6 sondeos B° La Cárcova		O. Básica	San Martín	CR	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.13		NAZ002	6 perforaciones abastecimiento B° La Cárcova.		O. Básica	San Martín	CR	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.13.1		NAZ003	Ejecución y Montaje de 6 Cámaras y Gabinetes para Expansión B° La Cárcova		O. Básica	San Martín	CR	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.14	1060020	NA314	Interconexión de Pozos - La Cárcova		O. Básica	San Martín	CR	SM						FINALIZADA_	100%																						
A- 1- 1.2- RS- SM- 3.14.1	1360105	(NA308) NA70010	Red Secundaria La Cárcova		O. Secundaria	San Martín	CR	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- RP- 000- 3.14.2			Refuerzo Villa Hidalgo		O. Básica	San Martín	CR	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- RP- 000- 3.14.2.1		NA70195	Red Primaria de agua terminación de alimentación y red distribuidora Villa Hidalgo		O. Básica	San Martín	CR	SM						FINALIZADA_	100%																						
A- 1- 1.2- RS- SM- 3.14.3	2192002	NA70203 (ex) NA471 OA452	Red Secundaria de agua Villa Hidalgo (M2)	Villa Hidalgo	O. Secundaria	San Martín	CR	SM	16,5	1.351	0,13			EN EJECUCIÓN	12%		16,5																				
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.15	N860209		2° impulsión EE Morón - El Palomar		O. Básica	Oeste	CR	MO						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.16			Mejoras Refuerzos de Presión			San Martín		SM																													
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.16.1	N760204	NA410	Ref. EE. Devoto- San Martín		O. Básica	San Martín	CRP	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.16.2	N760207	NA411	Ref. DN 500 Villa Maipú - San Martín		O. Básica	San Martín	CRP	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- OB- 000- 3.16.2.1	N860214	NA301	Refuerzo de presión DN 355/250 VILLA ZAGALA		O. Básica	San Martín	CRP	SM						FINALIZADA	100%																						
A- 1- 1.2- RP- 000- 3.16.2.1.1	1160001	NAP018	Refuerzo Villa Maipú -																																		

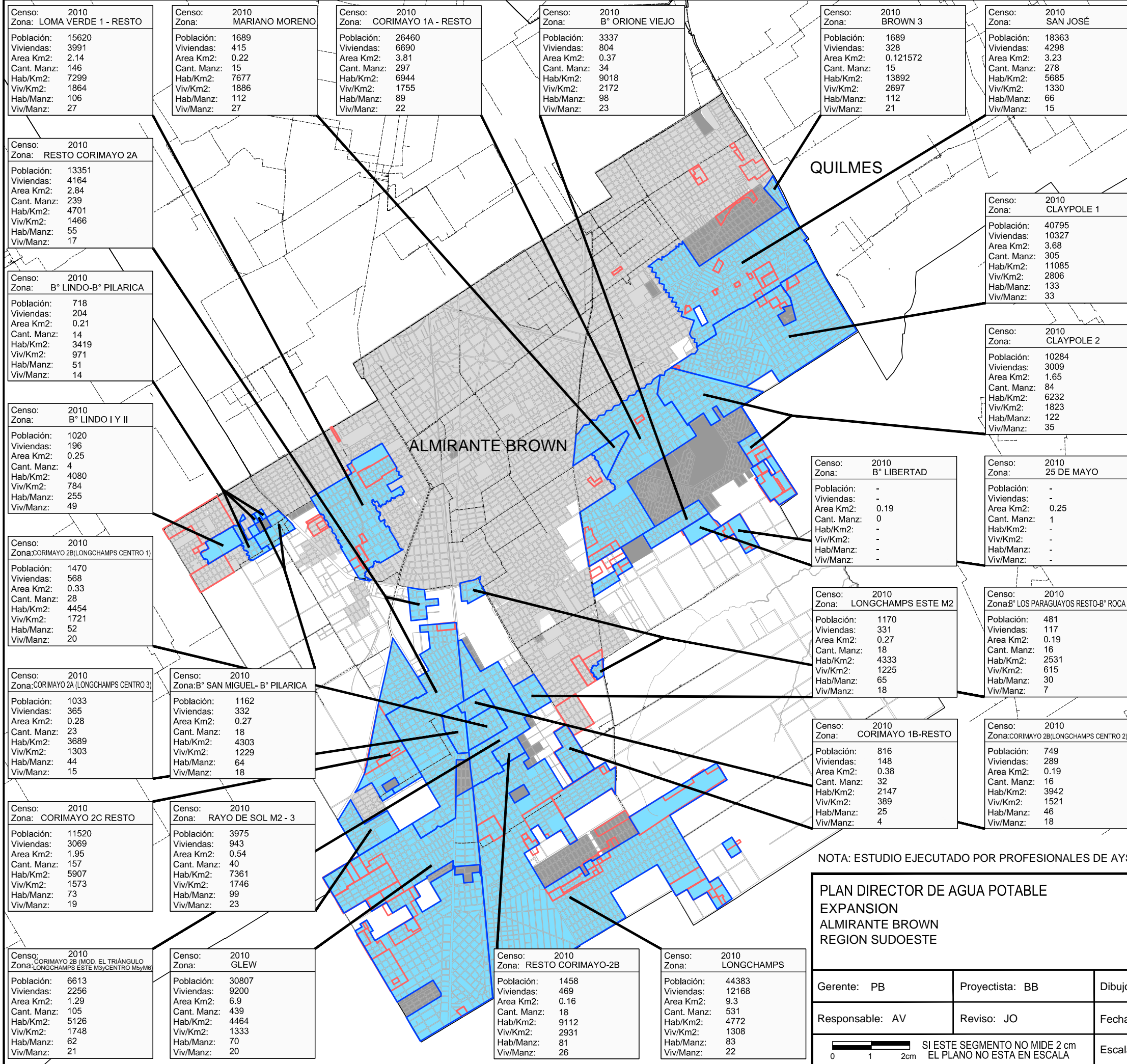
Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) SIVA Diciembre, 2.022		HAB Año 2.028	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años						Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento				
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028								
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.9.3		SA70248	Intervenciones Especiales y Puesta en Servicio de Módulos Etapa 9		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ		0,0	177	0,02	FINALIZADA	100%	0,0											0,0	FONPLATA	
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.10			Módulos Barrio General Paz (M1 a M8)		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.10.1			La Herradura	La Lonja	O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ		1,2	1.210	0,00	PROY en ELAB	0%	0,1	1,1							1,1			1,2	AySA	
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.11			Fiorito 1 y 2:		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ																				
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.11.1.4		SA359	Fiorito 1	3 de Enero Libertad DAM	O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ		0,0	2.372	0,22	FINALIZADA	100%	0,0											0,0	PROMEBA	
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.11.1			Resto Fiorito 1:	1 de Octubre	O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ																				
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.11.1.1	1648201	SA70128	Red Secundaria de agua Barrio Libre Amanecer	Libre Amanecer Soleada 2 de Mayo Libertad	O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.11.1.2	1748210	SA70129	Red Secundaria de agua La Lonja y 2 de Mayo	3 de Enero 2 de Mayo Libertad	O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.11.1.3		SA70137	Red Secundaria de agua Resto Fiorito 1	Fiorito 4 Nueva Fiorito 8 de Diciembre	O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ		212,7	4.283	0,36	PROY a ELAB	0%								212,7	212,7		212,7	AySA		
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.11.2		SA70076	Fiorito 2 (La Isla)		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.12			Módulos Santa Catalina 1, 2 y 3 (M1 a M12)		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.12.1			Módulo Ele		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.12.2	2160906	SA70138	Villa Albertina 6 (Refuerzo y Red Secundaria de Agua Barrio Obrero)	Barrio Obrero 1	O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ		149,3	2.086	0,23	EN EJECUCIÓN	3%	149,3										149,3	AySA		
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.12.3		SA70292	Red Secundaria de Agua 2 de Abril		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ		165,5	2.618	0,28	PROY en ELAB	0%								165,5	165,5		165,5	AySA		
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.13			Módulos Villa Independencia (M1 a M5) (Ampliación El Faro)		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.14			Módulos Villa Albertina 1A y 2 (M1 a M20)		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.15			Módulos J. M. De Rosas (M1 a M6) y resto		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.16			Adicionales Campo Tongui y otros		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ		478,7	9.676	0,81	PROY a ELAB	0%									478,7	478,7		478,7	AySA	
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.17		SA70226	Red Secundaria de Agua 17 de Noviembre M1	17 de Noviembre	O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ		0,0	2.996	0,17	FINALIZADA	100%	0,0										0,0	AySA		
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.18	2248412	SA70227	Red Secundaria de Agua 17 de Noviembre M2		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ		64,5	3.491	0,24	CONTRATADA	0%	64,5										64,5	AySA		
A- 2- 2.2- RS- LZ- 11.19			Procrear Garibaldi		O. Secundaria	Temperley	CMR	LZ		59,1	4.290	0,10	PROY en ELAB	0%								59,1	59,1		59,1	PROCREAR		
A- 2- 2.2- RS- LA- 12		VA70049 (ex SA103)	Programa de instalación de cañerías de agua y colectoras faltantes 2021-23 Etapa 2 - DRSE - AVE - LAN (Incluye Barrio San Martín)		O. Secundaria	Temperley	CMR	LA		130,0	1.741	0,22	PROY ELAB	0%		130,0						130,0	130,0		130,0	AySA		
A- 2- 2.2- RS- LA- 13			Barrio Siam / Sapito / Segundo Sombra-Pampa / V. Pora / El Ceibo		O. Secundaria	Temperley	CMR	LA					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RS- LA- 13.1	1160002	SA688	Regularización Barrio Puente Alsina		O. Secundaria	Temperley	CMR	LA					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RP- 000- 13.2		SA70085	Red Primaria de agua - Refuerzo Villa Jardín		O. Básica	Temperley	CMR	LA					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RP- 000- 13.3		SA70326	Red Primaria de agua - Refuerzo Villa Jardín - Etapa 2 (Fase 1)		O. Básica	Temperley	CMR	LA					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RP- 000- 13.4		SA70203	Red Primaria de agua - Refuerzo Villa Jardín - Etapa 3		O. Básica	Temperley	CMR	LA					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RP- 000- 13.5		SA70130	Red Primaria de agua Refuerzo Lanús Oeste - Etapa 1		O. Básica	Temperley	CMR	LA		336,1	1.099,2	0,23	EN EJECUCIÓN	12%	302,5	33,6								33,6	336,1	AySA		
A- 2- 2.2- RP- 000- 13.6	2260903	SA70295	Red Primaria de agua Refuerzo Lanús Oeste - Etapa 2		O. Básica	Temperley	CMR	LA		873,2	873,2	0,24	EN EJECUCIÓN	0%	659,5	439,7								439,7	1.099,2	AySA		
A- 2- 2.2- RP- 000- 13.7		SA70296	Red Primaria de agua Refuerzo Lanús Oeste - Etapa 3		O. Básica	Temperley	CMR	LA		503,5	503,5	0,25	EN LICITACIÓN	0%	384,2	489,0								489,0	873,2	AySA		
A- 2- 2.2- RP- 000- 13.8			Procrear		O. Básica	Temperley	CMR	LA					PROY en ELAB	0%		251,7	251,7					251,7	503,5	503,5		503,5	AySA	
A- 2- 2.2- OB- 000- 14		SA145	Conexión 9 de Abril a Lomas		O. Secundaria	Temperley	CMR	LA		17,7	806	0,03	PROY a ELAB	0%								17,7	17,7		17,7	PROCREAR		
A- 2- 2.2- OB- 000- 15	N799301	RP3581	Obras complementarias para 2 plantas desnitrificadoras- Predio 9 de abril		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- OB- 000- 16			16 Perforaciones Esteban Echeverría (B° Santa Catalina, Lauda Paris, Robertson)		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- OB- 000- 16.1			4 Perforaciones Bateria Guillón - Por Administración		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- OB- 000- 16.2	1060594	SAZ009	4 Perforaciones Bateria Guillón - Grupo 1		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- OB- 000- 16.3	1060569	SA690 (SAZ021)	Ejecución y Montaje de 4 Cámaras y Gabinetes para Expansión Bateria Guillón - Grupo 1		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- OB- 000- 16.4	1160597	SA686 (SAZ010)	4 Perforaciones Bateria Guillón - Grupo 2		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- OB- 000- 16.5	1060569	SA690 (SAZ022)	Ejecución y Montaje de 4 Cámaras y Gabinetes para Expansión Bateria Guillón - Grupo 2		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- OB- 000- 16.6	1160597	SA686 (SAZ011)	4 Perforaciones Bateria Guillón - Grupo 3		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- OB- 000- 16.7	1060569	SA690 (SAZ023)	Ejecución y Montaje de 4 Cámaras y Gabinetes para Expansión Bateria Guillón - Grupo 3		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- OB- 000- 16.8	C960515	SA636	Interconexión de pozos Santa Catalina		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- OB- 000- 16.9	1060C37	RP3771	Planta Potabilizadora Santa Catalina 1° etapa. Obra Civil		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- OB- 000- 16.10	1060C38	RP3772	Planta Potabilizadora Santa Catalina 1° etapa. Obra Electromecánica		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- OB- 000- 16.10.1			Ampliación Planta Potabilizadora Santa Catalina		O. Básica	Temperley	CMR	EE		1.200,0			PROY a ELAB	0%								600,0	600,0	600,0	1.200,0	AySA		
A- 2- 2.2- OB- 000- 16.11		SA854	Cisterna Santa Catalina (ex-Planta Potabilizadora Santa Catalina - Etapa 2)		O. Básica	Temperley	CMR	EE		850,0			PROY en ELAB	0%								425,0	425,0	425,0	850,0	AySA		
A- 2- 2.2- OB- 000- 16.12			Tendido de fibra óptica Pta. de ósmosis inv. Santa Catalina		O. Básica	Temperley	CMR	EE					ANULADA	0%														
A- 2- 2.2- RP- 000- 17	C960004	SA637	Primarias expansión Santa Catalina		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RP- 000- 17.1	N948535	SA625	Primarias Santa Catalina 1		O. Básica	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RP- 000- 17.2	N948525	SA626	Primarias Santa Catalina 2		O. Básica	Temperley	CMR	LZ					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RP- 000- 18	1060008	SA649	Primarias expansión B° Paris , Robertson y Lauda (Monte Grande 1)		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%														
A- 2- 2.2- RP- 000- 19	1160015	SA650	Primarias expansión B° Malvinas		O. Básica	Temperley	CMR	EE					FINALIZADA	100%				</										

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO [5 Millones] SIVA Diciembre, 2.022		HAB Año 2.028	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años						Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento									
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028													
A- 2- 2.3- OB- 000- 1			Sondeos de reconocimiento Batería Glew			Glew		AB																									
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.1	N760506	SA587-SA588 SA589-SA590	15 Sondeos de reconocimiento 1° etapa		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.2	N760506	SA614	20 Sondeos de reconocimiento 2° etapa		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3	N760506	SA323	5 sondeos de reconocimiento 3° etapa		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.1.1	N860557	SA6022	3 Perforaciones Batería Glew - 2° etapa. Obra Civil		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.1.2	N860556	SA6021	3 Perforaciones Batería Glew - 2° etapa. Obra Electromecánica		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.1.3		SA671	8 Perforaciones Batería Glew - 2° etapa resto		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.1	N760532 N760533	SA598	7 Perforaciones Batería Glew 1° etapa - Obra Civil y Electromecánica		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.2		SAZ005	5 Perforaciones Batería Glew - Grupo 1		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.2.1	1060585	SAZ017 SAZ006	Ejecución y Montaje de 5 Cámaras y Gabinetes para Expansión Batería Glew - Grupo 1 (Incluida en VA010)		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.2.2	1060588	SAZ007 SAZ018	5 Perforaciones Batería Glew - Grupo 2		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.2.3		SAZ019	Ejecución y Montaje de 5 Cámaras y Gabinetes para Expansión Batería Glew - Grupo 2 (Incluida en VA010)		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.2.4		SAZ008	4 Perforaciones Batería Glew - Grupo 3		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.2.5		SAZ020	Ejecución y Montaje de 4 Cámaras y Gabinetes para Expansión Batería Glew - Grupo 4 (Incluida en VA010)		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.4			Ampliación Oferta + Tratamiento Glew:																														
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.4.1			9 Perforaciones Batería Glew 3° etapa (Incluida en VA009)		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.4.2		SA70173	Perforación de explotación Hipopuelche, Planta de ósmosis inversa Glew		O. Básica	Glew	CRP	AB	25,7					EN LICITACIÓN	0%		25,7										25,7				AySA		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.4.3	2060502	SA70221	Obras Complementarias asociadas a pozos Hipopuelche en Planta de Tratamiento por ósmosis inversa Glew		O. Básica	Glew	CRP	AB	3,3					EN EJECUCIÓN	7%		3,3										3,3				AySA		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.4.4			Tendido de fibra óptica interconexión de pozos en Pta. de ósmosis inv. Glew		O. Básica	Glew	CRP	AB						ANULADA																			
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.4.5			5 Perforaciones de explotación Puelche, Planta de ósmosis inversa Glew (Incluido c. perf)		O. Básica	Glew	CRP	AB						ANULADA																			
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.4.6			Obras Complementarias asociadas a pozos Puelche en Planta de ósmosis inversa Glew		O. Básica	Glew	CRP	AB						ANULADA																			
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.4.7		SA70245	Interconexión de pozos Puelche en Planta de ósmosis inversa Glew		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																AySA		
A- 2- 2.3- OB- 000- 1.3.4.8			Cisterna de entrada Glew		O. Básica	Glew	CRP	AB	510,2					PROY a ELAB	0%						255,1		255,1				510,2				AySA		
A- 2- 2.3- OB- 000- 2	N960009	SA603	Impulsión Batería Glew- Etapa 1		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																AySA		
A- 2- 2.3- OB- 000- 2.1	C960521	SA604	Impulsión Batería Glew- Etapa 2		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																AySA		
A- 2- 2.3- OB- 000- 2.2	1060004	UAP002	Impulsión de Pozos Batería Glew - Etapa 3		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 2.2.1			Planta de tratamiento Glew																														
A- 2- 2.3- OB- 000- 2.2.1.1	N860558	SA008	Terreno para Planta Glew		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 2.2.1.1.1	1060C49	RP3821	Planta Glew 1° etapa. Obra Civil		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- OB- 000- 2.2.1.1.2	1060C50	RP3822	Planta Glew 1° etapa. Obra Electromecánica		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																	CAF TRAMO 1	
A- 2- 2.3- OB- 000- 2.2.1.1.4	1360C01	SA6641	Planta Potabilizadora de ósmosis inversa Glew 2° etapa. Obra Civil		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																CAF TRAMO 2		
A- 2- 2.3- OB- 000- 2.2.1.1.5	1360C02	SA6642	Planta Potabilizadora de ósmosis inversa Glew 2° etapa. Obra Electromecánica (Incluida en SA6641)		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																CAF TRAMO 2		
A- 2- 2.3- OB- 000- 2.2.1.1.6			Ampliación bombeo de salida Planta Glew		O. Básica	Glew	CRP	AB	384,0					PROY a ELAB	0%								199,7			184,3		384,0			AySA		
A- 2- 2.3- OB- 000- 2.2.1.1			Estación de bombeo Quilmes II		O. Básica	Glew	CRP	AB						ANULADA																			
A- 2- 2.3- OB- 000- 2.3			Impulsión desde EE Quilmes II		O. Básica	Glew	CRP	AB						ANULADA																			
A- 2- 2.3- RP- 000- 2.3.1		SA70139	Red Primaria de agua Claypole		O. Básica	Glew	CRP	AB	1.087,5					PROY en ELAB	0%								543,7			543,7		1.087,5			AySA		
A- 2- 2.3- RS- AB- 2.3.1.1		SA70146	Red Secundaria de agua Claypole 1-2	Don Pipo Las Tunas El Trébol 8 de Agosto 17 de Noviembre B° San Agustín Las Latitas 6 de Diciembre Nuevo 2 de Mayo Parque Gauchito Gil La Tranquera	O. Secundaria	Glew	CRP	AB		3.149,8	59.627	5,33		PROY en ELAB	0%											787,4	787,4	787,4	2.362,3	787,4	3.149,8	AySA	
A- 2- 2.3- RS- AB- 2.3.1.2			Lomas de San Javier 3-4	Plaza CGT	O. Secundaria	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- RS- AB- 2.3.1.3		SA70145	Red Secundaria de agua San José (ex San José, Brown 3 y 4)	B° Zabala Zabala B° San Jerónimo San Jerónimo y Alberiz B° Asunción La Esperanza 17 de Noviembre San Cayetano	O. Secundaria	Glew	CRP	AB		1.979,7	23.408	3,35		PROY a ELAB	0%											593,9	692,9	692,9	1.979,7		1.979,7	AySA	
A- 2- 2.3- RS- AB- 2.3.1.3.1			Red Secundaria de agua Brown 3 (Incluida en SA70145)		O. Secundaria	Glew	CRP	AB						ANULADA																			
A- 2- 2.3- RS- AB- 2.3.1.3.2	1548R63 1648B02	SA70078 SA70080	Red Secundaria de agua Brown 4 (Módulos San José Zona 7 M2 y Zona 8 M3)		O. Secundaria	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		
A- 2- 2.3- RS- AB- 2.3.1.4			Corimayo 1A (San Lucas M1 y 2, M. Moreno)	San Lucas	O. Secundaria	Glew	CRP	AB		0,0	1.972	0,22		FINALIZADA	100%												0,0					AySA	
A- 2- 2.3- RS- AB- 2.3.1.4.1			Red Secundaria de agua Corimayo 1A resto	Roldán Gutiérrez y Rep. Argentina Los Troncos	O. Secundaria	Glew	CRP	AB		2.251,5	30.888	3,81		PROY a ELAB	0%																		AySA
A- 2- 2.3- RP- 000- 2.3.1.4.1.1		SA70298	Red Primaria de agua Barrio Don Orión Viejo y Libertad		O. Básica	Glew	CRP	AB		70,5				PROY en ELAB	0%												35,2	35,2					PROVINCIA
A- 2- 2.3- RS- AB- 2.3.1.4.2		SA70216	Red Secundaria de Agua Barrio Orión Viejo		O. Secundaria	Glew	CRP	AB			2,2	3.895	0,37	EN EJECUCIÓN	99%												2,2					OPISU	
A- 2- 2.3- RS- AB- 2.3.1.4.3		SA70219	Red Secundaria de Agua Barrio Libertad	Libertad	O. Secundaria	Glew	CRP	AB		0,0	911	0,19		FINALIZADA	100%												0,0					OPISU	
A- 2- 2.3- RS- AB- 2.3.1.4.4			Red Secundaria de Agua 25 de Mayo		O. Secundaria	Glew	CRP	AB		147,7	565	0,25		PROY a ELAB	0%												0,0					AySA	
A- 2- 2.3- RP- 000- 2.3.2	1060C12	SA627	Primaria Glew - 1° etapa		O. Básica	Glew	CRP	AB						FINALIZADA	100%																		

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenta Hidráulica	Partido	PRESUPUESTO [\$ Millones] SIVA Diciembre, 2.022		HAB Año 2.028	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años						Total Quinquenio 2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento								
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028												
A- 1- 1.3- OB- 000- 34	N860023	OA481	Vinculación acueducto Los Cedros V. del Pino con red Catán II		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- OB- 000- 35	N860024	OA482	Vinculación acueducto Los Cedros V. del Pino con red Laferrere I		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- OB- 000- 36	N860025	OA483	Vinculación acueducto Los Cedros V. del Pino con red Laferrere II		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- OB- 000- 36.1	N960001		Terreno para ampliación Planta Virrey del Pino		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- OB- 000- 37	N860551	OA493	Planta Potabilizadora ósmosis inversa Virrey del Pino		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- OB- 000- 38	N760026	OA4932	Cañerías de conexión Pta. de tratamiento Virrey del Pino		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- OB- 000- 39	N860031	OA4933	Cañerías de desagüe Pta. de tratamiento Virrey del Pino		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- OB- 000- 39.1	1160535	OA620	Puesta en Marcha de la Planta de Ósmosis Inversa Virrey del Pino		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- OB- 000- 40	N760007	OA456	Acueducto Los Cedros - Virrey del Pino		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- OB- 000- 40.1		OA457A	Sistema de automatización de pozos Batería Virrey del Pino		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- OB- 000- 40.2	N799901	RP362	Instalación plantas de desnitrificación		O. Básica	Matanza	CMR	LM						SUSPENDIDA																AySA		
A- 1- 1.3- OB- 000- 40.3			Impulsión Matanza - Los Cedros																													
A- 1- 1.3- RP- 000- 41			Primarias B° Conet		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RS- LM- 42		OA409	Ampliación red de agua Los Cedros - B° Conet		O. Secundaria	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RP- 000- 43			Primarias Los Cedros 1 y 2, G. Laferrere			Matanza		LM																								
A- 1- 1.3- RP- 000- 44	1060016	OA427	Primarias Los Cedros 2		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RP- 000- 45			Resto Primarias (Los Cedros B, Laferrere, Castillo y 22 de Enero)			Matanza		LM																								
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.1.1	1060017	OA057	Primarias Castillo - Cristianía		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.1.2	1360014	OA70027	Primarias Castillo - Cristianía. Etapa 2		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.1.3	1160013	OA059	Primarias 22 de Enero		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.1.4	1060015	OA421	Primarias Laferrere 1		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.1.5	1060014	OA423	Primarias Los Cedros B		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.1.6	1360015	OA70028	Primarias Los Cedros B - Etapa 2		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.1			Los Cedros 1, Los Cedros 2 y Los Cedros B		O. Secundaria	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.1.7	1060015	OA421	Laferrere 1		O. Secundaria	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.1.7.1			Las Achiras 1		O. Secundaria	Matanza	CMR	LM		165,5	10,605	0,28		PROY a ELAB	0%										165,5	165,5				AySA		
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.1.7.2			Las Achiras 2	Las Achiras 17 de Noviembre	O. Secundaria	Matanza	CMR	LM		366,4	23,335	0,62		PROY a ELAB	0%										366,4	366,4				AySA		
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.1.7.3			Ampliación V. Celina	Hijos de Sarmiento	O. Secundaria	Matanza	CMR	LM		189,1	6,758	0,32		PROY a ELAB	0%			94,6	94,6					189,1	189,1					AySA		
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.1.7.3.1			Villa Madero		O. Secundaria	Matanza	CMR	LM		70,9	12,601	0,12		PROY a ELAB	0%										70,9	70,9				AySA		
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.1.7.3.2			B° J. Hernandez		O. Secundaria	Matanza	CMR	LM		23,6	898	0,04		PROY a ELAB	0%										23,6	23,6				AySA		
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.1.7.3.3			Tres Ombues		O. Secundaria	Matanza	CMR	LM		177,3	2,012	0,30		PROY a ELAB	0%										177,3	177,3				AySA		
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.1.7.4	1748L18	OA70152	B° 21 de Marzo (Tierra y Libertad)	Tierra y Libertad Un techo para todos Gauchito Gil	O. Secundaria	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.1.7.5			B° J.D. Perón		O. Secundaria	Matanza	CMR	LM		277,7	5,880	0,47		PROY a ELAB	0%										138,9	138,9				AySA		
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.1.7.6			Laferrere Sur		O. Secundaria	Matanza	CMR	LM		183,2	2,200	0,31		PROY a ELAB	0%										183,2	183,2				AySA		
A- 1- 1.3- OB- 000- 45.2			Adecuación A+T			Matanza		LM																								
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.2.1	1260005	OA631	Red Primaria de agua - Refuerzo La Juanita		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.2.2	1260002	OA6371	Red Primaria de agua - Vinculación Acueducto con Batería Las Nieves O. Civil		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.2.3	1260003	OA6372	Red Primaria de agua - Vinculación Acueducto con Batería Las Nieves O. Electromecánica		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.2.4	1660005	OA681	Red Primaria de agua - Vinculación Acueducto con Batería Las Nieves. Etapa 2			Matanza		LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.2.5	1360001	OA651	Red Primaria de agua - Refuerzo San Enrique		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.2.6	1660003	OA682	Red Primaria de agua - Refuerzo San Enrique. Etapa 2		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.2.7		OA652	Red Primaria de agua - Vinculación Acueducto con Batería Rafael Castillo		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- OB- 000- 45.2.8		OA649	Red Primaria de agua - Alimentación a Barrio Cruz del Sur - Tramo 1		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.2.8.1		OA650	Red Primaria de agua - Alimentación a Barrio Cruz del Sur - Tramo 2		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.2.8.1.1		OA70096	Red Primaria de agua - Alimentación a Barrio Cruz del Sur - Tramo 3		O. Básica	Matanza	CMR	LM						PROY ELAB	0%																	
A- 1- 1.3- OB- 000- 45.2.8.2	1660502	OA70079	Interconexión de pozos Batería Virrey del Pino 2		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%			4,1	4,1						8,3	8,3				AySA		
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.2.8.3	1160012	OA70080	Red Primaria de agua - Refuerzo Tanque El Tiburón		O. Básica	Matanza	CMR	LM		8,3				FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- OB- 000- 45.2.8.4		OA70001	Vinculación Pozos LM077-LM065-LM088		O. Básica	Matanza	CMR	LM						FINALIZADA	100%																	
A- 1- 1.3- OB- 000- 45.2.9		OA70140	Red Primaria de agua - 20 de Junio		O. Básica	Matanza	CMR	LM		227,2				PROY a ELAB	0%											227,2	227,2				AySA	
A- 1- 1.3- OB- 000- 45.2.10			Ampliación Planta Virrey del Pino			Matanza		LM						ANULADA																		
A- 1- 1.3- OB- 000- 45.2.10.1	17605034	OA70111	Cisterna de agua cruda con rebombeo - Planta Potabilizadora Virrey del Pino	</																												

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) SIVA Diciembre, 2.022		HAB Año 2.028	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años						Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento		
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028						
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.7.1.1	1648L19	OA70109	Red Primaria de agua Alimentación Parque Sarmiento		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.3- RP- 000- 45.7.1.2	1848L01	OA70181	Red Primaria Nexo Recoleta		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.7.2	1648L09	OA70098	Virrey del Pino 4 - Resto Parque Sarmiento M1	Roberto Arit	O. Secundaria	Matanza	CMR	LM	0,0	1.081	0,30		FINALIZADA_	100%	0,0								0,0	AySA		
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.7.2.2	1648L02	OA70099	Virrey del Pino 4 - Resto Parque Sarmiento M2	Roberto Arit	O. Secundaria	Matanza	CMR	LM	0,0	1.052	0,39		FINALIZADA_	100%	0,0								0,0	AySA		
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.7.2.3	1648L16	OA70100	Virrey del Pino 4 - Resto Parque Sarmiento M3	Roberto Arit	O. Secundaria	Matanza	CMR	LM	0,0	762	0,31		FINALIZADA_	100%	0,0								0,0	AySA		
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.7.2.4	1648L17	OA70101	Virrey del Pino 4 - Parque Sarmiento M4		O. Secundaria	Matanza	CMR	LM	0,0	1.109	0,30		FINALIZADA_	100%	0,0								0,0	AySA		
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.7.2.5	1748L14	OA70102	Virrey del Pino 4 - Resto Parque Sarmiento M5 + Amp	San Nicolás	O. Secundaria	Matanza	CMR	LM	0,0	464	0,17		FINALIZADA_	100%	0,0								0,0	AySA		
A- 1- 1.3- RS- LM- 45.7.3	OA70136		20 de Junio		O. Secundaria	Matanza	CMR	LM	1.932,4	8.115	3,27		PROY a ELAB	0%									1.932,4	1.932,4	AySA	
A- 1- 1.3- OB- 000- 46	N760902	OA412	Cisterna y rebombeo B° Municipal - Obra Civil		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.3- OB- 000- 47	N760901	OA4121	Cisterna y rebombeo B° Municipal - Obra Electromecánica		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.3- OB- 000- 48			Refuerzo de transporte La Matanza - Tramo Rio Sur hacia La Matanza		O. Básica	Matanza	CMR	LM	165.461,9				PROY a ELAB	0%									165.461,9	165.461,9	AySA	
A- 1- 1.3- OB- 000- 49	N960511	VA005	Convenio con Estado Mayor Conjunto		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA_	100%											AySA	
A- 1- 1.3- OB- 000- 50		OA70094	Perforación de explotación hipopuelche, Planta ósmosis inversa Virrey del Pino		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%											AySA	
A- 1- 1.3- OB- 000- 50.1		OA70112	Cámara subtt. gabinete y obras complementarias, perforación de explotación hipopuelche, Planta ósmosis inversa Virrey del Pino (Incluido en Contrato OA70111)		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.3- OB- 000- 50.2	2160201 2160202	OA70204	Rebombeo Rafael Castillo		O. Básica	Matanza	CMR	LM	95,5				EN EJECUCIÓN	13%	95,5									95,5	AySA	
A- 1- 1.3- RP- 000- 51	1762301	OA70143	Red Primaria de agua Refuerzo de calidad Rafael Castillo - Pozos MN 186 y MN 110		O. Básica	Matanza	CMR	LM					FINALIZADA	100%												
Ezeiza - E. Echeverría																										
Echeverría- Ezeiza (Agua Subterránea)																										
Sistema La Lata																										
Sondeos de reconocimiento Batería La Lata																										
A- 2- 2.4- OB- 000- 1	N960516	SA579	1° etapa (10 sondeos)		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.1	N760505	SA615	2° etapa (10 sondeos)		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
Perforaciones batería La Lata																										
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.4	N760532 N760533	SA598	8 Perforaciones Batería La Lata 1° etapa		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5	1060576	SAZ003	5 Perforaciones Batería La Lata - Etapa 1 - Obra Civil		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.1.1		SAZ015	Ejecución y Montaje de 5 Cámaras y Gabinetes para Expansión Batería La Lata - Etapa 1		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.1.2		SAZ004	5 Perforaciones Batería La Lata - Etapa 2		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
		SAZ016	Ejecución y Montaje de 5 Cámaras y Gabinetes para Expansión Batería La Lata - Etapa 2 (Incluída en VA010)		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.1.3			3 Perforaciones Batería La Lata - 3° etapa		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.1.3.1	1360501	SA750	Ejecución de 2 perforaciones expansión Batería La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.1.3.2	1260504	SA751	Ejecución de 2 cám., gab., pilar e inst. electrom. en perf. exp. Bat. La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA_	100%											AySA	
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.1	N860008	SA582	Cañerías impulsión Batería La Lata - 1° etapa		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.2	N960011	SA021	Cañerías impulsión Batería La Lata - 2° etapa		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.2.1.1	N960028	SA648	Impulsión de Pozos - Ampliación Batería La Lata 2° etapa fase B		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.2.1.2	N860566	SA3521	Terreno para planta de tratamiento La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.2.1.3	1160507	UAP006	Conexión Planta La Lata con interconexión de pozos		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA_	100%											AySA	
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.2.1.3	1360008	SA781	Impulsión de Pozos - Ampliación Batería La Lata 3° etapa (Interconexión de pozos SG08 y SG09 a Batería La Lata)		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.2.1.3.1			Tendido de fibra óptica interconexión de pozos en Pta. de ósmosis inv. La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE					ANULADA													
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.2.1.3.2			1 Perforación de explotación Puelche, Batería La Lata (Incluído c. perf)		O. Básica	La Lata	CMR	EE					ANULADA													
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.2.1.3.3			Obras Complementarias asociadas a pozos puelche, Batería La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE					ANULADA													
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.2.1.3.3.1	2260515 2260516	SA70301	Obras Complementarias Hipopuelche en POI La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE	155,9				CONTRATADA	0%	123,2	32,7							32,7	155,9	AySA	
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.2.1.3.4			Interconexión de pozos puelche, Batería La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE	31,6				PROY en ELAB	0%									31,6	31,6	AySA	
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.2.1			Planta Potabilizadora La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.2.1	1060C41	RP3801	Planta de tratamiento La Lata 1° etapa. Obra Civil		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA_	100%											CAF TRAMO 1	
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.2.3	1060C42	RP3802	Planta de tratamiento La Lata 1° etapa. Obra Electromecánica		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA_	100%											CAF TRAMO 1	
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.2.4		SA845	Cisterna Planta Potabilizadora La Lata		O. Básica	La Lata	CMR	EE	2.195,5				PROY a ELAB	0%											AySA	
A- 2- 2.4- OB- 000- 1.5.2.5		VA70002	Impulsión Esteban Echeverría - La Matanza (desde Río Sur)		O. Básica	La Lata	CMR	EE	14.476,7				PROY ELAB	0%			1.447,7	2.605,8	2.026,7	6.080,2			8.396,5	14.476,7	CAF TRAMO 5	
A- 2- 2.4- RP- 000- 1.5.2.6	1648 E11	SA70134	Red Primaria Refuerzo Ing. Huergo		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- RP- 000- 2	1360003	SA667	Primarias expansión Monte Grande 2 y 3 - Etapa 1		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- RS- EE- 2.1		SA375	Monte Grande 2		O. Secundaria	La Lata	CMR	EE	1.246,9	15.267	2,11		PROY a ELAB	0%									1.246,9	1.246,9	AySA	
A- 2- 2.4- RP- 000- 2.2	1560001	SA865	Primarias expansión Monte Grande 2 y 3 - Etapa 2		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- RP- 000- 2.3		SA70169	Primarias expansión Monte Grande 2 y 3 - Etapa 3 y 4		O. Básica	La Lata	CMR	EE	1.104,6				PROY ELAB	0%										1.104,6	1.104,6	AySA
A- 2- 2.4- RP- 000- 2.4			Primarias expansión Monte Grande 2 y 3 - Etapa 4 (incluída en SA70169)										ANULADA													
A- 2- 2.4- RP- 000- 3	N960010	SA022	Primarias Monte Grande Sur		O. Básica	La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2- 2.4- RS- EE- 3.1	1660107	SA70059	Red Secundaria de agua - Monte Grande 3 - Resto 1		O. Secundaria	La Lata	CMR	EE	0,0	5.588	0,93		FINALIZADA_	100%	0,0									0,0	AySA	
A- 2- 2.4- RS- EE- 3.1.1		SA70170	Red Secundaria de agua Monte Grande 3 - Resto 2 - Etapa 1		O. Secundaria	La Lata	CMR	EE	591,0	7.544	1,00		PROY ELAB	0%	591,0	591,0								591,0	AySA	
A- 2- 2.4- RS- EE- 3.1.1.1		SA70171	Red secundaria de agua Monte Grande 3 - Resto 2 - Etapa 2		O. Secundaria	La Lata	CMR	EE	484,6	5.658	0,82		PROY ELAB	0%	484,6	484,6									484,6	AySA
A- 2- 2.4- RS- EE- 3.1.2	1660112	SA70094	Red Secundaria de agua Monte Grande 3		O. Secundaria	La Lata	CMR	EE	0,0	11.476	1,29		FINALIZADA_	100%	0,0										0,0	AySA
A- 2- 2.4- RS- EE- 3.2			Módulos Monte Grande 4 y 5:																							

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO [\$ Millones] SIVA Diciembre, 2.022		HAB Año 2.028	Área Km²	Situación Diciembre, 2022		Años						Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento			
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028							
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.1.2		NA70129	Red Secundaria de agua Benavidez 1 - Etapa 1		O. Secundaria	Tigre	CL	TI		0,0	2.028	1,03	FINALIZADA_	100%	0,0										0,0	AySA	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.1.3		NA70130	Red Secundaria de agua Benavidez 1 - Etapa 2	Sin Nombre	O. Secundaria	Tigre	CL	TI		0,0	3.643	0,80	FINALIZADA_	100%	0,0										0,0	AySA	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.1.4	2078B20	NA70131	Red Secundaria de agua Benavidez 1 - Etapa 3	Arroyo El Claro	O. Secundaria	Tigre	CL	TI		0,0	8.218	1,09	FINALIZADA_	100%	0,0										0,0	BID TRAMO 3	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.1.5		NA70132	Red Secundaria de agua Benavidez 1 - Etapa 4	Arroyo El Claro 3 Arroyo El Claro 4 Lavalle y Perna	O. Secundaria	Tigre	CL	TI		0,0	5.469	0,89	FINALIZADA_	100%	0,0										0,0	BID TRAMO 3	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.1.6	2078B18	NA70133	Red Secundaria de agua Benavidez 1 - Etapa 5	Sin Nombre Bolívar y Tedín	O. Secundaria	Tigre	CL	TI		43,8	7.603	0,95	FINALIZADA_	100%	43,8										43,8	BID TRAMO 3	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.1.7	2078B17	NA70134	Red Secundaria de agua Benavidez 1 - Etapa 6	La Esperanza	O. Secundaria	Tigre	CL	TI		46,7	1.787	0,46	EN EJECUCIÓN	71%	46,7										46,7	BID TRAMO 3	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.1.8		NA70024	Red Secundaria de agua Benavidez Mod 1		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.1.9		NA70028	Red Secundaria de agua Benavidez Mod 2	Fray Luis Beltrán y La Rioja Arroyo El Claro Corrientes y Arroyo Claro Sin Nombre	O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.1.10	1648T01	NA70040	Red Secundaria de agua Benavidez Mod 3		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.1.11	1648T03	NA70051	Red Secundaria de agua B° El Prado M1	Arroyo El Claro 2	O. Secundaria	Tigre	CL	TI		70,9	1.165	0,12	PROY a ELAB	0%	14,2	56,7								56,7	70,9	AySA	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.1.12	1848T04 2248424	NA70052	Red Secundaria de agua B° El Prado M2	Arroyo El Claro 3	O. Secundaria	Tigre	CL	TI		73,1	1.829	0,21	CONTRATADA	0%	73,1										73,1	AySA	
A- 3- 33- RP- 000- 2.13.1.13	2160012	NA70048	Red Primaria de agua - Don Torcuato A y B		O. Básica	Tigre	CR	TI	241,1				EN EJECUCIÓN	0%	241,1										241,1	AySA	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.2		NA70162	Red Secundaria de agua Don Torcuato Este 1 (ex Don Torcuato Este 1A, 1B)		O. Secundaria	Tigre	CR	TI		0,0	9.446	0,79	FINALIZADA_	100%	0,0										0,0	AySA	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.2.1	2192202	NA70158	Red Secundaria de agua Don Torcuato Este 2		O. Secundaria	Tigre	CR	TI		33,1	6.859	0,81	EN EJECUCIÓN	63%	33,1										33,1	FONPLATA	
A- 3- 33- RP- 000- 2.13.2.2	1660027	NA70054	Red Primaria de agua - Barrio Basualdo		O. Básica	Tigre	CR	TI					FINALIZADA_	100%													
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.2.3			Talar Sur 2:			Tigre	CR	TI																			
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.2.4	1660115	NA70055	Red Secundaria de agua B° San Jorge		O. Secundaria	Tigre	CR	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.2.5	2248427	NA70159	Red Secundaria de agua Talar Sur 2 Etapa 2 - Módulo 1		O. Secundaria	Tigre	CR	TI		86,0	3.082	0,33	PROY ELAB	0%	86,0										86,0	AySA	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.2.5.1	2248423	NA70213	Red Secundaria de Agua Talar Sur 2 Etapa 2 - Módulo 2		O. Secundaria	Tigre	CR	TI		64,5	2.606	0,27	CONTRATADA	0%	64,5										64,5	AySA	
A- 3- 33- RP- 000- 2.13.2.5.2	2060006	NA70198	Red Primaria de agua alimentación a Ing. Sourdeaux I - Etapa 1 (Torcuato Centro y Malvinas Argentinas Barrio Villa de Mayo)		O. Básica	Tigre	CR	TI	62,7				EN EJECUCIÓN	58%	62,7										62,7	AySA	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.2.5.3	2160115	NA70221	Red Secundaria de Agua - Talar Sur 2 Resto - Subcuenca Sordeaux		O. Secundaria	Tigre	CR	TI		41,5	2.267	0,44	FINALIZADA_	100%	41,5										41,5	AySA	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.2.5.4	2160108 2160109	NA70222 NA70223	Red Secundaria de Agua - Talar Sur 2 Resto - Subcuenca Don Torcuato A - Area 1 (Torcuato Centro) Red Secundaria de Agua - Talar Sur 2 Resto - Subcuenca Don Torcuato A - Area 2 (Barrio Islas Malvinas E Irsa)		O. Secundaria	Tigre	CR	TI		331,7	20.073	2,53	EN EJECUCIÓN	74%	331,7										331,7	AySA	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.2.6			Red Secundaria de agua Talar Sur 2 Resto	Lacroe y Reconquista	O. Secundaria	Tigre	CR	TI		41,4	167	0,07	PROY a ELAB	0%	20,7	20,7								20,7	41,4	AySA	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.2.6.1			Red Secundaria de Agua Don Torcuato Etapa 1 y 2		O. Secundaria	Tigre	CR	TI		750,5	8.268	1,27	PROY en ELAB	0%		375,3	375,3							750,5	750,5	AySA	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.2.6.2	2248429	NA70215	Red Secundaria Barrio San Jorge Sur		O. Secundaria	Tigre	CR	TI		48,1	3.542	0,10	PROY ELAB	0%	48,1										48,1	AySA	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.2.7			Red Secundaria de agua Barrio Parque Alegre (Incluida en Cierre de malla Rincón del Milberg M3)	Aguirre	O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.2.7.1			Red Secundaria de agua Arribeños Sur y Norte		O. Secundaria	Tigre	CL	TI		6,4	163	1,08	EN EJECUCIÓN	99%	6,4										6,4	FONPLATA	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.2.7.2			Red Secundaria de agua La Escondida		O. Secundaria	Tigre	CL	TI		1,2	236	0,00	PROY a ELAB	0%		1,2								1,2	1,2	AySA	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.2.7.3			Red Secundaria de agua San Luis		O. Secundaria	Tigre	CL	TI		1,8	787	0,00	PROY a ELAB	0%		1,8								1,8	1,8	AySA	
A- 3- 33- RS- TI- 2.13.2.7.4			Red Secundaria de agua Arroyo Sarandí		O. Secundaria	Tigre	CL	TI		1,2	315	0,00	PROY a ELAB	0%		1,2								1,2	1,2	AySA	
A- 3- 31- OB- 000- 2.13.3	N860504	NA424	Ampliación Dique Luján - Obra Civil		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 31- OB- 000- 2.13.4	N860505	NA4241	Ampliación Dique Luján - Obra electromecánica		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 31- OB- 000- 2.13.5	N760506	NA429	6 sondeos de reconocimiento Ba. Las Tunas		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 31- OB- 000- 2.13.6	varios	NA302	3 Perforaciones Barrio Las Tunas		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 31- OB- 000- 2.13.7	N760532 N760533	SA598	1 Perforación Barrio Las Tunas		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 31- OB- 000- 2.14		NA434	Rebombero Las Tunas		O. Básica	Tigre	CL	TI					ANULADA														
A- 3- 31- OB- 000- 2.14.1	N860559	NA430	Cañería de impulsión de pozos Las Tunas		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RS- TI- 2.14.1.1			Las Tunas (R.Rojas)		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RS- TI- 2.14.1.2	2160114	NA70009	Las Tunas resto (R. Rojas M4)		O. Secundaria	Tigre	CL	TI		12,9	564	0,27	FINALIZADA_	100%	12,9										12,9	AySA	
A- 3- 33- RP- 000- 2.14.1.3	1160022	NA433	Cañerías primarias y empalmes Las Tunas - Etapa 2		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RP- 000- 2.14.1.4	1460003	NA448	Red Primaria de agua Las Tunas - Etapa 3		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RP- 000- 2.14.1.5	1460005	NA451	Red Primaria de agua Las Tunas - Etapa 4		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 31- OB- 000- 2.15		NA415	Cruces Arroyo Las Tunas y Río Reconquista		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RS- TI- 2.15.1			El Zorzal			Tigre	CL	TI																			
A- 3- 33- RS- TI- 2.15.1.1	N848421		Las Tunas M1		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RS- TI- 2.15.1.2	N848421		Las Tunas M2		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RS- TI- 2.15.1.3			Las Tunas M3		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RS- TI- 2.15.1.4			Las Tunas M4		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RS- TI- 2.15.1.5			Red Secundaria Altos del Talar ex El Zorzal Resto (Las Tunas M5 a M8 y Coop. Pacheco)		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RS- TI- 2.15.1.5.1			Las Tunas M5 a M8		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RP- 000- 2.15.1.6	1160026	NAP006	Primarias Rincón de Milberg		O. Básica	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RS- TI- 2.15.2	N760113	NA338	Barrio Tuyuti y Pampa- Rincón de Milberg		O. Secundaria	Tigre	CL	TI					FINALIZADA	100%													
A- 3- 33- RP- 000- 2.16	1160016	NAP017	Red Primaria Benavidez 2		O. Básica	Tigre	CL	TI																			

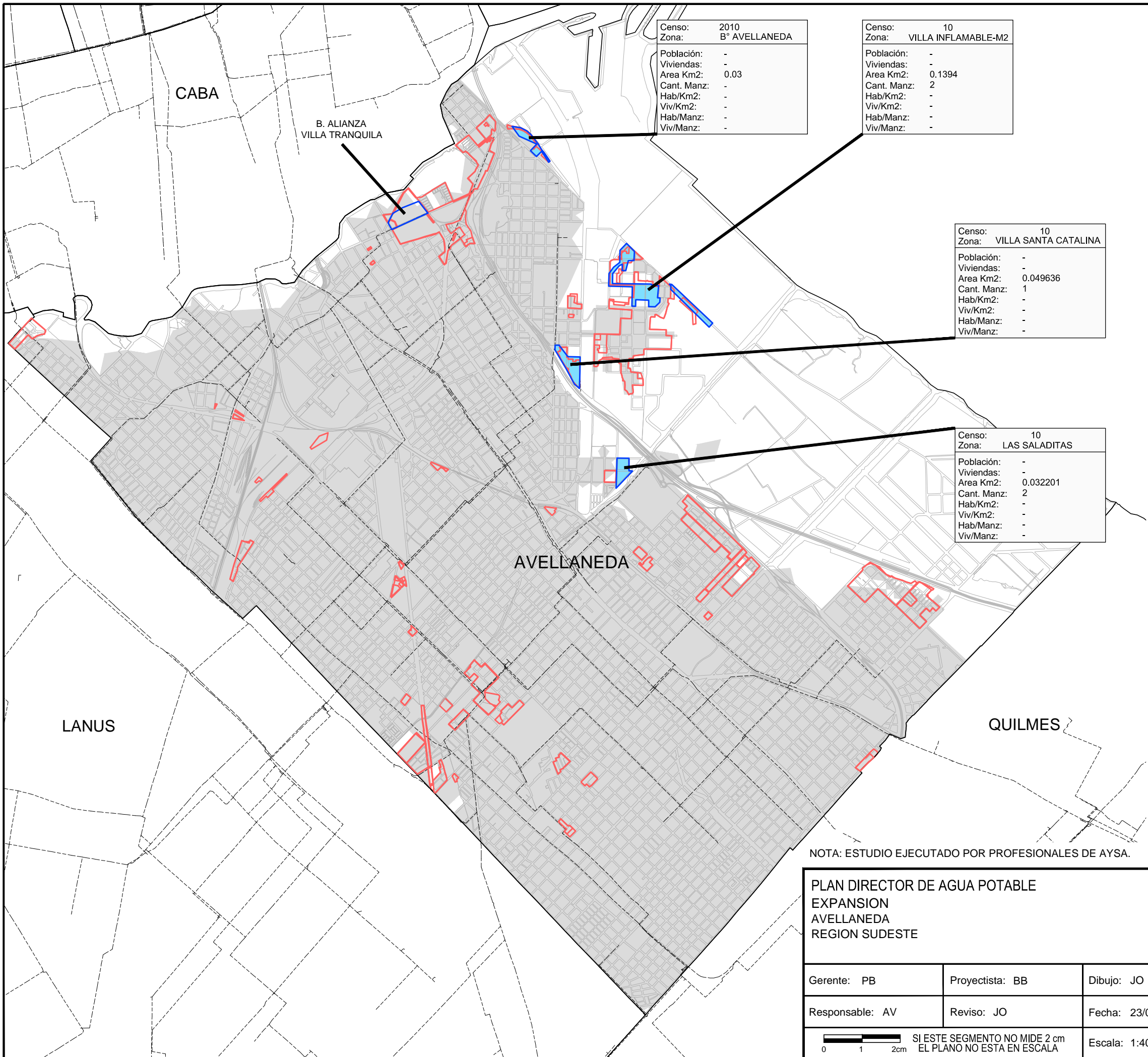
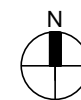


- REFERENCIAS:**
- AREA DE EXPANSION
 - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
 - DESVINCULADOS
 - RED PRIMARIA EXISTENTE
 - LIMITE DE PARTIDO
 - BARRIOS ReNoBoP

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE		<small>Lo bueno del agua llega.</small>	
EXPANSION		Agua y Saneamientos Argentinos S.A.	
ALMIRANTE BROWN		Dirección de Planificación Técnica	
REGION SUDOESTE			
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: MG/LL	Código Archivo: E-A-AL-0070
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Código: -
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA		Escala: 1:70000	Plano N° EAAL0070
		Revisión: 1	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 : 297 x 420 mm



Censo:	2010
Zona:	B° AVELLANEDA
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.03
Cant. Manz:	-
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	10
Zona:	VILLA INFLAMABLE-M2
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.1394
Cant. Manz:	2
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	10
Zona:	VILLA SANTA CATALINA
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.049636
Cant. Manz:	1
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	10
Zona:	LAS SALADITAS
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.032201
Cant. Manz:	2
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

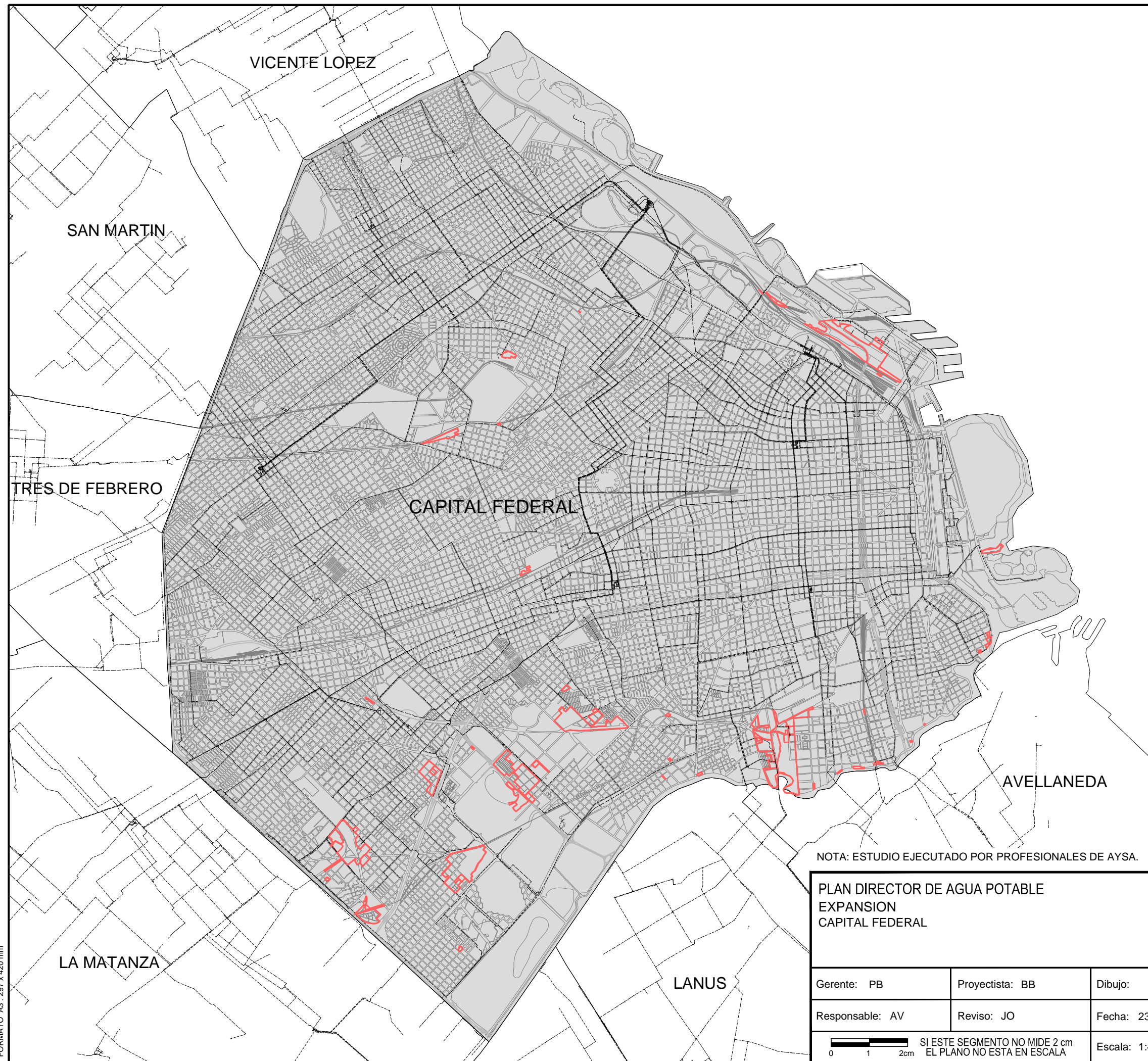
**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE
EXPANSION
AVELLANEDA
REGION SUDESTE**



Lo bueno del agua llega.
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica


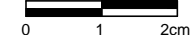
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: E-A-AV-0027	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAAV0027	Revisión 1
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:40000	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 : 297 x 420 mm

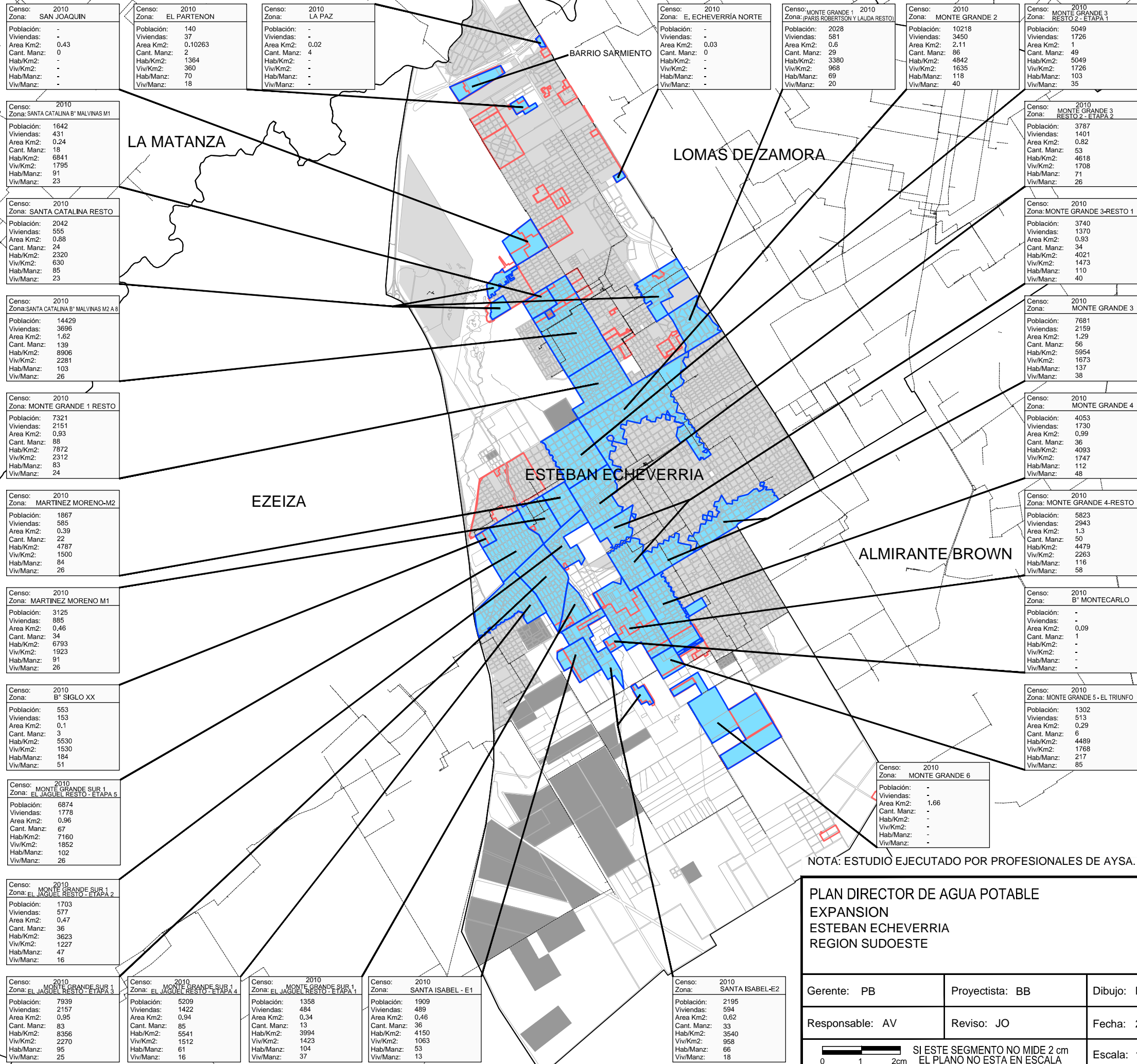
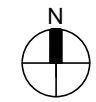


- REFERENCIAS:**
- AREA DE EXPANSION
 - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
 - DESVINCULADOS
 - RED PRIMARIA EXISTENTE
 - LIMITE DE PARTIDO
 - BARRIOS ReNoBaP

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE EXPANSION CAPITAL FEDERAL			 <p>Lo bueno del agua llega. Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica</p>		
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo:	Código Archivo: E-A-CF-0018	Código: -	
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EACF0018	Revisión 1	Hoja: 1 de 1
 <p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Escala: 1:45000		

FORMATO A3 : 297 x 420 mm



- REFERENCIAS:**
- AREA DE EXPANSION
 - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
 - DESVINCULADOS
 - RED PRIMARIA EXISTENTE
 - LIMITE DE PARTIDO
 - BARRIOS ReNaBaP

Censo: 2010
Zona: SAN JOAQUIN
Población: -
Viviendas: -
Area Km2: 0,43
Cant. Manz: 0
Hab/Km2: -
Viv/Km2: -
Hab/Manz: -
Viv/Manz: -

Censo: 2010
Zona: EL PARTENON
Población: 140
Viviendas: 37
Area Km2: 0,10263
Cant. Manz: 2
Hab/Km2: 1364
Viv/Km2: 360
Hab/Manz: 70
Viv/Manz: 18

Censo: 2010
Zona: LA PAZ
Población: -
Viviendas: -
Area Km2: 0,02
Cant. Manz: 4
Hab/Km2: -
Viv/Km2: -
Hab/Manz: -
Viv/Manz: -

Censo: 2010
Zona: E. ECHEVERRIA NORTE
Población: -
Viviendas: -
Area Km2: 0,03
Cant. Manz: 0
Hab/Km2: -
Viv/Km2: -
Hab/Manz: -
Viv/Manz: -

Censo: 2010
Zona: MONTE GRANDE 1 (PARIS ROBERTSON Y LAUDA RESTO)
Población: 2028
Viviendas: 581
Area Km2: 0,6
Cant. Manz: 29
Hab/Km2: 3380
Viv/Km2: 968
Hab/Manz: 69
Viv/Manz: 20

Censo: 2010
Zona: MONTE GRANDE 2
Población: 10218
Viviendas: 3450
Area Km2: 2,11
Cant. Manz: 86
Hab/Km2: 4842
Viv/Km2: 1835
Hab/Manz: 118
Viv/Manz: 40

Censo: 2010
Zona: MONTE GRANDE 3 RESTO 2 - ETAPA 1
Población: 5049
Viviendas: 1726
Area Km2: 1
Cant. Manz: 49
Hab/Km2: 5049
Viv/Km2: 1726
Hab/Manz: 103
Viv/Manz: 35

Censo: 2010
Zona: SANTA CATALINA B' MALVINAS M1
Población: 1642
Viviendas: 431
Area Km2: 0,24
Cant. Manz: 18
Hab/Km2: 6841
Viv/Km2: 1795
Hab/Manz: 91
Viv/Manz: 23

Censo: 2010
Zona: SANTA CATALINA RESTO
Población: 2042
Viviendas: 555
Area Km2: 0,88
Cant. Manz: 24
Hab/Km2: 2320
Viv/Km2: 630
Hab/Manz: 85
Viv/Manz: 23

Censo: 2010
Zona: SANTA CATALINA B' MALVINAS M2 A B
Población: 14429
Viviendas: 3696
Area Km2: 1,62
Cant. Manz: 139
Hab/Km2: 8906
Viv/Km2: 2281
Hab/Manz: 103
Viv/Manz: 26

Censo: 2010
Zona: MONTE GRANDE 1 RESTO
Población: 7321
Viviendas: 2151
Area Km2: 0,93
Cant. Manz: 88
Hab/Km2: 7872
Viv/Km2: 2312
Hab/Manz: 83
Viv/Manz: 24

Censo: 2010
Zona: MARTINEZ MORENO-M2
Población: 1867
Viviendas: 585
Area Km2: 0,39
Cant. Manz: 22
Hab/Km2: 4787
Viv/Km2: 1500
Hab/Manz: 84
Viv/Manz: 26

Censo: 2010
Zona: MARTINEZ MORENO M1
Población: 3125
Viviendas: 885
Area Km2: 0,46
Cant. Manz: 34
Hab/Km2: 6793
Viv/Km2: 1923
Hab/Manz: 91
Viv/Manz: 26

Censo: 2010
Zona: B' SIGLO XX
Población: 553
Viviendas: 153
Area Km2: 0,1
Cant. Manz: 3
Hab/Km2: 5530
Viv/Km2: 1530
Hab/Manz: 184
Viv/Manz: 51

Censo: 2010
Zona: MONTE GRANDE SUR 1 EL JAGUEL RESTO - ETAPA 5
Población: 6874
Viviendas: 1778
Area Km2: 0,96
Cant. Manz: 67
Hab/Km2: 7160
Viv/Km2: 1852
Hab/Manz: 102
Viv/Manz: 26

Censo: 2010
Zona: MONTE GRANDE SUR 1 EL JAGUEL RESTO - ETAPA 2
Población: 1703
Viviendas: 577
Area Km2: 0,47
Cant. Manz: 36
Hab/Km2: 3623
Viv/Km2: 1227
Hab/Manz: 47
Viv/Manz: 16

Censo: 2010
Zona: MONTE GRANDE SUR 1 EL JAGUEL RESTO - ETAPA 4
Población: 5209
Viviendas: 1422
Area Km2: 0,94
Cant. Manz: 85
Hab/Km2: 5541
Viv/Km2: 1512
Hab/Manz: 61
Viv/Manz: 16

Censo: 2010
Zona: MONTE GRANDE SUR 1 EL JAGUEL RESTO - ETAPA 3
Población: 7939
Viviendas: 2157
Area Km2: 0,95
Cant. Manz: 83
Hab/Km2: 8356
Viv/Km2: 2270
Hab/Manz: 95
Viv/Manz: 25

Censo: 2010
Zona: MONTE GRANDE SUR 1 EL JAGUEL RESTO - ETAPA 1
Población: 1358
Viviendas: 484
Area Km2: 0,34
Cant. Manz: 13
Hab/Km2: 3994
Viv/Km2: 1423
Hab/Manz: 104
Viv/Manz: 37

Censo: 2010
Zona: SANTA ISABEL - E1
Población: 1909
Viviendas: 489
Area Km2: 0,46
Cant. Manz: 36
Hab/Km2: 4150
Viv/Km2: 1063
Hab/Manz: 53
Viv/Manz: 13

Censo: 2010
Zona: SANTA ISABEL-E2
Población: 2195
Viviendas: 594
Area Km2: 0,62
Cant. Manz: 33
Hab/Km2: 3540
Viv/Km2: 958
Hab/Manz: 66
Viv/Manz: 18

Censo: 2010
Zona: MONTE GRANDE 3 RESTO 2 - ETAPA 2
Población: 3787
Viviendas: 1401
Area Km2: 0,82
Cant. Manz: 53
Hab/Km2: 4618
Viv/Km2: 1708
Hab/Manz: 71
Viv/Manz: 26

Censo: 2010
Zona: MONTE GRANDE 3 RESTO 1
Población: 3740
Viviendas: 1370
Area Km2: 0,93
Cant. Manz: 34
Hab/Km2: 4021
Viv/Km2: 1473
Hab/Manz: 110
Viv/Manz: 40

Censo: 2010
Zona: MONTE GRANDE 3
Población: 7681
Viviendas: 2159
Area Km2: 1,29
Cant. Manz: 56
Hab/Km2: 5954
Viv/Km2: 1673
Hab/Manz: 137
Viv/Manz: 38

Censo: 2010
Zona: MONTE GRANDE 4
Población: 4053
Viviendas: 1730
Area Km2: 0,99
Cant. Manz: 36
Hab/Km2: 4093
Viv/Km2: 1747
Hab/Manz: 112
Viv/Manz: 48

Censo: 2010
Zona: MONTE GRANDE 4-RESTO
Población: 5823
Viviendas: 2943
Area Km2: 1,3
Cant. Manz: 50
Hab/Km2: 4479
Viv/Km2: 2263
Hab/Manz: 116
Viv/Manz: 58

Censo: 2010
Zona: B' MONTECARLO
Población: -
Viviendas: -
Area Km2: 0,09
Cant. Manz: 1
Hab/Km2: -
Viv/Km2: -
Hab/Manz: -
Viv/Manz: -

Censo: 2010
Zona: MONTE GRANDE 5 - EL TRIUNFO
Población: 1302
Viviendas: 513
Area Km2: 0,29
Cant. Manz: 6
Hab/Km2: 4489
Viv/Km2: 1768
Hab/Manz: 217
Viv/Manz: 85

Censo: 2010
Zona: MONTE GRANDE 6
Población: -
Viviendas: -
Area Km2: 1,66
Cant. Manz: -
Hab/Km2: -
Viv/Km2: -
Hab/Manz: -
Viv/Manz: -

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE
EXPANSION
ESTEBAN ECHEVERRIA
REGION SUDOESTE**

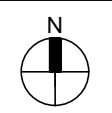


Lo bueno del agua llega.
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: MG	Código Archivo: E-A-ES-0082	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAES0082	Revisión 1
Escala: 1:80000		Hoja: 1 de 1		

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

FORMATO A3 : 297 x 420 mm



Censo:	2010
Zona:	EZEIZA 6
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	1.15
Cant. Manz:	50
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	B° ATE-M1
Población:	1096
Viviendas:	283
Area Km2:	0.13
Cant. Manz:	8
Hab/Km2:	8430
Viv/Km2:	2176
Hab/Manz:	137
Viv/Manz:	35

Censo:	2010
Zona:	B° ATE-M2
Población:	1216
Viviendas:	309
Area Km2:	0.15
Cant. Manz:	8
Hab/Km2:	8106
Viv/Km2:	2060
Hab/Manz:	152
Viv/Manz:	38

Censo:	2010
Zona:	EL TALA
Población:	2173
Viviendas:	648
Area Km2:	0.34
Cant. Manz:	26
Hab/Km2:	6391
Viv/Km2:	1905
Hab/Manz:	83
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	EL JAGÜEL A-E1
Población:	4805
Viviendas:	1383
Area Km2:	0.82
Cant. Manz:	69
Hab/Km2:	5859
Viv/Km2:	1686
Hab/Manz:	69
Viv/Manz:	20

Censo:	2010
Zona:	EL JAGÜEL A-E2
Población:	1610
Viviendas:	568
Area Km2:	0.84
Cant. Manz:	52
Hab/Km2:	1916
Viv/Km2:	676
Hab/Manz:	30
Viv/Manz:	10

Censo:	2010
Zona:	RESTO EL PASO
Población:	123
Viviendas:	54
Area Km2:	0.74
Cant. Manz:	2
Hab/Km2:	166
Viv/Km2:	72
Hab/Manz:	61
Viv/Manz:	27

Censo:	10
Zona:	EZEIZA 2B
Población:	5121
Viviendas:	1360
Area Km2:	0.899842
Cant. Manz:	48
Hab/Km2:	5691
Viv/Km2:	1511
Hab/Manz:	106
Viv/Manz:	28

Censo:	10
Zona:	EZEIZA 2C
Población:	3356
Viviendas:	942
Area Km2:	0.546489
Cant. Manz:	28
Hab/Km2:	6141
Viv/Km2:	1723
Hab/Manz:	119
Viv/Manz:	33

Censo:	2010
Zona:	SANTA MARTA
Población:	6616
Viviendas:	1740
Area Km2:	1.31
Cant. Manz:	97
Hab/Km2:	5050
Viv/Km2:	1328
Hab/Manz:	68
Viv/Manz:	17

Censo:	10
Zona:	SAN JAVIER
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.187283
Cant. Manz:	10
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	10
Zona:	EZEIZA 4
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.045651
Cant. Manz:	3
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	10
Zona:	EZEIZA 3
Población:	1429
Viviendas:	491
Area Km2:	1.579741
Cant. Manz:	87
Hab/Km2:	904
Viv/Km2:	310
Hab/Manz:	16
Viv/Manz:	5

Censo:	2010
Zona:	EZEIZA 2A RESTO
Población:	181
Viviendas:	73
Area Km2:	0.25
Cant. Manz:	10
Hab/Km2:	724
Viv/Km2:	292
Hab/Manz:	18
Viv/Manz:	7

Censo:	2010
Zona:	EZEIZA 7
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.28
Cant. Manz:	1
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	EZEIZA 5
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	1.51
Cant. Manz:	25
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	RESTO EZEIZA 2
Población:	20055
Viviendas:	5795
Area Km2:	4.66
Cant. Manz:	254
Hab/Km2:	4303
Viv/Km2:	1243
Hab/Manz:	78
Viv/Manz:	22

Censo:	2010
Zona:	EL JAGÜEL B
Población:	4506
Viviendas:	1542
Area Km2:	1.11
Cant. Manz:	61
Hab/Km2:	4059
Viv/Km2:	1389
Hab/Manz:	73
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	EL JAGÜEL A-E3
Población:	1750
Viviendas:	539
Area Km2:	0.8
Cant. Manz:	35
Hab/Km2:	2187
Viv/Km2:	673
Hab/Manz:	50
Viv/Manz:	15

Censo:	2010
Zona:	EL JAGÜEL A-E4
Población:	2018
Viviendas:	567
Area Km2:	1.15
Cant. Manz:	47
Hab/Km2:	1754
Viv/Km2:	493
Hab/Manz:	42
Viv/Manz:	12

Censo:	10
Zona:	EZEIZA 1 RESTO
Población:	201
Viviendas:	108
Area Km2:	0.26
Cant. Manz:	4
Hab/Km2:	773
Viv/Km2:	415
Hab/Manz:	50
Viv/Manz:	27

Censo:	2010
Zona:	B° PEQUEÑA VENEZUELA
Población:	85
Viviendas:	26
Area Km2:	0.06
Cant. Manz:	1
Hab/Km2:	1416
Viv/Km2:	433
Hab/Manz:	85
Viv/Manz:	26

- REFERENCIAS:**
- AREA DE EXPANSION
 - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
 - DESVINCULADOS
 - RED PRIMARIA EXISTENTE
 - LIMITE DE PARTIDO
 - BARRIOS ReNoBaP

LA MATANZA OESTE

LOMAS DE ZAMORA

PROCREAR BARRIO 2

ESTEBAN ECHEVERRIA

SERVICIO PENITENCIARIO

EZEIZA

PFV3

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE
EXPANSION
EZEIZA
REGION SUDOESTE**



Lo bueno del agua llega.
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: MG/LL	Código Archivo: E-A-EZ-0027	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAEZ0027	Revisión 1
Escala: 1:100000			Hoja: 1 de 1	

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

FORMATO A3 : 297 x 420 mm



REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNoBaP

Censo:	2010
Zona:	HURLINGHAM 2 - Z2
Población:	10330
Viviendas:	2466
Area Km2:	0.96
Cant. Manz:	131
Hab/Km2:	10760
Viv/Km2:	2568
Hab/Manz:	78
Viv/Manz:	18

Censo:	2010
Zona:	HURLINGHAM 2 - Z1
Población:	13125
Viviendas:	3720
Area Km2:	1.3
Cant. Manz:	105
Hab/Km2:	10096
Viv/Km2:	2861
Hab/Manz:	125
Viv/Manz:	35

Censo:	2010
Zona:	HURLINGHAM 2A
Población:	7124
Viviendas:	2039
Area Km2:	0.79
Cant. Manz:	71
Hab/Km2:	9017
Viv/Km2:	2581
Hab/Manz:	100
Viv/Manz:	28

Censo:	2010
Zona:	HURLINGHAM 1 - E1
Población:	5415
Viviendas:	1793
Area Km2:	0.72
Cant. Manz:	58
Hab/Km2:	7520
Viv/Km2:	2490
Hab/Manz:	93
Viv/Manz:	30

Censo:	2010
Zona:	HURLINGHAM 1 - E2
Población:	10882
Viviendas:	3495
Area Km2:	1.49
Cant. Manz:	112
Hab/Km2:	7303
Viv/Km2:	2345
Hab/Manz:	97
Viv/Manz:	31

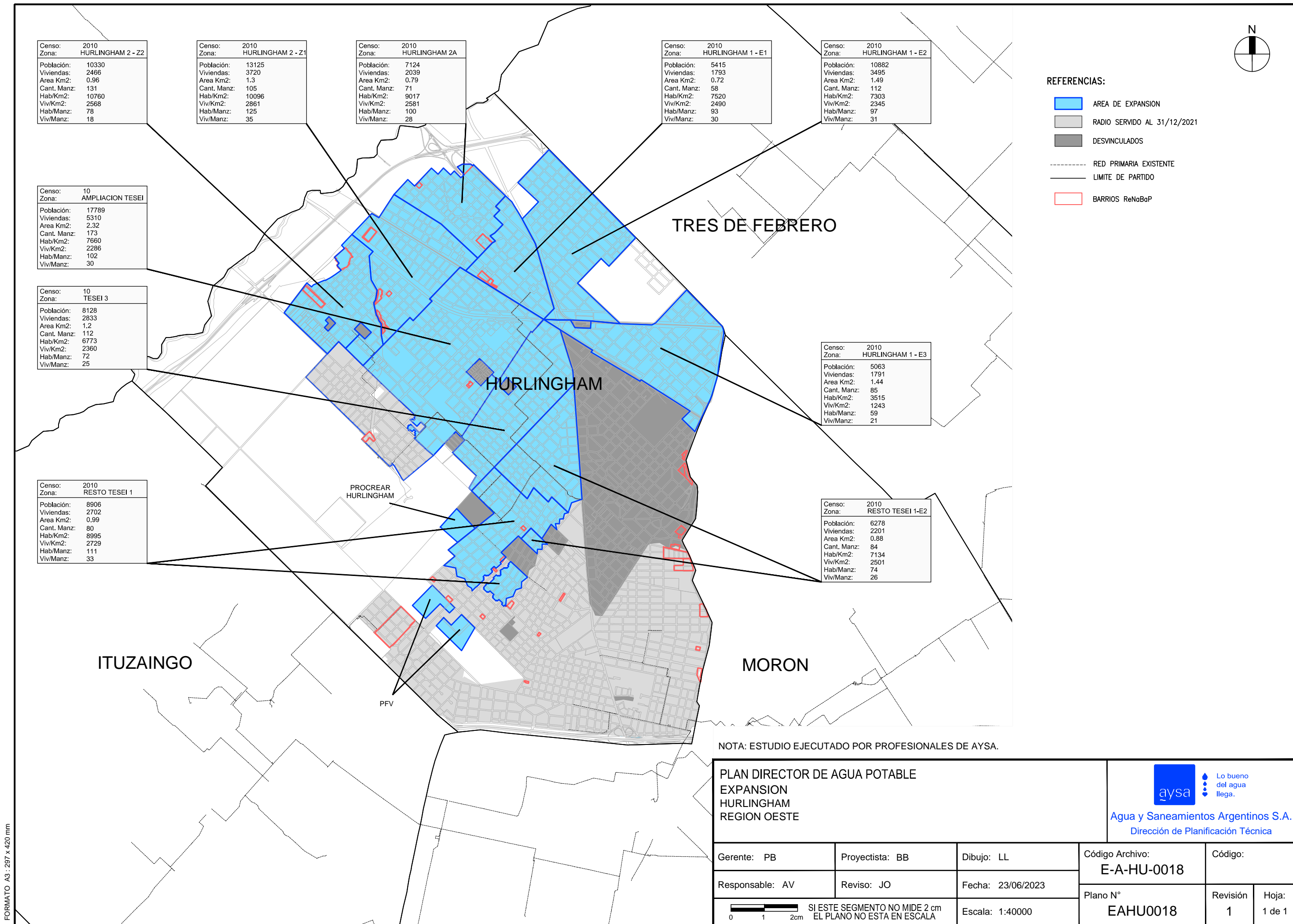
Censo:	10
Zona:	AMPLIACION TESEI
Población:	17789
Viviendas:	5310
Area Km2:	2.32
Cant. Manz:	173
Hab/Km2:	7660
Viv/Km2:	2286
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	30

Censo:	10
Zona:	TESEI 3
Población:	8128
Viviendas:	2833
Area Km2:	1.2
Cant. Manz:	112
Hab/Km2:	6773
Viv/Km2:	2360
Hab/Manz:	72
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	RESTO TESEI 1
Población:	8906
Viviendas:	2702
Area Km2:	0.99
Cant. Manz:	80
Hab/Km2:	8995
Viv/Km2:	2729
Hab/Manz:	111
Viv/Manz:	33

Censo:	2010
Zona:	HURLINGHAM 1 - E3
Población:	5063
Viviendas:	1791
Area Km2:	1.44
Cant. Manz:	85
Hab/Km2:	3515
Viv/Km2:	1243
Hab/Manz:	59
Viv/Manz:	21

Censo:	2010
Zona:	RESTO TESEI 1-E2
Población:	6278
Viviendas:	2201
Area Km2:	0.88
Cant. Manz:	84
Hab/Km2:	7134
Viv/Km2:	2501
Hab/Manz:	74
Viv/Manz:	26



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE EXPANSION HURLINGHAM REGION OESTE			Lo bueno del agua llega. Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica		
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: E-A-HU-0018	Código:	
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAHU0018	Revisión 1	Hoja: 1 de 1
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:40000		

FORMATO A3 : 297 x 420 mm



REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNoBaP

Censo:	2010
Zona:	UDAONDO 2A
Población:	7424
Viviendas:	2544
Area Km2:	1,2
Cant. Manz:	108
Hab/Km2:	6186
Viv/Km2:	2120
Hab/Manz:	68
Viv/Manz:	23

Censo:	2010
Zona:	UDAONDO 2
Población:	28197
Viviendas:	8778
Area Km2:	10,57704
Cant. Manz:	530
Hab/Km2:	2665
Viv/Km2:	829
Hab/Manz:	53
Viv/Manz:	16

Censo:	2010
Zona:	UDAONDO 1A
Población:	1517
Viviendas:	455
Area Km2:	0,6
Cant. Manz:	39
Hab/Km2:	2528
Viv/Km2:	758
Hab/Manz:	38
Viv/Manz:	11

Censo:	2010
Zona:	ITUZAINGO 2 RESTO 1
Población:	7374
Viviendas:	2769
Area Km2:	1,32
Cant. Manz:	72
Hab/Km2:	5586
Viv/Km2:	2097
Hab/Manz:	102
Viv/Manz:	38

Censo:	10
Zona:	ITUZAINGO 3B
Población:	4655
Viviendas:	1705
Area Km2:	0,79
Cant. Manz:	59
Hab/Km2:	5892
Viv/Km2:	2158
Hab/Manz:	78
Viv/Manz:	28

Censo:	10
Zona:	ITUZAINGO 4B
Población:	2459
Viviendas:	960
Area Km2:	0,441795
Cant. Manz:	30
Hab/Km2:	5565
Viv/Km2:	2172
Hab/Manz:	81
Viv/Manz:	32

Censo:	2010
Zona:	ITUZAINGO 3A-E2
Población:	6537
Viviendas:	2079
Area Km2:	0,97
Cant. Manz:	76
Hab/Km2:	6739
Viv/Km2:	2143
Hab/Manz:	86
Viv/Manz:	27

Censo:	2010
Zona:	ITUZAINGO 3A-E1
Población:	7804
Viviendas:	1985
Area Km2:	0,94
Cant. Manz:	62
Hab/Km2:	8302
Viv/Km2:	2111
Hab/Manz:	125
Viv/Manz:	32

Censo:	10
Zona:	ITUZAINGO 4A
Población:	16116
Viviendas:	5295
Area Km2:	2,734519
Cant. Manz:	197
Hab/Km2:	5893
Viv/Km2:	1936
Hab/Manz:	81
Viv/Manz:	26

Censo:	2010
Zona:	UDAONDO 2B-E4
Población:	5805
Viviendas:	1848
Area Km2:	1,44
Cant. Manz:	98
Hab/Km2:	4031
Viv/Km2:	1283
Hab/Manz:	59
Viv/Manz:	18

Censo:	2010
Zona:	UDAONDO 2B-E3
Población:	9804
Viviendas:	2756
Area Km2:	1,14
Cant. Manz:	101
Hab/Km2:	8600
Viv/Km2:	2417
Hab/Manz:	97
Viv/Manz:	27

Censo:	2010
Zona:	UDAONDO 2B-E2
Población:	4717
Viviendas:	1292
Area Km2:	0,82
Cant. Manz:	82
Hab/Km2:	5752
Viv/Km2:	1575
Hab/Manz:	57
Viv/Manz:	15

Censo:	2010
Zona:	UDAONDO 2B-E1
Población:	5334
Viviendas:	1851
Area Km2:	1,34
Cant. Manz:	114
Hab/Km2:	3980
Viv/Km2:	1381
Hab/Manz:	46
Viv/Manz:	16

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE EXPANSION ITUZAINGO REGION OESTE			Lo bueno del agua llega.		
			Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica		
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo:	Código:	
			E-A-IT-0021		
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N°	Revisión	Hoja:
			EAIT0021	1	1 de 1

0 1 2cm SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA



REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNoBaP

CAPITAL FEDERAL

AVELLANEDA

LANUS

LOMAS DE ZAMORA

PROCREAR

Censo:	10
Zona:	BARRIO SAN MARTIN
Población:	1722
Viviendas:	632
Area Km2:	0.21819
Cant. Manz:	14
Hab/Km2:	7892
Viv/Km2:	2896
Hab/Manz:	123
Viv/Manz:	45

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE
EXPANSION
LANUS
REGION SUDESTE



Lo bueno
del agua
llega.

Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB

Proyectista: BB

Dibujo: JO

Código Archivo:

E-A-LA-0044

Código:

-

Responsable: AV

Reviso: JO

Fecha: 23/06/2023

Plano N°

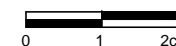
EALA0044

Revisión

1

Hoja:

1 de 1



SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

Escala: 1:45000



CAPITAL FEDERAL

LANUS

LOMAS DE ZAMORA

ALMIRANTE BROWN

ESTEBAN ECHEVERRIA

Censo:	10
Zona:	LA HERRADURA
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.02
Cant. Manz:	-
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	FIORITO 1
Población:	2201
Viviendas:	583
Area Km2:	0.22
Cant. Manz:	29
Hab/Km2:	10004
Viv/Km2:	2650
Hab/Manz:	75
Viv/Manz:	20

Censo:	2010
Zona:	RESTO FIORITO 1
Población:	3975
Viviendas:	828
Area Km2:	0.36
Cant. Manz:	37
Hab/Km2:	11041
Viv/Km2:	2300
Hab/Manz:	107
Viv/Manz:	22

Censo:	2010
Zona:	INT. ESPECIALES E9
Población:	164
Viviendas:	29
Area Km2:	0.02
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	8200
Viv/Km2:	1450
Hab/Manz:	0
Viv/Manz:	0

Censo:	2010
Zona:	B° LOMAS DE ZAMORA-B° MIRO M2
Población:	2355
Viviendas:	504
Area Km2:	0.33
Cant. Manz:	21
Hab/Km2:	7136
Viv/Km2:	1527
Hab/Manz:	112
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	B° MIRO M1
Población:	2469
Viviendas:	603
Area Km2:	0.31
Cant. Manz:	22
Hab/Km2:	7964
Viv/Km2:	1945
Hab/Manz:	112
Viv/Manz:	27

Censo:	2010
Zona:	17 DE NOVIEMBRE M2
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.24
Cant. Manz:	19
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	CAMPO TONGUI
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.81
Cant. Manz:	53
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	B° 2 DE ABRIL
Población:	2430
Viviendas:	536
Area Km2:	0.28
Cant. Manz:	11
Hab/Km2:	8678
Viv/Km2:	1914
Hab/Manz:	220
Viv/Manz:	48

Censo:	2010
Zona:	VILLA ALBERTINA 6
Población:	1936
Viviendas:	464
Area Km2:	0.23
Cant. Manz:	17
Hab/Km2:	8417
Viv/Km2:	2017
Hab/Manz:	113
Viv/Manz:	27

Censo:	2010
Zona:	17 DE NOVIEMBRE M1
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.17
Cant. Manz:	15
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNoBaP

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE
EXPANSION
LOMAS DE ZAMORA
REGION SUDOESTE**



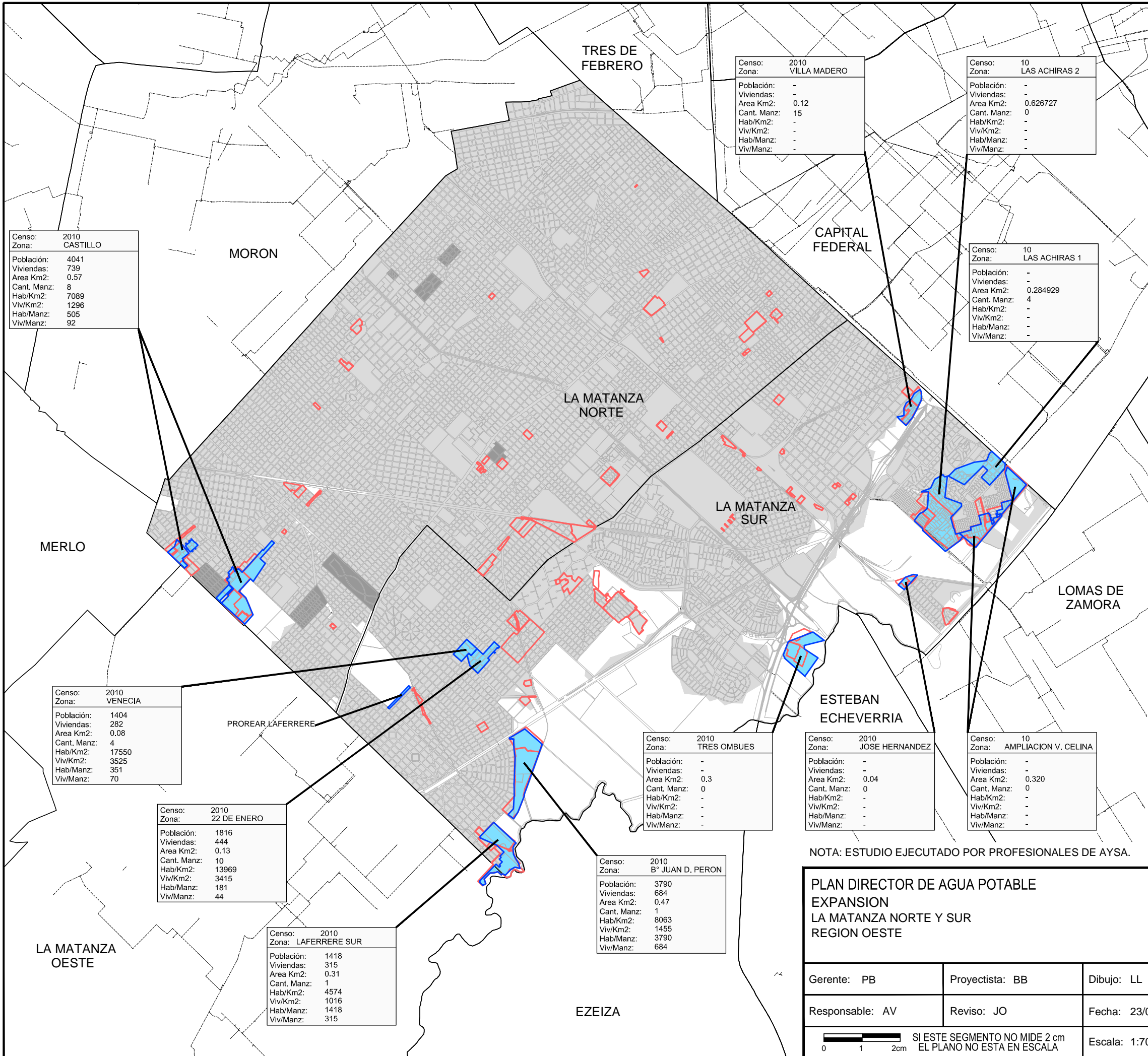
Lo bueno del agua llega.
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: E-A-LO-0058	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EALO0058	Revisión 1
Escala: 1:55000			Hoja: 1 de 1	

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA



FORMATO A3 : 297 x 420 mm



REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNoBaP

Censo:	2010
Zona:	CASTILLO
Población:	4041
Viviendas:	739
Area Km2:	0.57
Cant. Manz:	8
Hab/Km2:	7089
Viv/Km2:	1296
Hab/Manz:	505
Viv/Manz:	92

Censo:	2010
Zona:	VILLA MADERO
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.12
Cant. Manz:	15
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	10
Zona:	LAS ACHIRAS 2
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.626727
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	10
Zona:	LAS ACHIRAS 1
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.284929
Cant. Manz:	4
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	VENECIA
Población:	1404
Viviendas:	282
Area Km2:	0.08
Cant. Manz:	4
Hab/Km2:	17550
Viv/Km2:	3525
Hab/Manz:	351
Viv/Manz:	70

Censo:	2010
Zona:	22 DE ENERO
Población:	1816
Viviendas:	444
Area Km2:	0.13
Cant. Manz:	10
Hab/Km2:	13969
Viv/Km2:	3415
Hab/Manz:	181
Viv/Manz:	44

Censo:	2010
Zona:	LAFERRERE SUR
Población:	1418
Viviendas:	315
Area Km2:	0.31
Cant. Manz:	1
Hab/Km2:	4574
Viv/Km2:	1016
Hab/Manz:	1418
Viv/Manz:	315

Censo:	2010
Zona:	TRES OMBUES
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.3
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	B° JUAN D. PERON
Población:	3790
Viviendas:	684
Area Km2:	0.47
Cant. Manz:	1
Hab/Km2:	8063
Viv/Km2:	1455
Hab/Manz:	3790
Viv/Manz:	684

Censo:	2010
Zona:	JOSE HERNANDEZ
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.04
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

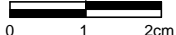
Censo:	10
Zona:	AMPLIACION V. CELINA
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0.320
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

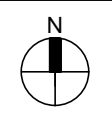
PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE
EXPANSION
LA MATANZA NORTE Y SUR
REGION OESTE



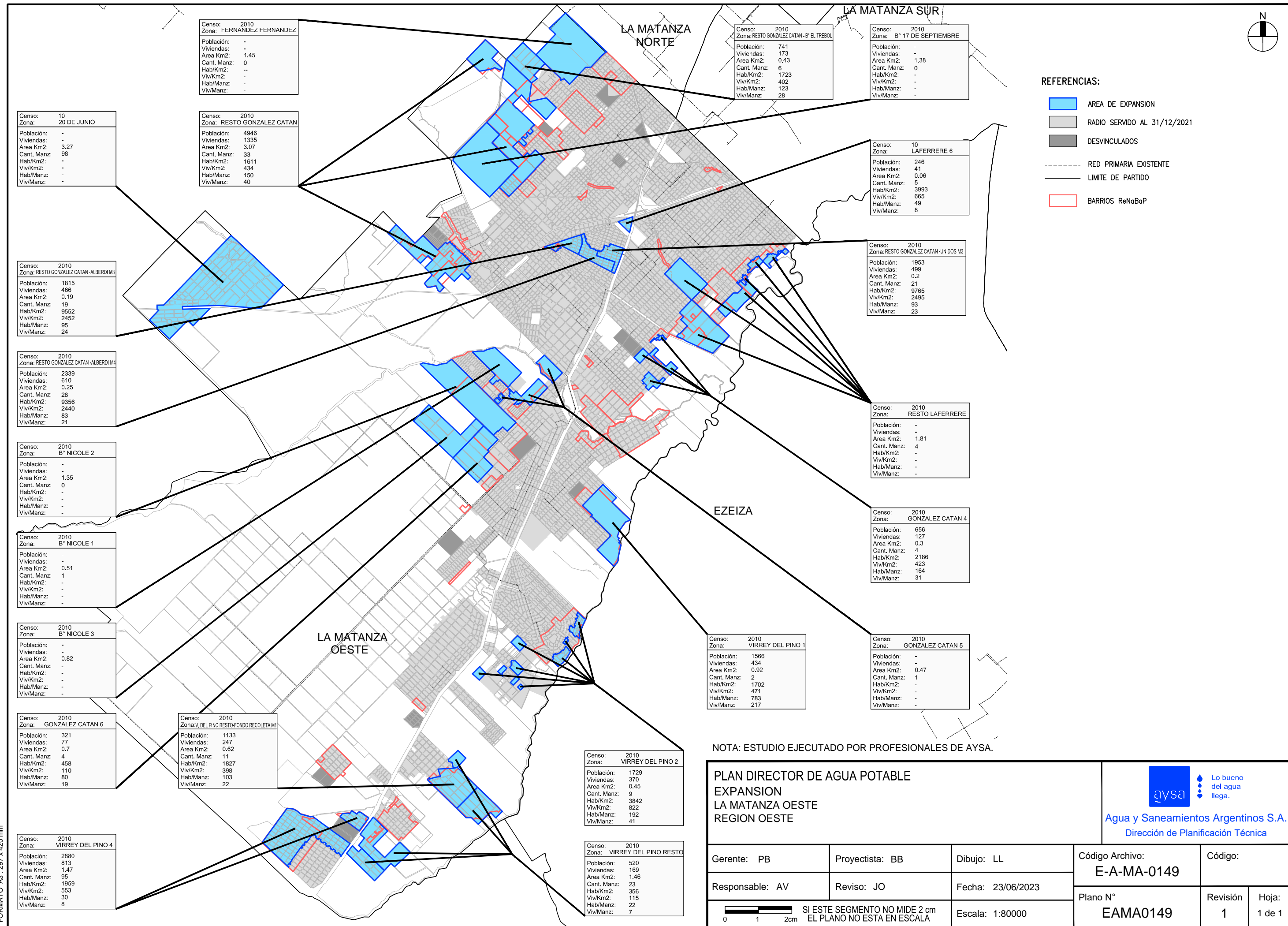
Lo bueno del agua llega.
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo:	Código:	
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	E-A-MA-0148		
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N°	Revisión	Hoja:
Escala: 1:70000			EAMA0148	1	1 de 1

FORMATO A3 : 297 x 420 mm



- REFERENCIAS:**
- AREA DE EXPANSION
 - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
 - DESVINCULADOS
 - RED PRIMARIA EXISTENTE
 - LIMITE DE PARTIDO
 - BARRIOS ReNoBaP



Censo: 2010
Zona: FERNANDEZ FERNANDEZ

Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	1,45
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	--
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: 2010
Zona: RESTO GONZALEZ CATAN - B' EL TROBOL

Población:	741
Viviendas:	173
Area Km2:	0,43
Cant. Manz:	6
Hab/Km2:	1723
Viv/Km2:	402
Hab/Manz:	123
Viv/Manz:	28

Censo: 2010
Zona: B' 17 DE SEPTIEMBRE

Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	1,38
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: 2010
Zona: 20 DE JUNIO

Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	3,27
Cant. Manz:	98
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: 2010
Zona: RESTO GONZALEZ CATAN

Población:	4946
Viviendas:	1335
Area Km2:	3,07
Cant. Manz:	33
Hab/Km2:	1611
Viv/Km2:	434
Hab/Manz:	150
Viv/Manz:	40

Censo: 2010
Zona: LAFERRERE 6

Población:	246
Viviendas:	41
Area Km2:	0,06
Cant. Manz:	5
Hab/Km2:	3993
Viv/Km2:	665
Hab/Manz:	49
Viv/Manz:	8

Censo: 2010
Zona: RESTO GONZALEZ CATAN - ALBERDI M3

Población:	1815
Viviendas:	466
Area Km2:	0,19
Cant. Manz:	19
Hab/Km2:	9552
Viv/Km2:	2452
Hab/Manz:	95
Viv/Manz:	24

Censo: 2010
Zona: RESTO GONZALEZ CATAN - UNIDOS M3

Población:	1953
Viviendas:	499
Area Km2:	0,2
Cant. Manz:	21
Hab/Km2:	9765
Viv/Km2:	2495
Hab/Manz:	93
Viv/Manz:	23

Censo: 2010
Zona: RESTO GONZALEZ CATAN - ALBERDI M4

Población:	2339
Viviendas:	610
Area Km2:	0,25
Cant. Manz:	28
Hab/Km2:	9356
Viv/Km2:	2440
Hab/Manz:	83
Viv/Manz:	21

Censo: 2010
Zona: RESTO LAFERRERE

Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	1,81
Cant. Manz:	4
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: 2010
Zona: B' NICOLE 2

Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	1,35
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: 2010
Zona: GONZALEZ CATAN 4

Población:	656
Viviendas:	127
Area Km2:	0,3
Cant. Manz:	4
Hab/Km2:	2186
Viv/Km2:	423
Hab/Manz:	164
Viv/Manz:	31

Censo: 2010
Zona: B' NICOLE 1

Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0,51
Cant. Manz:	1
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: 2010
Zona: VIRREY DEL PINO 1

Población:	1566
Viviendas:	434
Area Km2:	0,92
Cant. Manz:	2
Hab/Km2:	1702
Viv/Km2:	471
Hab/Manz:	783
Viv/Manz:	217

Censo: 2010
Zona: GONZALEZ CATAN 5

Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0,47
Cant. Manz:	1
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: 2010
Zona: B' NICOLE 3

Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0,82
Cant. Manz:	-
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo: 2010
Zona: VIRREY DEL PINO 2

Población:	1729
Viviendas:	370
Area Km2:	0,45
Cant. Manz:	9
Hab/Km2:	3842
Viv/Km2:	822
Hab/Manz:	192
Viv/Manz:	41

Censo: 2010
Zona: GONZALEZ CATAN 6

Población:	321
Viviendas:	77
Area Km2:	0,7
Cant. Manz:	4
Hab/Km2:	458
Viv/Km2:	110
Hab/Manz:	80
Viv/Manz:	19

Censo: 2010
Zona: VIRREY DEL PINO RESTO-FONDO RECOLETA M1

Población:	1133
Viviendas:	247
Area Km2:	0,62
Cant. Manz:	11
Hab/Km2:	1827
Viv/Km2:	398
Hab/Manz:	103
Viv/Manz:	22

Censo: 2010
Zona: VIRREY DEL PINO 4

Población:	2880
Viviendas:	813
Area Km2:	1,47
Cant. Manz:	95
Hab/Km2:	1959
Viv/Km2:	553
Hab/Manz:	30
Viv/Manz:	8

Censo: 2010
Zona: VIRREY DEL PINO RESTO

Población:	520
Viviendas:	169
Area Km2:	1,46
Cant. Manz:	23
Hab/Km2:	356
Viv/Km2:	115
Hab/Manz:	22
Viv/Manz:	7

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE EXPANSION LA MATANZA OESTE REGION OESTE			Lo bueno del agua llega.		
Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica			Código Archivo: E-A-MA-0149		Código:
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Plano N° EAMA0149	Revisión 1	Hoja: 1 de 1
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Escala: 1:80000		

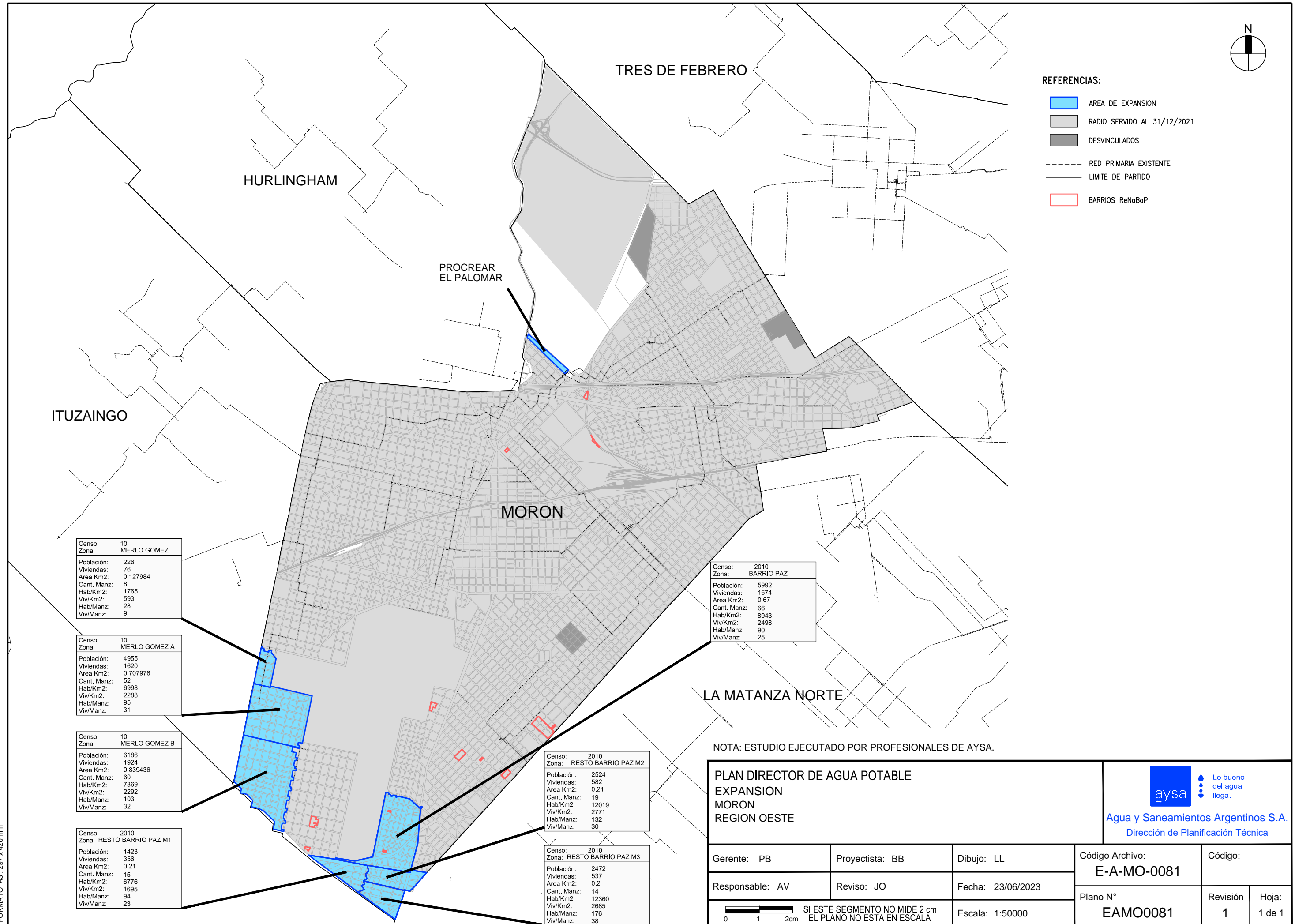
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

FORMATO A3 : 297 x 420 mm



REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNoBaP



Censo:	10
Zona:	MERLO GOMEZ
Población:	226
Viviendas:	76
Area Km2:	0.127984
Cant. Manz:	8
Hab/Km2:	1765
Viv/Km2:	593
Hab/Manz:	28
Viv/Manz:	9

Censo:	10
Zona:	MERLO GOMEZ A
Población:	4955
Viviendas:	1620
Area Km2:	0.707976
Cant. Manz:	52
Hab/Km2:	6998
Viv/Km2:	2288
Hab/Manz:	95
Viv/Manz:	31

Censo:	10
Zona:	MERLO GOMEZ B
Población:	6186
Viviendas:	1924
Area Km2:	0.839436
Cant. Manz:	60
Hab/Km2:	7369
Viv/Km2:	2292
Hab/Manz:	103
Viv/Manz:	32

Censo:	2010
Zona:	RESTO BARRIO PAZ M1
Población:	1423
Viviendas:	356
Area Km2:	0.21
Cant. Manz:	15
Hab/Km2:	6776
Viv/Km2:	1695
Hab/Manz:	94
Viv/Manz:	23

Censo:	2010
Zona:	BARRIO PAZ
Población:	5992
Viviendas:	1674
Area Km2:	0.67
Cant. Manz:	66
Hab/Km2:	8943
Viv/Km2:	2498
Hab/Manz:	90
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	RESTO BARRIO PAZ M2
Población:	2524
Viviendas:	582
Area Km2:	0.21
Cant. Manz:	19
Hab/Km2:	12019
Viv/Km2:	2771
Hab/Manz:	132
Viv/Manz:	30

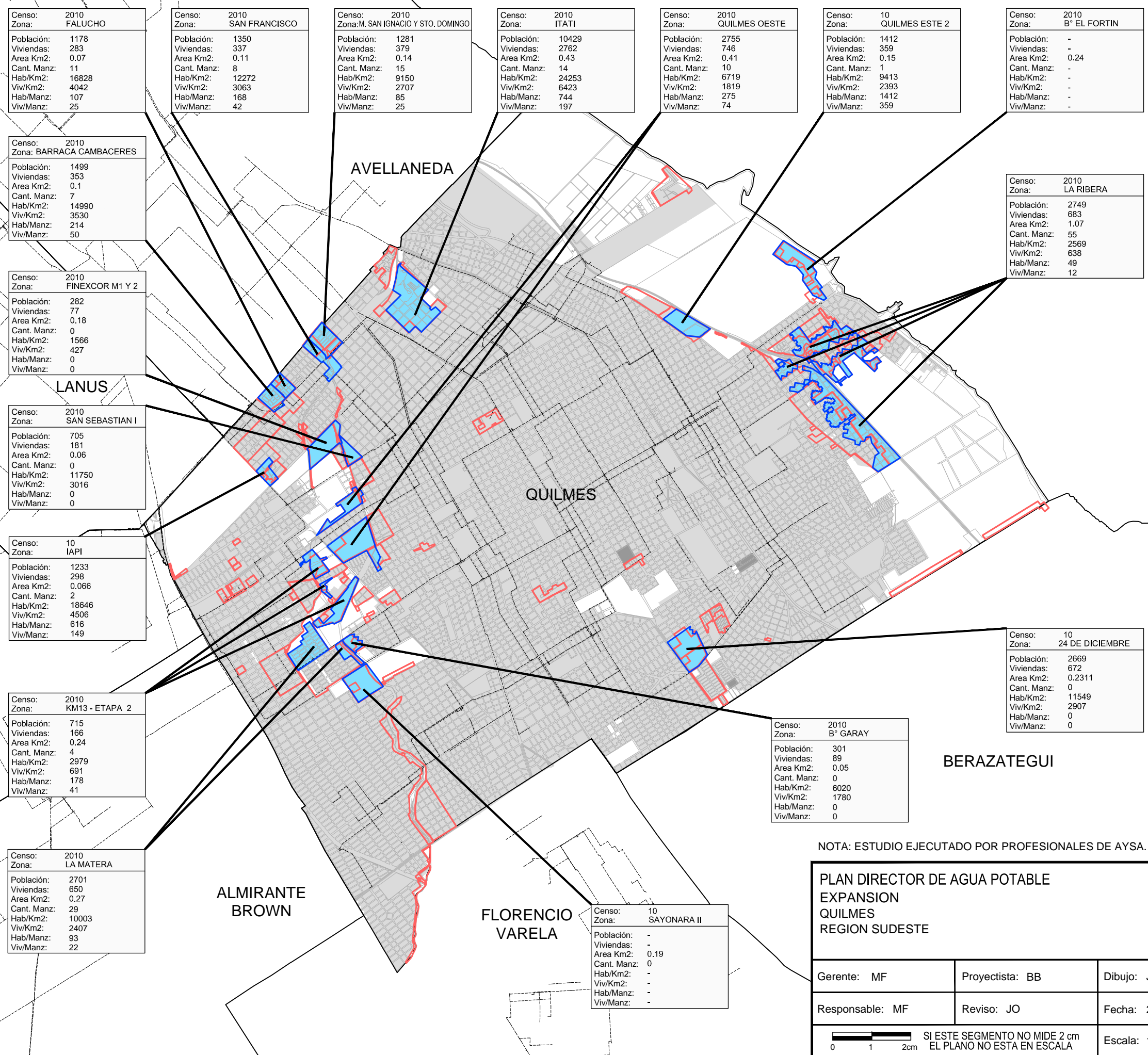
Censo:	2010
Zona:	RESTO BARRIO PAZ M3
Población:	2472
Viviendas:	537
Area Km2:	0.2
Cant. Manz:	14
Hab/Km2:	12360
Viv/Km2:	2685
Hab/Manz:	176
Viv/Manz:	38

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE EXPANSION MORON REGION OESTE		Lo bueno del agua llega.
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.		Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: E-A-MO-0081	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAMO0081	Revisión 1
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:50000	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 : 297 x 420 mm



- REFERENCIAS:**
- AREA DE EXPANSION
 - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
 - DESVINCULADOS
 - RED PRIMARIA EXISTENTE
 - LIMITE DE PARTIDO
 - BARRIOS ReNoBaP

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE
EXPANSION
QUILMES
REGION SUDESTE**



Lo bueno del agua llega.
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: MF	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: E-A-QL-0045	Código: -
Responsable: MF	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAQL0045	Revisión 1
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:45000	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 : 297 x 420 mm



Censo:	10
Zona:	NUEVA CARCOVA
Población:	343
Viviendas:	89
Area Km2:	0.074432
Cant. Manz:	1
Hab/Km2:	4608
Viv/Km2:	1195
Hab/Manz:	343
Viv/Manz:	89

Censo:	10
Zona:	VILLA HIDALGO
Población:	1319
Viviendas:	290
Area Km2:	0.132239
Cant. Manz:	9
Hab/Km2:	9974
Viv/Km2:	2193
Hab/Manz:	146
Viv/Manz:	32

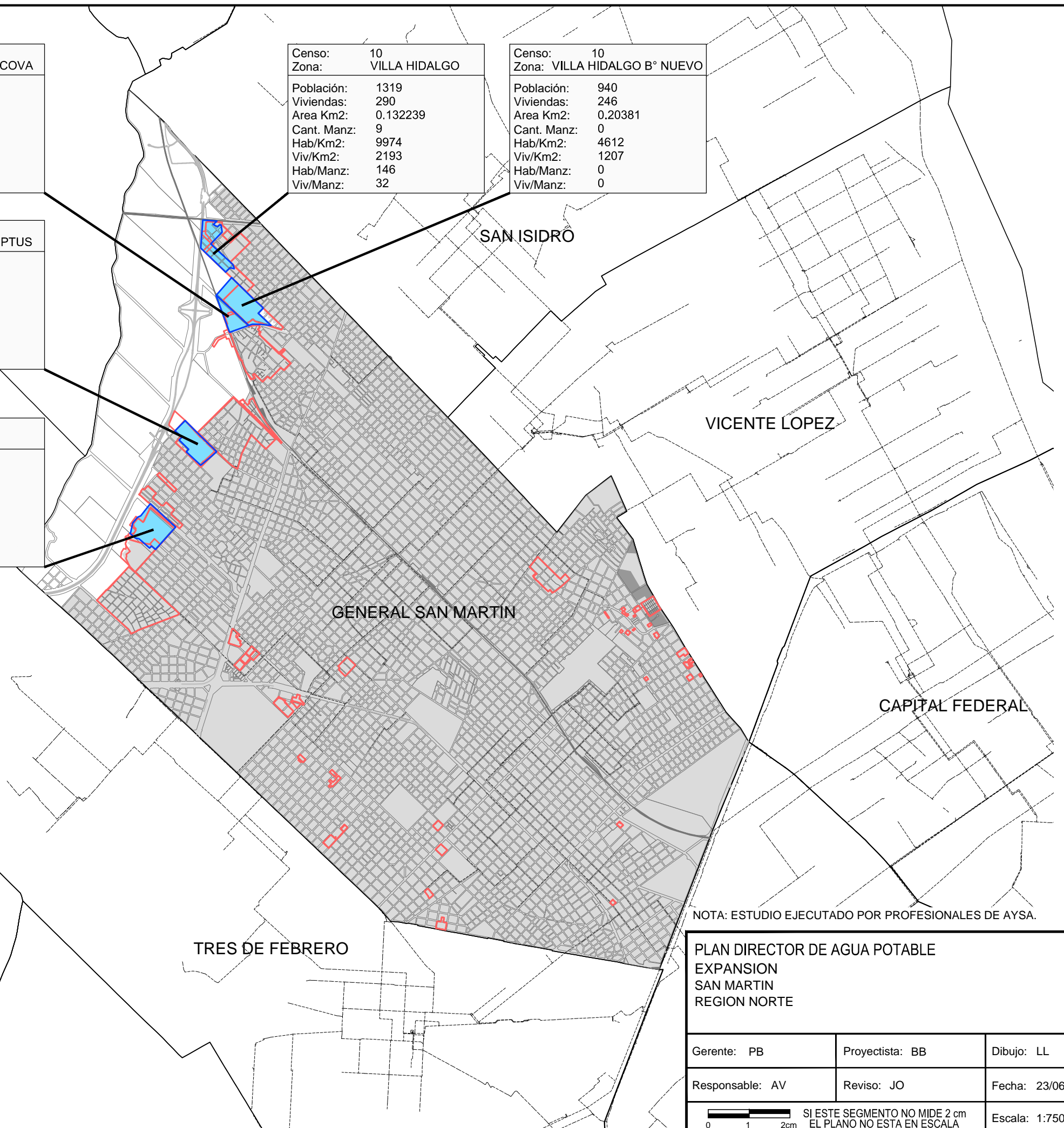
Censo:	10
Zona:	VILLA HIDALGO B° NUEVO
Población:	940
Viviendas:	246
Area Km2:	0.20381
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	4612
Viv/Km2:	1207
Hab/Manz:	0
Viv/Manz:	0

Censo:	10
Zona:	LOS EUCALIPTUS
Población:	1660
Viviendas:	432
Area Km2:	0.14582
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	11383
Viv/Km2:	2962
Hab/Manz:	0
Viv/Manz:	0

Censo:	10
Zona:	8 DE MAYO
Población:	2388
Viviendas:	556
Area Km2:	0.22
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	10854
Viv/Km2:	2527
Hab/Manz:	0
Viv/Manz:	0

REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE
EXPANSION
SAN MARTIN
REGION NORTE**



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: E-A-SM-0048	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EASM0048	Revisión 1
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:75000	Hoja: 1 de 1



Censo:	2010
Zona:	B° EL ARCO-M3
Población:	893
Viviendas:	215
Area Km2:	0,12
Cant. Manz:	6
Hab/Km2:	7441
Viv/Km2:	1791
Hab/Manz:	148.000
Viv/Manz:	35

Censo:	2010
Zona:	BENAVIDEZ 1-E2
Población:	2546
Viviendas:	749
Area Km2:	0,8
Cant. Manz:	50
Hab/Km2:	3182
Viv/Km2:	936
Hab/Manz:	50
Viv/Manz:	14

Censo:	2010
Zona:	B° EL PRADO-M1
Población:	814
Viviendas:	202
Area Km2:	0,12
Cant. Manz:	6
Hab/Km2:	6783
Viv/Km2:	1683
Hab/Manz:	135
Viv/Manz:	33

Censo:	2010
Zona:	ARRIBEÑOS SUR Y NORTE
Población:	114
Viviendas:	63
Area Km2:	1,08
Cant. Manz:	7
Hab/Km2:	105
Viv/Km2:	58
Hab/Manz:	16
Viv/Manz:	9

Censo:	2010
Zona:	BENAVIDEZ 3
Población:	2093
Viviendas:	582
Area Km2:	0,96
Cant. Manz:	63
Hab/Km2:	2180
Viv/Km2:	606
Hab/Manz:	33
Viv/Manz:	9

Censo:	2010
Zona:	BENAVIDEZ 2-E1
Población:	559
Viviendas:	182
Area Km2:	0,4
Cant. Manz:	16
Hab/Km2:	1397
Viv/Km2:	455
Hab/Manz:	34
Viv/Manz:	11

Censo:	2010
Zona:	BENAVIDEZ 1-E3
Población:	5743
Viviendas:	1714
Area Km2:	1,09
Cant. Manz:	81
Hab/Km2:	5288
Viv/Km2:	1572
Hab/Manz:	70
Viv/Manz:	21

Censo:	2010
Zona:	BENAVIDEZ 2-E2
Población:	68
Viviendas:	25
Area Km2:	0,07
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	971
Viv/Km2:	357
Hab/Manz:	0
Viv/Manz:	0

Censo:	2010
Zona:	BENAVIDEZ 1-E6
Población:	1249
Viviendas:	313
Area Km2:	0,460
Cant. Manz:	40
Hab/Km2:	2715
Viv/Km2:	680
Hab/Manz:	31
Viv/Manz:	7

Censo:	2010
Zona:	BENAVIDEZ 2-E4
Población:	1730
Viviendas:	530
Area Km2:	0,86
Cant. Manz:	17
Hab/Km2:	2011
Viv/Km2:	616
Hab/Manz:	101
Viv/Manz:	31

Censo:	2010
Zona:	TALAR SUR 2-E2-M1
Población:	2154
Viviendas:	599
Area Km2:	0,33
Cant. Manz:	24
Hab/Km2:	6527
Viv/Km2:	1815
Hab/Manz:	89
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	BENAVIDEZ 1-E1
Población:	1417
Viviendas:	466
Area Km2:	1,03
Cant. Manz:	27
Hab/Km2:	1375
Viv/Km2:	452
Hab/Manz:	52
Viv/Manz:	17

Censo:	2010
Zona:	TALAR SUR 2-RESTO
Población:	117
Viviendas:	44
Area Km2:	0,07
Cant. Manz:	6
Hab/Km2:	1671
Viv/Km2:	628
Hab/Manz:	19
Viv/Manz:	7

Censo:	2010
Zona:	BENAVIDEZ 1-E4
Población:	3822
Viviendas:	998
Area Km2:	0,89
Cant. Manz:	44
Hab/Km2:	4294
Viv/Km2:	1121
Hab/Manz:	86
Viv/Manz:	22

Censo:	10
Zona:	D. TORCUATO ESTE 2
Población:	4793
Viviendas:	1514
Area Km2:	0,81
Cant. Manz:	46
Hab/Km2:	5917
Viv/Km2:	1869
Hab/Manz:	104
Viv/Manz:	32

Censo:	2010
Zona:	B° EL PRADO-M2
Población:	1278
Viviendas:	305
Area Km2:	0,21
Cant. Manz:	23
Hab/Km2:	6085
Viv/Km2:	1452
Hab/Manz:	55
Viv/Manz:	13

Censo:	10
Zona:	D. TORCUATO ESTE 1
Población:	6601
Viviendas:	1643
Area Km2:	0,79
Cant. Manz:	62
Hab/Km2:	8355
Viv/Km2:	2079
Hab/Manz:	106
Viv/Manz:	26

Censo:	2010
Zona:	BENAVIDEZ 1-E5
Población:	5313
Viviendas:	1360
Area Km2:	0,95
Cant. Manz:	67
Hab/Km2:	5592
Viv/Km2:	1431
Hab/Manz:	79
Viv/Manz:	20

Censo:	2010
Zona:	LAS TUNAS RESTO
Población:	394
Viviendas:	137
Area Km2:	0,27
Cant. Manz:	25
Hab/Km2:	1459
Viv/Km2:	507
Hab/Manz:	15
Viv/Manz:	5

Censo:	2010
Zona:	TALAR SUR- Z1, 2, 3 Y 4
Población:	14920
Viviendas:	4046
Area Km2:	3,77
Cant. Manz:	182
Hab/Km2:	3957
Viv/Km2:	1073
Hab/Manz:	81
Viv/Manz:	22

Censo:	2010
Zona:	DON TORCUATO-E 1Y 2
Población:	5778
Viviendas:	1848
Area Km2:	1,27
Cant. Manz:	69
Hab/Km2:	4549
Viv/Km2:	1455
Hab/Manz:	83
Viv/Manz:	26

Censo:	2010
Zona:	TALAR SUR 2-E2-M2
Población:	1821
Viviendas:	526
Area Km2:	0,27
Cant. Manz:	19
Hab/Km2:	6744
Viv/Km2:	1948
Hab/Manz:	95
Viv/Manz:	27

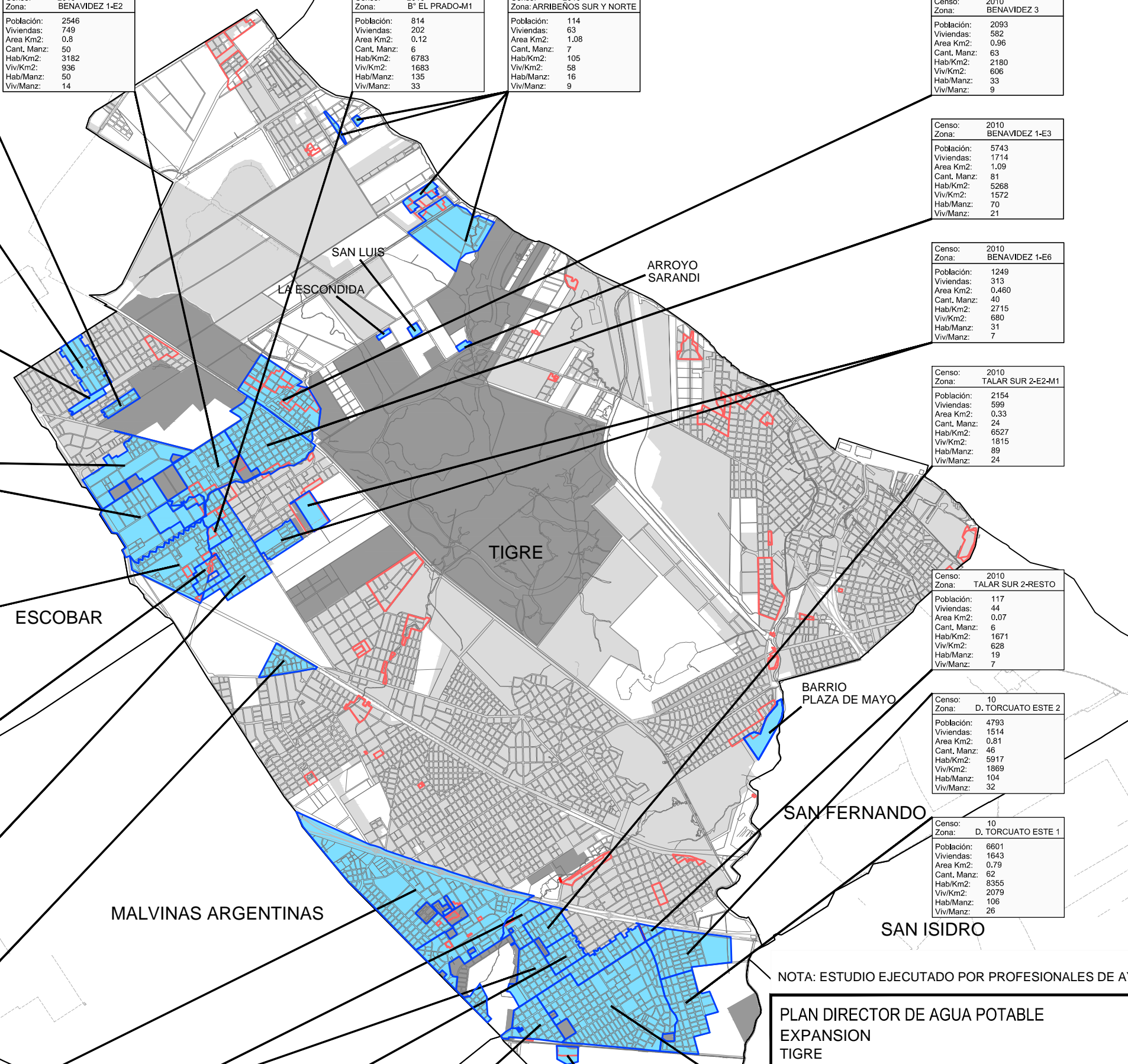
Censo:	2010
Zona:	TALAR SUR 2-RESTO SUBC. SOURDEAUX
Población:	1584
Viviendas:	566
Area Km2:	0,44
Cant. Manz:	32
Hab/Km2:	3600
Viv/Km2:	1286
Hab/Manz:	49
Viv/Manz:	17

Censo:	2010
Zona:	B° SAN JORGE SUR
Población:	-
Viviendas:	-
Area Km2:	0,1
Cant. Manz:	0
Hab/Km2:	-
Viv/Km2:	-
Hab/Manz:	-
Viv/Manz:	-

Censo:	2010
Zona:	TALAR SUR 2-RESTO SUBC. DON TORC. A.11/2
Población:	14027
Viviendas:	4394
Area Km2:	2,53
Cant. Manz:	169
Hab/Km2:	5544
Viv/Km2:	1736
Hab/Manz:	83
Viv/Manz:	26

REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNoBaP



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE
EXPANSION
TIGRE
REGION NORTE**



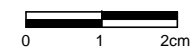
Lo bueno del agua llega.

Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

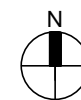
Gerente: PB	Proyectista: -	Dibujo: LL
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023
Escala: 1:75000		

Código Archivo:	Código:
E-A-TI-0134	
Plano N°	Revisión
EATI0134	1
Hoja:	
1 de 1	

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

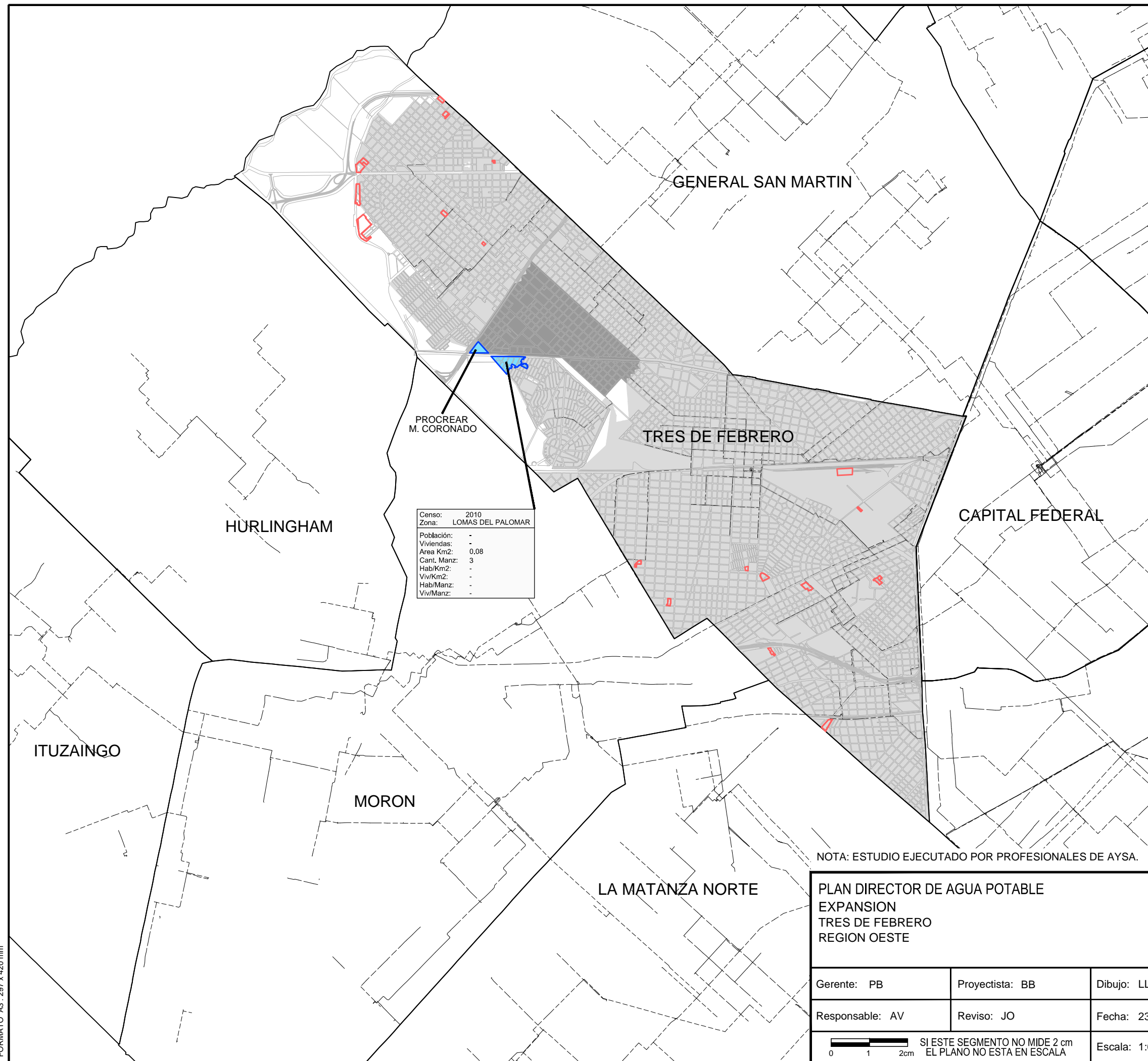


FORMATO A3 : 297 x 420 mm



REFERENCIAS:

- AREA DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNoBaP

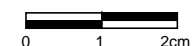


NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE
EXPANSION
TRES DE FEBRERO
REGION OESTE**



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: E-A-TR-0051	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EATR0051	Revisión 1
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:60000	Hoja: 1 de 1



Plan de Expansión y Mejoras - Servicios Desvinculados
Servicio Agua Potable.
QUINQUENIO 2024 - 2028

ÍNDICE

Objetivos y Alcance
Resumen General
Resumen por Fuente de Financiamiento
Resumen por Sistema
Resumen por Cuenca Hidrográfica
Resumen Habitantes por Partido
Resumen por Área de Expansión por Partido
Programa de Inversiones para la incorporación del Servicios Desvinculados
Planos por Partido
Plano General



Plan de Expansión y Mejoras - Servicios Desvinculados **Servicio Agua Potable** QUINQUENIO 2024 - 2028

■ **Objetivos:**

- > Definir un programa de Obras, Inversiones e Incorporación de Habitantes
- > Asegurar la Producción, Transporte y Distribución de Agua para la incorporación de los Servicios Desvinculados.
- > Asegurar la Operación Integral del Sistema de Abastecimiento de agua.
- > Mejorar las condiciones ambientales en general.

■ **Alcance:**

- > Identificar y presupuestar las obras.
- > Programar las obras definiendo técnica y cronológicamente su secuencia.
- > Identificar la fuente de financiamiento.
- > Identificar los servicios desvinculados de acuerdo con la resolución A.PLA n°57/2010.

■ **Consideraciones:**

- > Revisión y actualización del listado de los barrios con servicio desvinculado realizado por la Dirección de Operaciones Regionales de AySA.
- > El número de habitantes es estimado en base al relevamiento entregado por la Agencia de Planificación (APLA) y la Dirección de Operaciones Regionales (DOR).
- > Precios estimados a Diciembre 2022 sin IVA (valores Contratación AySA).
- > El presupuesto indicado para obras en ejecución a Diciembre 2022 corresponde al parcial presupuestario que resta ejecutar, según "Proyección de Obras Dirección de Inversiones".
- > La fuente de financiamiento indicada puede ser parcial o total, siendo las mismas:
 - > AySA, corresponde al aporte del Tesoro Nacional a AySA.
 - > BID PROVINCIA y BID TRAMO 3 corresponden al aporte de organismos multilaterales.
 - > FONPLATA, PROVINCIA corresponden al aporte de organismos nacionales y/o provinciales.
 - > OPCT corresponde a obras por cuenta de terceros.
 - > A definir, está sujeto a financiamientos alternativos.
- > Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación
- > Estados de las obras: "Proy. a Elab" (aún no ha iniciado diseño básico), "Proy. en Elab" (Desde Inicio del diseño básico hasta la finalización del proyecto), "Proy. Elab" (Proyecto finalizado), "En Licitación", "Contratada", "En ejecución", "Finalizada" y "Anulada".
- > Se considera a modo preliminar la renovación del 100% de las redes internas adoptando costos unitarios de red secundaria de expansión, excepto en ciertos barrios del partido de Tigre, Esteban Echeverría y Ezeiza en los cuales se considera apropiado adoptar el 10% de renovación.

■ **Potenciales Ajustes en las Inversiones:**

- > El desarrollo de los diagnósticos de las instalaciones internas y de los proyectos habilita la actualización del Plan Director Desvinculados en sus nuevas versiones.

RESUMEN Inversión [\$ x Millón] - Habitantes									
Diciembre - 2022									
S/IVA									
Inversión	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
O. Básica	97	53	23	99	143	621	939	4.548	5.584
Red Secundaria	278	442	287	146	193	315	1.383	12.212	13.873
Inversión Total Serv. Desvinculados Agua	375	495	310	245	336	936	2.321	16.761	19.458
N° Habitantes	13.947	16.609	9.959	9.092	5.234	928	41.822	251.286	307.055

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha

Inversión [\$ x Millón]									
Diciembre - 2022									
S/IVA									

Fuente Financiamiento	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
AySA	258	156	53	0	30	30	268	47	573
BID PROVINCIA	0	1	9	1	0	0	12	0	12
BID TRAMO 3	16	0	0	0	0	0	0	0	16
FONPLATA	8	0	0	0	0	0	0	0	8
OPCT	0	12	19	9	7	20	67	1.961	2.028
PROVINCIA	2	17	5	0	0	0	21	0	24
A definir	91	309	224	235	299	886	1.953	14.752	16.797
Total	375	495	310	245	336	936	2.321	16.761	19.458

Habitantes									
------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Fuente Financiamiento	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
AySA	3.767	10.571	5.251	5.656	0	0	21.478	5.000	30.245
BID PROVINCIA	0	0	0	0	300	0	300	0	300
BID TRAMO 3	0	1.575	0	0	0	0	1.575	0	1.575
FONPLATA	2.000	4.463	0	0	0	0	4.463	0	6.463
OPCT	0	0	380	1.696	584	0	2.660	30.424	33.084
PROVINCIA	0	0	0	540	0	0	540	0	540
A definir	8.180	0	4.328	1.200	4.350	928	10.806	215.862	234.848
Total	13.947	16.609	9.959	9.092	5.234	928	41.822	251.286	307.055

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

Inversión [\$ x Millón]
Diciembre - 2022
S/IVA

Sistema		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
San Martín	O. Básica	95	0	0	0	0	205	205	0	300
	O. Secundaria	1	3	2	0	0	0	5	71	77
Bernal	O. Básica	0	0	0	0	0	271	271	0	271
	O. Secundaria	0	0	0	0	30	30	59	6	65
Tigre	O. Básica	0	30	18	0	13	63	124	167	291
	O. Secundaria	76	62	5	0	7	20	94	1.692	1.862
Oeste	O. Básica	3	8	5	5	70	70	158	427	588
	O. Secundaria	124	348	265	37	89	102	841	3.691	4.656
Temperley	O. Básica	0	10	0	0	0	0	10	23	33
	O. Secundaria	0	24	0	0	0	0	24	532	555
Matanza	O. Básica	0	0	0	52	18	11	81	332	413
	O. Secundaria	77	0	0	95	24	124	242	1.194	1.513
Glew	O. Básica	0	5	0	42	42	0	89	514	604
	O. Secundaria	0	6	15	15	44	38	118	3.173	3.292
Ezeiza	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	921	921
	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	1.229	1.229
La Lata	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	2.164	2.164
	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	624	624
Total		375	495	310	245	336	936	2.321	16.761	19.458

Habitantes

Sistema		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
San Martín	O. Secundaria	5.375	0	200	2.500	0	0	2.700	5.780	13.855
Bernal	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	4.500	4.500
Tigre	O. Secundaria	3.572	8.585	3.864	2.960	0	0	15.409	48.667	67.648
Oeste	O. Secundaria	0	3.400	5.310	3.632	3.394	240	15.976	32.362	48.338
Temperley	O. Secundaria	0	0	135	0	0	0	135	10.920	11.055
Matanza	O. Secundaria	0	4.624	0	0	864	588	6.076	31.096	37.172
Glew	O. Secundaria	5.000	0	450	0	976	100	1.526	70.949	77.475
Ezeiza	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	25.305	25.305
La Lata	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	21.707	21.707
Total		13.947	16.609	9.959	9.092	5.234	928	41.822	251.286	307.055

Inversión [\$ x Millón]											
Diciembre - 2022											
S/IVA											
Cuenca Hidrográfica			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
Luján	CL	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	167	167
		O. Secundaria	28	0	0	0	0	0	0	1.692	1.720
Matanza Riachuelo	CMR	O. Básica	0	10	0	52	18	11	91	3.601	3.692
		O. Secundaria	68	24	0	95	47	142	307	3.567	3.942
Reconquista	CR	O. Básica	3	38	23	5	83	134	282	427	712
		O. Secundaria	173	410	270	37	95	123	934	3.691	4.798
Río de la Plata	CRP	O. Básica	95	5	0	42	42	476	566	354	1.014
		O. Secundaria	9	9	17	15	50	50	141	3.262	3.412
TOTAL			375	495	310	245	336	936	2.321	16.761	19.458

Habitantes											
Cuenca Hidrográfica			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
Luján	CL	O. Secundaria	2.805	2.859	0	0	0	0	2.859	46.786	52.450
Matanza Riachuelo	CMR	O. Secundaria	3.000	2.600	135	0	864	688	4.287	92.628	99.915
Reconquista	CR	O. Secundaria	767	10.189	9.174	6.592	3.394	240	29.589	34.243	64.599
Río de la Plata	CRP	O. Secundaria	7.375	961	650	2.500	976	0	5.087	77.629	90.091
TOTAL			13.947	16.609	9.959	9.092	5.234	928	41.822	251.286	307.055

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

Habitantes

Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
Tigre	TI	3.572	8.585	3.864	2.960	0	0	15.409	48.667	67.648
San Isidro	SI	0	0	200	2.500	0	0	2.700	0	2.700
San Martín	SM	0	0	0	0	0	0	0	5.780	5.780
La Matanza	LM	0	4.624	0	0	864	588	6.076	31.096	37.172
Hurlingham	HG	0	0	0	2.592	2.284	240	5.116	11.848	16.964
Ituzaingó	IT	0	3.400	5.310	1.040	1.110	0	10.860	4.456	15.316
Morón	MO	5.375	0	0	0	0	0	0	1.858	7.233
Tres de Febrero	TR	0	0	0	0	0	0	0	14.200	14.200
Quilmes	QM	0	0	0	0	0	0	0	4.500	4.500
Almirante Brown	AB	5.000	0	585	0	976	100	1.661	71.669	78.330
Esteban Echeverría	EE	0	0	0	0	0	0	0	23.707	23.707
Ezeiza	EZ	0	0	0	0	0	0	0	25.305	25.305
Lomas de Zamora	LZ	0	0	0	0	0	0	0	8.200	8.200
TOTAL		13.947	16.609	9.959	9.092	5.234	928	41.822	251.286	307.055

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

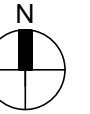
RESUMEN | Área de Expansión por Partido [km²]

Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
Capital Federal	CF	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
San Fernando	SF	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Tigre	TI	0,6	0,5	0,1	0,2	0,0	0,0	0,8	22,4	23,8
San Isidro	SI	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
San Martín	SM	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
Vicente López	VL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
La Matanza	LM	0,0	0,4	0,0	0,0	0,1	0,1	0,6	2,2	2,8
Hurlingham	HG	0,0	0,0	0,0	0,3	0,1	0,0	0,4	3,2	3,6
Ituzaingó	IT	0,0	0,3	0,5	0,5	0,1	0,0	1,4	0,7	2,0
Morón	MO	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,5
Tres de Febrero	TR	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	2,3
Avellaneda	AV	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Lanús	LA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Quilmes	QM	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
Almirante Brown	AB	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,2	5,5	5,9
Esteban Echeverría	EE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0
Ezeiza	EZ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,8	7,8
Lomas de Zamora	LZ	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8
TOTAL		0,9	1,3	0,7	1,0	0,3	0,1	3,4	55,5	59,8

59,8

NOTA: Se considera la incorporación de nuevas áreas en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

Código	P.I.	N° P3	Obra	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO [\$ Millones]		N° Habit.	Área Km²	Situación Diciembre, 2.022		Años						Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento		
								December - 2022	S/IVA			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028						
								O. Básica	O. Sec.																
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.2.1			La Valentina ex-B° Fuerza Aérea Argentina	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		118,2	100	0,20	PROY a ELAB	0%									118,2	118,2	A definir	
A- 2-2.5- RP- 000- 2.5			Primarias Esteban	O. Básica	La Lata	CMR	EE	2.118,4				PROY a ELAB	0%									2.118,4	2.118,4	A definir	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.1			El Centauro	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		3,5	12	0,06	PROY a ELAB	0%									3,5	3,5	OPCT	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.2			B° Privado el Rocío	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		18,9	85	0,32	PROY a ELAB	0%									18,9	18,9	OPCT	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.3			Club Social Hebreo Argentino	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		7,7	300	0,13	PROY a ELAB	0%									7,7	7,7	OPCT	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.4			Country Golf El Sosiego	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		20,1	300	0,34	PROY a ELAB	0%									20,1	20,1	OPCT	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.5			Country Club El Venado	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		37,2	1.200	0,63	PROY a ELAB	0%									37,2	37,2	OPCT	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.6			Country Club El Venado II	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		36,6	550	0,62	PROY a ELAB	0%									36,6	36,6	OPCT	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.7			B° Privado Campos de Echeverría	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		13,0	800	0,22	PROY a ELAB	0%									13,0	13,0	OPCT	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.8			Saint Thomas Sur	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		85,7	80	1,45	PROY a ELAB	0%									85,7	85,7	OPCT	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.9			Los Rosales	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		23,0	1.980	0,39	PROY a ELAB	0%									23,0	23,0	A definir	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.10			Mi Refugio	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		27,2	1.431	0,46	PROY a ELAB	0%									27,2	27,2	A definir	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.11			Brikland	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		11,2	540	0,19	PROY a ELAB	0%									11,2	11,2	A definir	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.12			Campos de Victoria	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		5,9	630	0,10	PROY a ELAB	0%									5,9	5,9	A definir	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.13			Condo Lagos		La Lata	CMR	EE					FINALIZADA	100%												
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.14			La Horqueta de Canning	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		11,8	945	0,20	PROY a ELAB	0%									11,8	11,8	A definir	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.15			Lagos de Canning	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		37,8	2.570	0,64	PROY a ELAB	0%									37,8	37,8	A definir	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.16			Lagos de Canning II	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		21,3	1.440	0,36	PROY a ELAB	0%									21,3	21,3	A definir	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.17			Los Naranjos	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		13,0	630	0,22	PROY a ELAB	0%									13,0	13,0	A definir	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.18			Campo Azul	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		25,4	200	0,43	PROY a ELAB	0%									25,4	25,4	OPCT	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.19			Echeverría del Lago	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		24,2	840	0,41	PROY a ELAB	0%									24,2	24,2	OPCT	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.20			Saint Thomas Este	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		44,3	1.520	0,75	PROY a ELAB	0%									44,3	44,3	A definir	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.21			Saint Thomas Oeste	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		37,8	1.080	0,64	PROY a ELAB	0%									37,8	37,8	A definir	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.22			Santa Inés	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		30,7	1.720	0,52	PROY a ELAB	0%									30,7	30,7	A definir	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.5.23			Santa Juana	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		13,6	924	0,23	PROY a ELAB	0%									13,6	13,6	A definir	
A- 2-2.5- RP- 000- 2.6			Primarias El Rodal	O. Básica	La Lata	CMR	EE	5,1				PROY a ELAB	0%									5,1	5,1	A definir	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.6.1			El Rodal	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		15,4	360	0,26	PROY a ELAB	0%									15,4	15,4	OPCT	
A- 2-2.5- RP- 000- 2.7			Primarias Policial	O. Básica	La Lata	CMR	EE	5,1				PROY a ELAB	0%									5,1	5,1	A definir	
A- 2-2.5- RS- EE- 2.7.1			B° Policial	O. Secundaria	La Lata	CMR	EE		41,4	700	0,07	PROY a ELAB	0%									41,4	41,4	A definir	
A- 2-2.5- OB- 000- 2			Bateria Ezeiza																						
A- 2-2.5- OB- 000- 2.3.1			Interconexión pozos + impulsión Ba. Ezeiza		Ezeiza		EZ																		
A- 2-2.5- OB- 000- 2.3.1.1			Planta Potabilizadora Ba. Ezeiza		Ezeiza		EZ																		
A- 2-2.5- RP- 000- 2.8			Primaria Country CISSAB ex-Asociación Educacional y Cultural Mataderos	O. Básica	Ezeiza	CMR	EZ	130,8				PROY a ELAB	0%									130,8	130,8	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.8.1			Country CISSAB ex-Asociación Educacional y Cultural Mataderos	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		106,4	800	0,18	PROY a ELAB	0%									106,4	106,4	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.8.2			El Ombú	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		64,4	1.485	1,09	PROY a ELAB	0%									64,4	64,4	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.8.3			B° Valdevez	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		230,5	488	0,39	PROY a ELAB	0%									230,5	230,5	A definir	
A- 2-2.5- RP- 000- 2.9			Primarias C. Spegazzini B° La Esperanza	O. Básica	Ezeiza	CMR	EZ	5,1				PROY a ELAB	0%									5,1	5,1	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.9.1			B° La Esperanza	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		16,0	1.200	0,27	PROY a ELAB	0%									16,0	16,0	OPCT	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.9.2			ex-C. Spegazzini B° La Esperanza	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		82,7	1.420	0,14	PROY a ELAB	0%									82,7	82,7	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.9.3			B° El Progreso	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		82,7	1.340	0,14	PROY a ELAB	0%									82,7	82,7	A definir	
A- 2-2.5- RP- 000- 2.10			Primarias Quintas del Sol	O. Básica	Ezeiza	CMR	EZ	218,3				PROY a ELAB	0%									218,3	218,3	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.10.1			Quintas del Sol	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		12,4	1.000	0,21	PROY a ELAB	0%									12,4	12,4	OPCT	
A- 2-2.5- RP- 000- 2.11			Primarias Solar del Bosque	O. Básica	Ezeiza	CMR	EE	96,5				PROY a ELAB	0%									96,5	96,5	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.11.1			Solar del Bosque	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		18,3	230	0,31	PROY a ELAB	0%									18,3	18,3	OPCT	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.11.2			La Vieja Estación	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		0,6	405	0,01	PROY a ELAB	0%									0,6	0,6	A definir	
A- 2-2.5- RP- 000- 2.12			Primarias Terralagos	O. Básica	Ezeiza	CMR	EZ	399,6				PROY a ELAB	0%									399,6	399,6	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.12.1			B° Don Joaquín	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		27,8	1.248	0,47	PROY a ELAB	0%									27,8	27,8	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.12.2			B° Los Talas	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		34,9	1.812	0,59	PROY a ELAB	0%									34,9	34,9	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.12.3			B° Terralagos	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		158,4	5.164	2,68	PROY a ELAB	0%									158,4	158,4	A definir	
A- 2-2.5- RP- 000- 2.4			Primaria Lomas Athletic ex-Ezeiza	O. Básica	Ezeiza	CMR	EZ	5,1				PROY a ELAB	0%									5,1	5,1	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.4.1			Lomas Athletic	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		41,4	441	0,70	PROY a ELAB	0%									41,4	41,4	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.4.2			Ezeiza II (Incluido en el área El Jagüel B)		Ezeiza		EZ					ANULADA													
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.4.3			B° Autónomo agua del tanque de Ezeiza I		Ezeiza		EZ					FINALIZADA	100%												
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.4.4			Allá en el Sur	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		2,4	356	0,04	PROY a ELAB	0%									2,4	2,4	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.4.5			Bambú Classic	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		0,6	329	0,01	PROY a ELAB	0%									0,6	0,6	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.4.6			Amaneceres Residence	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		0,6	369	0,01	PROY a ELAB	0%									0,6	0,6	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.4.7			Bell Barri	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		0,6	639	0,01	PROY a ELAB	0%									0,6	0,6	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.4.8			B° Marina Mercante	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		11,8	768	0,02	PROY a ELAB	0%									11,8	11,8	A definir	
A- 2-2.5- RS- EZ- 2.4.9			B° Larralde	O. Secundaria	Ezeiza	CMR	EZ		17,7	240	0,03	PROY a ELAB	0%												



ZONA: PROCASA VATUONE
POBLACIÓN : 100
AREA Km2 : 0.04

ZONA: B° GARAY
POBLACIÓN : 2000
AREA Km2 : 0.09

ZONA: B° CASOVEIRO TSUJI
POBLACIÓN : 450
AREA Km2 : 0.01

ZONA: B° SAN JAVIER
POBLACIÓN : 976
AREA Km2 : 0.05

ZONA: VIPLASTIC
POBLACIÓN : 1984
AREA Km2 : 0.07

LOMAS DE ZAMORA

QUILMES

ZONA: B° 2 DE ABRIL
POBLACIÓN : 15000
AREA Km2 : 1.05

ZONA: B° EMPLEADOS DE COMERCIO
POBLACIÓN : 720
AREA Km2 : 0.06

ZONA: B° SAN FRANCISCO SOLANO
POBLACIÓN : 1800
AREA Km2 : 0.07

ZONA: B° PENITENCIARIO
POBLACIÓN : 135
AREA Km2 : 0.04

ZONA: NUCLEO URBANO DON ORIONE
POBLACIÓN : 35000
AREA Km2 : 2.42

ZONA: CASAS BLANCAS
POBLACIÓN : 240
AREA Km2 : 0.03

ZONA: B° S.O.M.
POBLACIÓN : 250
AREA Km2 : 0.01

ZONA: VITUM
POBLACIÓN : 1000
AREA Km2 : 0.04

ZONA: B° SUTERH I
POBLACIÓN : 648
AREA Km2 : 0.03

ZONA: FERROVIARIO
POBLACIÓN : 1520
AREA Km2 : 0.16

ZONA: B° SUTERH II
POBLACIÓN : 1600
AREA Km2 : 0.07

ZONA: B° VIPLASTIC II
POBLACIÓN : 100
AREA Km2 : 0.04

ZONA: ALTOS DEL CASTILLO
POBLACIÓN : 1830
AREA Km2 : 0.16

ZONA: B° COOTEPA
POBLACIÓN : 1300
AREA Km2 : 0.07

ZONA: BARRIO MUNICIPAL
POBLACIÓN : 1250
AREA Km2 : 0.05

ZONA: VIVIENDAS PERSONAL CIVIL DE LA NACIÓN (UPCN)
POBLACIÓN : 1500
AREA Km2 : 0.07

ZONA: VITUM I
POBLACIÓN : 750
AREA Km2 : 0.03

ZONA: B° EL TELEPOSTAL
POBLACIÓN : 1300
AREA Km2 : 0.03

ZONA: GLEW 600
POBLACIÓN : 2700
AREA Km2 : 0.36

ZONA: UOCRA - LOS CONSTRUCTORES
POBLACIÓN : 1056
AREA Km2 : 0.25

ZONA: VIVIENDA FAMILIA MARITIMA
POBLACIÓN : 600
AREA Km2 : 0.06

ZONA: CASAS DE SANTA ANA
POBLACIÓN : 2400
AREA Km2 : 0.5

REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION ESTABLECIMIENTO GRAL. BELGRANO
- E.E. N°1
- IMP. GLEW
- RIO SUBTERRANEO SUR TRAMO 1
- PLANTA DE TRATAMIENTO GLEW
- PRIMARIA GLEW - 1° ETAPA
- PRIMARIA GLEW - 2° ETAPA
- PRIMARIA GLEW - 3° ETAPA
- CISTERNA Y EE LAVALLOL
- PRIMARIAS LAVALLOL

ESTEBAN ECHEVERRIA

ALMIRANTE BROWN

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS
ALMIRANTE BROWN
REGION SUDOESTE

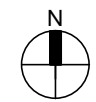


Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LDN/JO	Código Archivo: E-A-AL-0069	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAAL0069	Revisión 1
Escala: 1:75000			Hoja: 1 de 1	

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA





LA MATANZA SUR

LOMAS DE ZAMORA

REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- B' ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS
<ul style="list-style-type: none"> • AMPLIACION ESTABLECIMIENTO GRAL. BELGRANO • RIO SUBTERRANEO SUR • E.E N°2 • IMPULSION UNION - LA LATA • IMPULSION E.ECHEVERRIA - LA MATANZA

ZONA: PROCASA POBLACION: 2000 AREA Km2: 0.02
ZONA: MONTANA SECO MAB POBLACION: 270 AREA Km2: 0.03
ZONA: EL RODAL POBLACION: 360 AREA Km2: 0.26
ZONA: MI REFUGIO POBLACION: 1431 AREA Km2: 0.46
ZONA: EL CENTAURO POBLACION: 12 AREA Km2: 0.06
ZONA: COUNTRY GOLF EL SOSIEGO POBLACION: 300 AREA Km2: 0.34
ZONA: B' PRIVADO CAMPOS DE ECHEVERRIA POBLACION: 800 AREA Km2: 0.22
ZONA: LOS ROSALES POBLACION: 1980 AREA Km2: 0.39
ZONA: SAINT THOMAS SUR POBLACION: 80 AREA Km2: 1.45
ZONA: ECHEVERRIA DEL LAGO POBLACION: 840 AREA Km2: 0.41
ZONA: SAINT THOMAS ESTE POBLACION: 1520 AREA Km2: 0.75
ZONA: SAINT THOMAS OESTE POBLACION: 1080 AREA Km2: 0.64
ZONA: SANTA INES POBLACION: 1720 AREA Km2: 0.52

EZEIZA

ALMIRANTE BROWN

ZONA: MIRASOLES DE MONTE GRANDE POBLACION: 600 AREA Km2: 0.26
ZONA: B' PRIVADO EL ROCIO POBLACION: 85 AREA Km2: 0.32
ZONA: CLUB SOCIAL HEBREO ARGENTINO POBLACION: 300 AREA Km2: 0.13
ZONA: B' POLICIAL POBLACION: 700 AREA Km2: 0.07
ZONA: BRIKLAND POBLACION: 540 AREA Km2: 0.19
ZONA: COUNTRY CLUB EL VENADO II POBLACION: 550 AREA Km2: 0.62
ZONA: COUNTRY CLUB EL VENADO POBLACION: 1200 AREA Km2: 0.63
ZONA: LAGOS DE CANNING II POBLACION: 1440 AREA Km2: 0.36
ZONA: LOS NARANJOS POBLACION: 630 AREA Km2: 0.22
ZONA: CAMPOS DE VICTORIA POBLACION: 630 AREA Km2: 0.1

ZONA: LAGOS DE CANNING POBLACION: 2570 AREA Km2: 0.64
ZONA: LA HORQUETA DE CANNING POBLACION: 945 AREA Km2: 0.2
ZONA: CAMPO AZUL POBLACION: 200 AREA Km2: 0.43

ZONA: SANTA JUANA POBLACION: 924 AREA Km2: 0.23

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS
ESTEBAN ECHEVERRIA
REGION SUDOESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LDN/JO	Código Archivo: E-A-ES-0081	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAES0081	Revisión 1
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:100000	Hoja: 1 de 1

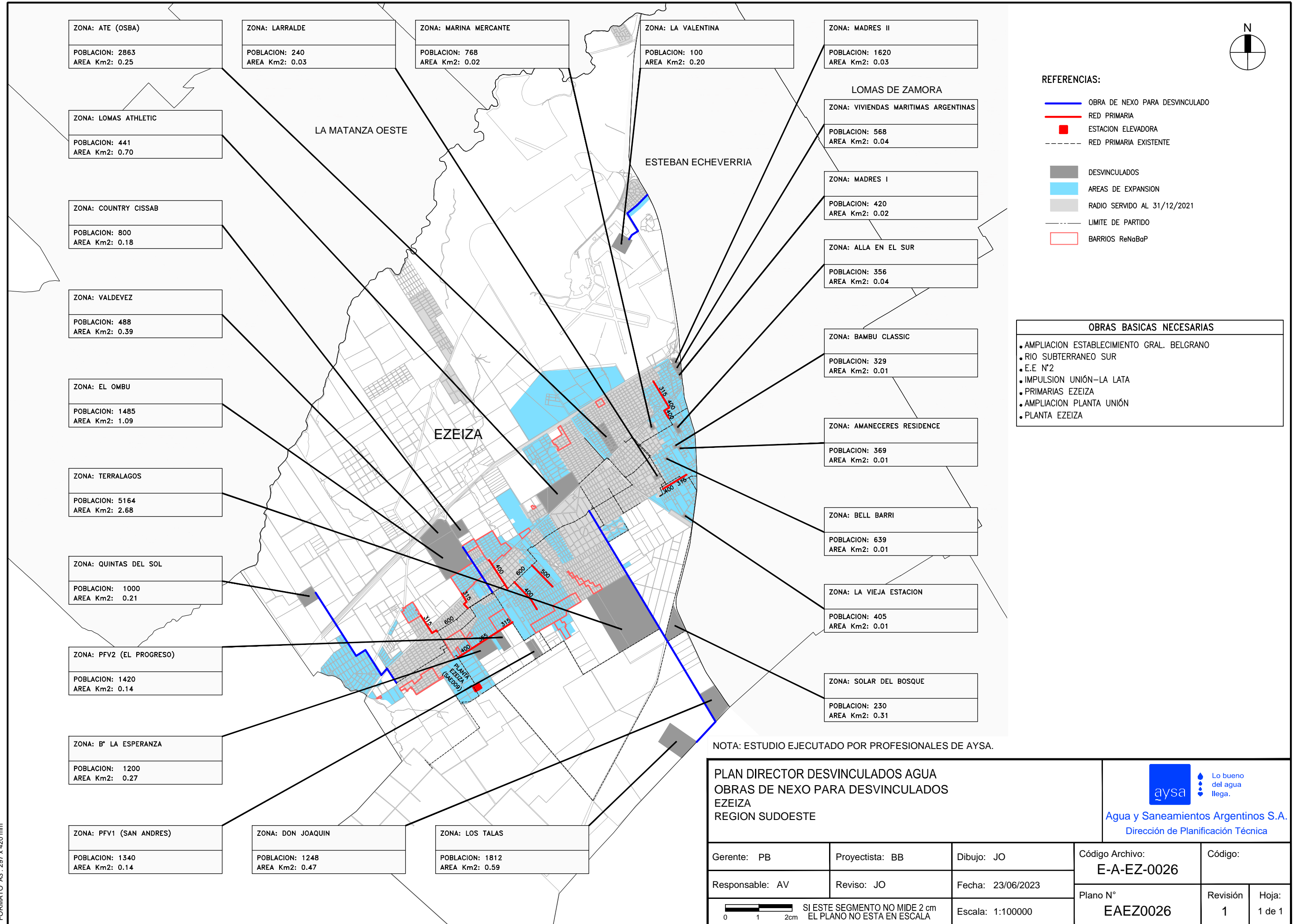


REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION ESTABLECIMIENTO GRAL. BELGRANO
- RIO SUBTERRANEO SUR
- E.E N°2
- IMPULSION UNIÓN-LA LATA
- PRIMARIAS EZEIZA
- AMPLIACION PLANTA UNIÓN
- PLANTA EZEIZA



ZONA: ATE (OSBA)	ZONA: LARRALDE	ZONA: MARINA MERCANTE
POBLACION: 2863 AREA Km2: 0.25	POBLACION: 240 AREA Km2: 0.03	POBLACION: 768 AREA Km2: 0.02
ZONA: LOMAS ATHLETIC	LA MATANZA OESTE	
POBLACION: 441 AREA Km2: 0.70		
ZONA: COUNTRY CISSAB		
POBLACION: 800 AREA Km2: 0.18		
ZONA: VALDEVEZ		
POBLACION: 488 AREA Km2: 0.39		
ZONA: EL OMBU		
POBLACION: 1485 AREA Km2: 1.09		
ZONA: TERRALAGOS		
POBLACION: 5164 AREA Km2: 2.68		
ZONA: QUINTAS DEL SOL		
POBLACION: 1000 AREA Km2: 0.21		
ZONA: PFV2 (EL PROGRESO)		
POBLACION: 1420 AREA Km2: 0.14		
ZONA: B° LA ESPERANZA		
POBLACION: 1200 AREA Km2: 0.27		
ZONA: PFV1 (SAN ANDRES)	ZONA: DON JOAQUIN	ZONA: LOS TALAS
POBLACION: 1340 AREA Km2: 0.14	POBLACION: 1248 AREA Km2: 0.47	POBLACION: 1812 AREA Km2: 0.59

ZONA: LA VALENTINA	ZONA: MADRES II
POBLACION: 100 AREA Km2: 0.20	POBLACION: 1620 AREA Km2: 0.03
LOMAS DE ZAMORA	
ZONA: VIVIENDAS MARITIMAS ARGENTINAS	
POBLACION: 568 AREA Km2: 0.04	
ZONA: MADRES I	
POBLACION: 420 AREA Km2: 0.02	
ZONA: ALLA EN EL SUR	
POBLACION: 356 AREA Km2: 0.04	
ZONA: BAMBU CLASSIC	
POBLACION: 329 AREA Km2: 0.01	
ZONA: AMANECERES RESIDENCE	
POBLACION: 369 AREA Km2: 0.01	
ZONA: BELL BARRI	
POBLACION: 639 AREA Km2: 0.01	
ZONA: LA VIEJA ESTACION	
POBLACION: 405 AREA Km2: 0.01	
ZONA: SOLAR DEL BOSQUE	
POBLACION: 230 AREA Km2: 0.31	

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS
 EZEIZA
 REGION SUDOESTE



Lo bueno del agua llega.
 Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: E-A-EZ-0026	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAEZ0026	Revisión 1
Escala: 1:100000			Hoja: 1 de 1	

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
 EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

FORMATO A3 : 297 x 420 mm

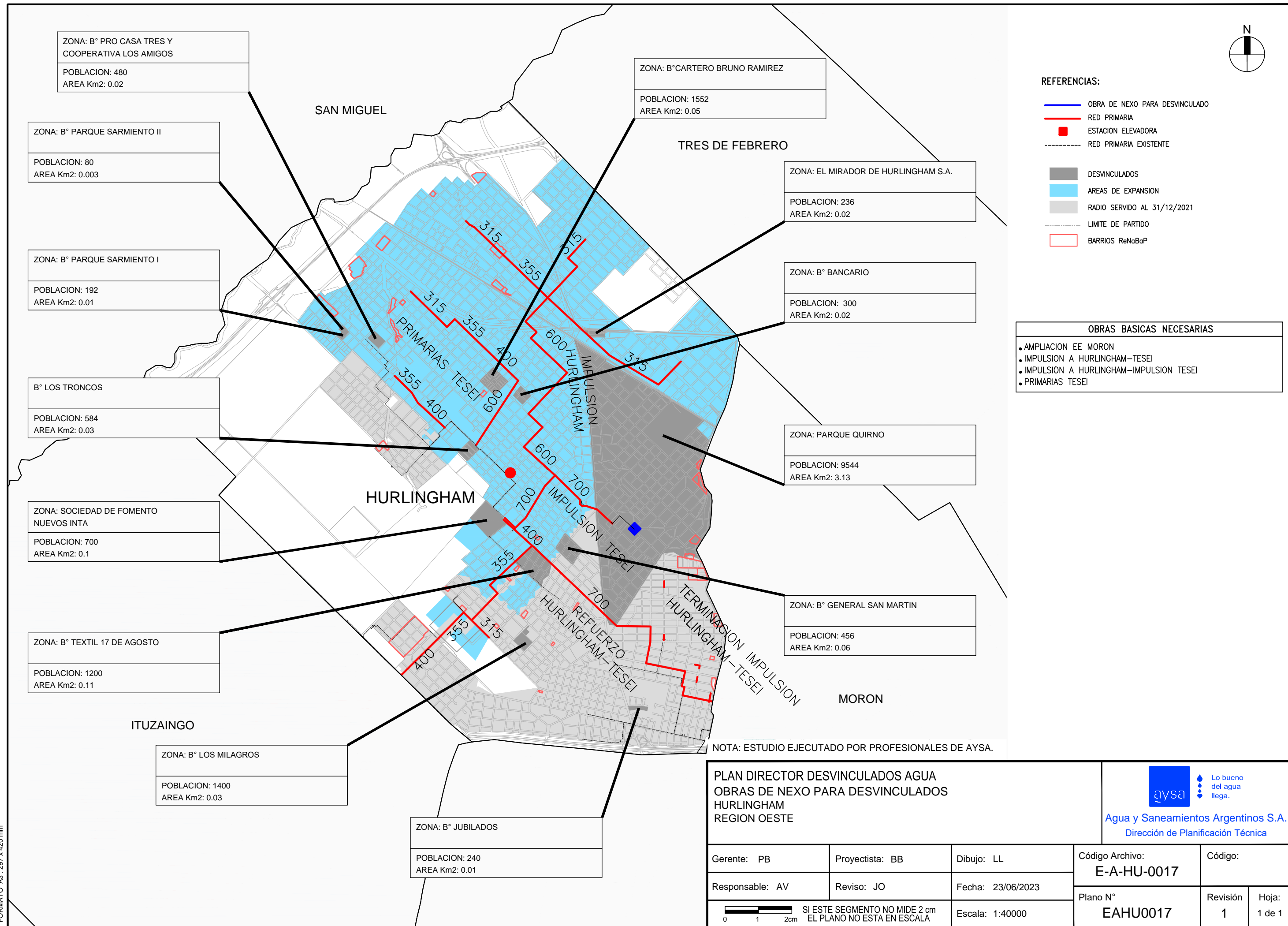


REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- - - - RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION EE MORON
- IMPULSION A HURLINGHAM-TESEI
- IMPULSION A HURLINGHAM-IMPULSION TESEI
- PRIMARIAS TESEI



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS
HURLINGHAM
REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: E-A-HU-0017	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAHU0017	Revisión 1
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:40000	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 : 297 x 420 mm



SAN MIGUEL

HURLINGHAM

MORENO

MORON

MERLO

ZONA: B° PRIVADO ALTOS DEL SOL
POBLACION: 820
AREA Km2: 0.49

ZONA: ACRUBA
POBLACION: 40
AREA Km2: 0.02

ZONA: ASOCIACION CIVIL B° PACHAMAMA
POBLACION: 510
AREA Km2: 0.03

ZONA: B° MUNICIPAL UDAONDO
POBLACION: 560
AREA Km2: 0.01

ZONA: SINDICATO ARGENTINO DE TV
POBLACION: 160
AREA Km2: 0.01

ZONA: B° AERONAUTICO COOPIC S.A.
POBLACION: 3750
AREA Km2: 0.3

ZONA: B° MUNICIPAL 8 DE JULIO
POBLACION: 3400
AREA Km2: 0.29

ZONA: FORTIN EL GALLO
POBLACION: 2000
AREA Km2: 0.08

ZONA: B° GASTRONOMICO
POBLACION: 540
AREA Km2: 0.04

ZONA: B° LA ESPERANZA
POBLACION: 1560
AREA Km2: 0.22

ZONA: B° SAN ALBERTO
POBLACION: 441
AREA Km2: 0.03

ZONA: COMPLEJO DE HOGARES MARTIN RODRIGUEZ
POBLACION: 500
AREA Km2: 0.44

ZONA: PROAS L.D.A.
POBLACION: 1035
AREA Km2: 0.06

REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2017
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION PLANTA JUAN MANUEL DE ROSAS
- AMPLIACION EE MORON
- IMPULSION ITUZAINGO - M.GOMEZ
- IMPULSION UDAONDO + PRIMARIAS ITUZAINGO

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS
ITUZAINGO
REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: E-A-IT-0020	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAIT0020	Revisión 1
Escala: 1:45000			Hoja: 1 de 1	

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA



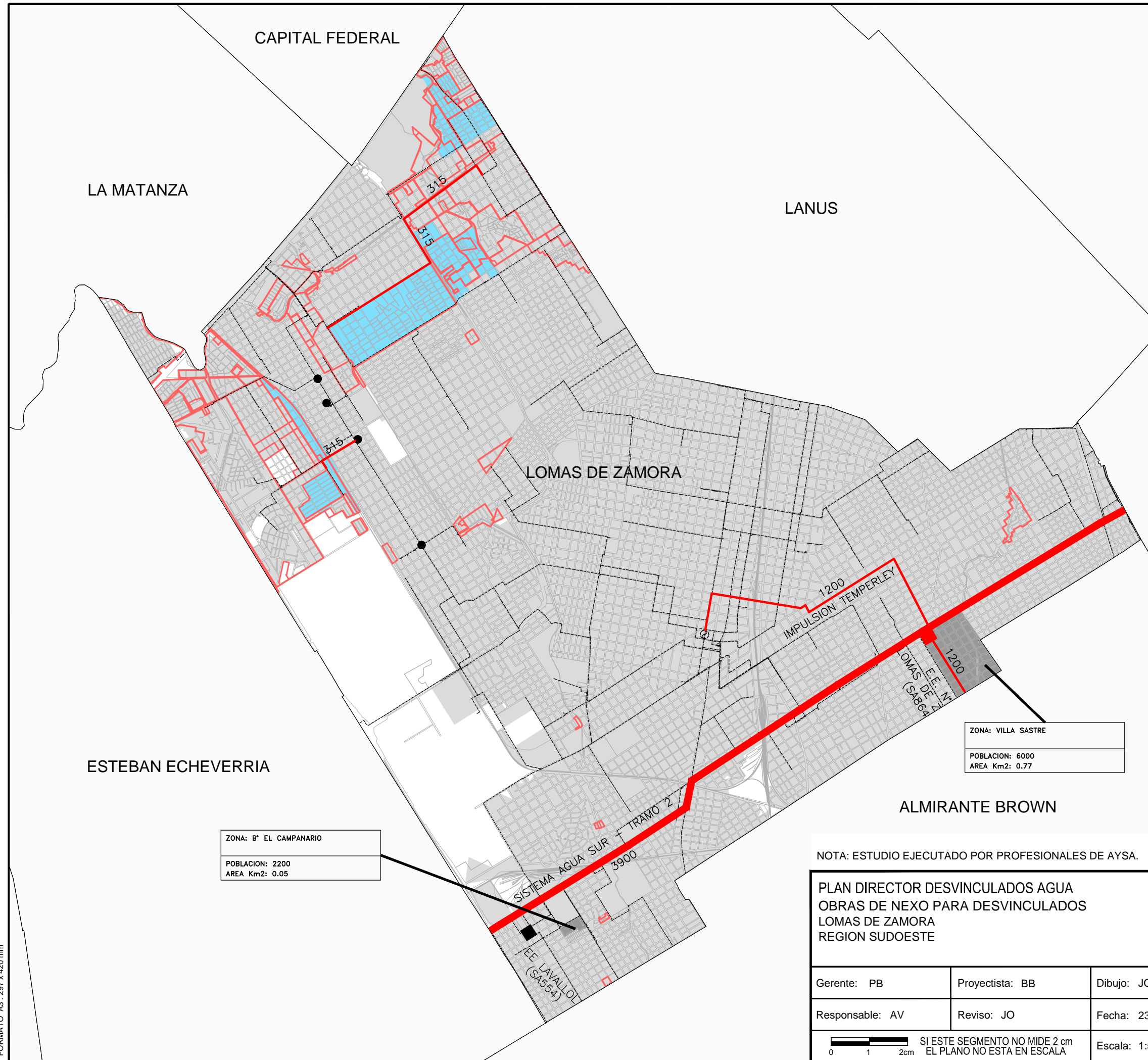


REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION ESTABLECIMIENTO GRAL. BELGRANO
- RIO SUBTERRANEO SUR
- REBOMBEO TEMPERLEY
- E.E. N°1
- CISTERNA Y EE LAVALLOL
- IMPULSION TEMPERLEY
- PRIMARIAS LAVALLOL



ZONA: VILLA SASTRE
 POBLACION: 6000
 AREA Km2: 0.77

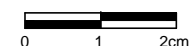
ZONA: B° EL CAMPANARIO
 POBLACION: 2200
 AREA Km2: 0.05

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS
 LOMAS DE ZAMORA
 REGION SUDOESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: E-A-LO-0057	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EALO0057	Revisión 1
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:55000	Hoja: 1 de 1

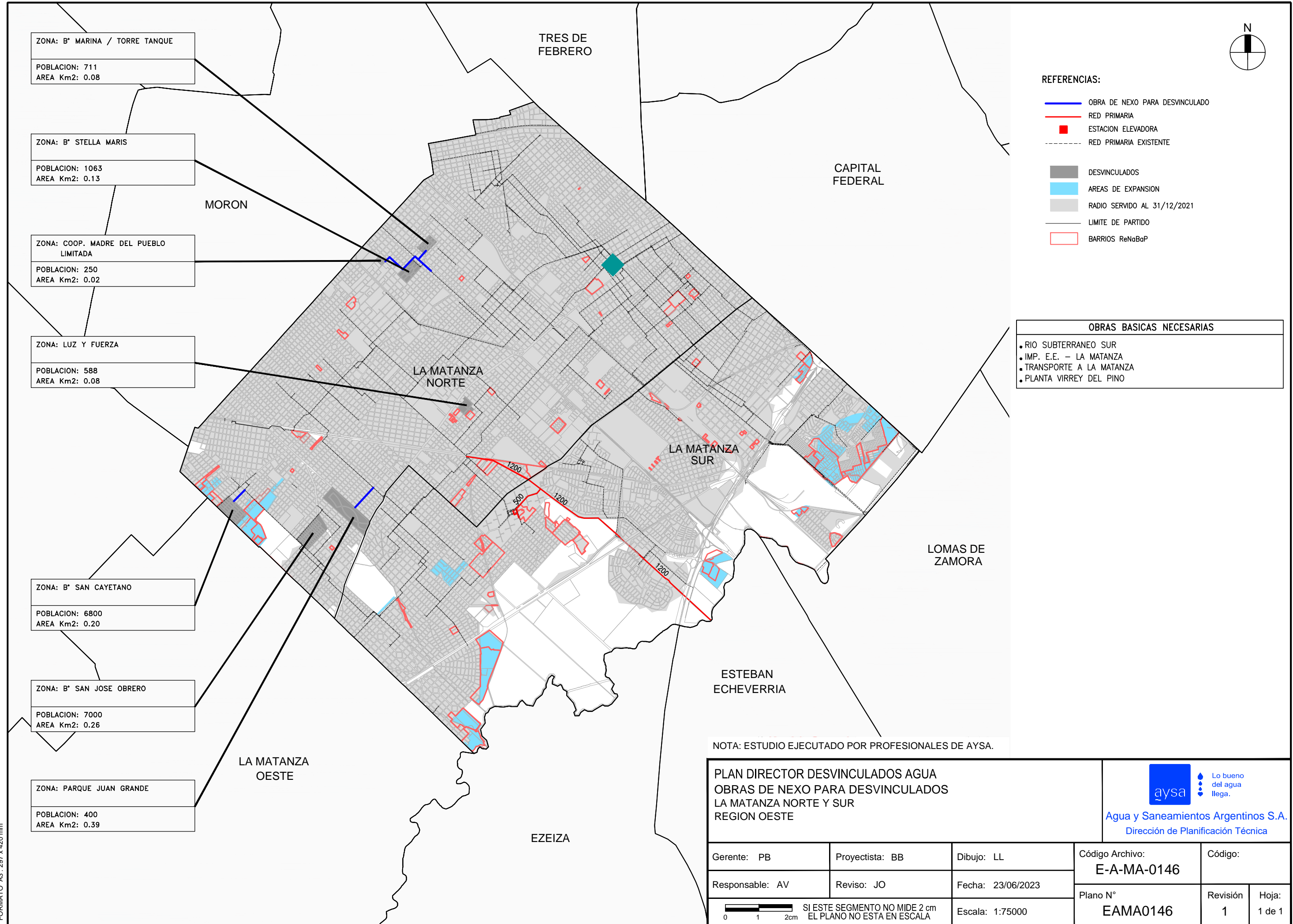


REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- RIO SUBTERRANEO SUR
- IMP. E.E. - LA MATANZA
- TRANSPORTE A LA MATANZA
- PLANTA VIRREY DEL PINO



ZONA: B° MARINA / TORRE TANQUE
 POBLACION: 711
 AREA Km2: 0.08

ZONA: B° STELLA MARIS
 POBLACION: 1063
 AREA Km2: 0.13

ZONA: COOP. MADRE DEL PUEBLO LIMITADA
 POBLACION: 250
 AREA Km2: 0.02

ZONA: LUZ Y FUERZA
 POBLACION: 588
 AREA Km2: 0.08

ZONA: B° SAN CAYETANO
 POBLACION: 6800
 AREA Km2: 0.20

ZONA: B° SAN JOSE OBRERO
 POBLACION: 7000
 AREA Km2: 0.26

ZONA: PARQUE JUAN GRANDE
 POBLACION: 400
 AREA Km2: 0.39

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

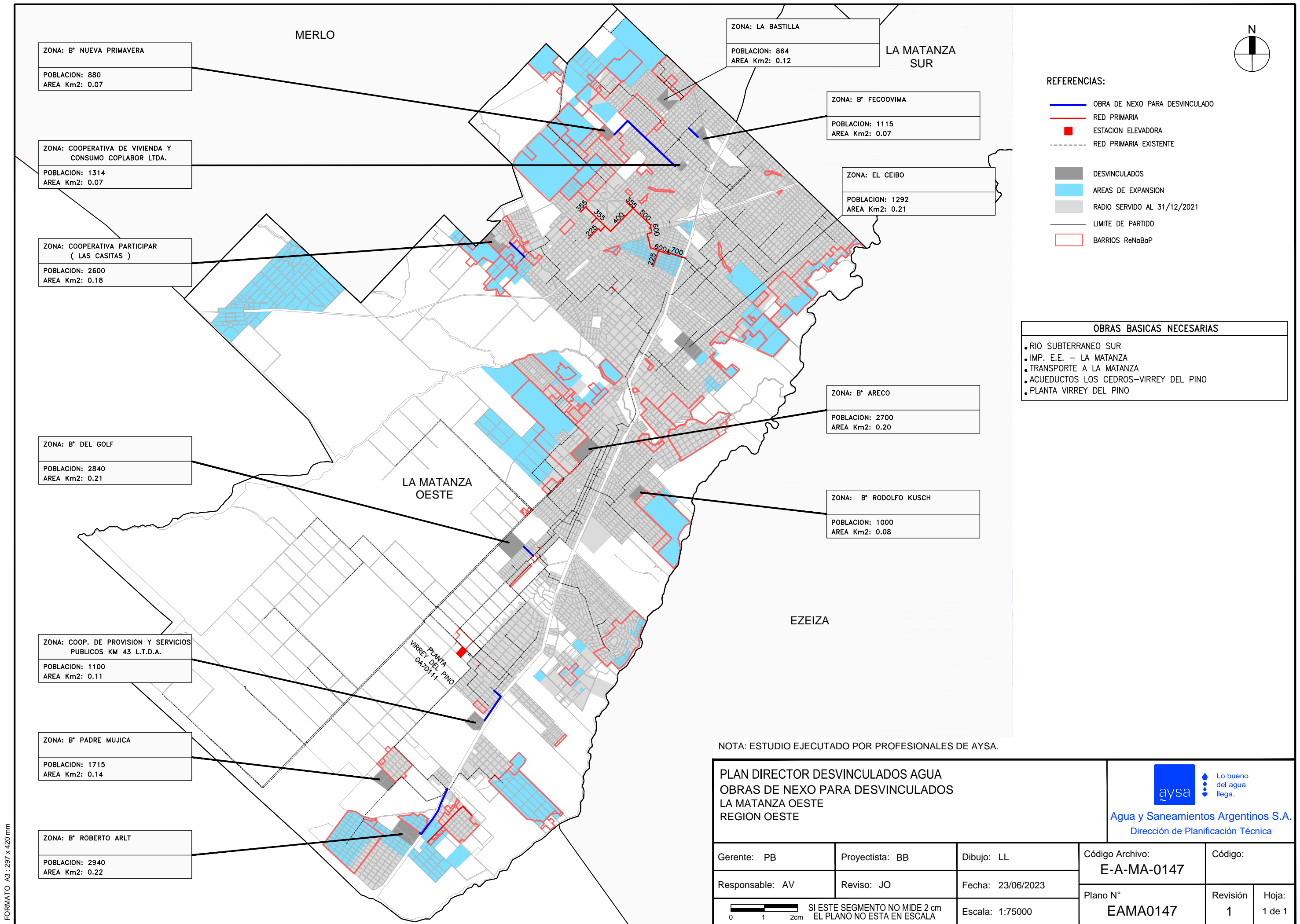
PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS
LA MATANZA NORTE Y SUR
REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: E-A-MA-0146	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAMA0146	Revisión 1
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:75000	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 : 297 x 420 mm



ZONA: B° NUEVA PRIMAVERA
POBLACION: 880
AREA Km2: 0.07

ZONA: COOPERATIVA DE VIVIENDA Y CONSUMO COPLABOR LTDA.
POBLACION: 1314
AREA Km2: 0.07

ZONA: COOPERATIVA PARTICIPAR (LAS CASITAS)
POBLACION: 2600
AREA Km2: 0.18

ZONA: B° DEL GOLF
POBLACION: 2840
AREA Km2: 0.21

ZONA: COOP. DE PROVISION Y SERVICIOS PUBLICOS KM 43 L.T.D.A.
POBLACION: 1100
AREA Km2: 0.11

ZONA: B° PADRE MUJICA
POBLACION: 1715
AREA Km2: 0.14

ZONA: B° ROBERTO ARLT
POBLACION: 2940
AREA Km2: 0.22

ZONA: LA BASTILLA
POBLACION: 864
AREA Km2: 0.12

LA MATANZA SUR

ZONA: B° FECHOVIMA
POBLACION: 1115
AREA Km2: 0.07

ZONA: EL CEIBO
POBLACION: 1292
AREA Km2: 0.21

ZONA: B° ARECO
POBLACION: 2700
AREA Km2: 0.20

ZONA: B° RODOLFO KUSCH
POBLACION: 1000
AREA Km2: 0.08

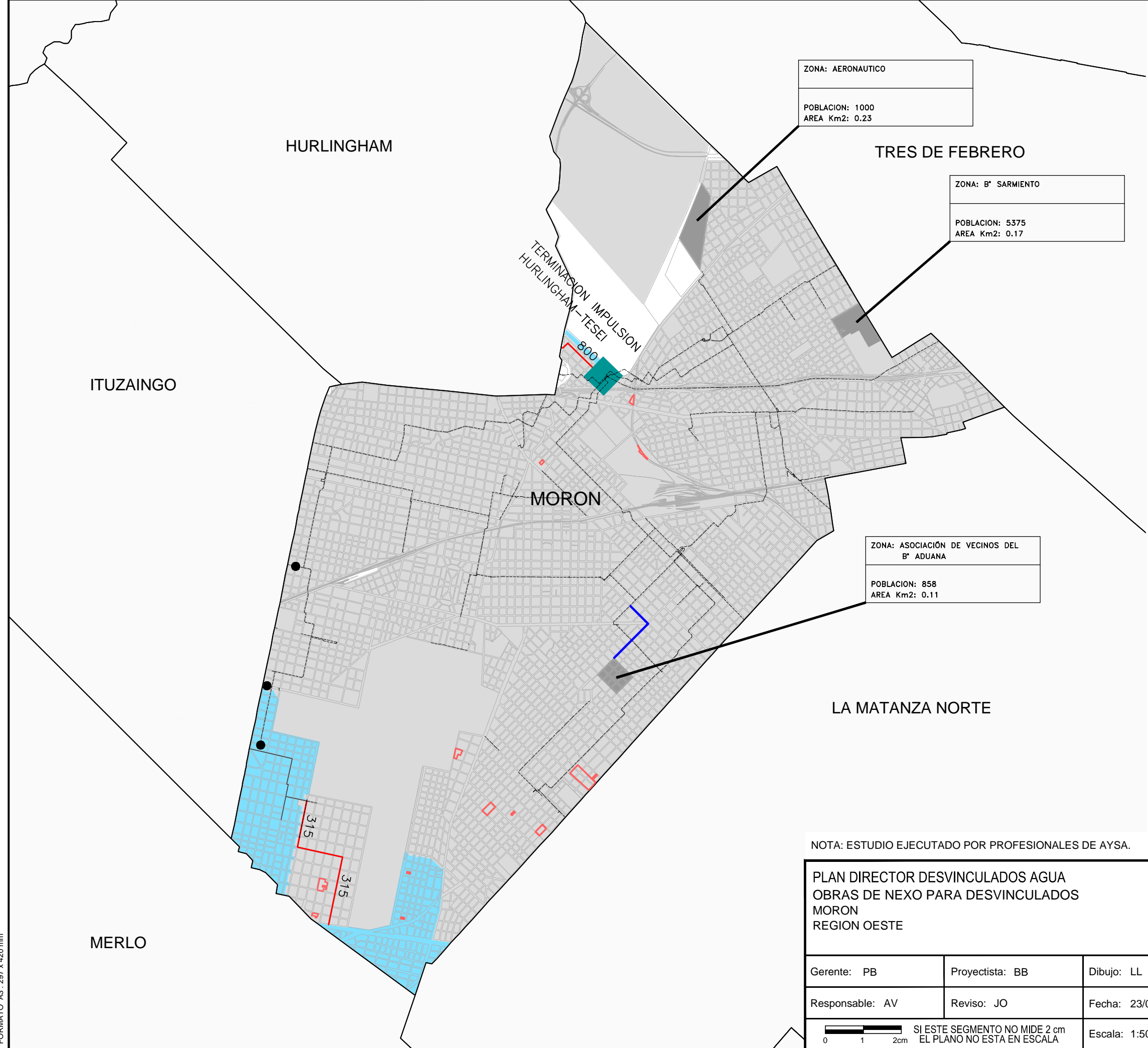
- REFERENCIAS:**
- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
 - RED PRIMARIA
 - ESTACION ELEVADORA
 - - - - - RED PRIMARIA EXISTENTE
 - DESVINCULADOS
 - AREAS DE EXPANSION
 - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
 - LIMITE DE PARTIDO
 - BARRIOS ReNaBaP

- OBRAS BASICAS NECESARIAS**
- RIO SUBTERRANEO SUR
 - IMP. E.E. - LA MATANZA
 - TRANSPORTE A LA MATANZA
 - ACUEDUCTOS LOS CEDROS-VIRREY DEL PINO
 - PLANTA VIRREY DEL PINO

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS LA MATANZA OESTE REGION OESTE			Lo bueno del agua llega. Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica		
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: E-A-MA-0147	Código:	
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAMA0147	Revisión 1	
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:75000	Hoja: 1 de 1	

FORMATO A3 : 297 x 420 mm



REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS
<ul style="list-style-type: none"> AMPLIACION EE MORON IMPULSION ITUZAINGO – M. GOMEZ

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS MORON REGION OESTE			 Lo bueno del agua llega. Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica		
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: E-A-MO-0080	Código:	
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAMO0080	Revisión 1	
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:50000	Hoja: 1 de 1	

FORMATO A3 : 297 x 420 mm

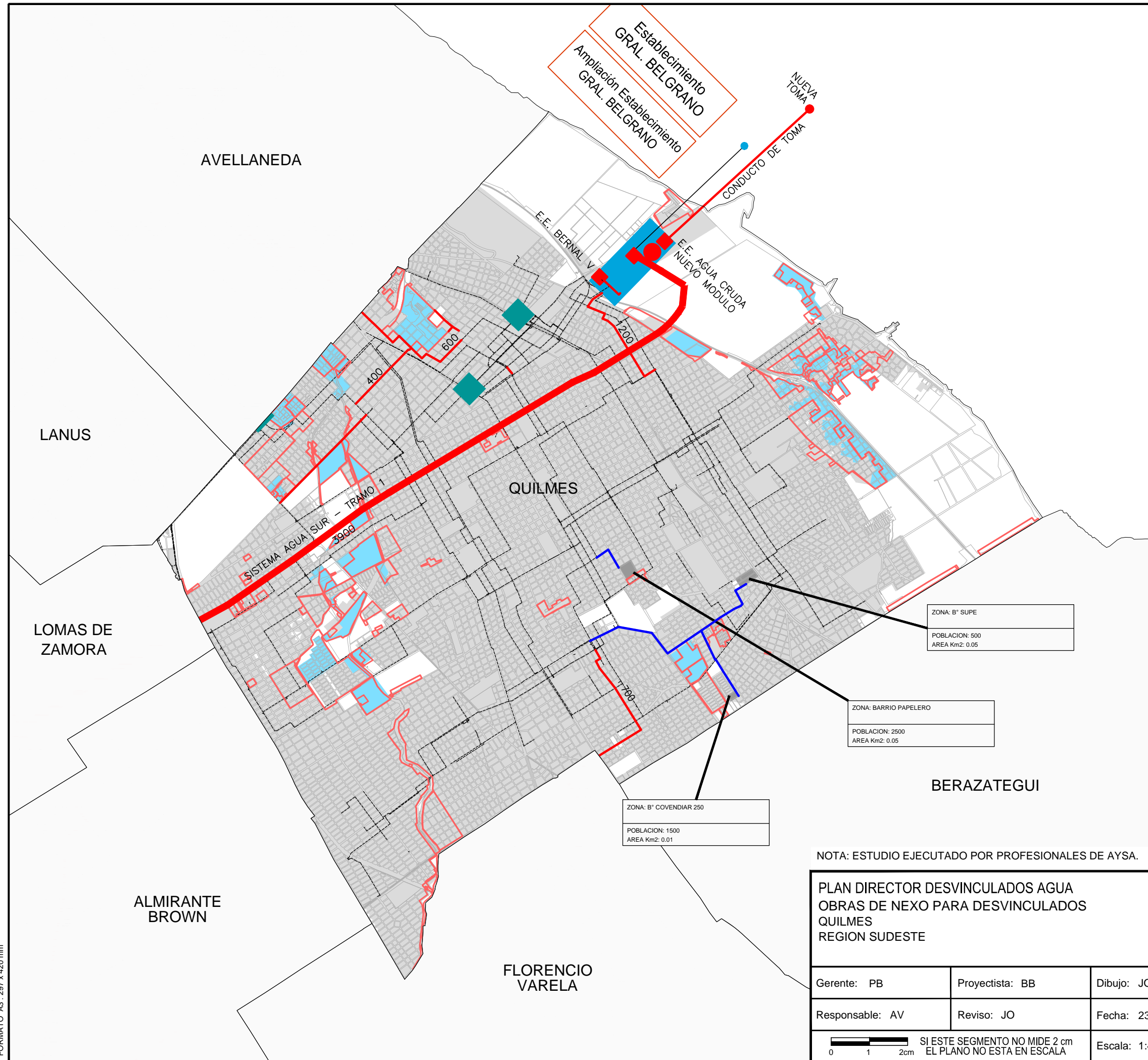


REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- - - RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION ESTABLECIMIENTO GRAL. BELGRANO
- E.E. BERNAL V



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS
 QUILMES
 REGION SUDESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
 Dirección de Planificación Técnica

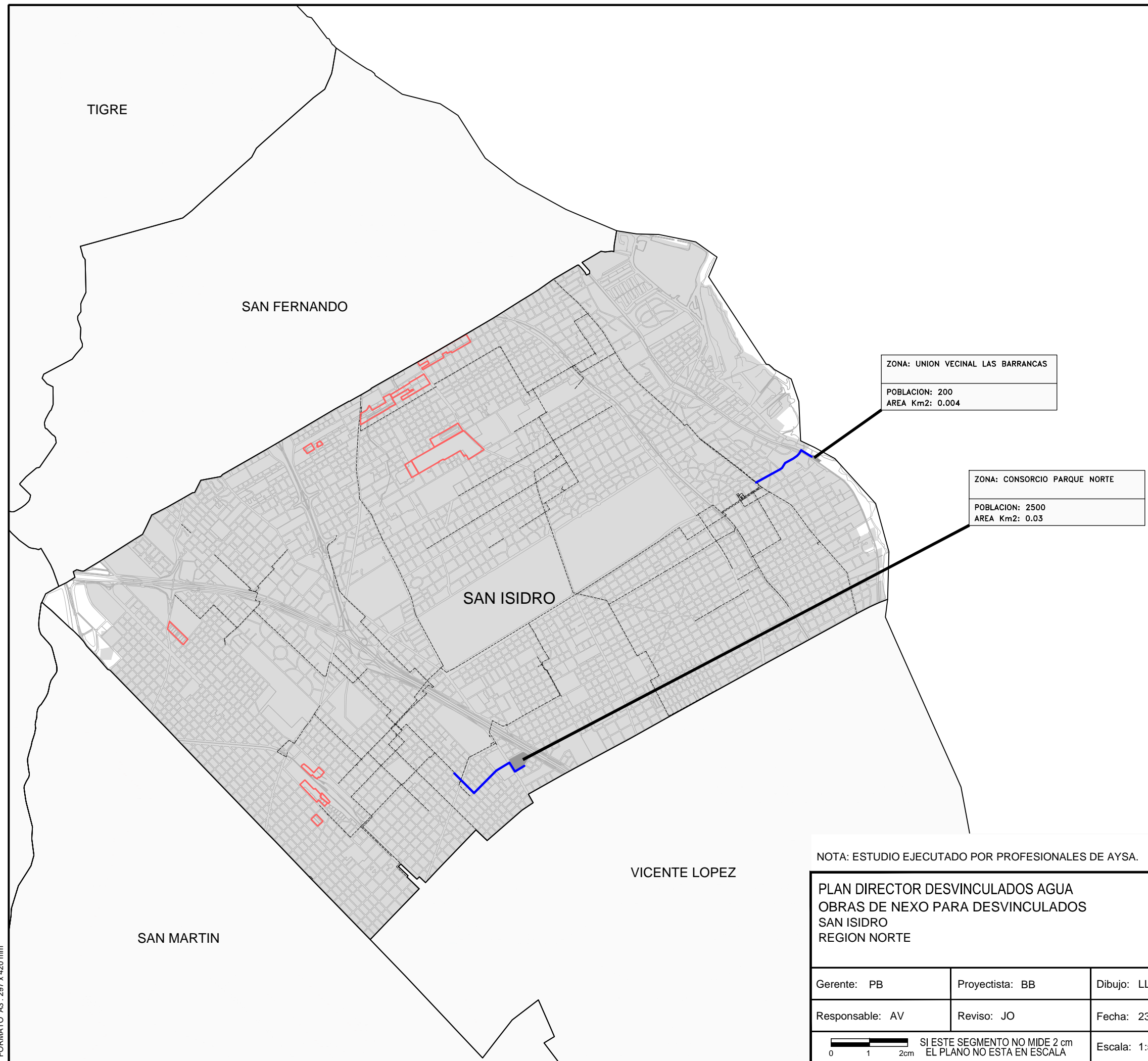
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: E-A-QL-0044	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAQL0044	Revisión 1
<p>SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA</p>			Escala: 1:45000	Hoja: 1 de 1



REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE

- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP



ZONA: UNION VECINAL LAS BARRANCAS

POBLACION: 200
AREA Km2: 0.004

ZONA: CONSORCIO PARQUE NORTE

POBLACION: 2500
AREA Km2: 0.03

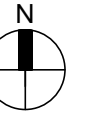
NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS
SAN ISIDRO
REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: E-A-SI-0029	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EASI0029	Revisión 1
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:50000	Hoja: 1 de 1



TIGRE

SAN ISIDRO

VICENTE LOPEZ

GRAL. SAN MARTIN

CAPITAL FEDERAL

TRES DE FEBRERO

REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

ZONA: NH CAMPOS Y AV. CONSTITUYENTES
 POBLACION: 1000
 AREA Km2: 0.01

ZONA: B° 9 COOPERATIVAS
 POBLACION: 1500
 AREA Km2: 0.06

ZONA: CONSORCIO NH 8 A/B (B° GUEMES)
 POBLACION: 1000
 AREA Km2: 0.01

ZONA: CONSORCIO NH 9 (B° LOS CONSTITUYENTES)
 POBLACION: 1480
 AREA Km2: 0.03

ZONA: CONSORCIO NH 51 (B° MI ESPERANZA)
 POBLACION: 800
 AREA Km2: 0.01

OBRAS BASICAS NECESARIAS


- REFUERZO SUR HOREIS
- REF.EE.DEVOTO-SAN MARTIN

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS
 SAN MARTIN
 REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo:	Código Archivo: E-A-SM-0047	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EASM0047	Revisión 1
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:50000	Hoja: 1 de 1



ESCOBAR

ZONA: LAS CASITAS
POBLACION: 700
AREA Km2: 0.05

ZONA: PARQUE PRIVADO BOAT CENTER
POBLACION: 900
AREA Km2: 0.2

ZONA: GREEN POINT VILLAGE
POBLACION: 365
AREA Km2: 0.05

ZONA: NORDELTA
POBLACION: 35000
AREA Km2: 17.30

ZONA: SANTA TERESA
POBLACION: 2000
AREA Km2: 0.75

ZONA: SANTA CLARA
POBLACION: 2000
AREA Km2: 0.8

ZONA: NEWMAN I, II Y III
POBLACION: 1521
AREA Km2: 1.5

ZONA: B° ROBERTO ELIAS
POBLACION: 27
AREA Km2: 0.02

ZONA: B° VILLA BERTHA
POBLACION: 462
AREA Km2: 0.09

ZONA: B° LOS OLMOS
POBLACION: 198
AREA Km2: 0.04

ZONA: LOMAS DE BENAVIDEZ
POBLACION: 570
AREA Km2: 0.1

ZONA: LA ARBOLEDA II
POBLACION: 54
AREA Km2: 0.06

ZONA: B° BENAVIDEZ GREEN
POBLACION: 552
AREA Km2: 0.07

ZONA: VALLE CLARO
POBLACION: 942
AREA Km2: 0.21

ZONA: PFV 20 VIVIENDAS
POBLACION: 84
AREA Km2: 0.04

ZONA: JUNTA VECINAL JUPO
POBLACION: 500
AREA Km2: 0.01

ZONA: ASOC. VECINAL B° DON BOSCO
POBLACION: 675
AREA Km2: 0.06

ZONA: JUNTA VEC. B° ESPERANZA
POBLACION: 900
AREA Km2: 0.03

ZONA: ALTOS DE PACHECO
POBLACION: 1800
AREA Km2: 0.13

ZONA: EL ENCUENTRO
POBLACION: 3200
AREA Km2: 1.16

Establecimiento DIQUE LUJAN

Establecimiento J.M. de ROSAS (NA403)

Ampliación Establecimiento J.M. de ROSAS

TIGRE

SAN FERNANDO

SAN ISIDRO

REFERENCIAS:

- OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- ACUEDUCTO NEXO RECONQUISTA
- PRIMARIAS BENAVIDEZ
- PRIMARIAS DON TORCUATO
- PRIMARIAS RUTA 27

ZONA: B° PALITO
POBLACION: 346
AREA Km2: 0.02

ZONA: B° ALTE. BROWN
POBLACION: 1960
AREA Km2: 0.07

ZONA: SAN FRANCISCO DE ASIS
POBLACION: 1000
AREA Km2: 0.03

ZONA: B° TRANSITORIO SAN PABLO
POBLACION: 500
AREA Km2: 0.03

ZONA: B° SAN PABLO MONOBLOCK
POBLACION: 2510
AREA Km2: 0.04

ZONA: 17 DE NOVIEMBRE
POBLACION: 250
AREA Km2: 0.02

ZONA: B° CUJDEM DANIEL
POBLACION: 32
AREA Km2: 0.05

ZONA: CONSORCIO AV. SAN MARTIN
POBLACION: 200
AREA Km2: 0.01

ZONA: B° COPAGUA
POBLACION: 2452
AREA Km2: 0.17

ZONA: HINDU CLUB
POBLACION: 338
AREA Km2: 0.03

ZONA: CONSORCIO EDIF. PARAGUAY 430/32/34
POBLACION: 42
AREA Km2: 0.001

ZONA: CONSORCIO EDIF. LOLE
POBLACION: 90
AREA Km2: 0.001

ZONA: CONSORCIO AV. DEL TRABAJO 349
CONSORCIO AV. DEL TRABAJO 374
POBLACION: 216
AREA Km2: 0.003

ZONA: CONSORCIO LOS MOLINOS
POBLACION: 32
AREA Km2: 0.01

ZONA: B° LA COLINA
POBLACION: 297
AREA Km2: 0.06

ZONA: EDIF. VANDOR
POBLACION: 128
AREA Km2: 0.004

ZONA: SOLARES DEL TALAR
POBLACION: 738
AREA Km2: 0.17

ZONA: CONSORCIO. PROP. DE ROSENDO GARCIA
POBLACION: 315
AREA Km2: 0.02

ZONA: B° VISTAS DEL GOLF
POBLACION: 167
AREA Km2: 0.02

ZONA: B° PARQUE DON TORCUATO "COLCAS"
POBLACION: 522
AREA Km2: 0.03

ZONA: B° PASCUAL CUSTODE
POBLACION: 81
AREA Km2: 0.001

ZONA: B° SANTA MARIA
POBLACION: 108
AREA Km2: 0.01

ZONA: B° EL ABRA
POBLACION: 204
AREA Km2: 0.03

ZONA: B° EL VIEJO VIVERO
POBLACION: 144
AREA Km2: 0.03

ZONA: B° SAN JORGE
POBLACION: 1500
AREA Km2: 0.02

ZONA: ESTANCIA ALVEAR
POBLACION: 180
AREA Km2: 0.02

ZONA: B° LAGOS DEL NORTE
POBLACION: 846
AREA Km2: 0.23

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS
TIGRE
REGION NORTE

Gerente: PB

Proyectista: BB

Dibujo: LL

Responsable: AV

Reviso: JO

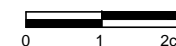
Fecha: 23/06/2023

Código Archivo:
E-A-TI-0133

Código:

Plano N°
EATI0133

Revisión
1
Hoja:
1 de 1




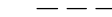




SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

Escala: 1:80000



REFERENCIAS:

-  OBRA DE NEXO PARA DESVINCULADO
-  RED PRIMARIA
-  ESTACION ELEVADORA
-  RED PRIMARIA EXISTENTE
-  DESVINCULADOS
-  AREAS DE EXPANSION
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  LIMITE DE PARTIDO
-  BARRIOS ReNaBaP

GENERAL SAN MARTIN

ZONA: COMACO
 POBLACION: 14200
 AREA Km2: 2.34

TRES DE FEBRERO

REFUERZO CASEROS
800

CAPITAL FEDERAL

HURLINGHAM

ITUZAINGO

MORON

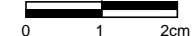
LA MATANZA NORTE

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
 OBRAS DE NEXO PARA DESVINCULADOS
 TRES DE FEBRERO
 REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo:	Código Archivo: E-A-TR-0050	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EATR0050	Revisión 1
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:55000	Hoja: 1 de 1



Plan de Expansión y Mejoras
Servicio Agua Potable.
QUINQUENIO 2024 - 2028

VERSIÓN 69

NUEVOS PARTIDOS

DIRECCIÓN DE PLANIFICACIÓN TÉCNICA | AÑO 2023



Plan de Expansión y Mejoras
Servicio Agua Potable.
QUINQUENIO 2024 - 2028

ÍNDICE

- Objetivos y Alcance
- Resumen General
- Resumen Incorporación de Habitantes y Cobertura
- Resumen por Fuente de Financiamiento
- Resumen por Sistema
- Resumen por Cuenca Hidrográfica
- Resumen por Cuenca Hidrográfica por Partido
- Resumen Habitantes con Obras de Expansión por Partido
- Resumen Estado de las Obras
- Resumen por Área de Expansión por Partido
- Programa de Inversiones para la Expansión
- Planos por Partido
- Plano General



Plan de Expansión y Mejoras Servicio Agua Potable. QUINQUENIO 2024 - 2028

■ Objetivos:

- > Definir un programa de Obras, Inversiones e Incorporación de Habitantes.
- > Asegurar la producción, transporte y distribución de agua para el radio servido y la expansión.
- > Asegurar la operación integral del Sistema de abastecimiento de agua.
- > Mejorar las condiciones ambientales en general.

■ Alcance:

- > Identificar y presupuestar las obras.
- > Programar las obras definiendo técnica y cronológicamente su secuencia.
- > Identificar la fuente de financiamiento.
- > Obras de producción con capacidad para los nuevos partidos.

■ Consideraciones:

- > Precios estimados a Diciembre, 2022 sin IVA (valores Contratación AySA)
- > El presupuesto indicado para obras en ejecución a Diciembre 2022 corresponde al parcial presupuestario que resta ejecutar, según "Proyección de Obras Dirección de Inversiones"
- > La fuente de financiamiento indicada puede ser parcial o total, siendo las mismas:
 - > AySA, corresponde al aporte del Tesoro Nacional a AySA
 - > BEI, BID 1° 2° Y 3° CORDÓN, BIRF corresponden al aporte de organismos multilaterales.
 - > ACUMAR, DIPAC, ENOHS, FONPLATA, PROCREAR y PROVINCIA corresponden al aporte de organismos nacionales y/o provinciales.
 - > MUNICIPIO corresponde a aportes municipales
 - > A definir, está sujeto a financiamientos alternativos.
- > Radio servido de Agua Potable:
 - > Es el territorio dentro del cual se presta efectivamente el servicio de agua potable.
 - > Los habitantes del radio servido son tomados del "Informe Anual AySA a Diciembre de 2021".
- > Área de expansión:
 - > El Área de expansión es el territorio comprendido dentro de los límites del Área Regulada en el cual se aprueben los planes de mejoras y expansión de los servicios.
 - > El Área Regulada es el área de aplicación del Marco Regulatorio.
 - > El Área Remanente es el territorio comprendido dentro del Área Regulada y que no cuenta con servicios ni se halla incluida en los planes de expansión.
- > El número de habitantes en el área de expansión es calculado en base al CENSO 2010, en casos particulares es estimado.
- > Los habitantes son proyectados al año 2028 según criterios acordados con el INDEC.
- > Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.
- > Estados de las obras: "Proy. a Elab" (aún no ha iniciado diseño básico), "Proy. en Elab" (desde Inicio del diseño básico hasta la finalización del proyecto), "Proy. Elab" (Proyecto finalizado), "En Licitación", "Contratada", "En Ejecución", "Finalizada", "Anulada" y "Suspendida".

■ Temas con Impacto en la Planificación de la Expansión y Potenciales Ajustes en las Inversiones:

- > Cambios en la planificación urbana
- > Operación del radio servido de agua
 - > Evolución de dotación y consumos unitarios
 - > Inversiones adicionales en la producción, transporte y elevación de Agua
- > La elaboración de proyectos y ejecución de obras habilita la actualización del Plan Director en sus nuevas versiones.

RESUMEN GENERAL Habitantes con Obras de Expansión e Inversión [\$ x Millón] Situación Diciembre, 2.022 S/IVA									
Expansión	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
Obra Básica	8.068	10.772	26.213	31.648	33.671	33.965	136.269	791.169	935.506
Red Secundaria	5.146	7.900	6.522	9.097	9.581	8.656	41.756	170.037	216.939
Total de Inversión en Obras de Expansión	13.214	18.672	32.734	40.745	43.253	42.621	178.025	961.207	1.152.445
N° Habitantes con Obras de Expansión	4.977	30.145	96.078	74.564	53.539	114.212	368.538	1.633.129	2.006.644

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN | Incorporación de Habitantes y Cobertura

	ZONA NORTE					ZONA OESTE		ZONA SUDESTE	ZONA SUDOESTE	TOTAL
	Escobar	San Miguel	José C. Paz	Malvinas Argentinas	Pilar	Merlo	Moreno	Florencio Varela	Presidente Perón	
	ESC	SMI	JCP	MA	PL	MER	MNO	FVA	PPE	
Año 2021										
Población TOTAL del Partido - IA 2021	258.805	306.469	311.187	363.263	385.426	613.509	549.930	525.270	108.203	3.422.062
Población con Servicio al 2021 - IA 2021	40.443	126.477	30.282	48.879	105.241	248.073	202.568	373.970	63.005	1.238.938
Cobertura al 2021 - IA 2021	15,6%	41,3%	9,7%	13,5%	27,3%	40,4%	36,8%	71,2%	58,2%	36,2%
Población de Servicios Desvinculados	32.318	17.192	28.456	27.633	22.586	59.191	49.224	3.298	10.062	249.960
Cobertura Servicios Desvinculados	12,5%	5,6%	9,1%	7,6%	5,9%	9,6%	9,0%	0,6%	9,3%	7,3%
Cobertura AySA al 2021 + Cobertura Servicios Desvinculados	28,1%	46,9%	18,9%	21,1%	33,2%	50,1%	45,8%	71,8%	67,5%	43,5%
Año 2028										
Población TOTAL al Año 2028	314.246	335.496	360.275	403.841	497.389	668.270	648.104	638.128	147.591	4.013.340
Población con Servicio al Año 2028	46.854	136.066	34.011	53.228	128.182	271.777	232.559	437.314	79.500	1.419.491
Población con Servicio Municipal a Regularizar	0	0	0	0	1.710	0	0	48.862	11.409	61.981
Población con Obras de Expansión al 2023 (1)	1.780	0	0	0	176	3.021	0	0	0	4.977
Población con Obras de Expansión Período 2024-2028	121.292	6.116	0	69.787	23.106	11.018	26.079	27.827	21.332	306.557
Cobertura AySA al 2028	54,1%	42,4%	9,4%	30,5%	30,8%	42,8%	39,9%	80,5%	76,0%	44,7%
Población de Servicios Desvinculados	32.318	17.192	28.456	27.633	22.586	59.191	49.224	3.298	10.062	249.960
Cobertura Servicios Desvinculados	10,3%	5,1%	7,9%	6,8%	4,5%	8,9%	7,6%	0,5%	6,8%	6,2%
Cobertura AySA al 2028 + Cobertura Servicios Desvinculados	64,4%	47,5%	17,3%	37,3%	35,3%	51,6%	47,5%	81,1%	82,9%	50,9%

IA= Informe Anual

(1)= Incluye población con obras de expansión del Año 2022

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN | Fuente de Financiamiento
Inversión [\$ x Millón]
Situación Diciembre, 2.022
S/IVA

Fuente Financiamiento	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
AySA	11.060	16.444	31.368	40.277	42.785	42.621	173.495	959.280	1.143.835
ACUMAR	0	168	168	0	0	0	337	0	337
BEI	0	0	0	0	0	0	0	124	124
BID 1° 2° Y 3° CORDÓN	466	0	0	0	0	0	0	0	466
BIRF	595	714	476	0	0	0	1.190	0	1.785
DIPAC	604	101	0	0	0	0	101	0	705
ENOHSA	22	197	0	0	0	0	197	0	219
FONPLATA	351	322	284	0	0	0	606	0	957
MUNICIPIO	113	527	35	0	0	0	563	1.802	2.478
PROCREAR	2	30	234	468	468	0	1.200	0	1.203
PROVINCIA	0	168	168	0	0	0	337	0	337
TOTAL	13.214	18.672	32.734	40.745	43.253	55.835	191.239	961.207	1.152.445

Habitantes con Obras de Expansión

Fuente Financiamiento	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
AySA	1.956	23.840	73.304	55.156	53.539	113.042	318.882	1.617.242	1.938.080
ACUMAR	0	0	0	2.758	0	0	2.758	0	2.758
BEI	0	0	0	0	0	0	0	8.248	8.248
BID 1° 2° Y 3° CORDÓN	0	983	0	0	0	0	983	0	983
BIRF	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIPAC	0	0	6.766	0	0	0	6.766	0	6.766
ENOHSA	0	0	1.490	0	0	0	1.490	0	1.490
FONPLATA	1.521	5.322	5.190	8.381	0	0	18.893	0	20.414
MUNICIPIO	0	0	5.367	457	0	0	5.824	7.639	13.463
PROCREAR	1.500	0	3.960	0	0	1.170	5.130	0	6.630
PROVINCIA	0	0	0	7.812	0	0	7.812	0	7.812
TOTAL	4.977	30.145	96.078	74.564	53.539	114.212	368.538	1.633.129	2.006.644

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN Sistema Inversión [\$ x Millón] Situación Diciembre, 2.022 S/IVA										
Sistema		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
J.M. Rosas	O. Básica	6.026	8.419	20.526	22.440	24.901	25.863	102.148	434.503	542.677
	O. Secundaria	3.729	5.471	4.533	7.850	7.795	6.592	32.242	161.868	197.838
Bernal	O. Básica	914	1.881	3.410	4.330	3.941	3.273	16.834	352.702	370.450
	O. Secundaria	1.365	1.947	1.421	280	755	812	5.215	4.828	11.408
Presidente Perón	O. Básica	449	38	295	48	0	0	381	3.965	4.795
	O. Secundaria	52	482	567	967	1.031	1.252	4.299	3.342	7.693
Varios	O. Básica	679	433	1.982	4.830	4.830	4.830	16.905	0	17.584
	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL		13.214	18.672	32.734	40.745	43.253	42.621	178.025	961.207	1.152.445

Habitantes con Obras de Expansión										
Sistema		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
J.M. Rosas	O. Secundaria	4.977	24.283	43.990	49.225	35.878	105.731	259.108	1.570.719	1.834.804
Bernal	O. Secundaria	0	3.402	50.677	10.645	11.966	0	76.690	39.808	116.498
Presidente Perón	O. Secundaria	0	2.460	1.411	14.693	5.695	8.481	32.740	22.602	55.343
Varios	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL		4.977	30.145	96.078	74.564	53.539	114.212	368.538	1.633.129	2.006.644

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN Cuenca Hidrográfica											
Inversión [\$ x Millón]											
Situación Diciembre, 2.022											
S/IVA											
Cuenca Hidrográfica			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
Luján	CL	O. Básica	2.765	2.131	9.572	7.723	9.686	12.048	41.160	325.177	369.102
		O. Secundaria	1.251	3.710	4.365	5.386	5.331	5.397	24.189	71.146	96.586
Matanza Riachuelo	CMR	O. Básica	470	816	339	0	0	624	1.779	5.705	7.954
		O. Secundaria	324	301	168	0	0	0	469	12.747	13.541
Reconquista	CR	O. Básica	2.791	5.471	10.738	14.717	15.215	13.191	59.333	103.668	165.792
		O. Secundaria	2.154	1.460	0	2.464	2.464	1.195	7.583	79.730	89.467
Río de la Plata	CRP	O. Básica	914	1.881	3.410	4.330	3.941	3.273	16.834	44.172	61.920
		O. Secundaria	1.365	1.947	1.421	280	755	812	5.215	4.828	11.408
Samborombón	CSB	O. Básica	449	38	172	48	0	0	258	3.918	4.625
		O. Secundaria	52	482	567	967	1.031	1.252	4.299	1.587	5.937
Varios	VA	O. Básica	679	433	1.982	4.830	4.830	4.830	16.905	308.530	326.114
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL			13.214	18.672	32.734	40.745	43.253	42.621	178.025	961.207	1.152.445

Habitantes con Obras de Expansión											
Cuenca Hidrográfica			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodo siguiente	TOTAL
Luján	CL	O. Secundaria	1.956	19.924	24.624	46.467	35.878	78.861	205.755	668.391	876.102
Matanza Riachuelo	CMR	O. Secundaria	0	0	5.058	2.758	0	0	7.816	130.814	138.631
Reconquista	CR	O. Secundaria	3.021	4.359	14.308	0	0	26.871	45.537	779.152	827.710
Río de la Plata	CRP	O. Secundaria	0	3.402	50.677	10.645	11.966	0	76.690	39.808	116.498
Samborombón	CSB	O. Secundaria	0	2.460	1.411	14.693	5.695	8.481	32.740	14.963	47.704
Varios	VA	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL			4.977	30.145	96.078	74.564	53.539	114.212	368.538	1.633.129	2.006.644

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

NOTA: Los habitantes son calculados en base al avance de obra definido, proporcional a la inversión

RESUMEN | Por cuenca Hidrográfica por PARTIDO

Habitantes con obras de expansión (*)

Cuenca Hidrográfica	Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos Siguintes	Total
Luján (CL)	José C. Paz	JCP	0	0	0	0	0	0	0	178.023	178.023
	Malvinas Argentinas	MA	0	0	12.202	20.425	12.783	14.236	59.646	173.826	233.472
	Escobar	ESC	1.780	19.924	0	14.818	23.095	63.455	121.292	75.091	198.163
	Pilar	PL	176	0	12.422	11.225	0	1.170	24.817	241.451	266.443
Matanza Riachuelo (CMR)	Merlo	MER	0	0	5.058	2.758	0	0	7.816	123.175	130.992
	Presidente Perón	PPE	0	0	0	0	0	0	0	7.639	7.639
Reconquista (CR)	Merlo	MER	3.021	0	1.742	0	0	1.459	3.202	137.364	143.587
	Moreno	MNO	0	0	667	0	0	25.411	26.079	293.143	319.221
	Malvinas Argentinas	MA	0	3.375	6.766	0	0	0	10.141	73.072	83.213
	San Miguel	SMI	0	983	5.132	0	0	0	6.116	174.908	181.024
	José C. Paz	JCP	0	0	0	0	0	0	0	100.665	100.665
Río de la Plata (CRP)	Florencio Varela	FVA	0	3.402	50.677	10.645	11.966	0	76.690	39.808	116.498
Samborombón (CSB)	Presidente Perón	PPE	0	2.460	1.411	14.693	5.695	8.481	32.740	14.963	47.704
Total			4.977	30.145	96.078	74.564	53.539	114.212	368.538	1.633.129	2.006.644

(*) Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación

RESUMEN Habitantes con Obras de Expansión por Partido										
Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
San Miguel	SMI	0	983	5.132	0	0	0	6.116	174.908	181.024
José C. Paz	JCP	0	0	0	0	0	0	0	278.689	278.689
Malvinas Argentinas	MA	0	3.375	18.968	20.425	12.783	14.236	69.787	246.898	316.685
Escobar	ESC	1.780	19.924	0	14.818	23.095	63.455	121.292	75.091	198.163
Pilar	PL	176	0	12.422	11.225	0	1.170	24.817	241.451	266.443
Merlo	MER	3.021	0	6.801	2.758	0	1.459	11.018	260.539	274.579
Moreno	MNO	0	0	667	0	0	25.411	26.079	293.143	319.221
Florencio Varela	FVA	0	3.402	50.677	10.645	11.966	0	76.690	39.808	116.498
Presidente Perón	PPE	0	2.460	1.411	14.693	5.695	8.481	32.740	22.602	55.343
TOTAL		4.977	30.145	96.078	74.564	53.539	114.212	368.538	1.633.129	2.006.644

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN Estado de las Obras										
Inversión [\$ x Millón]										
Situación Diciembre, 2.022										
S/IVA										
Estado de la Obra		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
FINALIZADA_	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	O. Secundaria	55	0	0	0	0	0	0	0	55
CONTRATADA	O. Básica	1.236	1.237	862	0	0	0	2.099	0	3.335
	O. Secundaria	432	74	0	0	0	0	74	0	506
EN EJECUCIÓN	O. Básica	4.920	1.350	573	0	0	0	1.923	0	6.843
	O. Secundaria	1.645	233	0	0	0	0	233	0	1.878
EN LICITACIÓN	O. Básica	1.421	1.270	374	0	0	0	1.644	0	3.065
	O. Secundaria	801	645	70	0	0	0	715	0	1.517
SUBTOTAL		10.511	4.810	1.879	0	0	0	6.689	0	17.200
PROY a ELAB	O. Básica	312	2.290	3.211	3.142	5.224	8.721	22.588	501.599	524.499
	O. Secundaria	1.859	2.660	2.510	4.612	4.700	7.047	21.529	147.578	170.966
PROY en ELAB	O. Básica	178	3.552	18.902	26.977	27.668	25.170	102.269	289.252	391.700
	O. Secundaria	225	1.599	408	363	580	259	3.209	17.323	20.757
PROY ELAB	O. Básica	0	1.073	2.291	1.529	779	74	5.746	318	6.064
	O. Secundaria	129	2.689	3.533	4.121	4.301	1.350	15.995	5.136	21.260
SUBTOTAL		2.703	13.862	30.855	40.745	43.253	42.621	171.336	961.207	1.135.245
TOTAL		13.214	18.672	32.734	40.745	43.253	42.621	178.025	961.207	1.152.445

Habitantes con Obras de Expansión										
Estado de la Obra		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
FINALIZADA_	O. Secundaria	4.977	0	0	0	0	0	0	0	4.977
CONTRATADA	O. Secundaria	0	4.380	2.015	0	0	0	6.395	0	6.395
EN EJECUCIÓN	O. Secundaria	0	22.390	11.824	0	0	0	34.214	0	34.214
EN LICITACIÓN	O. Secundaria	0	0	14.164	15.043	0	0	29.207	0	29.207
SUBTOTAL		4.977	26.770	28.003	15.043	0	0	69.816	0	74.793
PROY a ELAB	O. Secundaria	0	0	46.995	2.894	30.444	44.650	124.983	1.386.771	1.511.754
PROY en ELAB	O. Secundaria	0	0	21.080	18.044	0	6.107	45.231	164.128	209.359
PROY ELAB	O. Secundaria	0	3.375	0	38.583	23.095	63.455	128.508	82.230	210.738
SUBTOTAL		0	3.375	68.075	59.521	53.539	114.212	298.722	1.633.129	1.931.851
TOTAL		4.977	30.145	96.078	74.564	53.539	114.212	368.538	1.633.129	2.006.644

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN Área de Expansión por Partido [km²]										
Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
San Miguel	SMI	0,0	0,1	1,5	0,0	0,0	0,0	1,6	23,6	25,2
José C. Paz	JCP	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,3	35,3
Malvinas Argentinas	MA	0,0	0,5	1,9	1,9	1,9	1,5	7,7	33,0	40,6
Escobar	ESC	0,5	4,4	0,0	5,1	4,3	8,8	22,6	17,1	40,2
Pilar	PL	0,3	0,0	1,2	1,5	0,0	0,1	2,8	68,5	71,6
Merlo	MER	0,3	0,0	1,6	0,6	0,0	0,6	2,8	44,4	47,4
Moreno	MNO	0,0	0,0	2,4	0,0	0,0	7,7	10,1	67,0	77,1
Florencio Varela	FVA	0,0	0,7	4,4	1,9	1,9	0,0	8,7	11,1	19,8
Presidente Perón	PPE	0,0	0,2	0,2	1,2	0,7	1,4	3,8	9,4	13,1
TOTAL		1,1	5,9	13,1	12,1	8,8	20,1	60,0	309,3	370,4

NOTA: Se considera la incorporación de nuevas áreas en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) S/IVA Diciembre, 2.022		HAB. Año 2.028	Área Km²	Situación Diciembre, 2.022		Años						Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento				
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028								
Planta Paraná de las Palmas (Juan Manuel de Rosas)																												
A- 3- 3.1- OB- 000- 2.1.1.14		NA70115	Ampliación electromecánica P. Paraná de las Palmas (Incluidas en PD AySA Original)		O. Básica	J.M. Rosas	CL	TI							PROY en ELAB	0%												
A- 3- 1.1- OB- 000- 2.1.2			Ampliación capacidad Planta Potabilizadora Paraná de las Palmas (J. M. de Rosas) (Incluidas en PD AySA Original)		O. Básica	J.M. Rosas	CL	TI							PROY a ELAB	0%												
A- 3- 3.1- OB- 000- 2.1.1.16			5° Impulsión J.M. Rosas		O. Básica	Varios	VA	VA	16.100,0						PROY en ELAB	0%		1.610,0	4.830,0	4.830,0	4.830,0	16.100,0			16.100,0	AYSA		
Sistema Agua Norte																												
A- 3- 1.1- OB- 000- 2.1.2.1			Sistema Agua Norte - Tramo I		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	118.475,4						PROY en ELAB	0%		5.923,8	1.184,8	1.184,8	1.184,8	9.478,0	108.997,4	118.475,4	AYSA			
A- 3- 1.1- OB- 000- 2.1.2.2			Sistema Agua Norte - Tramo II		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MNO	88.856,6						PROY en ELAB	0%							88.856,6	88.856,6	AYSA			
A- 3- 1.1- OB- 000- 2.1.2.3			Sistema Agua Norte - Tramo III		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MER	64.174,2						PROY en ELAB	0%							64.174,2	64.174,2	AYSA			
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.1		VA70007.1	Ejecución 40 sondeos de reconocimiento acuífero puelche (15 sondeos)		O. Básica	Varios	VA	VA							FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.2		VA70007.2	Ejecución 40 sondeos de reconocimiento acuífero puelche (13 sondeos)		O. Básica	Varios	VA	VA							FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.3		VA70007.3	Ejecución 40 sondeos de reconocimiento acuífero puelche (12 sondeos)		O. Básica	Varios	VA	VA							FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.4		VA70008	Ejecución 5 sondeos de reconocimiento acuífero hipopuelche		O. Básica	Varios	VA	VA							FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.5		VA70009	Ejecución 50 sondeos de reconocimiento, acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA							FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.6		VA70010	Ejecución 15 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA							FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.7		VA70011	Ejecución 35 cámaras, gabinetes, pilares e instalac. Electromec. en perf. - área concesión		O. Básica	Varios	VA	VA							FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.8		VA70015	Ejecución 50 sondeos de reconocimiento, acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA							FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.9		VA70016	Ejecución 20 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA							FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.10		VA70017	Ejecución 25 cámaras, gabinetes, pilares e instalac. Electromec. en perf. - área concesión		O. Básica	Varios	VA	VA							FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.11		VA70018	Ejecución 3 sondeos de reconocimiento acuífero hipopuelche		O. Básica	Varios	VA	VA							FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.12		VA70019	Ejecución 8 sondeos de reconocimiento acuífero hipopuelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA							FINALIZADA	100%												
A- 1- 1.1- OB- 000- 1.13		VA70024	Ejecución 35 sondeos de reconocimiento, acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Varios	VA	VA							FINALIZADA	100%												
Sistema Escobar																												
A- 3- 4.1- OB- 000- 1.1.1			Interconexión de Pozos		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC							ANULADA													
A- 3- 4.1- OB- 000- 1.2		NA464	Red primaria de agua - Acueductos Escobar - 1° Etapa		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC							FINALIZADA	100%												
A- 3- 4.1- OB- 000- 1.2.1		NA70186	Terminación acueducto Escobar Etapa 1		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC							FINALIZADA	100%												
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.3		NA70026	Red Primaria de Agua - Acueductos Escobar - 2° Etapa		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC							FINALIZADA	100%												
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.9	1860015	NA70150	Red Primaria de Agua Escobar Centro		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	38,8						EN EJECUCIÓN	89%	38,8								38,8	AYSA		
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.4	2060005	NA70093	Red Primaria de Agua - Ingeniero Maschwitz 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	28,0						EN EJECUCIÓN	47%	28,0								28,0	AYSA		
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.4.1		NA70097	Red Primaria de Agua - Ingeniero Maschwitz 3		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	145,2						PROY ELAB	0%		72,6	72,6				145,2	145,2	AYSA			
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.6		NA70151	Red Primaria de Agua Garin Etapa 1		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	114,3						PROY ELAB	0%		114,3					114,3	114,3	AYSA			
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.6.1		NA70269	Red Primaria de Agua Garin Etapa 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	1.195,8						PROY ELAB	0%		119,6	1.076,3				1.195,8	1.195,8	AYSA			
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.5		NA70089	Red Primaria de Agua - Maquinista Savio 1		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	74,3						EN LICITACIÓN	0%	29,7	44,6					44,6	74,3	AYSA			
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.5.1		NA70096	Red Primaria de Agua - Maquinista Savio 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	321,7						PROY ELAB	0%		160,8	160,8				321,7	321,7	AYSA			
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.10		NA70084	Red Primaria de Agua Matheu		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	191,3						EN LICITACIÓN	0%	76,5	114,8					114,8	191,3	AYSA			
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.11		NA70094	Red Primaria de Agua Loma Verde		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	577,9						PROY a ELAB	0%				288,9	288,9		577,9	577,9	AYSA			
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.8	2260011	NA70088	Red Primaria de Agua El Cazador		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	195,4						EN LICITACIÓN	0%	84,0	111,4					111,4	195,4	AYSA			
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.8.1	2260007 2260008	NA70209	Cámara Reguladora El Cazador		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	101,2						EN LICITACIÓN	0%	90,1	11,1					11,1	101,2	AYSA			
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.9.1	2160002	NA70149	Red Primaria de Agua El Cazador y Escobar Centro 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	536,7						EN EJECUCIÓN	17%	536,7							536,7	AYSA			
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.1	1660113	NA70038	Red Secundaria de Agua - Ing. Maschwitz 1 - Etapa 1		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC							FINALIZADA	100%												
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.1.1	2060101	NA70039	Red Secundaria de Agua - Ing. Maschwitz 1 - Etapa 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		65,6	4,616	1,570			EN EJECUCIÓN	77%	65,6							65,6	AYSA			
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.2		NA70070	Red Secundaria de Agua - Ing. Maschwitz 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		0,0	44	0,220			FINALIZADA	100%	0,0							0,0	AYSA			
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.2.1			Red Secundaria de Agua - Barrio San Miguel:																									
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.2.1.1		NA70042	Red Secundaria Barrio San Miguel M1	Barrio San Miguel	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		0,0	1,736	0,250			FINALIZADA	100%	0,0								0,0	AYSA		
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.2.1.2	2248422	NA70079	Red Secundaria de Agua - Barrio San Miguel M2	San Miguel	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		86,0	1,920	0,400			CONTRATADA	0%	86,0								86,0	FONPLATA		
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.2.2		NA70043	Red Secundaria de Agua - Barrio La Pista		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC							FINALIZADA	100%												
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.2.3		NA70119	Red Secundaria de Agua - Ing. Maschwitz 3 - Zona 1		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		726,87	2,761	1,230			PROY ELAB	0%		363,4	363,4				726,9	726,9	AYSA			
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.2.4		NA70120	Red Secundaria de Agua - Ing. Maschwitz 3 - Zona 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		602,8	2,867	1,020			PROY ELAB	0%		301,4	301,4				602,8	602,8	AYSA			
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.2.5		NA70121	Red Secundaria de Agua - Ing. Maschwitz 3 - Zona 3	Dona justa	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		514,1	5,369	0,870			PROY ELAB	0%		257,1	257,1				514,1	514,1	AYSA			
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.2.6		NA70122	Red Secundaria de Agua - Ing. Maschwitz 3 - Zona 4	General Pringles y Los Pinos, Dona justa	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		585,0	4,863	0,990			PROY ELAB	0%		292,5	292,5				585,0	585,0	AYSA			
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.2.7	2248418	NA70199	Red Secundaria Barrio San Lorenzo		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		43,0	946	0,280			EN EJECUCIÓN	18%	43,0							43,0	AYSA			
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.2.8		NA70201	Red Secundaria B° La Chechela - Villa Bote	La chechela, Villa bote	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		94,6	901	0,160			PROY ELAB	0%		94,6					94,6	94,6	FONPLATA			
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.2.9	2248419	NA70241	Finalizacion B° La Chechela - San Miguel M1	Barrio San Miguel	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		38,7	470	0,060			EN EJECUCIÓN	0%		38,7							38,7	AYSA		
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.8	2160102	NA70146	Red Secundaria de Agua - Escobar Centro	Falucho e Irupé General Paz y Córdoba R. de Urbino y Cnl. Las Heras De acunto El Mirador Los Robles y F. Quiroga, Phillips	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		220,6	11,972	2,100			EN EJECUCIÓN	70%	220,6								220,6	AYSA		
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.8.1		NA70147	Red Secundaria de Agua - Escobar Centro 2 - Etapa 1		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		455,0	1,857	0,770			PROY ELAB	0%				455,0			455,0	455,0	AYSA			
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.8.2		NA70148	Red Secundaria de Agua - Escobar Centro 2 - Etapa 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC																				

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) SI/VA Diciembre, 2.022		HAB. Año 2.028	Área Km²	Situación Diciembre, 2.022		Años						Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento	
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028					
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.3.2		NA70136	Red Secundaria de Agua - Maquinista Savio 2 - Zona 2	Amancay Amancay II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		862,8	14.691	1.460	PROY ELAB	0%				431,4	431,4		862,8		862,8	AYSA	
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.3.3		NA70137	Red Secundaria de Agua - Maquinista Savio 2 - Zona 3	Los Pinos	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		856,0	3.689	1.110	PROY ELAB	0%				328,0	328,0		656,0		656,0	AYSA	
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.9		NA70072	Red Secundaria de Agua - Matheu 1	9 de Julio, Primero de julio	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		998,7	11.006	1.690	PROY ELAB	0%			299,6	499,4	199,7		998,7		998,7	AYSA	
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.9.1		NA70073	Red Secundaria de Agua - Matheu 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		1.069,6	5.593	1.810	PROY ELAB	0%			534,8	534,8			1.069,6		1.069,6	AYSA	
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.9.2		NA70074	Red Secundaria de Agua - Matheu 3		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		975,1	9.877	1.650	PROY ELAB	0%					390,0	585,0		975,1		975,1	AYSA
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.10		NA70068	Red Secundaria de Agua Loma Verde		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		2.281,1	2.988	3.860	PROY a ELAB	0%						1.140,5		1.140,5		1.140,5	AYSA
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.7		NA70154	Red Secundaria de Agua - El Cazador - Zona 1		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		786,0	1.444	1.330	PROY ELAB	0%								786,0		786,0	AYSA
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.7.1		NA70155	Red Secundaria de Agua - El Cazador - Zona 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		904,2	1.023	1.530	PROY ELAB	0%								904,2		904,2	AYSA
A- 3- 4.1- RS- ESC- 2.7.2		NA70156	Red Secundaria de Agua - El Cazador - Zona 3		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		910,1	1.054	1.540	PROY ELAB	0%								910,1		910,1	AYSA
Sistema Pilar																									
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.1			Ejecución de pozos - Pilar		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		229,6			PROY a ELAB	0%			114,8	114,8			229,6		229,6	AYSA	
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.2			Interconexión de pozos Pilar - a Definir		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		1.371,8			PROY a ELAB	0%								1.371,8		1.371,8	AYSA
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.3			Ejecución de pozos - Pilar		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		386,3			PROY a ELAB	0%			193,2	193,2			386,3		386,3	AYSA	
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.4			Interconexión de pozos Pilar		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		1.113,6			PROY a ELAB	0%								1.113,6		1.113,6	AYSA
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.5			Ejecución de sondeos de reconocimiento al puelche		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		44,0			PROY a ELAB	0%			22,0	22,0			44,0		44,0	AYSA	
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.6		NA70107	Red Primaria de Agua - Impulsión de Agua Pilar 1 - Etapa 1		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		1.834,3			PROY ELAB	0%			550,3	550,3	733,7		1.834,3		1.834,3	AYSA	
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.22		NA70255	Red Primaria de Agua - Impulsión de Agua Pilar 1 - Etapa 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		1.947,5			PROY ELAB	0%				389,5	779,0	779,0	1.947,5		1.947,5	AYSA	
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.7		NA70153	Sistema de regulación Impulsión Pilar 1		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		293,3			PROY ELAB	0%								293,3		293,3	AYSA
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.8		NA70104	Red Primaria de Agua - Pilar 1 - Etapa 1		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		997,3			PROY en ELAB	0%					99,7	448,8	448,8	997,3		997,3	AYSA
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.9		NA70105	Red Primaria de Agua - Pilar 1 - Etapa 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		1.196,5			PROY en ELAB	0%								1.196,5		1.196,5	AYSA
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.10		NA70106	Red Primaria de Agua - Pilar 1 - Etapa 3		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		548,2			PROY en ELAB	0%								548,2		548,2	AYSA
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.11		NA70108	Acueducto Pilar 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		3.563,7			PROY en ELAB	0%			1.069,1	1.069,1	1.069,1	356,4	3.563,7		3.563,7	AYSA	
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.12			Sistema de regulación Pilar 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		309,3			PROY en ELAB	0%					123,7	123,7	61,9	309,3		309,3	AYSA
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.13			Primarias asociadas Pilar 2		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		1.742,2			PROY en ELAB	0%					696,9	696,9	348,4	1.742,2		1.742,2	AYSA
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.14		NA70109	Acueducto Pilar 3		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		6.493,8			PROY en ELAB	0%								6.493,8		6.493,8	AYSA
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.15			Sistema de regulación Pilar 3		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		309,3			PROY en ELAB	0%								309,3		309,3	AYSA
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.16			Primarias asociadas Pilar 3		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		2.059,0			PROY en ELAB	0%								2.059,0		2.059,0	AYSA
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.17		NA70110	Acueducto Pilar 4		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		4.276,4			PROY en ELAB	0%				855,3	1.069,1	1.069,1	2.993,5	1.282,9	4.276,4	AYSA	
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.18			Sistema de regulación Pilar 4		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		309,3			PROY en ELAB	0%					123,7	123,7	247,5	61,9	309,3	AYSA	
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.19			Primarias asociadas Pilar 4		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		3.484,5			PROY en ELAB	0%								3.484,5		3.484,5	AYSA
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.20			Centros de Mezcla - Pilar		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		9.145,5			PROY en ELAB	0%					914,5	2.286,4	2.286,4	5.487,3	3.658,2	9.145,5	AYSA
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.21			Primarias de distribución Pilar		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		914,5			PROY en ELAB	0%					91,5	411,5	503,0	411,5	914,5	AYSA	
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.1		NA70098 NA70229	Red Secundaria de Agua - Pilar 1 - 1 A	San cayetano, Santa brigida	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		348,7	2.190	0.590	PROY en ELAB	0%					174,3	174,3	348,7		348,7	AYSA	
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.1.1		NA70099	Red Secundaria de Agua - Pilar 1 - 1 B		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		212,7	506	0.360	PROY en ELAB	0%					42,5	85,1	127,6	85,1	212,7	AYSA	
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.1.2			Red Secundaria de Agua - Pilar 1 - 1 C	Salas, De vizenzo alto	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.778,8	8.516	3.010	PROY en ELAB	0%								1.778,8		1.778,8	AYSA
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.1.3		NA70100	Red Secundaria de Agua - Pilar 1 - 2 A	Guemes, William Morris	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.654,7	18.951	2.800	PROY en ELAB	0%								1.654,7		1.654,7	AYSA
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.1.3.1		NA70101	Red Secundaria de Agua - Pilar 1 - 2 B	William morris, Guemes	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		3.421,6	43.439	5.790	PROY en ELAB	0%								3.421,6		3.421,6	AYSA
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.1.4		NA70102	Red Secundaria de Agua - Pilar 1 - 3 A	Pinazo	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.252,8	10.708	2.120	PROY en ELAB	0%								1.252,8		1.252,8	AYSA
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.1.5		NA70103	Red Secundaria de Agua - Pilar 1 - 3 B		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.483,3	9.717	2.510	PROY en ELAB	0%								1.483,3		1.483,3	AYSA
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.2		NA70111	Red Secundaria de Agua - Pilar 2 - Z1	Sin nombre, Ferrum	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.246,9	5.044	2.110	PROY a ELAB	0%							374,1	374,1	872,8	1.246,9	AYSA
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.2.1			Red Secundaria de Agua - Pilar 2 - Z2	El manzanar, Boliviano, Boliviano II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.518,7	12.193	2.570	PROY a ELAB	0%							455,6	455,6	1.063,1	1.518,7	AYSA
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.2.2			Red Secundaria de Agua - Pilar 2 - Z3		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.761,0	3.837	2.980	PROY a ELAB	0%							528,3	528,3	1.232,7	1.761,0	AYSA
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.2.3			Red Secundaria de Agua - Pilar 2 - Z4	Belgrano y chacabuco	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		2.505,6	9.564	4.240	PROY a ELAB	0%							751,7	751,7	1.753,9	2.505,6	AYSA
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.2.4			Red Secundaria de Agua - Pilar 2 - Z5	Luchetti	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.790,6	17.521	3.030	PROY a ELAB	0%							537,2	537,2	1.253,4	1.790,6	AYSA
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.3		NA70112	Red Secundaria de Agua - Pilar 3 - Z1	Los tilos, El descanso	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		2.588,4	7.475	4.380	PROY a ELAB	0%								2.588,4		2.588,4	AYSA
A- 3- 5.1- RP- 000- 2.3.1.1	2260519	NA70225	Red Primaria de agua - Interconexión y Primarias Barrio Monterrey		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL		582,7			EN LICITACIÓN	0%			378,7	203,9			203,9		582,7	AYSA	
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.3.1			Red Secundaria de Agua - Pilar 3 - Z2:																						
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.3.1.1.1		NA70246/247	Red Secundaria Barrio Monterrey - Etapa 1 y 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		697,3	12.422	1.180	EN LICITACIÓN	0%			418,4	278,9			278,9		697,3	AySA	
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.3.1.1.2		NA70248 NA70249/250	Red Secundaria Barrio Monterrey - Etapa 3, 4 y 5		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		443,2	9.514	0.750	PROY en ELAB	0%				221,6	221,6			443,2		443,2	AySA
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.3.1.1.3			Red Secundaria Pilar 3 - Z2 Resto		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		2.340,2	13.727	3.960	PROY a ELAB	0%								2.340,2		2.340,2	AYSA
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.3.1.1.4			Procrear Derqui		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		1.170,0	1.170	0.100	PROY a ELAB	0%				234,0	468,0	468,0	1.170,0		1.170,0	PROCREAR	
A- 3- 5.1- RS- PI- 2.3.2			Red Secundaria de Agua - Pilar 3 - Z3	Mundo aparte, Pilarica	O. Secund																				

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) SI/VA Diciembre, 2.022		HAB. Año 2.028	Área Km²	Situación Diciembre, 2.022		Años						Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento		
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028						
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.2			Red Secundaria Grand Bourg II	Bolivia y Mariotte El Primavera, Los olivos	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		661,9	10,127	1,120	PROY ELAB	0%									661,9	661,9	AYSA	
A- 3- 6.1- OB- 000- 1.3	2060508	NA70177	Cisterna de Mezcla Malvinas Argentinas Perforación hipopuelche y obras complementarias		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	193,7				EN EJECUCIÓN	46%	193,7								193,7	193,7	AYSA	
A- 3- 6.1- OB- 000- 1.4	2060509	VA70012		Impulsión Grand Bourg		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	341,9				EN EJECUCIÓN	91%	341,9							341,9	341,9	AYSA	
A- 3- 6.1- OB- 000- 1.5	2160507	NA70193	Interconexión de Pozos Grand Bourg		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	164,6				EN EJECUCIÓN	50%	164,6								164,6	164,6	AYSA	
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.6	2160005	NA70189	Red Primaria y Refuerzos de Agua Malvinas Argentinas		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	576,1				EN EJECUCIÓN	20%	576,1								576,1	576,1	AYSA	
A- 3- 6.1- OB- 000- 1.7			Ejecución de perforaciones de explotación acuífero Hipopuelche - Centro de Mezcla MA		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA					ANULADA													
A- 3- 6.1- OB- 000- 1.7.1			Obras complementarias asociadas a hipopuelche en centro de mezcla		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA					ANULADA													
			Sistema Malvinas Argentinas																							
A- 3- 6.1- OB- 000- 1.8			Impulsión Malvinas Argentinas		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	4.599,2				PROY a ELAB	0%									4.599,2	4.599,2	AYSA	
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.9			Primarias Tortuguitas I - Resto		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	713,8				PROY a ELAB	0%									713,8	713,8	AYSA	
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.10			Primarias Tortuguitas II		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	1.089,4				PROY a ELAB	0%									1.089,4	1.089,4	AYSA	
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.11			Primarias Grand Bourg I		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	469,6				PROY a ELAB	0%									469,6	469,6	AYSA	
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.12			Primarias Pablo Nogues I		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	1.164,5				PROY a ELAB	0%									1.164,5	1.164,5	AYSA	
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.13			Primarias Pablo Nogues II		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	300,5				PROY a ELAB	0%									300,5	300,5	AYSA	
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.14			Primarias Villa de Mayo I		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	1.183,3				PROY a ELAB	0%									1.183,3	1.183,3	AYSA	
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.15			Primarias Los Polvorines I		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	1.033,1				PROY a ELAB	0%									1.033,1	1.033,1	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.3			Red Secundaria Pablo Nogues I	El Chiri El Chiri 2 Padre Stoppler y Hiroshima, Bellaflor Alfonsina Storni y Tokio	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		862,8	14,236	1,460	PROY a ELAB	0%			172,6	345,1	345,1				862,8	862,8	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.4			Red Secundaria Pablo Nogues II	Los Olivos Olivos II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		1.128,7	12,783	1,910	PROY a ELAB	0%		112,9	564,4	451,5				1.128,7	1.128,7	AYSA		
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.4.1			Red Secundaria Quesada Pacheco	La hoya	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		236,4	5,367	0,400	PROY en ELAB	0%	47,3	189,1						189,1	236,4	MUNICIPIO		
A- 3- 6.1- RP- 000- 2.4.2		NA70259	Red Primaria de agua - Alimentación a B° Quesada Pacheco y linderos		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	330,6				PROY en ELAB	0%	66,1	264,5						264,5	330,6	MUNICIPIO		
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.5			Red Secundaria Pablo Nogues III	Los Olivos Bella flor	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		697,3	12,157	1,180	PROY a ELAB	0%									697,3	697,3	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.6			Red Secundaria El Triángulo I		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		183,2	1,183	0,310	PROY a ELAB	0%									183,2	183,2	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.7			Red Secundaria El Triángulo II		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		77,5	184	0,131	PROY a ELAB	0%									77,5	77,5	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.8			Red Secundaria Grand Bourg III:																							
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.8.1		NA70244	Red Secundaria Grand Bourg III Zona 1	Burmeister y Baigorria Nogues y Combate de San Lorenzo, Santa lucia, San antonio	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		703,2	15,043	1,190	EN LICITACIÓN	0%	281,3	351,6	70,3					421,9	703,2	AYSA		
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.8.2		NA70245	Red Secundaria Grand Bourg III Zona 2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		506,9	4,925	0,620	PROY ELAB	0%		253,4	253,4					506,9	506,9	AYSA		
A- 3- 6.1- RP- 000- 2.8.3	2260010	NA70242	Red Primaria de agua Grand Bourg III		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	80,7				EN LICITACIÓN	0%	80,7								80,7	80,7	AYSA	
A- 3- 6.1- RP- 000- 2.8.4		NA70243	Cámara reguladora Grand Bourg III		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	66,7				EN LICITACIÓN	0%	33,4	33,4						33,4	66,7	AYSA		
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.9			Red Secundaria Grand Bourg IV	San Pascual	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		1.211,4	21,348	2,050	PROY a ELAB	0%									1.211,4	1.211,4	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.10			Red Secundaria Tortuguitas II	Santa Elena Ecuador y Benito Lynch Uruguay y Hernandez Pech 12 de Octubre y Buenos Aires, Iparraquirre	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		756,4	10,761	1,280	PROY en ELAB	0%									756,4	756,4	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.10.1			Red Secundaria Tortuguitas II - R		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	23,6		168	0,040	PROY a ELAB	0%									23,6	23,6	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.11			Red Secundaria Tortuguitas III		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	1.891,0		9,277	3,200	PROY a ELAB	0%									1.891,0	1.891,0	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.12			Red Secundaria Tortuguitas IV	Asamblea y Buenos Aires Ventura Col y Charcas	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	1.134,6		5,005	1,920	PROY a ELAB	0%									1.134,6	1.134,6	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.13			Red Secundaria Villa de Mayo I	Alvear San José	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	1.613,3		25,430	2,730	PROY a ELAB	0%									1.613,3	1.613,3	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.14			Red Secundaria Villa de Mayo II	La Gotica	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MA	1.128,7		18,816	1,910	PROY a ELAB	0%									1.128,7	1.128,7	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.15			Red Secundaria Ing. Sordeaux I:																							
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.15.1			Red Secundaria Ing. Sordeaux I Resto	La Chanchita Rawson y Matoso	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MA	1.087,4		18,621	1,840	PROY a ELAB	0%									1.087,4	1.087,4	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.15.2	2248428	NA70214	Red Secundaria Ing. Sordeaux I – Etapa 1	Rawson y Matoso	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MA	128,9		3,375	0,510	PROY ELAB	0%	128,9									128,9	128,9	AYSA
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.16			Red Secundaria Ing. Sordeaux II	Cabildo y Pedraza Guadalupe San Calal Kilometro 30 Arroyo Basulado	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MA	579,1		9,576	0,980	PROY a ELAB	0%									579,1	579,1	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.17			Red Secundaria Los Polvorines I		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	502,3		4,853	0,850	PROY a ELAB	0%									502,3	502,3	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.18			Red Secundaria Los Polvorines II	El Cruce Santa Elena, San carlitos	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MA	803,7		14,385	1,360	PROY a ELAB	0%									803,7	803,7	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.19			Red Secundaria Los Polvorines III		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	715,1		11,835	1,210	PROY a ELAB	0%									715,1	715,1	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.20			Red Secundaria Los Polvorines IV	Solar del Norte	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MA	656,0		4,600	1,110	PROY a ELAB	0%									656,0	656,0	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.21			Red Secundaria Los Polvorines V	Israel y General Savio, San Jorge	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MA	1.418,3		7,073	2,400	PROY a ELAB	0%									1.418,3	1.418,3	AYSA	
			Red Secundaria de Agua a Regularizar Malvinas Argentinas																							
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.22			Red Secundaria Los Polvorines Centro - R		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	165,5		2,052	0,280	PROY a ELAB	0%									165,5	165,5	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.23			Red Secundaria Las Tunas - R		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	886,4		15,200	1,500	PROY a ELAB	0%									886,4	886,4	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.24			Red Secundaria Nueva Ciudad - R		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	271,8		1,167	0,460	PROY a ELAB	0%									271,8	271,8	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.25			Red Secundaria Grand Bourg I - R	Descartes y José de San Martín Uspallata y América, Rodríguez, Descartes y Jose de san martin	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	1.317,8		20,876	2,230	PROY a ELAB	0%									1.317,8	1.317,8	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.26			Red Secundaria Marina Mercante - R		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA					ANULADA													
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.27			Red Secundaria Pozo de Vargas - R		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	4,7		274	0,008	PROY a ELAB	0%									4,7	4,7	AYSA	
A- 3- 6.1- RS- MA- 2.28			Red Secundaria Tierras Altas		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA	70,9		457	0,120	PROY a ELAB	0%		35,5	35,5					70,9	70,9	MUNICIPIO		
A- 3- 6.1- RP- 000- 2.29			Red Primaria de agua - Impulsión Pilar - Grand Bourg - Etapa 1		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	4.360,0				PROY en ELAB	0%				1.090,0	1.308,0	1.962,0	4.360,0		4.360,0	4.360,0	AYSA	

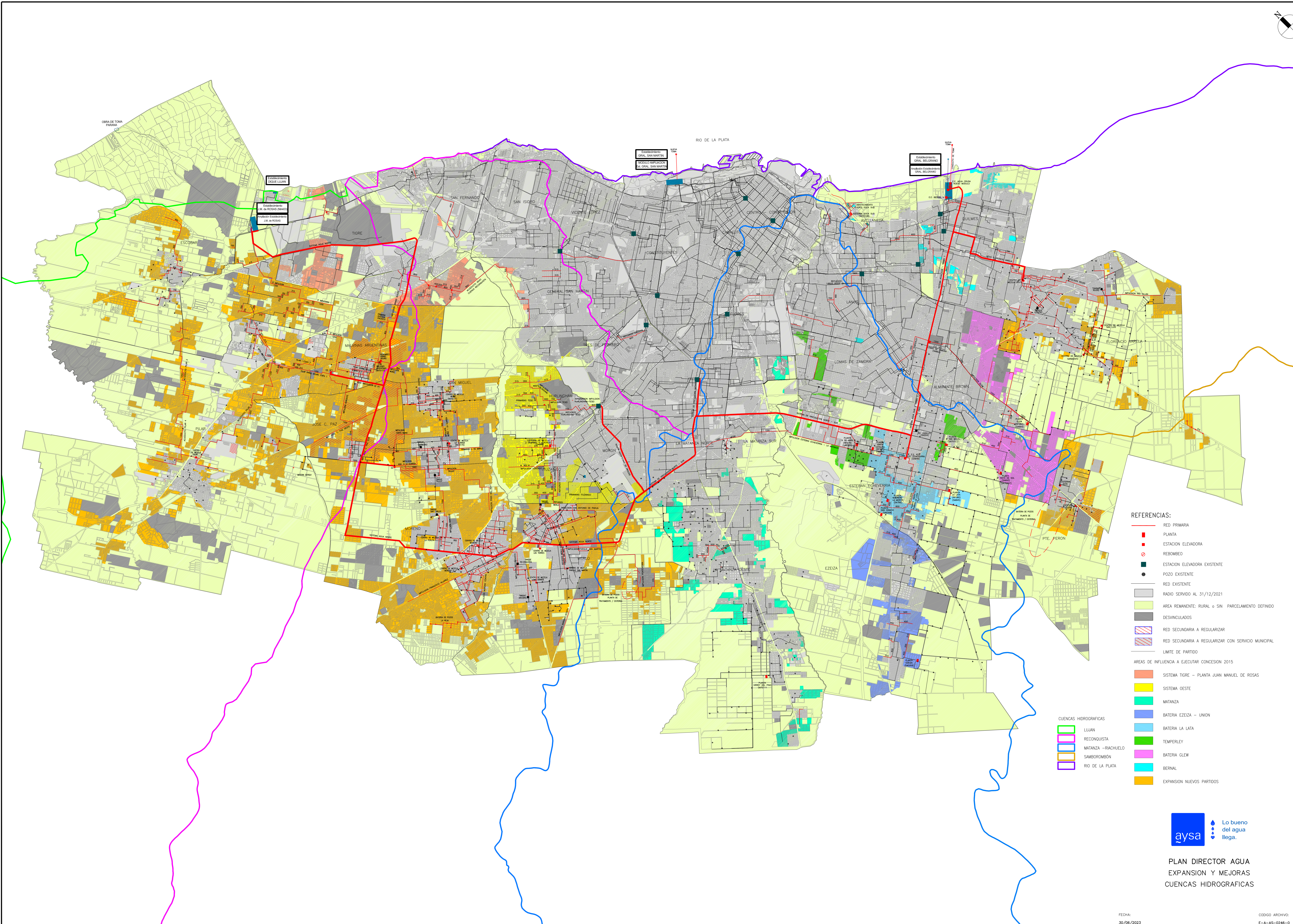
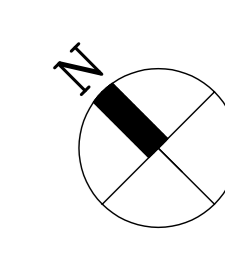
Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) S/IVA Diciembre, 2.022		HAB. Año 2.028	Área Km²	Situación Diciembre, 2.022		Años						Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento	
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028					
A- 3- 7.1- OB- 000- 1.5.1			Nuevas Perforaciones Derqui		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL	46,0				EN EJECUCIÓN	50%	46,0									46,0	AYSA
A- 3- 7.1- OB- 000- 1.6		NA70168	Red Primaria de Agua - Interconexión de Pozos a José C. Paz - Etapa I		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP					FINALIZADA	100%											
A- 3- 7.1- OB- 000- 1.6.1		NA70169	Red Primaria de Agua - Interconexión de Pozos a José C. Paz - Etapa II		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP					FINALIZADA	100%											AYSA
A- 3- 7.1- OB- 000- 1.7			Sistema Agua Norte - E.E. N°1		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	13.867,7				PROY a ELAB	0%						3.466,9	3.466,9	10.400,8	13.867,7	AYSA	
A- 3- 7.1- OB- 000- 1.8			Impulsión José C. Paz Sur - A definir		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	2.792,3				PROY a ELAB	0%									2.792,3	2.792,3	AYSA
A- 3- 7.1- OB- 000- 1.9			Impulsión José C. Paz Oeste - A definir		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	6.327,1				PROY a ELAB	0%									6.327,1	6.327,1	AYSA
A- 3- 7.1- RP- 000- 1.10			Primarias José C. Paz Oeste		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	676,2				PROY a ELAB	0%									676,2	676,2	AYSA
A- 3- 7.1- RP- 000- 1.11			Primarias José C. Paz Centro		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	582,3				PROY a ELAB	0%									582,3	582,3	AYSA
A- 3- 7.1- RP- 000- 1.12			Primarias José C. Paz Norte I		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	676,2				PROY a ELAB	0%									676,2	676,2	AYSA
A- 3- 7.1- RP- 000- 1.13			Primarias José C. Paz Norte II		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	788,9				PROY a ELAB	0%									788,9	788,9	AYSA
A- 3- 7.1- RP- 000- 1.14			Primarias José C. Paz Este I		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	601,1				PROY a ELAB	0%									601,1	601,1	AYSA
A- 3- 7.1- RP- 000- 1.15			Primarias José C. Paz Este II		O. Básica	J.M. Rosas	CL	JCP	525,9				PROY a ELAB	0%									525,9	525,9	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.1			Red Secundaria Del Viso		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		429,7	454	0,727	PROY a ELAB	0%									429,7	429,7	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.2			Red Secundaria José C. Paz Oeste I	Sol y Verde II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		1.424,2	11.388	2,410	PROY a ELAB	0%									1.424,2	1.424,2	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.3			Red Secundaria José C. Paz Oeste II	FFCC San Martín y cruceo la argentina Estación sol y verde Vucetich I y II Urquiza Sagrada Familia, N. Kirchner	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		567,3	9.522	0,960	PROY a ELAB	0%									567,3	567,3	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.4			Red Secundaria José C. Paz Oeste III	San Attilio Saavedra Lamas II, La esperanza de lamas, Saavedra Lamas II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		455,0	6.465	0,770	PROY a ELAB	0%									455,0	455,0	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.5			Red Secundaria José C. Paz Centro I	San Pantaleón II Roosevelt 1 Muñiz Comunidad Pueblo Guarani Terminal 391 Comunidad Guarani La Cava Ntra. Sra. de Caacupe El Ceibo 11 de Septiembre y Fernandez Moreno San Agustín, Bolívar	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		868,7	13.536	1,470	PROY a ELAB	0%									868,7	868,7	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.6			Red Secundaria José C. Paz Centro II	Viena Chacabuco y Lima Alberdi 11 de Septiembre y Bruguetti, Frino	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		1.229,2	19.800	2,080	PROY a ELAB	0%									1.229,2	1.229,2	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.7			Red Secundaria José C. Paz Centro III		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		301,4	3.195	0,510	PROY a ELAB	0%									301,4	301,4	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.8			Red Secundaria José C. Paz Centro IV	La Cava Ntra. Sra. de Caacupe La Triangulito, Potosí y florencio ballesteros El Ceibo	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		815,5	15.314	1,380	PROY a ELAB	0%									815,5	815,5	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.9			Red Secundaria José C. Paz Este I		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		1.093,3	14.400	1,850	PROY a ELAB	0%									1.093,3	1.093,3	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.10			Red Secundaria José C. Paz Este II	Aguas Claras	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	JCP		886,4	12.231	1,500	PROY a ELAB	0%									886,4	886,4	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.11			Red Secundaria José C. Paz Este III		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		537,8	7.882	0,910	PROY a ELAB	0%									537,8	537,8	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.12			Red Secundaria José C. Paz Este IV	Parque Jardín providencia Las Acacias Pueyrredón Concejal Alfonso II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	JCP		1.542,4	27.074	2,610	PROY a ELAB	0%									1.542,4	1.542,4	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.13			Red Secundaria José C. Paz Este V		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		59,1	1.000	0,100	PROY a ELAB	0%									59,1	59,1	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.14			Red Secundaria José C. Paz Este VI	Unión Nestor Kirchner Papellitos Mirador de Altube	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	JCP		1.016,4	5.788	1,720	PROY a ELAB	0%									1.016,4	1.016,4	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.15			Red Secundaria José C. Paz Norte I		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		986,9	2.207	1,670	PROY a ELAB	0%									986,9	986,9	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.16			Red Secundaria José C. Paz Norte II	Provincias unidas Lido Viena, Alvear 3, La esperanza	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		1.359,2	6.697	2,300	PROY a ELAB	0%									1.359,2	1.359,2	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.17			Red Secundaria José C. Paz Norte III	Lido, Provincias unidas	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		1.022,3	10.580	1,730	PROY a ELAB	0%									1.022,3	1.022,3	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.18			Red Secundaria de Agua a Regularizar José C. Paz																						
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.18			Red Secundaria José C. Paz Oeste II - R	Sagrada Familia	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		200,9	4.791	0,340	PROY a ELAB	0%									200,9	200,9	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.19			Red Secundaria José C. Paz Oeste III - R	Urquiza	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		738,7	14.125	1,250	PROY a ELAB	0%									738,7	738,7	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.20			Red Secundaria José C. Paz Centro I - R		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		230,5	4.819	0,390	PROY a ELAB	0%									230,5	230,5	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.21			Red Secundaria José C. Paz Centro II - R		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		632,3	8.990	1,070	PROY a ELAB	0%									632,3	632,3	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.22			Red Secundaria José C. Paz Centro III - R	Estación Piñero	O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		496,4	8.244	0,840	PROY a ELAB	0%									496,4	496,4	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.23			Red Secundaria José C. Paz Centro IV - R		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		260,0	5.068	0,440	PROY a ELAB	0%									260,0	260,0	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.24			Red Secundaria José C. Paz Este I - R1		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		466,9	6.860	0,790	PROY a ELAB	0%									466,9	466,9	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.25			Red Secundaria José C. Paz Este I - R2		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	JCP		200,9	2.688	0,340	PROY a ELAB	0%									200,9	200,9	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.26			Red Secundaria José C. Paz Este II - R		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	JCP		886,4	15.473	1,500	PROY a ELAB	0%									886,4	886,4	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.27			Red Secundaria José C. Paz Este V - R	Ferrari Parque Jardín II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	JCP		774,1	17.676	1,310	PROY a ELAB	0%									774,1	774,1	AYSA
A- 3- 7.1- RS- JCP- 2.28			Red Secundaria José C. Paz Este VI - R	Mirador de Altube Mirador de Altube II Sarmiento	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	JCP		1.376,9	22.423	2,330	PROY a ELAB	0%									1.376,9	1.376,9	AYSA
A- 3- 7.1- RP- 000- 2.29	2260506	VA70040	Red Primaria de agua Interconexión de pozos Región Norte Etapa 1		O. Básica	Varios	VA	VA	226,8				EN EJECUCIÓN	0%	226,8									226,8	AYSA
A- 3- 7.1- RS- MA- 2.30			Red Secundaria Di Harce		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		218,7	1.490	0,370	PROY en ELAB	0%	21,9	196,8							196,8	218,7	ENOHSA
A- 3- 7.1- RS- MA- 2.31			Procrear Di Harce		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		23,6	3.390	0,040	PROY en ELAB	0%	2,4	21,3							21,3	23,6	PROCREAR
			Sistema San Miguel - Muñiz																						
A- 3- 8.1- RP- 000- 1.1		NA70227	Red Primaria de Agua - Impulsión Muñiz		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	5.283,6				PROY en ELAB	0%		1.056,7	2.113,4	2.113,4					5.283,6	5.283,6	AYSA
A- 3- 8.1- OB- 000- 1.2			Ejecución de perforaciones de explotación acuífero puelche (incluido en VA70010 y VA70016)		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI					FINALIZADA	100%											
A- 3- 8.1- OB- 000- 1.3		NA70187	Ejecución de Pozos Hipopuelche + Obras Complementarias - Muñiz/La Guarida		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	6,4				EN EJECUCIÓN	95%	6,4									6,4	AYSA
A- 3- 8.1- OB- 000- 1.4	2160503 2160504	NA70171	Centro de Mezcla Muñiz		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	858,4				EN EJECUCIÓN	3%	429,2	429,2						429,2	858,4	AYSA	
A- 3- 8.1- OB- 000- 1.5		NA70178	Estación Elevadora de Agua - Rebombío Grand Bourg		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	495,0				PROY en ELAB	0%									495,0	495,0	AYSA
A- 3- 8.1- OB- 000- 1.6			Revamping de la obra eléctrica y de comunicación de los pozos de la CMM		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI					ANULADA												
A- 3- 8.1- OB- 000- 1.6.1	2260508	NA70182	Red Primaria de Agua Interconexión de Pozos San Miguel Centro - ZONA III, IV, V y VI		O. Básica	J.M. Rosas	CR	SMI	838,2				EN LICITACIÓN	0%	461,0	377,2							377,2	838,2	AYSA
A- 3- 8.1- OB- 000- 1.7	2160501	NA70180	Interconexión de pozos San Miguel Centro Zona I y II (Incluye Etapa I y II)		O. Básica	J.M. Rosas	CR																		

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) S/IVA Diciembre, 2.022		HAB. Año 2.028	Área Km²	Situación Diciembre, 2.022		Años						Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento	
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028					
A- 3- 10.1- RS- MER- 2.17			Red Secundaria Pontevedra III	Circuito El Ombú, Villa angelica, Cabulli,	O. Secundaria	J.M. Rosas	CMR	MER		1.495,1	5.798	2.530	PROY a ELAB	0%									1.495,1	1.495,1	AYSA
A- 3- 10.1- RS- MER- 2.17.1			Red Secundaria EL Juancito y Las Torres	El ombu, Juancito, Tres de noviembre, Las torres, La pantanosa, 27 de abril	O. Secundaria	J.M. Rosas	CMR	MER		336,8	2.758	0.570	PROY ELAB	0%		168,4	168,4					336,8	336,8	ACUMAR	
A- 3- 10.1- RS- MER- 2.18			Red Secundaria Pontevedra IV:																						
A- 3- 10.1- RS- MER- 2.18.1	2260103	OA70234	Red Secundaria Pontevedra IV - Zona 1	El alto	O. Secundaria	J.M. Rosas	CMR	MER		456,9	5.058	1.290	EN EJECUCIÓN	0%	324,4	132,5						132,5	456,9	AYSA	
A- 3- 10.1- RS- MER- 2.18.2		OA70239 OA70240	Red Secundaria Pontevedra IV (Zona 2, 3 y resto)	Alegre El Alto San Francisco Peña y Valparaiso María Victoria Los Perales Santa Ana 27 de Abril de Villa Angélica Las Torres Juancito, El mate	O. Secundaria	J.M. Rosas	CMR	MER		927,8	3.588	1.570	PROY en ELAB	0%								927,8	927,8	AYSA	
A- 3- 10.1- RS- MER- 2.19			Red Secundaria Parque San Martín I	Martín Fierro	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		307,3	4.578	0.520	PROY a ELAB	0%								307,3	307,3	AYSA	
A- 3- 10.1- RS- MER- 2.20			Red Secundaria Mariano Acosta I	Ferrari La Pradera 2 Carcavallo y Fregues	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		1.418,3	7.394	2.400	PROY a ELAB	0%								1.418,3	1.418,3	AYSA	
A- 3- 10.1- RS- MER- 2.21			Red Secundaria Mariano Acosta II	Santa Cecilia Samore, Los eucaliptus, Nueva esperanza	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		1.967,9	11.423	3.330	PROY a ELAB	0%								1.967,9	1.967,9	AYSA	
A- 3- 10.1- RS- MER- 2.22			Red Secundaria Mariano Acosta III	La Estrella	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		1.430,1	17.470	2.420	PROY a ELAB	0%								1.430,1	1.430,1	AYSA	
A- 3- 10.1- RS- MER- 2.23			Red Secundaria Mariano Acosta IV		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		1.111,0	11.770	1.880	PROY a ELAB	0%								1.111,0	1.111,0	AYSA	
A- 3- 10.1- RS- MER- 2.24			Red Secundaria Mariano Acosta V	Santa Isabel, Las americas	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		809,6	3.696	1.370	PROY a ELAB	0%								809,6	809,6	AYSA	
A- 3- 10.1- RS- MER- 2.25			Red Secundaria Mariano Acosta VI	Las Palmeras Río Alegre Las Luces, La victoria, Colonia puente Cascallares	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		1.802,4	2.553	3.050	PROY a ELAB	0%								1.802,4	1.802,4	AYSA	
A- 3- 10.1- RP- 000- 2.26	2260504	VA70042	Red Primaria de agua Interconexión de pozos Región Oeste Etapa 1		O. Básica	Varios	VA	VA		513,8			EN EJECUCIÓN	7%	452,2	61,7						61,7	513,8	AYSA	
A- 3- 10.1- RP- 000- 2.27			Interconexiones de nuevos pozos puelche DRO		O. Básica	Varios	VA	VA		247,8			PROY en ELAB	0%		123,9	123,9					247,8	247,8	AYSA	
			Establecimiento Bernal																						
A- 2- 2.1- OB- 000- 4.3			Ampliación Establecimiento Bernal (Incluidas en PD AySA Original)		O. Básica	Bernal	VA	QM																	
A- 2- 2.2- OB- 000- 3.3			Sistema Agua Sur - Derivación a Florencio Varela		O. Básica	Bernal	VA	VA		54.301,2			PROY a ELAB	0%								54.301,2	54.301,2	AYSA	
A- 3- 1.1- OB- 000- 2.1.2.4			Vinculación Sistema Agua Norte - Sistema de Agua Sur		O. Básica	Bernal	VA	VA		177.713,1			PROY a ELAB	0%								177.713,1	177.713,1	AYSA	
A- 2- 2.1- OB- 000- 2.1.2.5			Vinculación sistema de Transporte Agua Superficial - E.E. Morón		O. Básica	Bernal	VA	VA		49.364,8			PROY a ELAB	0%								49.364,8	49.364,8	AYSA	
A- 2- 2.1- OB- 000- 2.1.2.6			Vinculación sistema de Transporte Agua Superficial - E.E. Matanza		O. Básica	Bernal	VA	VA		27.150,6			PROY a ELAB	0%								27.150,6	27.150,6	AYSA	
			Sistema Florencio Varela																						
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.1			Ejecución sondeos de reconocimiento acuífero Puelche, área concesión AySA		O. Básica	Bernal	CRP	FVA					FINALIZADA	100%											
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.2			Ejecución de perforaciones de explotación acuífero puelche (incluido en VA70010 y VA70016)		O. Básica	Bernal	CRP	FVA					FINALIZADA	100%											
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.3			Ejecución sondeos de reconocimiento acuífero Hipopuelche (incluido en VA70018 y VA70019)		O. Básica	Bernal	CRP	FVA					FINALIZADA	100%											
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.4		SA70279	Centro de Mezcla Cruce		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		1.247,4			PROY en ELAB	0%		124,7	561,3	561,3				1.247,4	1.247,4	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.5			Revamping de la obra eléctrica y de comunicación de los pozos C. Varela		O. Básica	Bernal	CRP	FVA					ANULADA												
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.6			Ejecución de perforaciones de explotación acuífero Hipopuelche - Centro de Mezcla CV		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		24,7			PROY en ELAB	0%		2,5	11,1	11,1				24,7	24,7	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.6.1			Obras complementarias asociadas a hipopuelche en Cruce Varela		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		37,0			PROY ELAB	0%		3,7	16,6	16,6				37,0	37,0	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.6.2	2160502	SA70268	Interconexión de pozos Gobernador Costa y 2° Etapa Selenio		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		146,3			EN EJECUCIÓN	57%	146,3							146,3	146,3	AYSA	
A- 2- 2.1- OB- 000- 4.3.3			Red Primaria de Agua - Vínculo Bernal IV y Bernal I (Incluida en VA70022 - PD AySA Original)		O. Básica	Bernal	CRP	QM					ANULADA												
A- 2- 2.1- OB- 000- 4.3.4			Refuerzo Bernal I (Incluidas en VA70022 - PD AySA Original)		O. Básica	Bernal	CRP	QM					ANULADA												
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.7	2279F10	VA70022	Red Primaria de Agua - Refuerzo a Cisterna el Cruce - Tramos 1, 2 y 3		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		1.784,9			EN EJECUCIÓN	0%	595,0	714,0	476,0					1.189,9	1.784,9	BIRF	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.7.1		SA70317	Interconexión de Pozos a Centro Mezcla El Cruce - Etapa 1		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		1.316,2			PROY en ELAB	0%		394,9	658,1	263,2				1.316,2	1.316,2	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.7.1.1		SA70318	Interconexión de Pozos a Centro Mezcla El Cruce - Etapa 2		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		1.316,2			PROY en ELAB	0%			658,1	658,1				1.316,2	1.316,2	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.7.2		SA70316	Red Primaria de Agua - El Cruce		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		333,1			PROY en ELAB	0%	16,7	166,5	149,9					316,4	333,1	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.7.2.1		SA70315	Red Primaria de Agua - Refuerzos y vínculos el cruce		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		142,8			PROY en ELAB	0%		71,4	71,4					142,8	142,8	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.7.3		SA70341	Red Primaria de Agua - Centro Norte		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		2.437,5			PROY en ELAB	0%			487,5	1.218,8	731,3			2.437,5	2.437,5	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.8			Centro de Mezcla San Luis		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		623,7			PROY a ELAB	0%								62,4	623,7	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.8.1	2260503	SA70286	Red Primaria de agua Interconexión de pozos Florencio Varela Etapa 2 (San Luis)		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		139,7			EN EJECUCIÓN	46%	139,7							62,4	139,7	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.8.2			Red Primaria de Agua - San Luis - a definir		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		3.694,3			PROY a ELAB	0%								3.694,3	3.694,3	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.8.3			Impulsión a Centro de Mezcla San Luis		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		510,0			PROY en ELAB	0%		255,0	255,0					510,0	510,0	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.9			Revamping de la obra eléctrica y Automatismo San Luis		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		346,9			PROY a ELAB	0%								346,9	346,9	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.9.1			Revamping de la obra eléctrica y Automatismo V. Vatteone		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		40,0			PROY a ELAB	0%		40,0						40,0	40,0	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.10			Centro de Mezcla Sarmiento		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		623,7			PROY en ELAB	0%				62,4	280,7	280,7		623,7	623,7	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.10.1			Interconexión Sarmiento		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		2.773,5			PROY en ELAB	0%			277,4	1.248,1	1.248,1			2.773,5	2.773,5	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.10.2			Red Primaria de Agua - Mayol y Centro Sur		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		4.202,1			PROY a ELAB	0%			1.260,6	1.680,8	1.260,6			4.202,1	4.202,1	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.11			Revamping de la obra eléctrica y Automatismo Sarmiento		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		346,9			PROY a ELAB	0%								346,9	346,9	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.12			Centro de Mezcla Ingeniero Allan - A definir		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		748,5			PROY a ELAB	0%								748,5	748,5	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.12.1			Interconexión Ingeniero Allan		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		458,2			PROY en ELAB	0%								458,2	458,2	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.12.2			Red Primaria de Agua - Ingeniero Allan		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		708,2			PROY en ELAB	0%								708,2	708,2	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.13			Revamping de la obra eléctrica y Automatismo Ingeniero Allan		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		346,9			PROY a ELAB	0%								346,9	346,9	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.14			Ejecución de perforaciones de explotación acuífero Hipopuelche - Centro de Mezcla Sarmiento		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		24,7			PROY ELAB	0%		24,7						24,7	24,7	AYSA	
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.14.1			Obras complementarias asociadas a hipopuelche en CMS		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		74,0			PROY ELAB	0%								74,0	74,0	AYSA	
			Sistema Florencio Varela Sur																						
A- 2- 3.1- OB- 000- 1.15			E.E. Florencio Varela		O. Básica	Bernal	CRP	FVA		18.490,3			PROY a ELAB												

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) S/IVA Diciembre, 2.022		HAB. Año 2.028	Área Km²	Situación Diciembre, 2.022		Años						Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento	
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028					
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.4			Red Secundaria Bosques III	La Huella Villa Hudson Fondo	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	53,2		520	0,090	PROY a ELAB	0%									53,2	53,2	AYSA
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.5			Red Secundaria Zeballos I	Villa Esther	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA					ANULADA												
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.6			Red Secundaria Ing. Allan I	El Parque	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	76,8		816	0,130	PROY a ELAB	0%									76,8	76,8	AYSA
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.7			Red Secundaria Ing. Allan II	Diagonal Las Tobas y 1120, la carolina. La esperanza	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	656,0		1.095	1,110	PROY a ELAB	0%									656,0	656,0	AYSA
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.8			Red Secundaria V. Vatteone I	Santa Marta Infico M.Gras y Calle 828 La Casona de Lopez	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	289,6		4.704	0,490	PROY a ELAB	0%					144,8	144,8	289,6		289,6	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.9			Red Secundaria V. Vatteone II	La Antena Rural, La curva	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	236,4		639	0,400	PROY a ELAB	0%					118,2	118,2	236,4		236,4	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.10			Red Secundaria V. Vatteone III	Los Pilares	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	94,6		872	0,160	PROY a ELAB	0%			28,4	28,4	37,8		94,6		94,6	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.11			Red Secundaria La Capilla I	1540 y 1515 Los Tronquitos I y II	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	35,5		718	0,060	PROY en ELAB	0%		17,7	17,7				35,5		35,5	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.11.1			B° La Capilla		O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	395,9		727	0,670	PROY a ELAB	0%		198,0	198,0				395,9		395,9	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.11.2		SA70314 SA70325	B° Los Tronquitos M1 y M2	Los Tronquitos 2	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	283,7		1.721	0,480	PROY ELAB	0%		141,8	141,8				283,7		283,7	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.11.3		SA70320 SA70329 SA70330	B° El Tropezón M1 a M3	Los Tronquitos 1	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	378,2		7.480	0,640	PROY ELAB	0%		189,1	189,1				378,2		378,2	FONPLATA	
A- 2- 3.1- RP- 000- 2.11.4			Red Primaria de agua - Interconexión de pozos B° Los Tronquitos / La Capilla / Tropezón		O. Básica	Bernal	CRP	FVA	165,29				PROY a ELAB	0%	16,5	148,8					148,8		165,3	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.12			Red Secundaria Villa Brown I		O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA		715,1	151	1,210	PROY a ELAB	0%								715,1	715,1	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.13			Red Secundaria Villa Brown II		O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	449,1		546	0,760	PROY a ELAB	0%								449,1	449,1	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.14		SA70304 SA70313	Red Secundaria San Francisco I (Incluye Los Quinchos M1 y M2)	S/N 1418 y 1435 Los Quinchos Barrio Paraná Cura Brochero, San Francisco chico	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	1.430,1		2.506	2,420	PROY en ELAB	0%								1.430,1	1.430,1	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.15			Red Secundaria Santa Rosa	Paysandú La Tosquera Suecia y Berna	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	177,3		450	0,300	PROY a ELAB	0%								177,3	177,3	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.16			Red Secundaria Gdor. Costa I	San Jorge San Jorge II La Esperanza II Budapest y Rumania, Humahuaca	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	248,2		2.452	0,420	PROY a ELAB	0%					124,1	124,1	248,2		248,2	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.17			Red Secundaria Gdor. Costa II:	Luján Luján II Portela y 539 Villa Argenta																					
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.17.1			Red Secundaria Gdor. Costa II	Luján Luján II Portela y 539 Villa Argenta, Santa Ines, Doce de Julio, Trece de octubre	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	525,9		6.989	0,890	PROY a ELAB	0%	263,0	263,0					263,0		525,9	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.17.2	2192502	SA70274	Red Secundaria B° 9 de Julio	9 de Julio	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	24,8		272	0,210	EN EJECUCIÓN	47%	24,8								24,8	24,8	FONPLATA
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.17.3	2192501	SA70273	Red Secundaria B° Luján	Lujan	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	24,8		1.126	0,210	EN EJECUCIÓN	46%	24,8								24,8	24,8	FONPLATA
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.18			Red Secundaria Gdor. Costa III	El Molino El Molino III 3 de Mayo Don José IV Luján II Triángulo de Don José, Tres de mayo, San nicolas	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	484,6		12.839	0,820	PROY a ELAB	0%	242,3	242,3					242,3		484,6	AYSA	
			Red Secundaria de Agua a Regularizar Florencio Varela																						
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.19			Red Secundaria Varela I-R	Villa Angelica	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA					ANULADA												
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.20			Red Secundaria Bosques III-R		O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	29,5		18	0,050	PROY a ELAB	0%								29,5	29,5	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.21			Red Secundaria Ing. Allan I-R	El Parque	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	791,9		11.972	1,340	PROY a ELAB	0%								791,9	791,9	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.22			Red Secundaria Ing. Allan II-R:																						
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.22.1		SA70322 SA70323 SA70324	Red Secundaria Ing. Allan II-R (Incluye Intervenciones Especiales y Puesta en Servicio - Etapa 2, B° Allan M2 y M4)	Diagonal Las Tobas y 1120, La Carolina, La esperanza	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	1.093,3		11.966	1,850	PROY a ELAB	0%		109,3	874,6	109,3			1.093,3		1.093,3	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.22.2	2192503	SA70266	Intervenciones Especiales y Puesta En Servicio- Etapa 1		O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	33,1		2.004	0,260	EN EJECUCIÓN	0%	33,1							33,1	33,1	FONPLATA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.23		SA70267	Red Secundaria B° General San Martin (Ex V. Vatteone I-R)	La Carolina	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	265,9		5.190	0,450	PROY en ELAB	0%	133,0	133,0					133,0		265,9	FONPLATA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.24			Red Secundaria V. Vatteone II-R		O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	395,9		3.327	0,670	PROY a ELAB	0%					198,0	198,0	395,9		395,9	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.25			Red Secundaria V. Vatteone III-R	La Fiat	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	472,8		6.478	0,800	PROY a ELAB	0%					141,8	141,8	472,8		472,8	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.26			Red Secundaria Gdor. Costa II-R	Santa Inés	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	573,2		8.755	0,970	PROY a ELAB	0%	286,6	286,6					286,6		573,2	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.27			Red Secundaria Gdor. Costa III-R	San Nicolas II Arroyo Las Piedras Sur Don José II y III, Caacupe, San Cayetano	O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	715,1		16.332	1,210	PROY a ELAB	0%	357,5	357,5					357,5		715,1	AYSA	
A- 2- 3.1- RS- FVA- 2.28			PROCREAR FV		O. Secundaria	Bernal	CRP	FVA	8,9		570	0,015	PROY en ELAB	0%		8,9					8,9		8,9	PROCREAR	
			Sistema Presidente Perón																						
A- 4- 4.1- OB- 000- 1.1			Ejecución 5 perforaciones de explotación acuífero puelche, área concesión AySA		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE	95,7				PROY a ELAB	0%			47,8	47,8			95,7		95,7	AYSA	
A- 4- 4.1- OB- 000- 1.2			Interconexión pozos Pte. Perón		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE	185,6				PROY a ELAB	0%							185,6		185,6	AYSA	
A- 4- 4.1- OB- 000- 1.3			Cisterna de Reserva y Mezcla de Pozos Este		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE	1.247,4				PROY a ELAB	0%							1.247,4		1.247,4	AYSA	
A- 4- 4.1- OB- 000- 1.4			Ejecución 2 perforaciones de explotación acuífero puelche, El Roble		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE	38,3				PROY a ELAB	0%		38,3					38,3		38,3	MUNICIPIO	
A- 4- 4.1- OB- 000- 1.5			Perforaciones expansión Pte. Perón Este - Ejecución y Montaje - A definir		O. Básica	Presidente Perón	CMR	PPE	123,7				PROY a ELAB	0%			123,7				123,7		123,7	AYSA	
A- 4- 4.1- RP- 000- 1.6			Interconexión pozos El Roble		O. Básica	Presidente Perón	CMR	PPE	24,7				PROY ELAB	0%							24,7		24,7	MUNICIPIO	
A- 4- 4.1- RP- 000- 1.7			Interconexión pozos El Roble Etapa 2		O. Básica	Presidente Perón	CMR	PPE	22,3				PROY en ELAB	0%							22,3		22,3	MUNICIPIO	
A- 4- 4.1- RP- 000- 1.8			Primarias Pte. Perón Este		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE	618,7				PROY a ELAB	0%							618,7		618,7	AYSA	
A- 4- 4.1- RS- PPE- 2.1		SA70328	Red Secundaria B° El Roble	El Roble La Yaya I	O. Secundaria	Presidente Perón	CMR	PPE					FINALIZADA	100%											
A- 4- 4.1- RS- PPE- 2.1.1			Red Secundaria B° El Roble Resto	El Roble- La haya 1	O. Secundaria	Presidente Perón	CMR	PPE	1.755,1		7.639	2,970	PROY en ELAB	0%							1.755,1		1.755,1	MUNICIPIO	
A- 4- 4.1- RS- PPE- 2.2			Red Secundaria Las Lomas - R	Las Lomas	O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE	124,1		1.411	0,210	PROY a ELAB	0%		124,1					124,1		124,1	AYSA	
A- 4- 4.1- RS- PPE- 2.3			Red Secundaria B° Agrocolonias	Agrocolonias	O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE	715,1		824	1,210	PROY a ELAB	0%					357,5	357,5	715,1		715,1	AYSA	
A- 4- 4.1- RS- PPE- 2.4			Red Secundaria Parque Americano - R	Parque Americano	O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE	419,6		5.695	0,710	PROY a ELAB	0%			209,8	209,8			419,6		419,6	AYSA	
A- 4- 4.1- RS- PPE- 2.4.1	2248416	SA70299	Red Secundaria Parque Americano M1	Parque Americano	O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE	51,6		2.460	0,210	CONTRATADA	0%	51,6								51,6	AYSA	
A- 4- 4.1- RS- PPE- 2.4.2		SA70300	Red Secundaria Parque Americano M2	Parque Americano	O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE	112,3		1.842	0,190	PROY ELAB	0%		56,1	56,1				112,3		112,3	AYSA	
A- 4- 4.1- OB- 000- 1.9			Cisterna de Reserva y Mezcla de Pozos Oeste		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE	1.247,4				PROY a ELAB	0%							1.247,4		1.247,4	AYSA	
A- 4- 4.1- OB- 000- 1.10			Perforaciones expansión Pte. Perón Oeste - Ejecución y Montaje - A definir		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE																	

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones) S/IVA Diciembre, 2.022		HAB. Año 2.028	Área Km²	Situación Diciembre, 2.022		Años						Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento		
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028						
A- 4- 4.1- RS- PPE- 2.5			Red Secundaria Copenhague		O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		555,5	180	0,940	PROY a ELAB	0%										555,5	555,5	AYSA
A- 4- 4.1- RS- PPE- 2.6			Red Secundaria B° Numancia Sur	San Martín Estación Numancia	O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		1.282,4	7.452	2.170	PROY a ELAB	0%						641,2	641,2	641,2	1.282,4	AYSA		
A- 4- 4.1- RS- PPE- 2.7			Red Secundaria B° Numancia Norte	Hospital Guernica Numancia Norte San Roque	O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		839,2	8.481	1,420	PROY a ELAB	0%				419,6	419,6			839,2	839,2	AYSA		
A- 4- 4.1- RS- PPE- 2.7.1		SA70275 SA70312	Red Secundaria B° Numancia Norte M1 y M2		O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		265,9	5.039	0,450	PROY ELAB	0%		133,0	133,0					265,9	265,9	AYSA		
A- 4- 4.1- RS- PPE- 2.8			Red Secundaria America Unida	América Unida II	O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		390,0	1.216	0,660	PROY a ELAB	0%								390,0	390,0	AYSA		
A- 4- 4.1- RS- PPE- 2.9			Red Secundaria Guernica Centro	Santa Teresita	O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		845,1	5.291	1,430	PROY a ELAB	0%				338,0	253,5	253,5		845,1	845,1	AYSA		
A- 4- 4.1- RS- PPE- 2.10			Red Secundaria Predio Guernica		O. Secundaria	Presidente Perón	CSB	PPE		336,8	7.812	0,570	PROY en ELAB	0%		168,4	168,4					336,8	336,8	PROVINCIA		
A- 4- 4.1- RP- 000- 2.11			Interconexiones de nuevos pozos puelche DRSO		O. Básica	Varios	VA	VA		247,8			PROY en ELAB	0%		123,9	123,9					247,8	247,8	AYSA		
A- 4- 4.1- RP- 000- 2.12	2260501	VA70039	Red Primaria de agua Interconexión de Pozos Región Sudoeste Etapa 1		O. Básica	Presidente Perón	CSB	PPE		449,1		0,6	EN EJECUCIÓN	33%	449,1								449,1	449,1	AYSA	

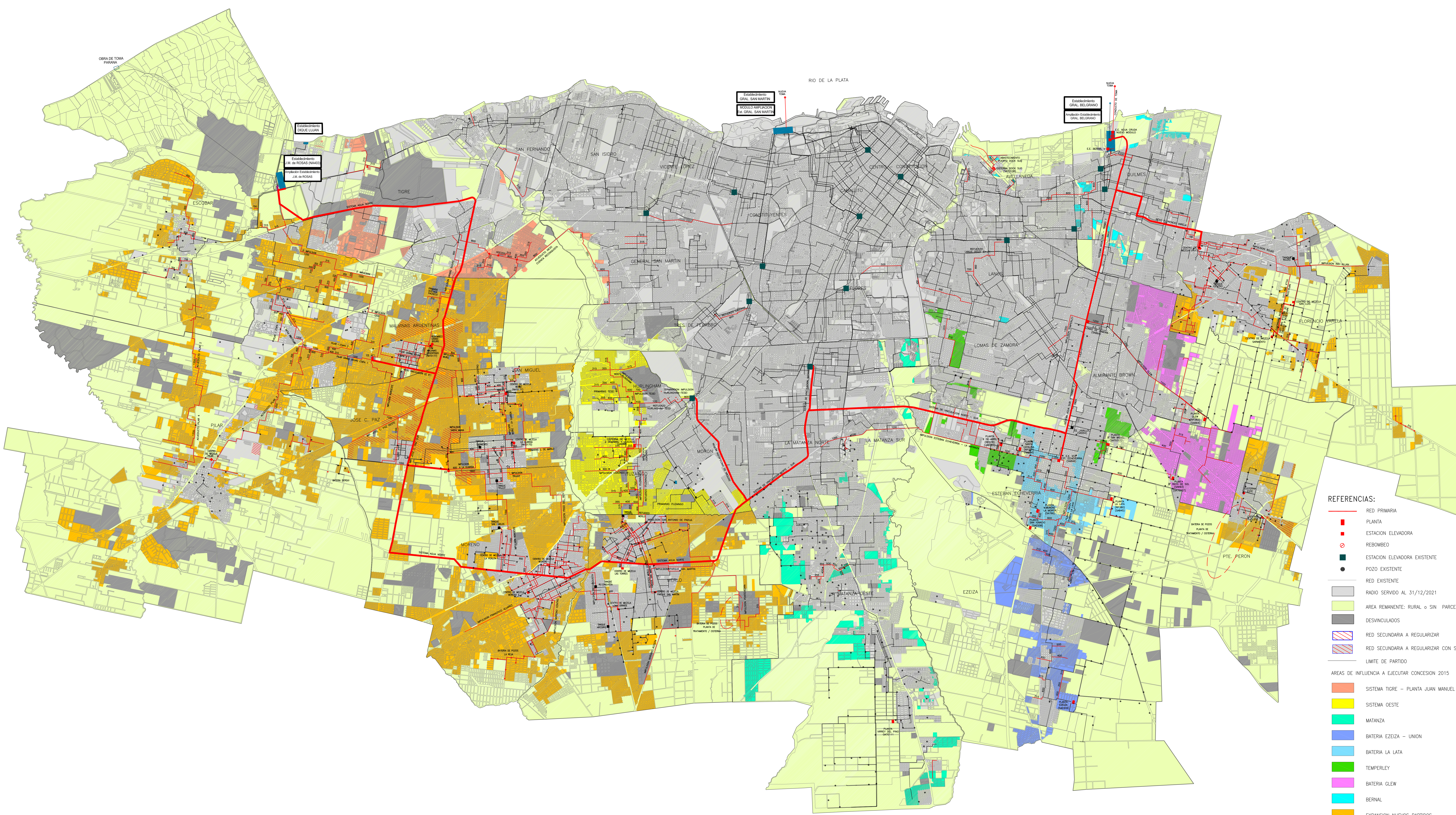
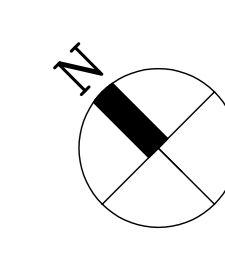
NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.



- REFERENCIAS:**
- RED PRIMARIA
 - PLANTA
 - ESTACION ELEVADORA
 - REBOMBEO
 - ESTACION ELEVADORA EXISTENTE
 - POZO EXISTENTE
 - RED EXISTENTE
 - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
 - AREA REMANENTE: RURAL o SIN PARCELAMENTO DEFINIDO
 - DESVINCULADOS
 - RED SECUNDARIA A REGULARIZAR
 - RED SECUNDARIA A REGULARIZAR CON SERVICIO MUNICIPAL
 - LIMITE DE PARTIDO
- AREAS DE INFLUENCIA A EJECUTAR CONCESION 2015**
- SISTEMA TIGRE - PLANTA JUAN MANUEL DE ROSAS
 - SISTEMA OESTE
 - MATANZA
 - BATERIA EZEIZA - UNION
 - BATERIA LA LATA
 - TEMPERLEY
 - BATERIA GLEW
 - BERNAL
 - EXPANSION NUEVOS PARTIDOS
- CUENCAS HIDROGRAFICAS**
- LUJAN
 - RECONQUISTA
 - MATANZA - RACHUELO
 - SAMBOROMBON
 - RIO DE LA PLATA



**PLAN DIRECTOR AGUA
EXPANSION Y MEJORAS
CUENCAS HIDROGRAFICAS**









- REFERENCIAS:**
- RED PRIMARIA
 - PLANTA
 - ESTACION ELEVADORA
 - ⊕ REBOMBO
 - ESTACION ELEVADORA EXISTENTE
 - POZO EXISTENTE
 - RED EXISTENTE
 - RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
 - AREA REMANENTE: RURAL o SIN PARCELAMIENTO DEFINIDO
 - DESVINCULADOS
 - ▨ RED SECUNDARIA A REGULARIZAR
 - ▨ RED SECUNDARIA A REGULARIZAR CON SERVICIO MUNICIPAL
 - LIMITE DE PARTIDO
- AREAS DE INFLUENCIA A EJECUTAR CONCESION 2015**
- SISTEMA TIGRE - PLANTA JUAN MANUEL DE ROSAS
 - SISTEMA OESTE
 - MATANZA
 - BATERIA EZEIZA - UNION
 - BATERIA LA LATA
 - TEMPERLEY
 - BATERIA GLEW
 - BERNAL
 - EXPANSION NUEVOS PARTIDOS

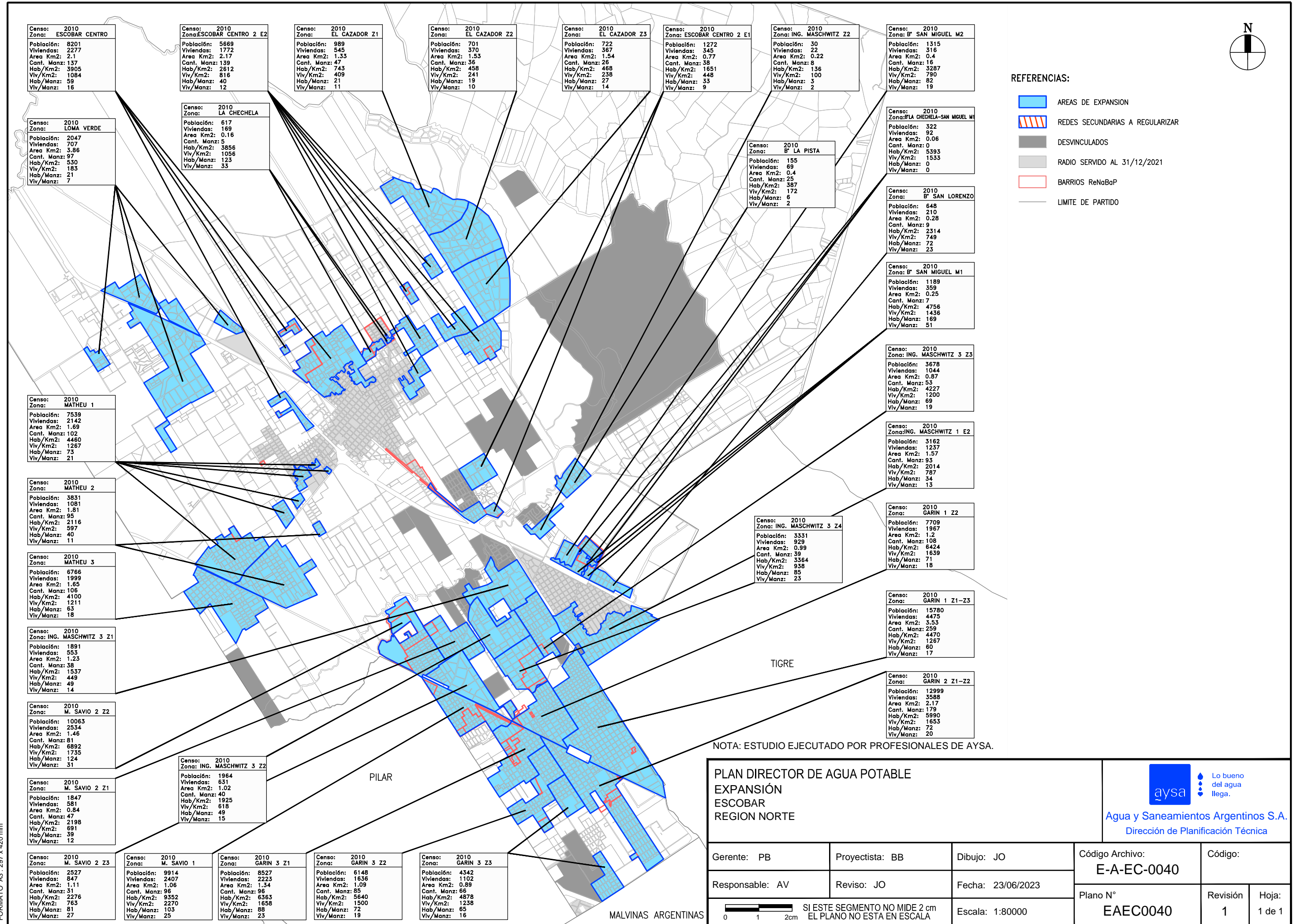


**PLAN DIRECTOR AGUA
EXPANSION Y MEJORAS**




REFERENCIAS:

-  AREAS DE EXPANSION
-  REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
-  DESVINCULADOS
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  BARRIOS ReNaBaP
-  LIMITE DE PARTIDO









FORMATO A3 : 297 x 420 mm

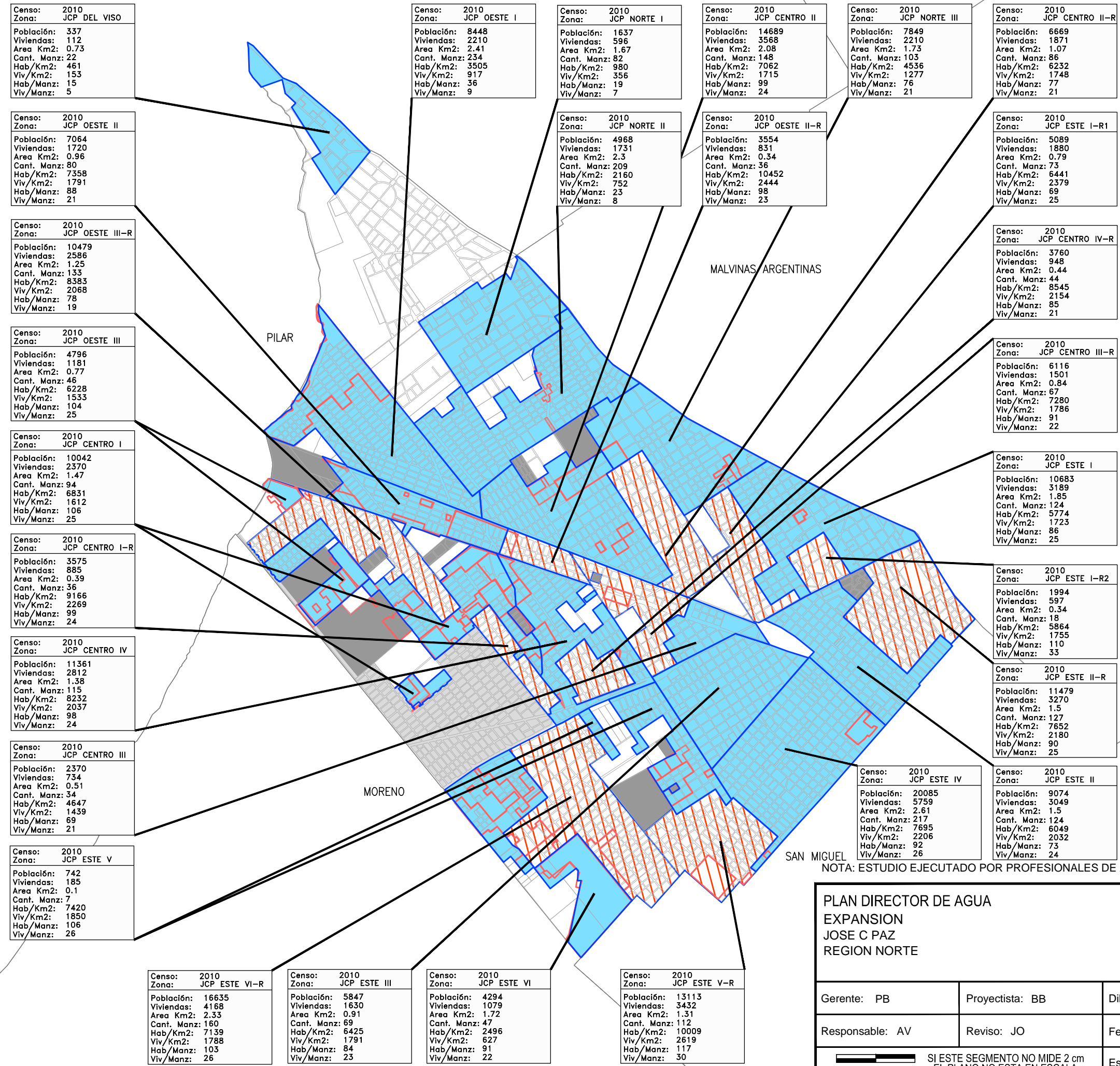
NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE EXPANSIÓN ESCOBAR REGION NORTE			 Lo bueno del agua llega.	
Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica				
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: E-A-EC-0040	
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Código: _____	
Escala: 1:80000			Plano N° EAEC0040	Revisión 1
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Hoja: 1 de 1	



REFERENCIAS:

-  AREAS DE EXPANSION
-  REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
-  DESVINCULADOS
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  BARRIOS ReNaBaP
-  LIMITE DE PARTIDO



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DE AGUA
EXPANSION
JOSE C PAZ
REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica







Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: E-A-JP-0018	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAJP0018	Revisión 1
Escala: 1:50000			Hoja: 1 de 1	

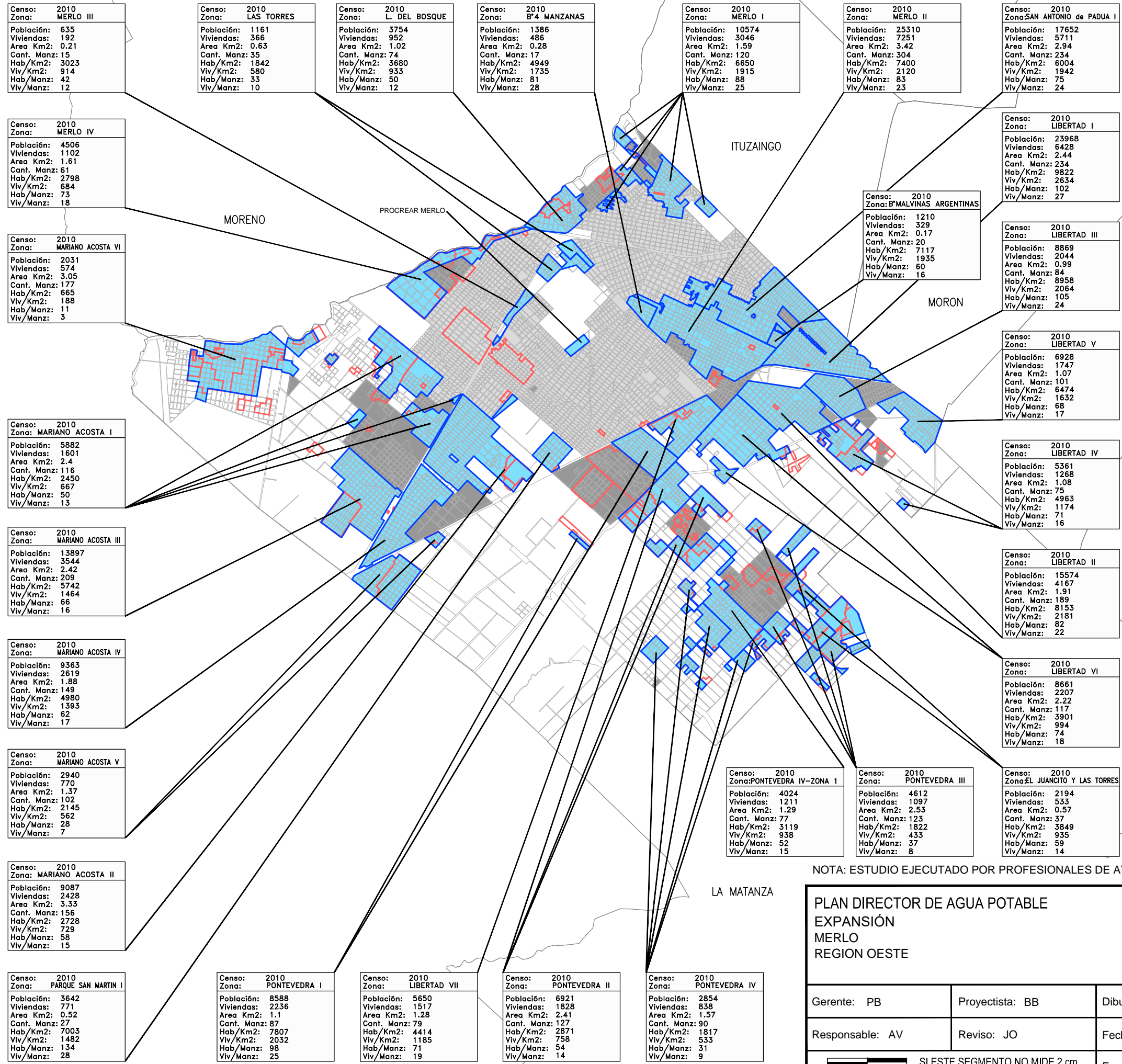
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA





REFERENCIAS:

-  AREAS DE EXPANSION
-  REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
-  DESVINCULADOS
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  BARRIOS ReNaBaP
-  LIMITE DE PARTIDO



Censo: 2010
Zona: MERLO III
Población: 635
Viviendas: 192
Area Km2: 0.21
Cant. Manz: 15
Hab/Km2: 3023
Viv/Km2: 914
Hab/Manz: 42
Viv/Manz: 12

Censo: 2010
Zona: LAS TORRES
Población: 1161
Viviendas: 366
Area Km2: 0.53
Cant. Manz: 35
Hab/Km2: 1842
Viv/Km2: 580
Hab/Manz: 33
Viv/Manz: 10

Censo: 2010
Zona: L. DEL BOSQUE
Población: 3754
Viviendas: 952
Area Km2: 1.02
Cant. Manz: 74
Hab/Km2: 3680
Viv/Km2: 933
Hab/Manz: 50
Viv/Manz: 12

Censo: 2010
Zona: B'4 MANZANAS
Población: 1386
Viviendas: 486
Area Km2: 0.28
Cant. Manz: 17
Hab/Km2: 4949
Viv/Km2: 1735
Hab/Manz: 81
Viv/Manz: 28

Censo: 2010
Zona: MERLO I
Población: 10574
Viviendas: 3046
Area Km2: 1.59
Cant. Manz: 120
Hab/Km2: 6650
Viv/Km2: 1915
Hab/Manz: 88
Viv/Manz: 25

Censo: 2010
Zona: MERLO II
Población: 25310
Viviendas: 7251
Area Km2: 3.42
Cant. Manz: 304
Hab/Km2: 7400
Viv/Km2: 2120
Hab/Manz: 83
Viv/Manz: 23

Censo: 2010
Zona: SAN ANTONIO de PADUA I
Población: 17652
Viviendas: 5711
Area Km2: 2.94
Cant. Manz: 234
Hab/Km2: 6004
Viv/Km2: 1942
Hab/Manz: 75
Viv/Manz: 24

Censo: 2010
Zona: MERLO IV
Población: 4506
Viviendas: 1102
Area Km2: 1.61
Cant. Manz: 61
Hab/Km2: 2798
Viv/Km2: 684
Hab/Manz: 73
Viv/Manz: 18

Censo: 2010
Zona: MARIANO ACOSTA VI
Población: 2031
Viviendas: 574
Area Km2: 3.05
Cant. Manz: 177
Hab/Km2: 665
Viv/Km2: 188
Hab/Manz: 11
Viv/Manz: 3

Censo: 2010
Zona: MARIANO ACOSTA I
Población: 5882
Viviendas: 1601
Area Km2: 2.4
Cant. Manz: 116
Hab/Km2: 2450
Viv/Km2: 667
Hab/Manz: 50
Viv/Manz: 13

Censo: 2010
Zona: MARIANO ACOSTA III
Población: 13897
Viviendas: 3544
Area Km2: 2.42
Cant. Manz: 209
Hab/Km2: 5742
Viv/Km2: 1464
Hab/Manz: 66
Viv/Manz: 16

Censo: 2010
Zona: MARIANO ACOSTA IV
Población: 9363
Viviendas: 2619
Area Km2: 1.88
Cant. Manz: 149
Hab/Km2: 4980
Viv/Km2: 1393
Hab/Manz: 62
Viv/Manz: 17

Censo: 2010
Zona: MARIANO ACOSTA V
Población: 2940
Viviendas: 770
Area Km2: 1.37
Cant. Manz: 102
Hab/Km2: 2145
Viv/Km2: 562
Hab/Manz: 28
Viv/Manz: 7

Censo: 2010
Zona: MARIANO ACOSTA II
Población: 9087
Viviendas: 2428
Area Km2: 3.33
Cant. Manz: 156
Hab/Km2: 2728
Viv/Km2: 729
Hab/Manz: 58
Viv/Manz: 15

Censo: 2010
Zona: PARQUE SAN MARTIN I
Población: 3642
Viviendas: 771
Area Km2: 0.52
Cant. Manz: 27
Hab/Km2: 7003
Viv/Km2: 1482
Hab/Manz: 134
Viv/Manz: 28

Censo: 2010
Zona: PONTEVEDRA I
Población: 8588
Viviendas: 2236
Area Km2: 1.1
Cant. Manz: 87
Hab/Km2: 7807
Viv/Km2: 2032
Hab/Manz: 98
Viv/Manz: 25

Censo: 2010
Zona: LIBERTAD VII
Población: 5650
Viviendas: 1517
Area Km2: 1.28
Cant. Manz: 79
Hab/Km2: 4414
Viv/Km2: 1185
Hab/Manz: 71
Viv/Manz: 19

Censo: 2010
Zona: PONTEVEDRA II
Población: 6921
Viviendas: 1828
Area Km2: 2.41
Cant. Manz: 127
Hab/Km2: 2871
Viv/Km2: 758
Hab/Manz: 54
Viv/Manz: 14

Censo: 2010
Zona: PONTEVEDRA IV
Población: 2854
Viviendas: 838
Area Km2: 1.57
Cant. Manz: 90
Hab/Km2: 1817
Viv/Km2: 533
Hab/Manz: 31
Viv/Manz: 9

Censo: 2010
Zona: PONTEVEDRA IV-ZONA 1
Población: 4024
Viviendas: 1211
Area Km2: 1.29
Cant. Manz: 77
Hab/Km2: 3119
Viv/Km2: 938
Hab/Manz: 52
Viv/Manz: 15

Censo: 2010
Zona: PONTEVEDRA III
Población: 4612
Viviendas: 1097
Area Km2: 2.53
Cant. Manz: 123
Hab/Km2: 1822
Viv/Km2: 433
Hab/Manz: 37
Viv/Manz: 8

Censo: 2010
Zona: EL JUANCITO Y LAS TORRES
Población: 2194
Viviendas: 533
Area Km2: 0.57
Cant. Manz: 37
Hab/Km2: 3849
Viv/Km2: 935
Hab/Manz: 59
Viv/Manz: 14



Censo: 2010
Zona: LIBERTAD V
Población: 6928
Viviendas: 1747
Area Km2: 1.07
Cant. Manz: 101
Hab/Km2: 6474
Viv/Km2: 1632
Hab/Manz: 68
Viv/Manz: 17

Censo: 2010
Zona: LIBERTAD IV
Población: 5361
Viviendas: 1268
Area Km2: 1.08
Cant. Manz: 75
Hab/Km2: 4963
Viv/Km2: 1174
Hab/Manz: 71
Viv/Manz: 16

Censo: 2010
Zona: LIBERTAD II
Población: 15574
Viviendas: 4167
Area Km2: 1.91
Cant. Manz: 189
Hab/Km2: 8153
Viv/Km2: 2181
Hab/Manz: 82
Viv/Manz: 22

Censo: 2010
Zona: LIBERTAD VI
Población: 8661
Viviendas: 2207
Area Km2: 2.22
Cant. Manz: 117
Hab/Km2: 3901
Viv/Km2: 994
Hab/Manz: 74
Viv/Manz: 18

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE EXPANSIÓN MERLO REGION OESTE			 Lo bueno del agua llega. Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica	
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo:	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	E-A-ME-0029	
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N°	Revisión
			EAME0029	1
				Hoja:
				1 de 1

JOSE C PAZ

MALVINAS ARGENTINAS

TIGRE



Censo:	2010
Zona:	SANTA MARIA I
Población:	13661
Viviendas:	3451
Area Km2:	1.48
Cant. Manz:	132
Hab/Km2:	9230
Viv/Km2:	2331
Hab/Manz:	103
Viv/Manz:	26

Censo:	2010
Zona:	SANTA MARIA II
Población:	10764
Viviendas:	3153
Area Km2:	1.78
Cant. Manz:	124
Hab/Km2:	6047
Viv/Km2:	1771
Hab/Manz:	86
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	SAN MIGUEL
Población:	8938
Viviendas:	2597
Area Km2:	1.62
Cant. Manz:	128
Hab/Km2:	5517
Viv/Km2:	1603
Hab/Manz:	69
Viv/Manz:	20

Censo:	2010
Zona:	ROSA MISTICA
Población:	12784
Viviendas:	3552
Area Km2:	1.63
Cant. Manz:	86
Hab/Km2:	7842
Viv/Km2:	2179
Hab/Manz:	148
Viv/Manz:	41

Censo:	2010
Zona:	MUNIZ S1 Y 2
Población:	815
Viviendas:	249
Area Km2:	0.1
Cant. Manz:	6
Hab/Km2:	8150
Viv/Km2:	2490
Hab/Manz:	135
Viv/Manz:	41

Censo:	2010
Zona:	MUNIZ OESTE I
Población:	4590
Viviendas:	1464
Area Km2:	0.96
Cant. Manz:	63
Hab/Km2:	4781
Viv/Km2:	1525
Hab/Manz:	72
Viv/Manz:	23

Censo:	2010
Zona:	BELLA VISTA NORTE II
Población:	6835
Viviendas:	2326
Area Km2:	0.9
Cant. Manz:	55
Hab/Km2:	7594
Viv/Km2:	2584
Hab/Manz:	124
Viv/Manz:	42

Censo:	2010
Zona:	SARMIENTO
Población:	6838
Viviendas:	1620
Area Km2:	0.99
Cant. Manz:	50
Hab/Km2:	6907
Viv/Km2:	1636
Hab/Manz:	136
Viv/Manz:	32

Censo:	2010
Zona:	MUNIZ OESTE II
Población:	2393
Viviendas:	670
Area Km2:	1.34
Cant. Manz:	55
Hab/Km2:	1785
Viv/Km2:	499
Hab/Manz:	43
Viv/Manz:	12

Censo:	2010
Zona:	SAN MIGUEL III Y VI
Población:	1567
Viviendas:	612
Area Km2:	0.21
Cant. Manz:	5
Hab/Km2:	7461
Viv/Km2:	2914
Hab/Manz:	313
Viv/Manz:	122

Censo:	2010
Zona:	CORREDOR DE LAS VIAS-EII
Población:	2598
Viviendas:	825
Area Km2:	0.45
Cant. Manz:	25
Hab/Km2:	5773
Viv/Km2:	1833
Hab/Manz:	103
Viv/Manz:	33

Censo:	2010
Zona:	BELLA VISTA NORTE I
Población:	8962
Viviendas:	3105
Area Km2:	1.01
Cant. Manz:	77
Hab/Km2:	8873
Viv/Km2:	3074
Hab/Manz:	116
Viv/Manz:	40

Censo:	2010
Zona:	SANTA BRIGIDA I
Población:	8801
Viviendas:	2147
Area Km2:	1.09
Cant. Manz:	114
Hab/Km2:	8074
Viv/Km2:	1969
Hab/Manz:	77
Viv/Manz:	18

Censo:	2010
Zona:	PARQUE BARRUFALDI
Población:	9421
Viviendas:	2878
Area Km2:	1.44
Cant. Manz:	119
Hab/Km2:	6542
Viv/Km2:	1998
Hab/Manz:	79
Viv/Manz:	24

Censo:	2010
Zona:	CORREDOR DE LAS VIAS EI
Población:	1670
Viviendas:	542
Area Km2:	0.53
Cant. Manz:	21
Hab/Km2:	3150
Viv/Km2:	1022
Hab/Manz:	79
Viv/Manz:	25

Censo:	2010
Zona:	CORREDOR DE LAS VIAS-EIV
Población:	995
Viviendas:	381
Area Km2:	0.18
Cant. Manz:	12
Hab/Km2:	5527
Viv/Km2:	2116
Hab/Manz:	82
Viv/Manz:	31

Censo:	2010
Zona:	BELLA VISTA OESTE IV
Población:	2821
Viviendas:	892
Area Km2:	1.01
Cant. Manz:	68
Hab/Km2:	2793
Viv/Km2:	883
Hab/Manz:	41
Viv/Manz:	13

Censo:	2010
Zona:	CORREDOR DE LAS VIAS-EIII
Población:	2583
Viviendas:	863
Area Km2:	0.95
Cant. Manz:	53
Hab/Km2:	2718
Viv/Km2:	908
Hab/Manz:	48
Viv/Manz:	16

Censo:	2010
Zona:	SANTA BRIGIDA II
Población:	6806
Viviendas:	1620
Area Km2:	0.82
Cant. Manz:	59
Hab/Km2:	8300
Viv/Km2:	1975
Hab/Manz:	115
Viv/Manz:	27

Censo:	2010
Zona:	EL FARO
Población:	2717
Viviendas:	671
Area Km2:	0.56
Cant. Manz:	47
Hab/Km2:	4851
Viv/Km2:	1198
Hab/Manz:	57
Viv/Manz:	14

Censo:	2010
Zona:	LOMAS DE MARILO
Población:	9415
Viviendas:	2166
Area Km2:	1.56
Cant. Manz:	100
Hab/Km2:	6035
Viv/Km2:	1388
Hab/Manz:	94
Viv/Manz:	21

Censo:	2010
Zona:	BELLA VISTA OESTE I
Población:	1589
Viviendas:	480
Area Km2:	1.41
Cant. Manz:	87
Hab/Km2:	1126
Viv/Km2:	340
Hab/Manz:	18
Viv/Manz:	5

Censo:	2010
Zona:	BELLA VISTA OESTE II
Población:	2743
Viviendas:	859
Area Km2:	0.96
Cant. Manz:	50
Hab/Km2:	2857
Viv/Km2:	894
Hab/Manz:	54
Viv/Manz:	17

Censo:	2010
Zona:	BELLA VISTA OESTE III
Población:	2191
Viviendas:	730
Area Km2:	0.82
Cant. Manz:	45
Hab/Km2:	2671
Viv/Km2:	890
Hab/Manz:	48
Viv/Manz:	16

Censo:	2010
Zona:	OBLIGADO
Población:	12246
Viviendas:	3131
Area Km2:	1.38
Cant. Manz:	104
Hab/Km2:	8873
Viv/Km2:	2268
Hab/Manz:	117
Viv/Manz:	30

REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO

TRES DE FEBRERO

HURLINGHAM

PROCREAR

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA
EXPANSION
SAN MIGUEL
REGION NORTE**



Lo bueno del agua llega.
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: E-A-MI-0029	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAMI0029	Revisión 1
Escala: 1:50000		Hoja: 1 de 1		

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

FORMATO A3 : 297 x 420 mm



Censo: 2010 Zona: TORTUGUITAS I	Censo: 2010 Zona: GRAND BOURG I R	Censo: 2010 Zona: PABLO NOGUES III	Censo: 10 Zona: EL TRIANGULO II	Censo: 2010 Zona: B° DI HARCE	Censo: 2010 Zona: PABLO NOGUES I
Población: 17614 Viviendas: 4662 Area Km2: 2.86 Cant. Manz: 198 Hab/Km2: 6158 Viv/Km2: 1630 Hab/Manz: 88 Viv/Manz: 23	Población: 16767 Viviendas: 4414 Area Km2: 2.23 Cant. Manz: 155 Hab/Km2: 7518 Viv/Km2: 1979 Hab/Manz: 108 Viv/Manz: 28	Población: 9764 Viviendas: 2379 Area Km2: 1.18 Cant. Manz: 76 Hab/Km2: 8274 Viv/Km2: 2016 Hab/Manz: 128 Viv/Manz: 31	Población: 148 Viviendas: 41 Area Km2: 0.131129 Cant. Manz: 18 Hab/Km2: 1128 Viv/Km2: 312 Hab/Manz: 8 Viv/Manz: 2	Población: 1197 Viviendas: 322 Area Km2: 0.37 Cant. Manz: 20 Hab/Km2: 3235 Viv/Km2: 870 Hab/Manz: 59 Viv/Manz: 16	Población: 11434 Viviendas: 3041 Area Km2: 1.46 Cant. Manz: 91 Hab/Km2: 7831 Viv/Km2: 2082 Hab/Manz: 125 Viv/Manz: 33

Censo: 2010 Zona: TORTUGUITAS II	Censo: 2010 Zona: CRUCE TORTUGUITAS	Censo: 2010 Zona: GRAND BOURG II
Población: 8643 Viviendas: 2124 Area Km2: 1.28 Cant. Manz: 74 Hab/Km2: 6752 Viv/Km2: 1659 Hab/Manz: 116 Viv/Manz: 28	Población: 1570 Viviendas: 390 Area Km2: 0.17 Cant. Manz: 14 Hab/Km2: 9235 Viv/Km2: 2294 Hab/Manz: 112 Viv/Manz: 27	Población: 8134 Viviendas: 2027 Area Km2: 1.12 Cant. Manz: 109 Hab/Km2: 7262 Viv/Km2: 1809 Hab/Manz: 74 Viv/Manz: 18

Censo: 2010 Zona: TORTUGUITAS III	Censo: 2010 Zona: POZO DE VARGAS - R
Población: 7451 Viviendas: 2586 Area Km2: 3.2 Cant. Manz: 198 Hab/Km2: 2328 Viv/Km2: 808 Hab/Manz: 37 Viv/Manz: 13	Población: - Viviendas: - Area Km2: 0.008 Cant. Manz: - Hab/Km2: - Viv/Km2: - Hab/Manz: - Viv/Manz: -

Censo: 2010 Zona: TORTUGUITAS IV	Censo: 2010 Zona: TIERRAS ALTAS
Población: 4020 Viviendas: 1377 Area Km2: 1.92 Cant. Manz: 142 Hab/Km2: 2093 Viv/Km2: 717 Hab/Manz: 28 Viv/Manz: 9	Población: 367 Viviendas: 135 Area Km2: 0.12 Cant. Manz: 0 Hab/Km2: 3058 Viv/Km2: 1125 Hab/Manz: 0 Viv/Manz: 0

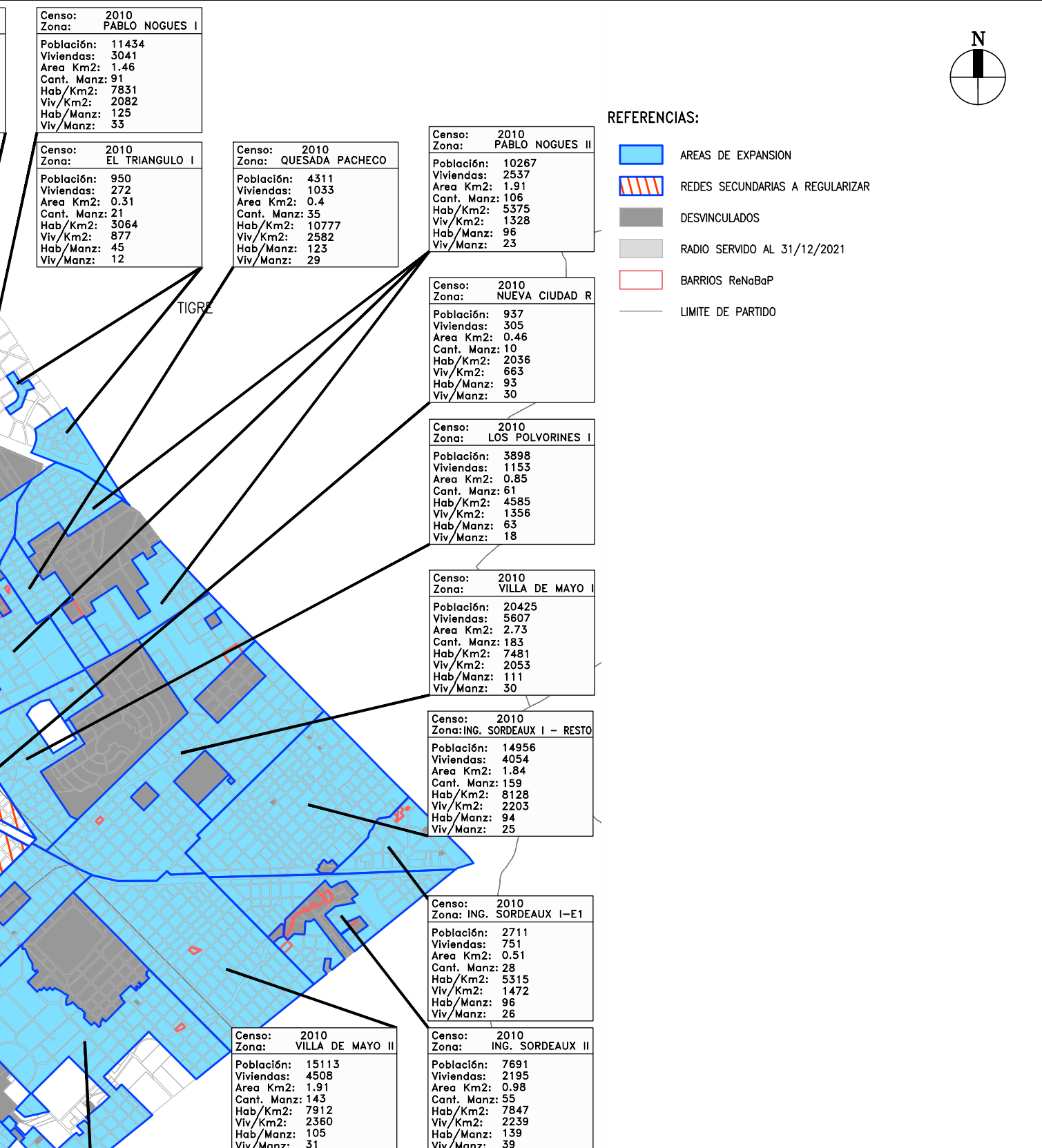
Censo: 2010 Zona: TORTUGUITAS II - R	Censo: 2010 Zona: GRAND BOURG III-Z2
Población: 135 Viviendas: 50 Area Km2: 0.04 Cant. Manz: 0 Hab/Km2: 3375 Viv/Km2: 1250 Hab/Manz: 0 Viv/Manz: 0	Población: 3956 Viviendas: 1212 Area Km2: 0.62 Cant. Manz: 40 Hab/Km2: 6380 Viv/Km2: 1954 Hab/Manz: 98 Viv/Manz: 30

Censo: 2010 Zona: GRAND BOURG III-Z1	Censo: 2010 Zona: GRAND BOURG IV
Población: 12082 Viviendas: 3010 Area Km2: 1.19 Cant. Manz: 93 Hab/Km2: 10152 Viv/Km2: 2529 Hab/Manz: 129 Viv/Manz: 32	Población: 17146 Viviendas: 4190 Area Km2: 2.05 Cant. Manz: 148 Hab/Km2: 8363 Viv/Km2: 2043 Hab/Manz: 115 Viv/Manz: 28

Censo: 2010 Zona: LOS POLVORINES - CTRO R	Censo: 2010 Zona: LAS TUNAS R
Población: 1648 Viviendas: 601 Area Km2: 0.28 Cant. Manz: 27 Hab/Km2: 5885 Viv/Km2: 2146 Hab/Manz: 61 Viv/Manz: 22	Población: 12208 Viviendas: 3439 Area Km2: 1.5 Cant. Manz: 133 Hab/Km2: 8138 Viv/Km2: 2292 Hab/Manz: 91 Viv/Manz: 25

Censo: 2010 Zona: LOS POLVORINES II	Censo: 2010 Zona: LOS POLVORINES III	Censo: 2010 Zona: B° SOLAR DEL NORTE
Población: 11554 Viviendas: 2945 Area Km2: 1.36 Cant. Manz: 120 Hab/Km2: 8495 Viv/Km2: 2165 Hab/Manz: 96 Viv/Manz: 24	Población: 9506 Viviendas: 2787 Area Km2: 1.21 Cant. Manz: 106 Hab/Km2: 7856 Viv/Km2: 2303 Hab/Manz: 89 Viv/Manz: 26	Población: 5434 Viviendas: 1592 Area Km2: 0.89 Cant. Manz: 74 Hab/Km2: 6105 Viv/Km2: 1788 Hab/Manz: 73 Viv/Manz: 21

Censo: 2010 Zona: LOS POLVORINES IV	Censo: 2010 Zona: LOS POLVORINES V
Población: 3695 Viviendas: 997 Area Km2: 1.11 Cant. Manz: 63 Hab/Km2: 3328 Viv/Km2: 898 Hab/Manz: 58 Viv/Manz: 15	Población: 5681 Viviendas: 1731 Area Km2: 2.4 Cant. Manz: 104 Hab/Km2: 2367 Viv/Km2: 721 Hab/Manz: 54 Viv/Manz: 16



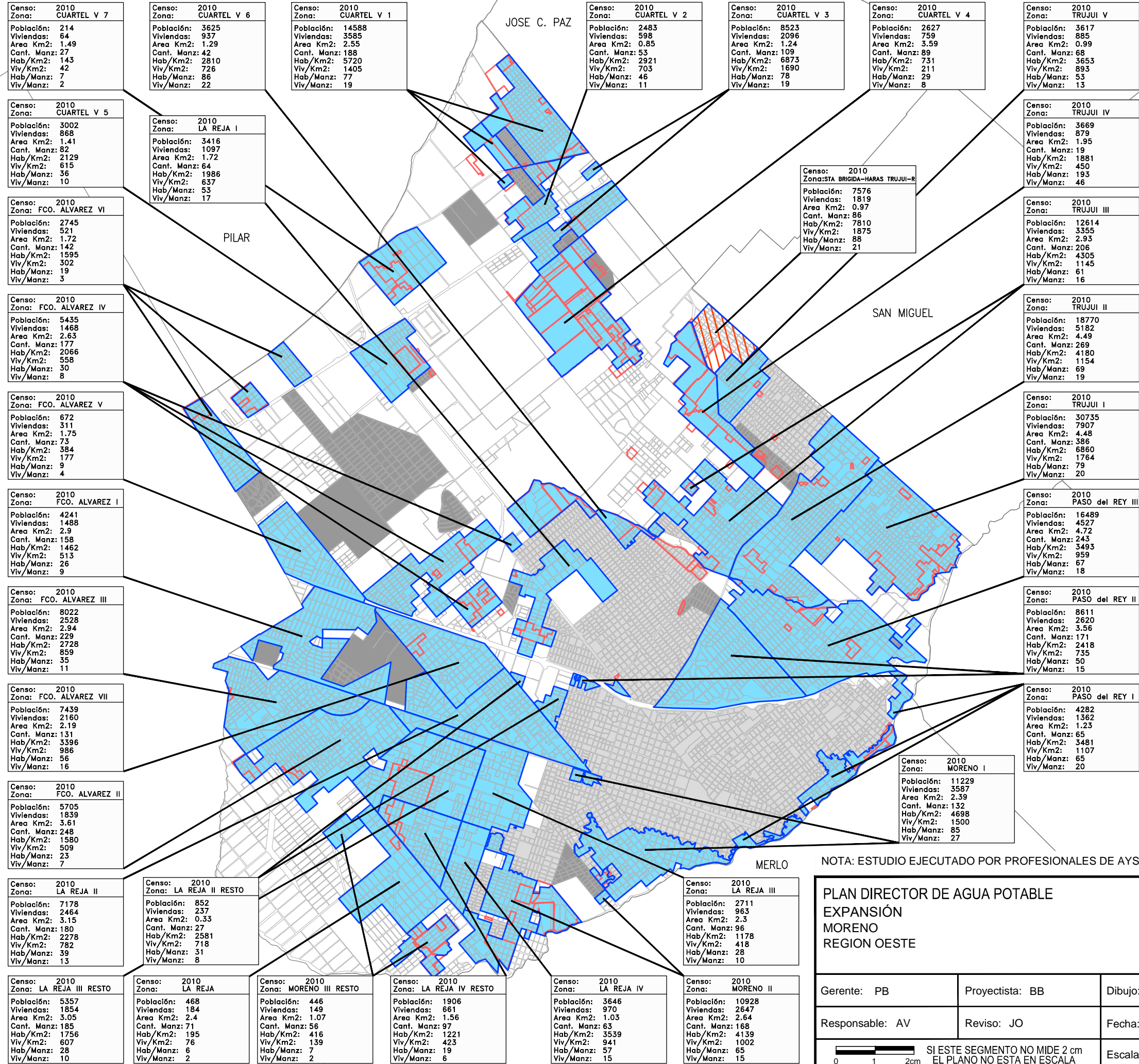
REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- DESVINCLADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO







NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DE AGUA EXPANSION MALVINAS ARGENTINAS REGION NORTE				
Gerente: PB			Proyecto: BB	
Responsable: AV			Reviso: JO	
Dibujo: LL			Fecha: 23/06/2023	
Código Archivo: E-A-ML-0023			Código: -	
Plano N° EAML0023			Revisión 1	
Escala: 1:50000			Hoja: 1 de 1	

FORMATO A3 : 297 x 420 mm



REFERENCIAS:


-  AREAS DE EXPANSION
-  REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
-  DESVINCLADOS
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  BARRIOS ReNaBaP
-  LIMITE DE PARTIDO

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE
EXPANSIÓN
MORENO
REGION OESTE**



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: E-A-MR-0023	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAMR0023	Revisión 1
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:80000	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 : 297 x 420 mm



Censo:	2010
Zona:	PILAR 2 Z4
Población:	5760
Viviendas:	1820
Area Km2:	4.24
Cant. Manz:	214
Hab/Km2:	1358
Viv/Km2:	429
Hab/Manz:	26
Viv/Manz:	8

Censo:	2010
Zona:	PILAR 2 Z2
Población:	7343
Viviendas:	1917
Area Km2:	2.57
Cant. Manz:	177
Hab/Km2:	2857
Viv/Km2:	745
Hab/Manz:	41
Viv/Manz:	10

Censo:	2010
Zona:	PILAR 2 Z3
Población:	2311
Viviendas:	679
Area Km2:	2.98
Cant. Manz:	66
Hab/Km2:	775
Viv/Km2:	227
Hab/Manz:	35
Viv/Manz:	10

Censo:	2010
Zona:	PILAR 2 Z1
Población:	3038
Viviendas:	950
Area Km2:	2.11
Cant. Manz:	107
Hab/Km2:	1439
Viv/Km2:	450
Hab/Manz:	28
Viv/Manz:	8

Censo:	2010
Zona:	PILAR 3 Z1
Población:	4502
Viviendas:	1522
Area Km2:	4.38
Cant. Manz:	137
Hab/Km2:	1027
Viv/Km2:	347
Hab/Manz:	32
Viv/Manz:	11

Censo:	2010
Zona:	PILAR 1 3A
Población:	6449
Viviendas:	1726
Area Km2:	2.12
Cant. Manz:	117
Hab/Km2:	3041
Viv/Km2:	814
Hab/Manz:	55
Viv/Manz:	14

Censo:	2010
Zona:	PILAR 1 1B
Población:	305
Viviendas:	142
Area Km2:	0.36
Cant. Manz:	29
Hab/Km2:	847
Viv/Km2:	394
Hab/Manz:	10
Viv/Manz:	4

Censo:	2010
Zona:	PILAR 1 1A
Población:	1319
Viviendas:	346
Area Km2:	0.59
Cant. Manz:	20
Hab/Km2:	2235
Viv/Km2:	586
Hab/Manz:	65
Viv/Manz:	17

Censo:	2010
Zona:	PILAR 2 Z5
Población:	10552
Viviendas:	2958
Area Km2:	3.03
Cant. Manz:	185
Hab/Km2:	3482
Viv/Km2:	976
Hab/Manz:	57
Viv/Manz:	15

Censo:	2010
Zona:	PILAR 4 Z1
Población:	9696
Viviendas:	2351
Area Km2:	3.81
Cant. Manz:	174
Hab/Km2:	2544
Viv/Km2:	617
Hab/Manz:	55
Viv/Manz:	13

Censo:	2010
Zona:	PILAR 4 Z4
Población:	2361
Viviendas:	850
Area Km2:	5.95
Cant. Manz:	171
Hab/Km2:	396
Viv/Km2:	142
Hab/Manz:	13
Viv/Manz:	4

Censo:	2010
Zona:	PILAR 4 Z3
Población:	3437
Viviendas:	1159
Area Km2:	5.08
Cant. Manz:	204
Hab/Km2:	676
Viv/Km2:	228
Hab/Manz:	16
Viv/Manz:	5

Censo:	2010
Zona:	PILAR 4 Z2
Población:	2520
Viviendas:	756
Area Km2:	3.16
Cant. Manz:	123
Hab/Km2:	797
Viv/Km2:	239
Hab/Manz:	20
Viv/Manz:	6

Censo:	2010
Zona:	PILAR 3 Z3
Población:	3973
Viviendas:	1254
Area Km2:	2.12
Cant. Manz:	75
Hab/Km2:	1874
Viv/Km2:	591
Hab/Manz:	52
Viv/Manz:	16

Censo:	2010
Zona:	PILAR 3 Z4
Población:	7215
Viviendas:	2012
Area Km2:	3.22
Cant. Manz:	211
Hab/Km2:	2240
Viv/Km2:	624
Hab/Manz:	34
Viv/Manz:	9

Censo:	2010
Zona:	B MONTERREY E1 Y 2
Población:	7481
Viviendas:	1897
Area Km2:	1.18
Cant. Manz:	103
Hab/Km2:	6339
Viv/Km2:	1607
Hab/Manz:	72
Viv/Manz:	18

Censo:	2010
Zona:	PILAR 3 Z5
Población:	17809
Viviendas:	4749
Area Km2:	4.7
Cant. Manz:	363
Hab/Km2:	3789
Viv/Km2:	1010
Hab/Manz:	49
Viv/Manz:	13

Censo:	2010
Zona:	MONTERREY E-3, 4 Y 5
Población:	5730
Viviendas:	1384
Area Km2:	0.75
Cant. Manz:	68
Hab/Km2:	7640
Viv/Km2:	1845
Hab/Manz:	84
Viv/Manz:	20

Censo:	2010
Zona:	PILAR 3 Z6
Población:	106
Viviendas:	25
Area Km2:	0.31
Cant. Manz:	30
Hab/Km2:	341
Viv/Km2:	80
Hab/Manz:	3
Viv/Manz:	0

Censo:	2010
Zona:	PILAR 1 2A
Población:	11413
Viviendas:	3226
Area Km2:	2.8
Cant. Manz:	194
Hab/Km2:	4076
Viv/Km2:	1152
Hab/Manz:	58
Viv/Manz:	16

Censo:	2010
Zona:	PILAR 1 1C
Población:	5129
Viviendas:	1834
Area Km2:	3.01
Cant. Manz:	146
Hab/Km2:	1703
Viv/Km2:	609
Hab/Manz:	35
Viv/Manz:	12

Censo:	2010
Zona:	PILAR 1 2B
Población:	26161
Viviendas:	7084
Area Km2:	5.79
Cant. Manz:	374
Hab/Km2:	4518
Viv/Km2:	1223
Hab/Manz:	69
Viv/Manz:	18

Censo:	2010
Zona:	PILAR 3 Z2-RESTO
Población:	8267
Viviendas:	2361
Area Km2:	3.96
Cant. Manz:	192
Hab/Km2:	2087
Viv/Km2:	596
Hab/Manz:	43
Viv/Manz:	12

Censo:	2010
Zona:	PILAR 1 3B
Población:	5852
Viviendas:	1780
Area Km2:	2.51
Cant. Manz:	112
Hab/Km2:	2331
Viv/Km2:	709
Hab/Manz:	52
Viv/Manz:	15

Censo:	2010
Zona:	RSA A REG.
Población:	1030
Viviendas:	392
Area Km2:	0.75
Cant. Manz:	5
Hab/Km2:	1373
Viv/Km2:	522
Hab/Manz:	206
Viv/Manz:	78

REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR CON SERVICIO MUNICIPAL
- DESVINCULADOS
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- BARRIOS ReNaBaP
- LIMITE DE PARTIDO

ESCOBAR

PARQUE INDUSTRIAL

JOSE C. PAZ

MALVINAS ARGENTINAS

PROCREAR DERQUI

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA
EXPANSION
PILAR
REGION NORTE**



Lo bueno del agua llega.
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: E-A-PI-0049	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAPI0049	Revisión 1
Escala: 1:100000		Hoja: 1 de 1		

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA



Censo: 2010
Zona: B' NUMANCIA SUR
Población: 4098
Viviendas: 1133
Area Km2: 2.17
Cant. Manz: 174
Hab/Km2: 1888
Viv/Km2: 522
Hab/Manz: 23
Viv/Manz: 6

Censo: 2010
Zona: B' NUMANCIA NORTE
Población: 4664
Viviendas: 1230
Area Km2: 1.42
Cant. Manz: 83
Hab/Km2: 3284
Viv/Km2: 866
Hab/Manz: 56
Viv/Manz: 14

Censo: 2010
Zona: AMERICA UNIDA
Población: 669
Viviendas: 172
Area Km2: 0.66
Cant. Manz: 27
Hab/Km2: 1013
Viv/Km2: 260
Hab/Manz: 24
Viv/Manz: 6

Censo: 2010
Zona: B' NUMANCIA NORTE M1-M2
Población: 2771
Viviendas: 717
Area Km2: 0.45
Cant. Manz: 26
Hab/Km2: 6157
Viv/Km2: 1593
Hab/Manz: 106
Viv/Manz: 27

Censo: 2010
Zona: B' EL ROBLE
Población: 1436
Viviendas: 354
Area Km2: 0.2
Cant. Manz: 17
Hab/Km2: 7180
Viv/Km2: 1770
Hab/Manz: 84
Viv/Manz: 20

Censo: 2010
Zona: PREDIO GUERNICA
Población: -
Viviendas: -
Area Km2: 0.57
Cant. Manz: -
Hab/Km2: -
Viv/Km2: -
Hab/Manz: -
Viv/Manz: -

ALMIRANTE BROWN

FLORENCIO VARELA

ESTEBAN ECHEVERRIA

Censo: 2010
Zona: B' EL ROBLE RESTO
Población: 4201
Viviendas: 1072
Area Km2: 2.97
Cant. Manz: 71
Hab/Km2: 1414
Viv/Km2: 360
Hab/Manz: 59
Viv/Manz: 15

Censo: 2010
Zona: GUERNICA CENTRO
Población: 2910
Viviendas: 783
Area Km2: 1.43
Cant. Manz: 55
Hab/Km2: 2034
Viv/Km2: 547
Hab/Manz: 52
Viv/Manz: 14

Censo: 2010
Zona: LAS LOMAS-R
Población: 776
Viviendas: 212
Area Km2: 0.21
Cant. Manz: 24
Hab/Km2: 3695
Viv/Km2: 1009
Hab/Manz: 32
Viv/Manz: 8

Censo: 2010
Zona: B' PARQUE AMERICANO-R
Población: 3132
Viviendas: 786
Area Km2: 0.71
Cant. Manz: 67
Hab/Km2: 4411
Viv/Km2: 1107
Hab/Manz: 46
Viv/Manz: 11







Censo: 2010
Zona: B' AGROCOLONIAS
Población: 453
Viviendas: 125
Area Km2: 1.21
Cant. Manz: 19
Hab/Km2: 374
Viv/Km2: 103
Hab/Manz: 23
Viv/Manz: 6

Censo: 2010
Zona: B' PARQUE AMERICANO M1
Población: 1353
Viviendas: 326
Area Km2: 0.21
Cant. Manz: 10
Hab/Km2: 6442
Viv/Km2: 1552
Hab/Manz: 135
Viv/Manz: 32

Censo: 2010
Zona: COPENHAGUE
Población: 99
Viviendas: 55
Area Km2: 0.94
Cant. Manz: 30
Hab/Km2: 105
Viv/Km2: 58
Hab/Manz: 3
Viv/Manz: 1

Censo: 2010
Zona: B' PARQUE AMERICANO M2
Población: 1013
Viviendas: 257
Area Km2: 0.19
Cant. Manz: 8
Hab/Km2: 5331
Viv/Km2: 1352
Hab/Manz: 126
Viv/Manz: 32

REFERENCIAS:

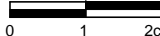
-  AREAS DE EXPANSION
-  REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
-  DESVINCULADOS
-  RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
-  BARRIOS ReNaBaP
-  LIMITE DE PARTIDO

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE AGUA POTABLE
EXPANSIÓN
PRESIDENTE PERON
REGION SUDOESTE**



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO/MG	Código Archivo: E-A-PP-0019	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAPP0019	Revisión 1
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:60000	Hoja: 1 de 1



Plan de Expansión y Mejoras - Servicios Desvinculados
Servicio Agua Potable.
QUINQUENIO 2024 - 2028

ÍNDICE

- Objetivos y Alcance
- Resumen General
- Resumen por Fuente de Financiamiento
- Resumen por Sistema
- Resumen por Cuenca Hidrográfica
- Resumen Habitantes por Partido
- Resumen Áreas por Partido
- Programa de Inversiones para la incorporación de Servicios Desvinculados
- Planos por Partido
- Plano General



Plan de Expansión y Mejoras - Servicios Desvinculados **Servicio Agua Potable.** QUINQUENIO 2024 - 2028

■ **Objetivos:**

- > Definir un programa de Obras, Inversiones e Incorporación de Habitantes
- > Asegurar la Producción, Transporte y Distribución de Agua para la incorporación de los Servicios Desvinculados.
- > Asegurar la Operación Integral del Sistema de Abastecimiento de agua.
- > Mejorar las condiciones ambientales en general.

■ **Alcance:**

- > Identificar y presupuestar las obras.
- > Programar las obras definiendo técnica y cronológicamente su secuencia.
- > Identificar la fuente de financiamiento.
- > Servicios Desvinculados identificados a partir de datos proporcionados por los Municipios, Agencia de Planificación (APLA) y relevamientos de Dirección de Operaciones Regionales de AySA.

■ **Consideraciones:**

- > Revisión y actualización del listado de barrios con Servicio Desvinculado proporcionado por la Agencia de Planificación (APLA), Municipios y Dirección de Operaciones Regionales de AySA.
- > El número de habitantes es estimado en base a los datos disponibles.
- > Precios estimados a Diciembre 2022 sin IVA (valores Contratación AySA).
- > La fuente de financiamiento indicada puede ser parcial o total, siendo las mismas:
 - > AySA, corresponde al aporte del Tesoro Nacional a AySA.
 - > A definir, está sujeto a financiamientos alternativos.
- > Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación
- > Estados de las obras: "Proy. a Elab" (aún no ha iniciado diseño básico), "Proy. en Elab" (Desde Inicio del diseño básico hasta la finalización del proyecto), "Proy. Elab" (Proyecto finalizado), "En Licitación", "Contratada", "En ejecución", "Finalizada" y "Anulada".
- > Se considera a modo preliminar la renovación del 100% de las redes internas adoptando costos unitarios de red secundaria de expansión a excepción de los partidos de Pilar y Escobar en los cuales se consideró 10% de renovación de redes internas.

■ **Potenciales Ajustes en las Inversiones:**

- > El desarrollo de los diagnósticos de las instalaciones internas y de los proyectos habilita la actualización del Plan Director Desvinculados en sus nuevas versiones.

RESUMEN GENERAL Habitantes con Servicios Desvinculados a incorporar e Inversión [\$ x Millón]									
Situación Diciembre, 2.022									
S/IVA									
Inversión	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
Obra Básica	0	0	0	0	0	56	56	6.422	6.478
Red Secundaria	0	0	0	674	674	8	1.356	31.106	32.462
Total de Inversión en incorporación de áreas con Servicios Desvinculados	0	0	0	674	674	64	1.412	37.528	38.940
N° Habitantes con Servicios Desvinculados a incorporar	0	0	0	0	0	2.944	2.944	247.016	249.960

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.

RESUMEN | Fuente de Financiamiento
 Inversión [\$ x Millón]
 Situación Diciembre, 2.022
 S/IVA

Fuente Financiamiento	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
AySA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A definir	0	0	0	674	674	64	1.412	37.528	38.940
TOTAL	0	0	0	674	674	64	1.412	37.528	38.940

Habitantes con Obras de Expansión

Fuente Financiamiento	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
AySA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A definir	0	0	0	0	0	2.944	2.944	247.016	249.960
TOTAL	0	0	0	0	0	2.944	2.944	247.016	249.960

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.

RESUMEN | Sistema
 Inversión [\$ x Millón]
 Situación Diciembre, 2.022
 S/IVA

Sistema		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
J.M. Rosas	O. Básica	0	0	0	0	0	56	56	6.067	6.123
	O. Secundaria	0	0	0	674	674	8	1.356	26.550	27.905
Bernal	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	66	66
	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	467	467
Presidente Perón	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	290	290
	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	4.089	4.089
TOTAL		0	0	0	674	674	64	1.412	37.528	38.940

Habitantes con Obras de Expansión

Sistema		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
J.M. Rosas	O. Secundaria	0	0	0	0	0	2.944	2.944	233.656	236.600
Bernal	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	3.298	3.298
Presidente Perón	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	10.062	10.062
Varios	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL		0	0	0	0	0	2.944	2.944	247.016	249.960

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.

RESUMEN | Cuenca Hidrográfica
 Inversión [\$ x Millón]
 Situación Diciembre, 2.022
 S/IVA

Cuenca Hidrográfica			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
Luján	CL	O. Básica	0	0	0	0	0	56	56	3.051	3.107
		O. Secundaria	0	0	0	674	674	8	1.356	8.150	9.506
Matanza Riachuelo	CMR	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	280	280
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	2.777	2.777
Reconquista	CR	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	2.735	2.735
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	16.136	16.136
Río de la Plata	CRP	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	66	66
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	467	467
Samborombón	CSB	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	290	290
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	3.575	3.575
TOTAL			0	0	0	674	674	64	1.412	37.528	38.940

Habitantes con Obras de Expansión

Cuenca Hidrográfica			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
Luján	CL	O. Secundaria	0	0	0	0	0	2.944	2.944	107.049	109.993
Matanza Riachuelo	CMR	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	22.388	22.388
Reconquista	CR	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	106.711	106.711
Río de la Plata	CRP	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	3.298	3.298
Samborombón	CSB	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	7.570	7.570
TOTAL			0	0	0	0	0	2.944	2.944	247.016	249.960

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.

RESUMEN | Habitantes con Servicios Desvinculados a incorporar por Partido

Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL
San Miguel	SMI	0	0	0	0	0	0	0	17.192	17.192
José C. Paz	JCP	0	0	0	0	0	0	0	28.456	28.456
Malvinas Argentinas	MA	0	0	0	0	0	2.244	2.244	25.389	27.633
Escobar	ESC	0	0	0	0	0	700	700	31.618	32.318
Pilar	PL	0	0	0	0	0	0	0	22.586	22.586
Merlo	MER	0	0	0	0	0	0	0	59.191	59.191
Moreno	MNO	0	0	0	0	0	0	0	49.224	49.224
Florencio Varela	FVA	0	0	0	0	0	0	0	3.298	3.298
Presidente Perón	PPE	0	0	0	0	0	0	0	10.062	10.062
TOTAL		0	0	0	0	0	2.944	2.944	247.016	249.960

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión.

RESUMEN | Área con Servicios Desvinculados a incorporar por Partido [km²]

Partido		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
San Miguel	SMI	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	6,0
José C. Paz	JCP	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4	2,4
Malvinas Argentinas	MA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	2,3	5,9	8,1
Escobar	ESC	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	21,4	21,5
Pilar	PL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,3	35,3
Merlo	MER	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,1	14,1
Moreno	MNO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	11,0
Florencio Varela	FVA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,8
Presidente Perón	PPE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,9	6,9
TOTAL		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,4	2,4	103,6	106,0

NOTA: Se considera la incorporación de nuevas áreas en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	Presupuesto (\$ Millones) S/IVA Diciembre 2.022		N° Habit.	Área Km²	Situación Diciembre, 2.022		Años						Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento		
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028						
Planta Paraná de las Palmas (Juan Manuel de Rosas)																										
A- 3- 1.1- OB- 000- 2.1.2			Ampliación capacidad Planta Potabilizadora Paraná de las Palmas (J. M. de Rosas) (Incluidas en PD AySA Original)			J.M. Rosas	CL	TI					PROY a ELAB	0%												A definir
Sistema Agua Norte																										
A- 3- 1.1- OB- 000- 2.1.2.1			Sistema Agua Norte - Tramo I			J.M. Rosas	CL	JCP					PROY en ELAB	0%												AYSA
A- 3- 1.1- OB- 000- 2.1.2.2			Sistema Agua Norte - Tramo II			J.M. Rosas	CL	MNO					PROY en ELAB	0%												AYSA
A- 3- 1.1- OB- 000- 2.1.2.3			Sistema Agua Norte - Tramo III			J.M. Rosas	CL	MER					PROY en ELAB	0%												AYSA
Sistema Escobar																										
A- 3- 4.1- OB- 000- 1.1.1			Interconexión de Pozos			J.M. Rosas	CL	ESC					ANULADA													
A- 3- 4.1- OB- 000- 1.2		NA464	Acueducto Planta Juan Manuel de Rosas - Escobar			J.M. Rosas	CL	ESC					FINALIZADA	100%												
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.2.1			Nexo Puertos del Lago		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	227,2				PROY a ELAB	0%									227,2	227,2		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.2.1.1			Puertos del Lago		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		857,5	8.000	14,51	PROY a ELAB	0%									857,5	857,5		A definir
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.2.2			Nexo Las Lomitas		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	42,8				PROY a ELAB	0%									42,8	42,8		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.2.2.1			Las Lomitas		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		0,6	550	0,01	PROY a ELAB	0%									0,6	0,6		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.2.2.2			Miraflores		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		63,2	3.500	1,07	PROY a ELAB	0%									63,2	63,2		A definir
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.2.3			Nexo San Matías		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	227,2				PROY a ELAB	0%									227,2	227,2		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.2.3.1			San Matías		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		108,1	5.068	1,83	PROY a ELAB	0%									108,1	108,1		A definir
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.2.4			Nexo Los Hornos		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	30,5				PROY a ELAB	0%									30,5	30,5		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.2.4.1			Los Hornos		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		13,0	800	0,22	PROY a ELAB	0%									13,0	13,0		A definir
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.2.5			Nexo Maschwitz Country Club		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	30,5				PROY a ELAB	0%									30,5	30,5		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.2.5.1			Maschwitz Country Club		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		31,3	1.927	0,53	PROY a ELAB	0%									31,3	31,3		A definir
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.2.6			Nexo Malvinas Argentinas		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	30,5				PROY a ELAB	0%									30,5	30,5		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.2.6.1			Malvinas Argentinas		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		1,8	109	0,03	PROY a ELAB	0%									1,8	1,8		A definir
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.2.7			Nexo Las Acacias Blancas		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	42,8				PROY a ELAB	0%									42,8	42,8		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.2.7.1			Las Acacias Blancas		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		13,0	2.788	0,22	PROY a ELAB	0%									13,0	13,0		A definir
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.2.8			Nexo Maschwitz Privado		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	101,6				PROY a ELAB	0%									101,6	101,6		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.2.8.1			Maschwitz Privado		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		13,6	836	0,23	PROY a ELAB	0%									13,6	13,6		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.2.8.2			Los Robles		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		5,9	96	0,10	PROY a ELAB	0%									5,9	5,9		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.2.8.3			Los Arenales		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		3,0	182	0,05	PROY a ELAB	0%									3,0	3,0		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.2.8.4			Palmer's Cottage		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		5,9	304	0,10	PROY a ELAB	0%									5,9	5,9		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.2.8.5			La Celina		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		7,7	296	0,13	PROY a ELAB	0%									7,7	7,7		A definir
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.2.9			Nexo Los Angeles Village		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	56,0				PROY a ELAB	0%									56,0	56,0		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.2.7.1			Los Angeles Village		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		4,7	400	0,08	PROY a ELAB	0%									4,7	4,7		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.2.7.2			La Candelaria		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		3,5	300	0,06	PROY a ELAB	0%									3,5	3,5		A definir
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.3		NA70026	Red Primaria de Agua - Acueductos Escobar - 2° Etapa			J.M. Rosas	CL	ESC					FINALIZADA	100%												
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.3.1			Nexo Campo Chico		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	71,3				PROY a ELAB	0%									71,3	71,3		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.3.1.1			Campo Chico Country club		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		45,5	3.150	0,77	PROY a ELAB	0%									45,5	45,5		A definir
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.8	2260011	NA70088	Red Primaria de Agua El Cazador			J.M. Rosas	CL	ESC					EN LICITACIÓN	0%												AYSA
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.9.1	2160002	NA70149	Red Primaria de Agua El Cazador y Escobar Centro 2			J.M. Rosas	CL	ESC					EN EJECUCIÓN	17%												AYSA
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.10.1			Nexo Amarras de Escobar		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	101,6				PROY a ELAB	0%									101,6	101,6		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.10.1.1			Amarras de Escobar		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		26,6	400	0,45	PROY a ELAB	0%									26,6	26,6		A definir
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.11.1			Nexo Fincas de Maschwitz		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	50,8				PROY a ELAB	0%									50,8	50,8		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.11.1.1			Fincas de Maschwitz		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		25,4	1.184	0,43	PROY a ELAB	0%									25,4	25,4		A definir
A- 3- 4.1- RP- 000- 1.12.1			Nexo La Barra Village - Septiembre		O. Básica	J.M. Rosas	CL	ESC	142,5				PROY a ELAB	0%									142,5	142,5		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.12.1.1			La Barra Village		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		10,0	688	0,17	PROY a ELAB	0%									10,0	10,0		A definir
A- 3- 4.1- RS- ESC- 1.12.1.2			Septiembre		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	ESC		31,9	1.740	0,54	PROY a ELAB	0%									31,9	31,9		A definir
Sistema Pilar																										
A- 3- 3.1- OB- 000- 2.1.1.14		NA70115	Ampliación electromecánica P. Paraná de las Palmas (Incluidas en PD AySA Original)			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%												AYSA
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.5		NA70107	Red Primaria de Agua - Impulsión de Agua Pilar 1			J.M. Rosas	CL	PL					PROY ELAB	0%												AYSA
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.6		NA70153	Sistema de regulación Pilar 1			J.M. Rosas	CL	PL					PROY ELAB	0%												AYSA
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.7		NA70104	Red Primaria de Agua - Pilar 1 - Etapa 1			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%												AYSA
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.8		NA70105	Red Primaria de Agua - Pilar 1 - Etapa 2			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%												AYSA
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.9		NA70106	Red Primaria de Agua - Pilar 1 - Etapa 3			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%												AYSA
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.10		NA70108	Acueducto Pilar 2			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%												AYSA
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.11			Sistema de regulación Pilar 2			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%												AYSA
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.12			Primarias asociadas Pilar 2			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%												AYSA
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.13		NA70109	Acueducto Pilar 3			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%												AYSA
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.14			Sistema de regulación Pilar 3			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%												AYSA
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.15			Primarias asociadas Pilar 3			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%												AYSA
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.16		NA70110	Acueducto Pilar 4			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%												AYSA
A- 3- 5.1- OB- 000- 1.17			Sistema de regulación Pilar 4			J.M. Rosas	CL	PL					PROY en ELAB	0%												

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	Presupuesto (\$ Millones) S/IVA Diciembre 2.022		N° Habit.	Área Km²	Situación Diciembre, 2.022		Años					Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento				
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027					2.028			
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.4.2			Golfer's		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		92,2	1.692	1,56	PROY a ELAB	0%										92,2	92,2	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.4.3			Marinas del Pilar		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		8,3	320	0,14	PROY a ELAB	0%										8,3	8,3	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.4.4			Pilará		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		351,0	584	5,94	PROY a ELAB	0%										351,0	351,0	A definir	
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.18.5			Nexo Pilar Oeste		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL	85,5				PROY a ELAB	0%										85,5	85,5	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.5.1			Estancias Champagnat		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		40,8	760	0,69	PROY a ELAB	0%										40,8	40,8	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.5.2			Estancias del Rio		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		31,3	255	0,53	PROY a ELAB	0%										31,3	31,3	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.5.3			Estancias La Paz		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		11,2	320	0,19	PROY a ELAB	0%										11,2	11,2	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.5.4			Estancias El Recuerdo		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		8,9	280	0,15	PROY a ELAB	0%										8,9	8,9	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.5.5			Estancias La Argentina Golf		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		20,1	360	0,34	PROY a ELAB	0%										20,1	20,1	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.5.6			Estancias La Pionera		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		20,7	604	0,35	PROY a ELAB	0%										20,7	20,7	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.5.7			Lago Manzanares		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		96,3	104	1,63	PROY a ELAB	0%										96,3	96,3	A definir	
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.18.6			Nexo Pilar Noroeste		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL	40,6				PROY a ELAB	0%										40,6	40,6	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.6.1			CUBA Fátima		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		102,2	376	1,73	PROY a ELAB	0%										102,2	102,2	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.6.2			CUBA I y II		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		93,4	1.172	1,58	PROY a ELAB	0%										93,4	93,4	A definir	
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.18.9			Nexo La Cuesta		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL	50,8				PROY a ELAB	0%										50,8	50,8	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.1			La Cuesta		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		6,5	130	0,11	PROY a ELAB	0%										6,5	6,5	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.2			Soles del Pilar		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		8,3	165	0,14	PROY a ELAB	0%										8,3	8,3	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.3			Lomas de Fátima		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		10,0	200	0,17	PROY a ELAB	0%										10,0	10,0	A definir	
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.18.7			Nexo Haras		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL	15,2				PROY a ELAB	0%										15,2	15,2	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.7.1			Haras del Pilar El Establo		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		7,7	484	0,13	PROY a ELAB	0%										7,7	7,7	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.7.2			Haras del Pilar La Caballeriza		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		10,0	588	0,17	PROY a ELAB	0%										10,0	10,0	A definir	
A- 3- 5.1- RP- 000- 1.18.8			Nexo Pilar Norte		O. Básica	J.M. Rosas	CL	PL	568,1				PROY a ELAB	0%										568,1	568,1	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.1			Casas del Este		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		7,7	408	0,13	PROY a ELAB	0%										7,7	7,7	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.2			Las Brisas		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		14,2	540	0,24	PROY a ELAB	0%										14,2	14,2	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.3			Las Casuarinas del Pilar		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		18,9	116	0,32	PROY a ELAB	0%										18,9	18,9	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.4			Los Jazmines		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		83,3	1.656	1,41	PROY a ELAB	0%										83,3	83,3	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.5			Pilar del Este		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		20,1	16	0,34	PROY a ELAB	0%										20,1	20,1	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.6			San Alfonso		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		13,0	632	0,22	PROY a ELAB	0%										13,0	13,0	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.7			San Eduardo		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		14,2	1.240	0,24	PROY a ELAB	0%										14,2	14,2	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.8			San Ramiro		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		25,4	224	0,43	PROY a ELAB	0%										25,4	25,4	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.9			San Ramón		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		29,5	80	0,50	PROY a ELAB	0%										29,5	29,5	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.10			Santa Emilia		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		18,3	28	0,31	PROY a ELAB	0%										18,3	18,3	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.11			Santa Elena		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		39,6	256	0,67	PROY a ELAB	0%										39,6	39,6	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.12			Santa Guadalupe I		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		19,8	868	0,34	PROY a ELAB	0%										19,8	19,8	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.13			Santa Guadalupe II		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		19,8	844	0,34	PROY a ELAB	0%										19,8	19,8	A definir	
A- 3- 5.1- RS- PI- 1.18.8.14			San Sebastián		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	PL		656,0	1.876	11,10	PROY a ELAB	0%										656,0	656,0	A definir	
A- 3- 6.1- OB- 000- 1.4		VA70012	Sistema Tortuguitas - Grand Bourg			J.M. Rosas	CL	MA					EN EJECUCIÓN	91%													AYSA
A- 3- 6.1- OB- 000- 1.8			Sistema Malvinas Argentinas			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%													AYSA
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.9			Impulsión Malvinas Argentinas			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%													AYSA
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.10			Primarias Tortuguitas I - Resto			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%													AYSA
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.11			Primarias Tortuguitas II			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%													AYSA
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.12			Primarias Grand Bourg I			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%													AYSA
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.13			Primarias Pablo Nogues I			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%													AYSA
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.14			Primarias Pablo Nogues II			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%													AYSA
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.15			Primarias Villa de Mayo I			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%													AYSA
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.16			Primarias Los Polvorines I			J.M. Rosas	CL	MA					PROY a ELAB	0%													AYSA
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.16.1			Nexo Malvinas Argentinas Este		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	30,5				PROY a ELAB	0%										30,5	30,5	A definir	
A- 3- 6.1- RS- MA- 1.16.1.1			Estomba I		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		0,6	16	0,00	PROY a ELAB	0%										0,59	0,59	A definir	
A- 3- 6.1- RS- MA- 1.16.1.2			Estomba II		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		0,6	16	0,00	PROY a ELAB	0%										0,59	0,59	A definir	
A- 3- 6.1- RS- MA- 1.16.1.3			Gabriela Mistral		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		1,2	24	0,00	PROY a ELAB	0%										1,2	1,2	A definir	
A- 3- 6.1- RS- MA- 1.16.1.4			Perdiel		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		1,8	52	0,00	PROY a ELAB	0%										1,8	1,8	A definir	
A- 3- 6.1- RS- MA- 1.16.1.5			San Benito		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		106,4	192	0,18	PROY a ELAB	0%										106,4	106,4	A definir	
A- 3- 6.1- RS- MA- 1.16.1.6			Parque Alvear		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		118,2	1.400	0,20	PROY a ELAB	0%										118,2	118,2	A definir	
A- 3- 6.1- RS- MA- 1.16.1.7			Marina Mercante		O. Secundaria	J.M. Rosas	CL	MA		23,6	341	0,04	PROY a ELAB	0%										23,6	23,6	A definir	
A- 3- 6.1- RP- 000- 1.16.2			Nexo Malvinas Argentinas Noreste		O. Básica	J.M. Rosas	CL	MA	106,9				PROY a ELAB	0%										106,9	106,9	A definir	
A- 3- 6.1- RS- MA- 1.16.2																											

Código	P.I.	N° P3	Obra	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica O. Secundaria	Sistema	Cuenca Hidrográfica	Partido	Presupuesto (\$ Millones) S/IVA Diciembre 2.022		N° Habit.	Área Km²	Situación Diciembre, 2.022		Años						Total Quinquenio 2.024-2.028	Periodos siguientes	TOTAL	Fuente Financiamiento			
									O. Básica	O. Sec.			Estado de obra	Avance físico	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028							
A- 3- 9.1- RP- 000- 1.28.4			Nexo Moreno Sudoeste		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MNO	34,1				PROY a ELAB	0%										34,1	34,1	A definir	
A- 3- 9.1- RS- MNO- 1.28.4.1			B° Cerrado Wesron		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MNO		94,6	660	0,16	PROY a ELAB	0%										94,6	94,6	A definir	
A- 3- 9.1- RS- MNO- 1.28.4.2			Cooperativa La Tradición		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MNO		153,6	680	0,26	PROY a ELAB	0%										153,6	153,6	A definir	
A- 3- 9.1- RS- MNO- 1.28.4.3			Club de Campo - Campo Alvarez		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MNO		390,0	1.260	0,66	PROY a ELAB	0%										390,0	390,0	A definir	
A- 3- 9.1- RS- MNO- 1.28.4.4			Club de Campo La Tradición		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MNO		330,9	1.530	0,56	PROY a ELAB	0%										330,9	330,9	A definir	
A- 3- 9.1- RP- 000- 1.28.5			Nexo Moreno Centro I		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MNO	25,4				PROY a ELAB	0%										25,4	25,4	A definir	
A- 3- 9.1- RS- MNO- 1.28.5.1			Club de Campo Haras Maria Elena		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MNO		88,6	549	0,15	PROY a ELAB	0%										88,6	88,6	A definir	
A- 3- 9.1- RS- MNO- 1.28.5.2			Club de Campo Alvarez del Bosque		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MNO		130,0	1.175	0,22	PROY a ELAB	0%										130,0	130,0	A definir	
A- 3- 9.1- RP- 000- 1.28.6			Nexo Moreno Centro II		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MNO	33,0				PROY a ELAB	0%										33,0	33,0	A definir	
A- 3- 9.1- RS- MNO- 1.28.6.1			La Victoria - Módulo I	Los Paraisos II	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MNO		88,6	1.444	0,15	PROY a ELAB	0%										88,6	88,6	A definir	
A- 3- 9.1- RS- MNO- 1.28.6.2			La Victoria - Módulo II		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MNO		100,5	1.678	0,17	PROY a ELAB	0%										100,5	100,5	A definir	
A- 3- 9.1- RP- 000- 1.28.7			Nexo Moreno Noreste		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MNO	90,9				PROY a ELAB	0%										90,9	90,9	A definir	
A- 3- 9.1- RS- MNO- 1.28.7.1			Villa Nueva - Módulo I	Villa Nueva	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MNO		65,0	1.276	0,11	PROY a ELAB	0%										65,0	65,0	A definir	
A- 3- 9.1- RS- MNO- 1.28.7.2			Santa Paula - Módulo I	Santa Paula I	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MNO		112,3	1.323	0,19	PROY a ELAB	0%										112,3	112,3	A definir	
A- 3- 9.1- RS- MNO- 1.28.7.3			Santa Paula - Módulo II	Santa Paula, Villanueva	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MNO		106,4	1.746	0,18	PROY a ELAB	0%										106,4	106,4	A definir	
A- 3- 9.1- RP- 000- 1.28.8			Nexo Moreno Sur		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MNO	25,4				PROY a ELAB	0%										25,4	25,4	A definir	
A- 3- 9.1- RS- MNO- 1.28.8.1			B° San Jorge		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MNO		88,6	1.820	0,15	PROY a ELAB	0%										88,6	88,6	A definir	
A- 3- 9.1- RS- MNO- 1.28.8.2			B° La Porteña		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MNO		183,2	3.924	0,31	PROY a ELAB	0%										183,2	183,2	A definir	
			Sistema Merlo																								
			E.E. N°3																								
A- 3- 10.1- OB- 000- 1.22			Impulsión E.E Merlo - Pontevedra - A definir			J.M. Rosas	CR	MER					PROY a ELAB	0%													AYSA
A- 3- 10.1- OB- 000- 1.23			Impulsión E.E Merlo - Pontevedra - A definir			J.M. Rosas	CMR	MER					PROY a ELAB	0%													AYSA
A- 3- 10.1- RP- 000- 1.23.1			Nexo Merlo Sudeste		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	98,1				PROY a ELAB	0%										98,1	98,1	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.23.1.1			B° Las Delicias	Las Delicias El Alto El Ombu Santa Julia S/N	O. Secundaria	J.M. Rosas	CMR	MER		1.229,2	7.248	2,08	PROY a ELAB	0%										1.229,2	1.229,2	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.23.1.2			B° La Cambacita	El Zorzal, El eden	O. Secundaria	J.M. Rosas	CMR	MER		390,0	3.864	0,66	PROY a ELAB	0%										390,0	390,0	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.23.1.3			B° 5 de Marzo		O. Secundaria	J.M. Rosas	CMR	MER		11,8	200	0,02	PROY a ELAB	0%										11,8	11,8	A definir	
A- 3- 10.1- OB- 000- 1.24			Impulsión E.E Merlo - Mariano Acosta - A definir			J.M. Rosas	CR	MER					PROY a ELAB	0%													AYSA
A- 3- 10.1- RP- 000- 1.24.1			Nexo Merlo Centro		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	92,6				PROY a ELAB	0%										92,6	92,6	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.24.1.1			B° Rivadavia	Campanilla Las Tejas	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		1.625,1	9.214	2,75	PROY a ELAB	0%										1.625,1	1.625,1	A definir	
A- 3- 10.1- RP- 000- 1.24.2			Nexo Merlo Centro Oeste		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	15,2				PROY a ELAB	0%										15,2	15,2	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.24.2.1			B° San Luis I		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		271,8	300	0,46	PROY a ELAB	0%										271,8	271,8	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.24.2.2			B° San Luis II		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		472,8	320	0,80	PROY a ELAB	0%										472,8	472,8	A definir	
A- 3- 10.1- RP- 000- 1.24.3			Nexo Merlo Oeste		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	238,2				PROY a ELAB	0%										238,2	238,2	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.24.3.1			B° Villa Posse	Ferrari, Los naranjos	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		1.826,0	7.367	3,09	PROY a ELAB	0%										1.826,0	1.826,0	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.24.3.2			B° Policia de Río Alegre		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		47,3	864	0,08	PROY a ELAB	0%										47,3	47,3	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.24.3.3			B° Agustín Ferrari		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		100,5	1.360	0,17	PROY a ELAB	0%										100,5	100,5	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.24.3.4			B° 248 Viviendas de Ferrari		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		23,6	992	0,04	PROY a ELAB	0%										23,6	23,6	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.24.3.5			B° 84 Viviendas de Ferrari		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		17,7	336	0,03	PROY a ELAB	0%										17,7	17,7	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.24.3.6			B° Jardines del Oeste		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		11,8	168	0,02	PROY a ELAB	0%										11,8	11,8	A definir	
A- 3- 10.1- OB- 000- 1.25			Impulsión E.E Merlo - San Antonio de Padua - A definir			J.M. Rosas	CR	MER					PROY a ELAB	0%													AYSA
A- 3- 10.1- RP- 000- 1.25.1			Nexo Merlo Este		O. Básica	J.M. Rosas	CMR	MER	280,3				PROY a ELAB	0%										280,3	280,3	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.25.1.1			B° 76 Viviendas de Libertad		O. Secundaria	J.M. Rosas	CMR	MER		11,8	304	0,02	PROY a ELAB	0%										11,8	11,8	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.25.1.2			B° 340 Viviendas de Libertad		O. Secundaria	J.M. Rosas	CMR	MER		218,7	1.360	0,37	PROY a ELAB	0%										218,7	218,7	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.25.1.3			B° 168 Viviendas de Libertad	Eva Perón	O. Secundaria	J.M. Rosas	CMR	MER		29,5	672	0,05	PROY a ELAB	0%										29,5	29,5	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.25.1.4			B° Cerrado El Potrero		O. Secundaria	J.M. Rosas	CMR	MER		53,2	450	0,09	PROY a ELAB	0%										53,2	53,2	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.25.1.5			B° Santa Marta		O. Secundaria	J.M. Rosas	CMR	MER		319,1	5.798	0,54	PROY a ELAB	0%										319,1	319,1	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.25.1.6			B° Santa Anita		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		236,4	2.265	0,40	PROY a ELAB	0%										236,4	236,4	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.25.1.7			B° El Molino		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		53,2	768	0,09	PROY a ELAB	0%										53,2	53,2	A definir	
A- 3- 10.1- RP- 000- 1.25.2			Nexo Merlo Centro Norte		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	49,9				PROY a ELAB	0%										49,9	49,9	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.25.2.1			B° Madres del Pueblo		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		153,6	2.300	0,26	PROY a ELAB	0%										153,6	153,6	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.25.2.2			B° La Blanquita	Isla Soledad	O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		118,2	1.504	0,20	PROY a ELAB	0%										118,2	118,2	A definir	
A- 3- 10.1- RP- 000- 1.25.3			Nexo Merlo Noreste		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	10,2				PROY a ELAB	0%										10,2	10,2	A definir	
A- 3- 10.1- RS- MER- 1.25.3.1			B° Islas Malvinas		O. Secundaria	J.M. Rosas	CR	MER		82,7	1.152	0,14	PROY a ELAB	0%										82,7	82,7	A definir	
A- 3- 10.1- RP- 000- 1.25.4			Nexo Merlo Norte		O. Básica	J.M. Rosas	CR	MER	113,6				PROY a ELAB	0%													



REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- - - RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- - - LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- RED PRIMARIA DE AGUA GARIN, MASCHWITZ Y MAQUINISTA SAVIO
- RED PRIMARIA DE AGUA EL CAZADOR
- RED PRIMARIA DE AGUA EL CAZADOR Y ESCOBAR CENTRO 2

ZONA: AMARRAS DE ESCOBAR
 POBLACION: 400
 AREA Km2: 0.45

ZONA: PUERTOS DEL LAGO
 POBLACION: 8000
 AREA Km2: 14.51

ZONA: LOS HORNEROS
 POBLACION: 800
 AREA Km2: 0.22

ZONA : MASCHWITZ COUNTRY CLUB
 POBLACION: 1927
 AREA Km2: 0.53

ZONA: LOS ANGELES VILLAGE
 POBLACION: 400
 AREA Km2: 0.08

ZONA : LA CANDELARIA
 POBLACION: 300
 AREA Km2: 0.06

ZONA: MALVINAS ARGENTINAS
 POBLACION: 109
 AREA Km2: 0.03

TIGRE

ZONA: MIRAFLORES
 POBLACION: 3500
 AREA Km2: 1.07

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
 ESCOBAR
 REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB

Proyectista: BB

Dibujo: LL/JO

Código Archivo:

E-A-EC-0039

Código:

Responsable: AV

Reviso: JO

Fecha: 23/06/2023

Plano N°

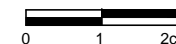
EAEC0039

Revisión

1

Hoja:

1 de 1



SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
 EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

Escala: 1:80000

FORMATO A3 : 297 x 420 mm

MALVINAS ARGENTINAS

PILAR

ZONA: SAN MATIAS
 POBLACION: 5068
 AREA Km2: 1.83

ZONA: FINCAS DE MASCHWITZ
 POBLACION: 1184
 AREA Km2: 0.43

ZONA: LA BARRA VILLAGE
 POBLACION: 688
 AREA Km2: 0.17

ZONA: SEPTIEMBRE
 POBLACION: 1740
 AREA Km2: 0.54

ZONA: LA CELINA
 POBLACION: 296
 AREA Km2: 0.13

ZONA: PALMERS COTTAGE
 POBLACION: 304
 AREA Km2: 0.10

ZONA: CAMPO CHICO COUNTRY CLUB
 POBLACION: 3150
 AREA Km2: 0.77

ZONA: LOS ARENALES
 POBLACION: 182
 AREA Km2: 0.05

ZONA: MASCHWITZ PRIVADO
 POBLACION: 836
 AREA Km2: 0.23

ZONA: LOS ROBLES
 POBLACION: 96
 AREA Km2: 0.10

ZONA: LAS ACACIAS BLANCAS
 POBLACION: 2788
 AREA Km2: 0.22

ZONA: LAS LOMITAS
 POBLACION: 550
 AREA Km2: 0.01



ZONA: BARRIO MALVINAS II
 POBLACION: 432
 AREA Km2: 0.06

ZONA: BARRIO EL ROCIO
 POBLACION: 816
 AREA Km2: 0.08

ZONA: BARRIO SANTA SOFIA
 POBLACION: 1080
 AREA Km2: 0.39

ZONA: LAS TEJAS
 POBLACION: 160
 AREA Km2: 0.03

ZONA: BARRIO PEPSI
 POBLACION: 540
 AREA Km2: 0.15

ZONA: BARRIO PARQUE ODOL
 POBLACION: 270
 AREA Km2: 0.08

REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP


- OBRAS BASICAS NECESARIAS**
- AMPLIACIÓN DE PLANTA GRAL. BELGRANO
 - SISTEMA DE AGUA SUR TRAMO 1
 - E. E.
 - IMPULSIONES Y PRIMARIAS ASOCIADAS

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
 FLORENCIO VARELA
 REGION SUDESTE



Lo bueno del agua llega.
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: E-A-FV-0018	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAFV0018	Revisión 1
 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:100000	Hoja: 1 de 1

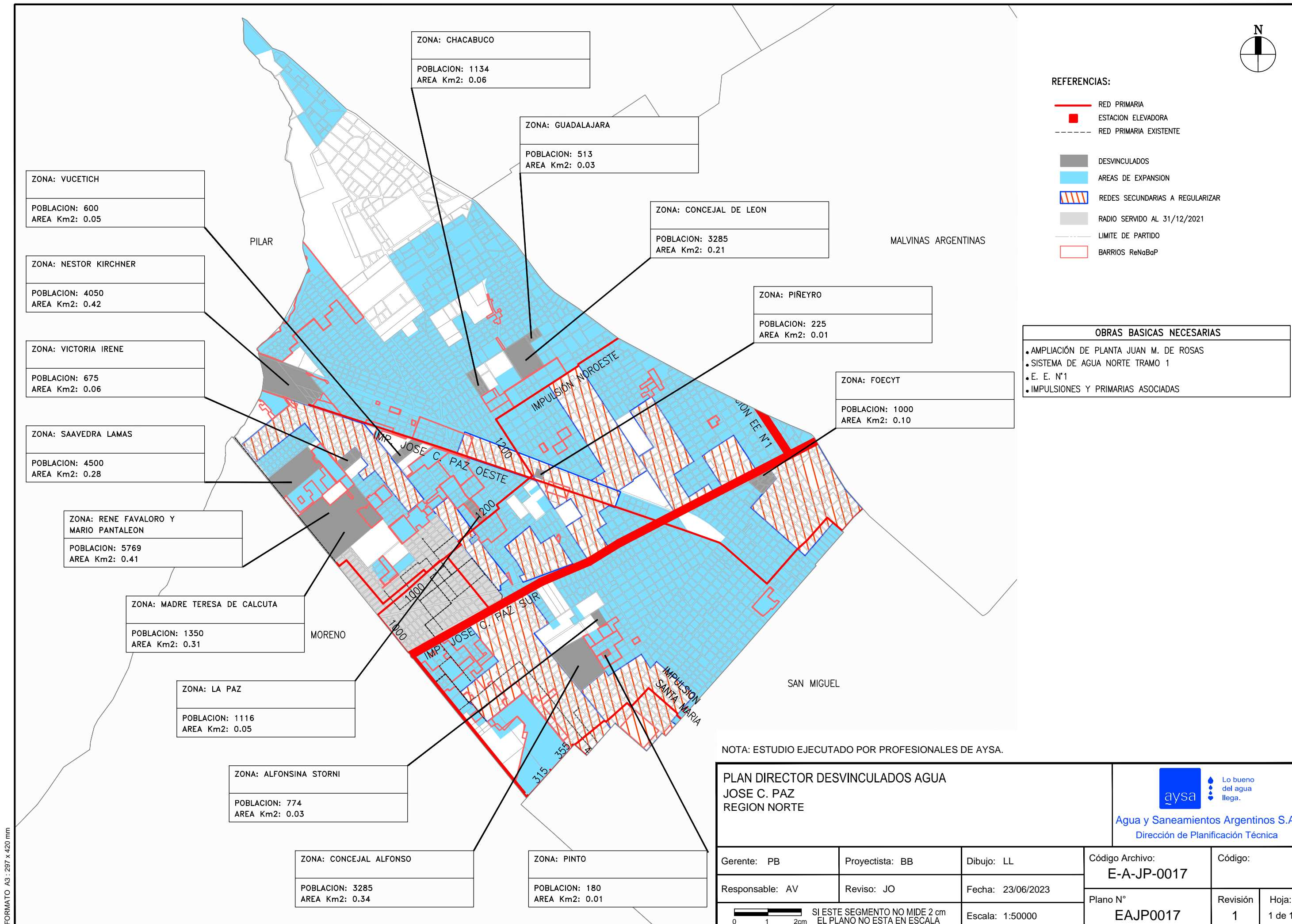
FORMATO A3 : 297 x 420 mm



REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- - - - RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS
<ul style="list-style-type: none"> • AMPLIACIÓN DE PLANTA JUAN M. DE ROSAS • SISTEMA DE AGUA NORTE TRAMO 1 • E. E. N°1 • IMPULSIONES Y PRIMARIAS ASOCIADAS



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA JOSE C. PAZ REGION NORTE		 Lo bueno del agua llega. Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica
--	--	--

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: E-A-JP-0017
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Código: EAJP0017
Escala: 1:50000 SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N° EAJP0017
		Revisión 1	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 : 297 x 420 mm

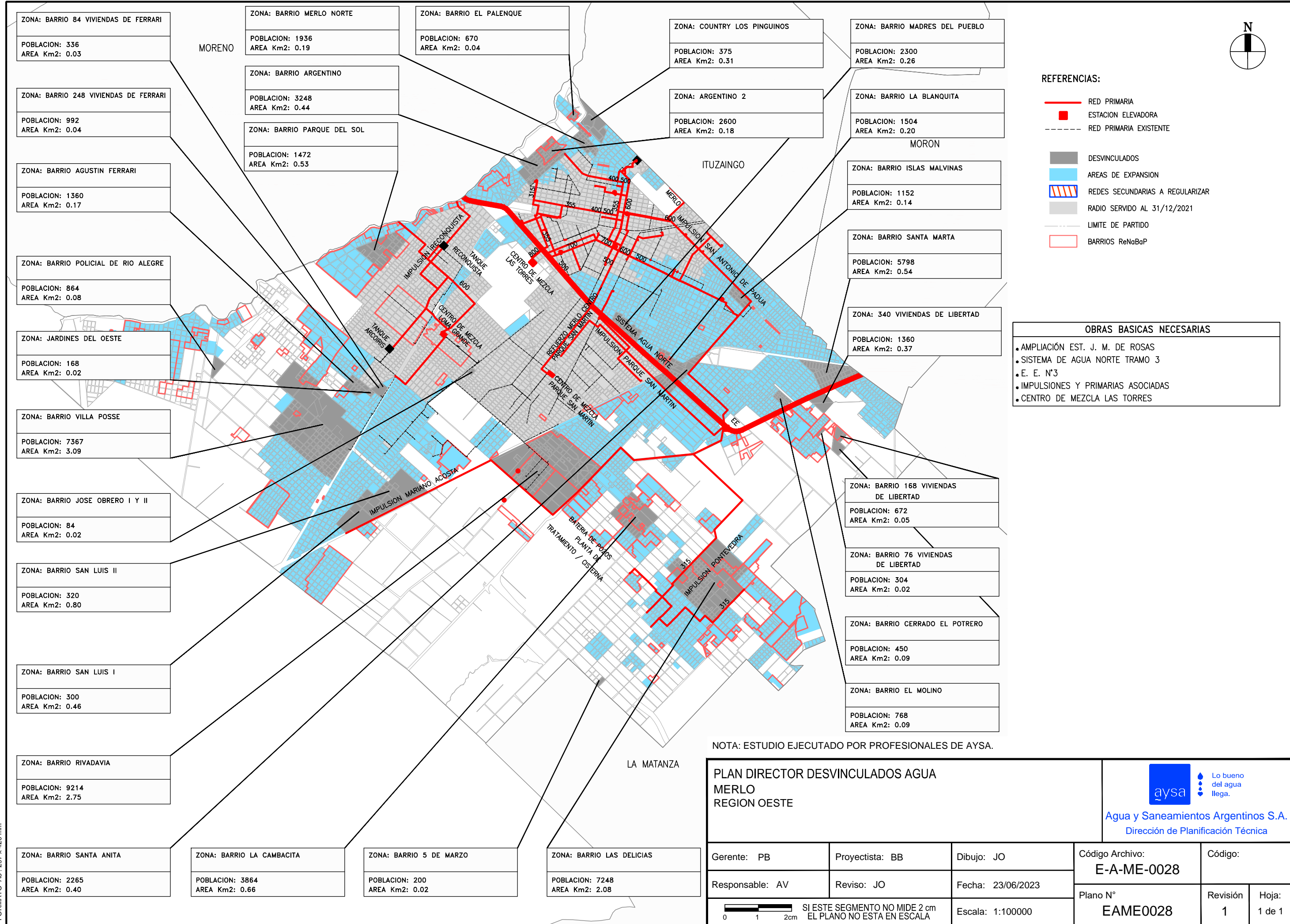


REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- - - - RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACIÓN EST. J. M. DE ROSAS
- SISTEMA DE AGUA NORTE TRAMO 3
- E. E. N°3
- IMPULSIONES Y PRIMARIAS ASOCIADAS
- CENTRO DE MEZCLA LAS TORRES



ZONA: BARRIO 84 VIVIENDAS DE FERRARI
POBLACION: 336
AREA Km2: 0.03

ZONA: BARRIO MERLO NORTE
POBLACION: 1936
AREA Km2: 0.19

ZONA: BARRIO EL PALENQUE
POBLACION: 670
AREA Km2: 0.04

ZONA: COUNTRY LOS PINGUINOS
POBLACION: 375
AREA Km2: 0.31

ZONA: BARRIO MADRES DEL PUEBLO
POBLACION: 2300
AREA Km2: 0.26

ZONA: BARRIO 248 VIVIENDAS DE FERRARI
POBLACION: 992
AREA Km2: 0.04

ZONA: BARRIO ARGENTINO
POBLACION: 3248
AREA Km2: 0.44

ZONA: ARGENTINO 2
POBLACION: 2600
AREA Km2: 0.18

ZONA: BARRIO LA BLANQUITA
POBLACION: 1504
AREA Km2: 0.20

ZONA: BARRIO AGUSTIN FERRARI
POBLACION: 1360
AREA Km2: 0.17

ZONA: BARRIO PARQUE DEL SOL
POBLACION: 1472
AREA Km2: 0.53

ZONA: BARRIO ISLAS MALVINAS
POBLACION: 1152
AREA Km2: 0.14

ZONA: BARRIO POLICIAL DE RIO ALEGRE
POBLACION: 864
AREA Km2: 0.08

ZONA: BARRIO RECONQUISTA
POBLACION: 600

ZONA: BARRIO SANTA MARTA
POBLACION: 5798
AREA Km2: 0.54

ZONA: JARDINES DEL OESTE
POBLACION: 168
AREA Km2: 0.02

ZONA: CENTRO DE MEZCLA LAS TORRES

ZONA: 340 VIVIENDAS DE LIBERTAD
POBLACION: 1360
AREA Km2: 0.37

ZONA: BARRIO VILLA POSSE
POBLACION: 7367
AREA Km2: 3.09

ZONA: TANQUE ARCOIRIS

ZONA: BARRIO 168 VIVIENDAS DE LIBERTAD
POBLACION: 672
AREA Km2: 0.05

ZONA: BARRIO JOSE OBRERO I Y II
POBLACION: 84
AREA Km2: 0.02

ZONA: CENTRO DE MEZCLA LOMA GRANDE

ZONA: BARRIO 76 VIVIENDAS DE LIBERTAD
POBLACION: 304
AREA Km2: 0.02

ZONA: BARRIO SAN LUIS II
POBLACION: 320
AREA Km2: 0.80

ZONA: IMPULSION MARIANO ACOSTA

ZONA: BARRIO CERRADO EL POTRERO
POBLACION: 450
AREA Km2: 0.09

ZONA: BARRIO SAN LUIS I
POBLACION: 300
AREA Km2: 0.46

ZONA: BATERIA DE POPS PLANTA DE TRATAMIENTO / CISTERNA

ZONA: BARRIO EL MOLINO
POBLACION: 768
AREA Km2: 0.09

ZONA: BARRIO RIVADAVIA
POBLACION: 9214
AREA Km2: 2.75

ZONA: IMPULSION PONTEVEDRA

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
MERLO
REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: E-A-ME-0028	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAME0028	Revisión 1
Escala: 1:100000			Hoja: 1 de 1	

0 1 2cm SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

JOSE C PAZ

MALVINAS ARGENTINAS

TIGRE



ZONA: PATO VERDE
POBLACION: 148
AREA Km2: 0.065

ZONA: LAS PRADERAS DE SAN IGNACIO
POBLACION: 272
AREA Km2: 0.12

ZONA: BARRIO EL LAGO
POBLACION: 304
AREA Km2: 0.28

ZONA: SARGENTO CABRAL
POBLACION: 520
AREA Km2: 0.17

ZONA: LAS ACACIAS DE BELLA VISTA
POBLACION: 196
AREA Km2: 0.10

ZONA: BARRIO PARQUE SAN MIGUEL
POBLACION: 812
AREA Km2: 0.26

ZONA: SAN MIGUEL CEN
POBLACION: 400
AREA Km2: 0.12

ZONA: LOS FRESNOS
POBLACION: 184
AREA Km2: 0.11

ZONA: SAN MIGUEL DE GHISO
POBLACION: 688
AREA Km2: 0.28

ZONA: LA CANDELARIA
POBLACION: 56
AREA Km2: 0.05

ZONA: O.H.A. MACABI
POBLACION: 1920
AREA Km2: 0.34

ZONA: BARRIO SANTA BRIGIDA
POBLACION: 2920
AREA Km2: 0.43

ZONA: LOS BERROS 2
POBLACION: 248
AREA Km2: 0.19

ZONA: LOS BERROS 1
POBLACION: 488
AREA Km2: 0.20

ZONA: BELLA VISTA CHICO
POBLACION: 276
AREA Km2: 0.18

ZONA: BARRIO LA ESTRELLA
POBLACION: 1148
AREA Km2: 0.20

ZONA: BARRIO PARQUE MITRE
POBLACION: 1600
AREA Km2: 0.16

ZONA: BARRIO VILLA VICTORIA
POBLACION: 96
AREA Km2: 0.048

ZONA: CHACRAS DE ALCALÁ
POBLACION: 380
AREA Km2: 0.17

ZONA: LA ESCONDIDA
POBLACION: 232
AREA Km2: 0.07

ZONA: VILLA FLAUBERT
POBLACION: 132
AREA Km2: 0.03

ZONA: BARRIO SAN AMBROSIO
POBLACION: 2540
AREA Km2: 0.25

ZONA: BUENOS AIRES VILLAGE
POBLACION: 792
AREA Km2: 0.34

ZONA: GOLF CLUB BUENOS AIRES
POBLACION: 496
AREA Km2: 1.74

ZONA: BARRIO PARQUE LA LUZ
POBLACION: 744
AREA Km2: 0.21

ZONA: BARRIO LA ESTRELLA
POBLACION: 1148
AREA Km2: 0.20

ZONA: BARRIO PARQUE MITRE
POBLACION: 1600
AREA Km2: 0.16

ZONA: BARRIO VILLA VICTORIA
POBLACION: 96
AREA Km2: 0.048

ZONA: CHACRAS DE ALCALÁ
POBLACION: 380
AREA Km2: 0.17

ZONA: LA ESCONDIDA
POBLACION: 232
AREA Km2: 0.07

ZONA: VILLA FLAUBERT
POBLACION: 132
AREA Km2: 0.03

ZONA: BARRIO SAN AMBROSIO
POBLACION: 2540
AREA Km2: 0.25

ZONA: BUENOS AIRES VILLAGE
POBLACION: 792
AREA Km2: 0.34

ZONA: GOLF CLUB BUENOS AIRES
POBLACION: 496
AREA Km2: 1.74

ZONA: BARRIO PARQUE LA LUZ
POBLACION: 744
AREA Km2: 0.21

ZONA: BARRIO LA ESTRELLA
POBLACION: 1148
AREA Km2: 0.20

ZONA: BARRIO PARQUE MITRE
POBLACION: 1600
AREA Km2: 0.16

ZONA: BARRIO VILLA VICTORIA
POBLACION: 96
AREA Km2: 0.048

ZONA: CHACRAS DE ALCALÁ
POBLACION: 380
AREA Km2: 0.17

ZONA: LA ESCONDIDA
POBLACION: 232
AREA Km2: 0.07

ZONA: VILLA FLAUBERT
POBLACION: 132
AREA Km2: 0.03

ZONA: BARRIO SAN AMBROSIO
POBLACION: 2540
AREA Km2: 0.25

ZONA: BUENOS AIRES VILLAGE
POBLACION: 792
AREA Km2: 0.34

ZONA: GOLF CLUB BUENOS AIRES
POBLACION: 496
AREA Km2: 1.74

ZONA: BARRIO PARQUE LA LUZ
POBLACION: 744
AREA Km2: 0.21

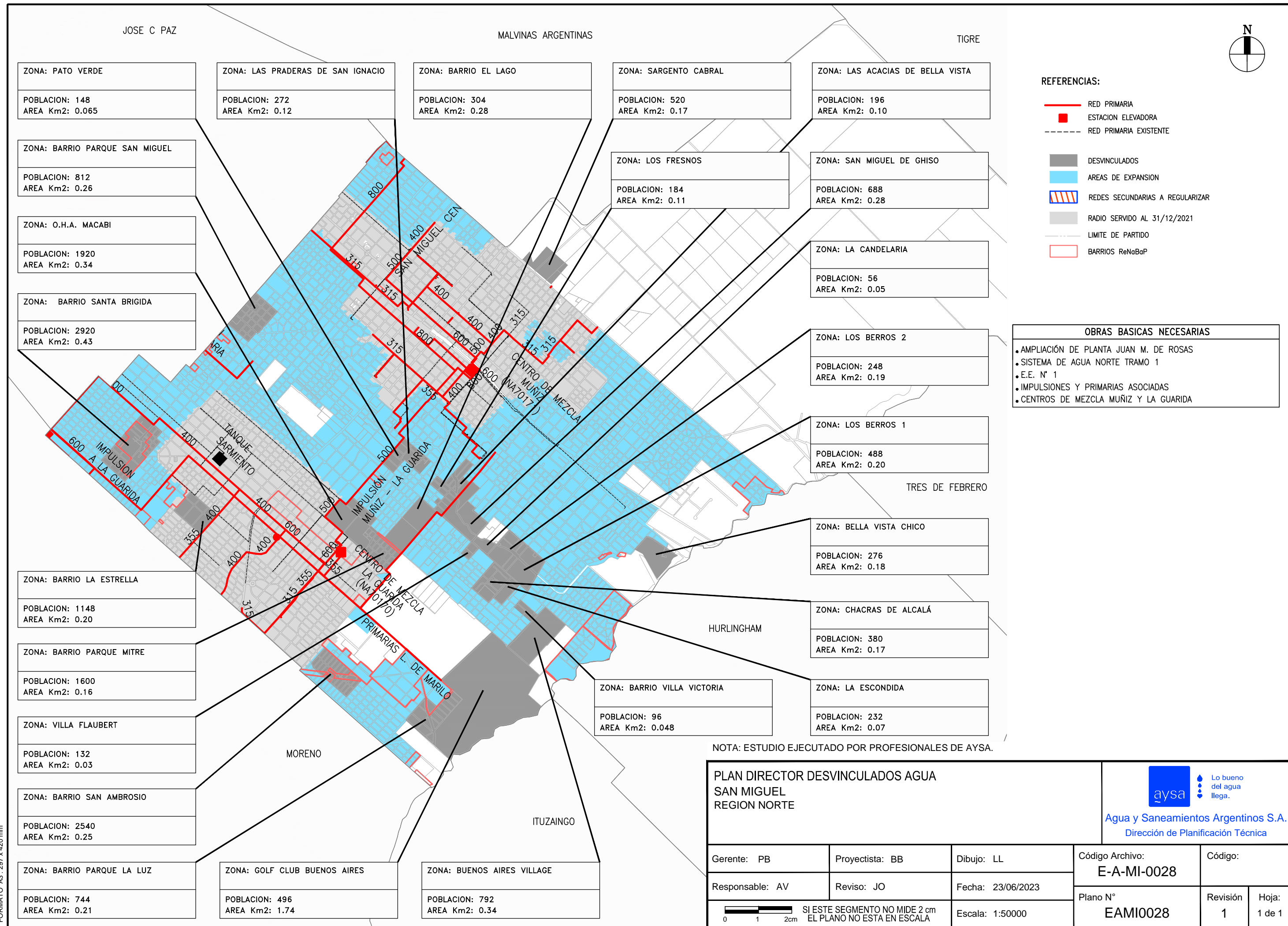
REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBoP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

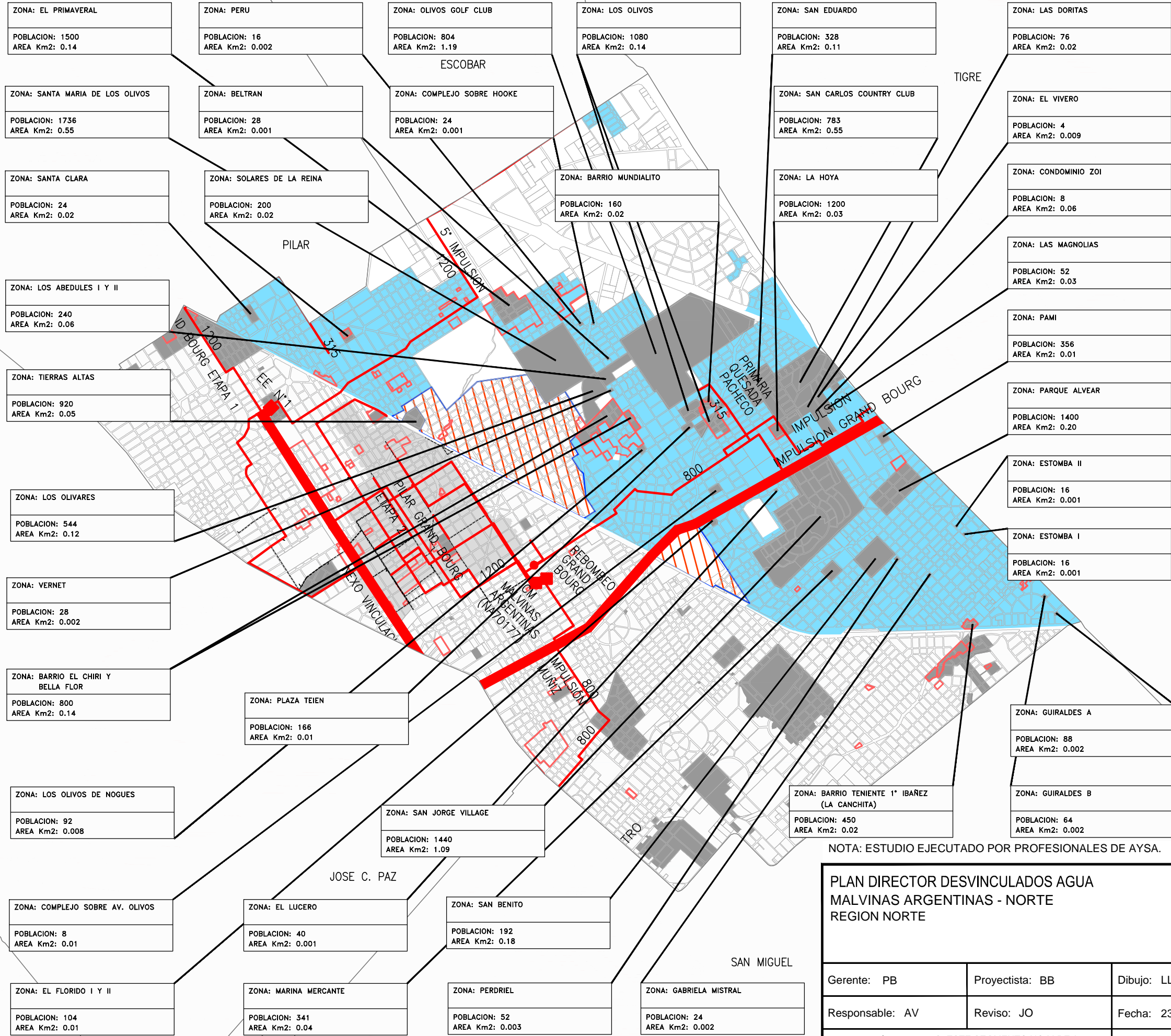
- AMPLIACIÓN DE PLANTA JUAN M. DE ROSAS
- SISTEMA DE AGUA NORTE TRAMO 1
- E.E. N° 1
- IMPULSIONES Y PRIMARIAS ASOCIADAS
- CENTROS DE MEZCLA MUÑIZ Y LA GUARIDA

FORMATO A3 : 297 x 420 mm



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA SAN MIGUEL REGION NORTE			Lo bueno del agua llega. Agua y Saneamientos Argentinos S.A. Dirección de Planificación Técnica		
Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo:	Código:	
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	E-A-MI-0028		
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N°	Revisión	Hoja:
Escala: 1:50000			EAMI0028	1	1 de 1



REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION DE PLANTA JUAN M. DE ROSAS
- SISTEMA DE AGUA NORTE TRAMO 1
- E.E. N° 1
- IMPULSIONES Y PRIMARIAS ASOCIADAS

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

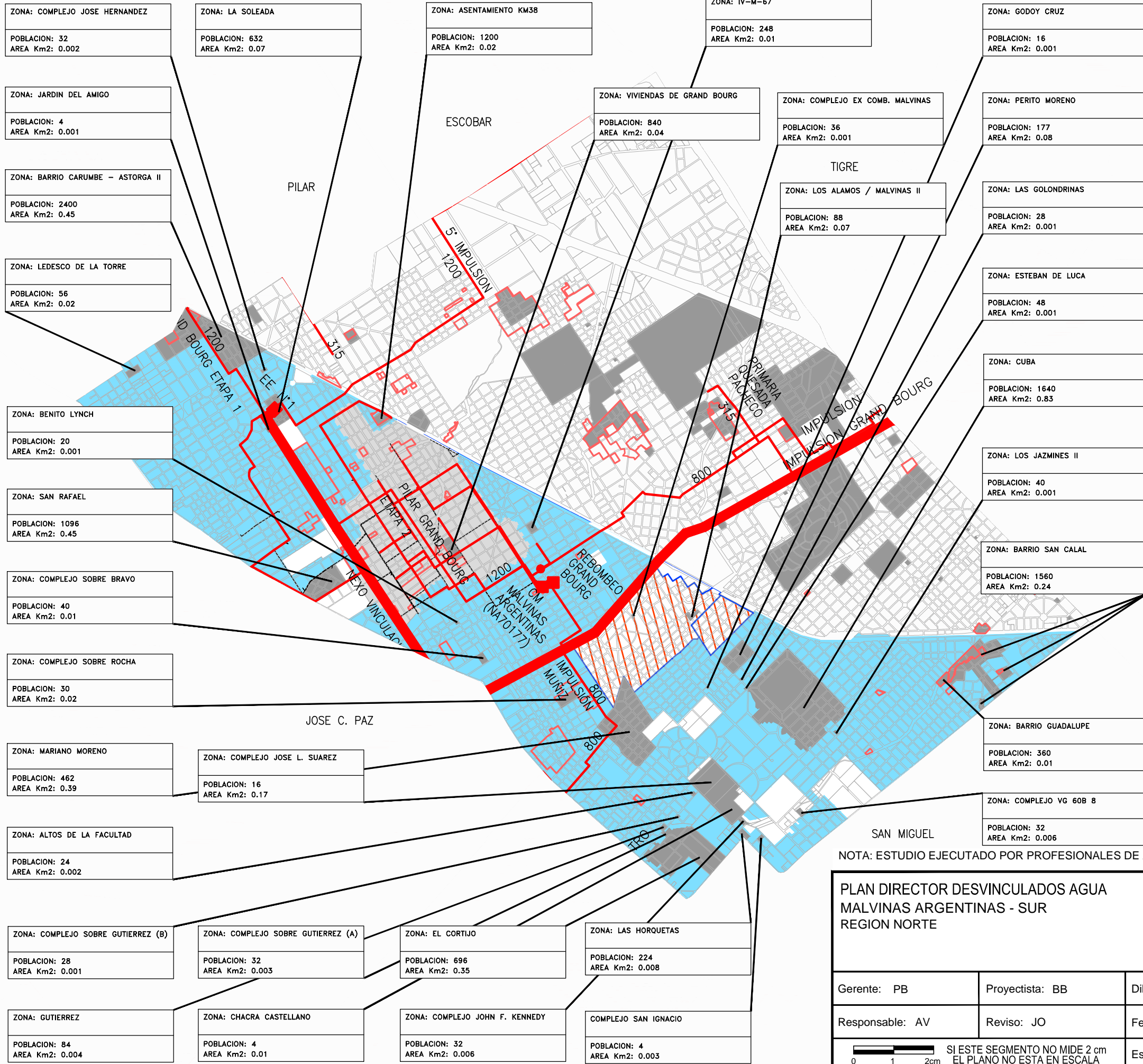
**PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
MALVINAS ARGENTINAS - NORTE
REGION NORTE**



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: E-A-ML-0021	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAML0021	Revisión 1
Escala: 1:50000			Hoja: 1 de 1	

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA



REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- - - - - RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- - - - - LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION DE PLANTA JUAN M. DE ROSAS
- SISTEMA DE AGUA NORTE TRAMO 1
- E.E. N° 1
- IMPULSIONES Y PRIMARIAS ASOCIADAS

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA MALVINAS ARGENTINAS - SUR REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo: E-A-ML-0022	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAML0022	Revisión 1
Escala: 1:50000			Hoja: 1 de 1	

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA



FORMATO A3 : 297 x 420 mm



REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS

- AMPLIACION EST. JUAN MANUEL DE ROSAS
- SISTEMA DE AGUA NORTE TRAMO 2
- E. E. N°2
- IMPULSIONES Y PRIMARIAS ASOCIADAS
- CENTROS DE MEZCLA

ZONA: COUNTRY SAN DIEGO
POBLACION: 4365
AREA Km2: 3.06

ZONA: BARRIO AYELEN
POBLACION: 450
AREA Km2: 0.11

ZONA: BARRIO ALEM CUARTEL V
POBLACION: 2025
AREA Km2: 0.23

ZONA: BARRIO MILENIO
POBLACION: 3330
AREA Km2: 0.26

ZONA: COUNTRY SANTA ANA
POBLACION: 1035
AREA Km2: 0.36

ZONA: BARRIO 6 DE ENERO
POBLACION: 1660
AREA Km2: 0.69

ZONA: BARRIO COMILNAC
POBLACION: 720
AREA Km2: 0.12

ZONA: BARRIO CERRADO SAN PATRICIO
POBLACION: 248
AREA Km2: 0.45

ZONA: BARRIO LOS HORNOS
POBLACION: 324
AREA Km2: 0.23

ZONA: VILLA NUEVA MODULO I
POBLACION: 1276
AREA Km2: 0.11

ZONA: BARRIO CERRADO BANCO PROVINCIA
POBLACION: 13302
AREA Km2: 1.79

ZONA: SANTA PAULA MODULO II
POBLACION: 1746
AREA Km2: 0.18

ZONA: SANTA PAULA MODULO I
POBLACION: 1323
AREA Km2: 0.19

ZONA: COUNTRY PRADO DEL OESTE
POBLACION: 2520
AREA Km2: 0.37

ZONA: BARRIO 40 VIVIENDAS
POBLACION: 180
AREA Km2: 0.03

ZONA: LA VICTORIA MODULO 1
POBLACION: 1444
AREA Km2: 0.15

ZONA: CLUB DE CAMPO ALVAREZ DEL BOSQUE
POBLACION: 1175
AREA Km2: 0.22

ZONA: LA VICTORIA MODULO 2
POBLACION: 1678
AREA Km2: 0.17

ZONA: BARRIO CERRADO WESTON
POBLACION: 660
AREA Km2: 0.16

ZONA: CLUB DE CAMPO HARAS MARIA ELENA
POBLACION: 549
AREA Km2: 0.15

ZONA: COOPERATIVA LA TRADICION
POBLACION: 680
AREA Km2: 0.26

ZONA: BARRIO SAN JORGE
POBLACION: 1820
AREA Km2: 0.15

ZONA: CLUB DE CAMPO CAMPOS ALVAREZ
POBLACION: 1260
AREA Km2: 0.66

ZONA: CLUB DE CAMPO LA TRADICION
POBLACION: 1530
AREA Km2: 0.56

ZONA: BARRIO LA PORTERA
POBLACION: 3924
AREA Km2: 0.31

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
MORENO
REGION OESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: E-A-MR-0022	Código: -
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAMR0022	Revisión 1
Escala: 1:80000			Hoja: 1 de 1	

SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

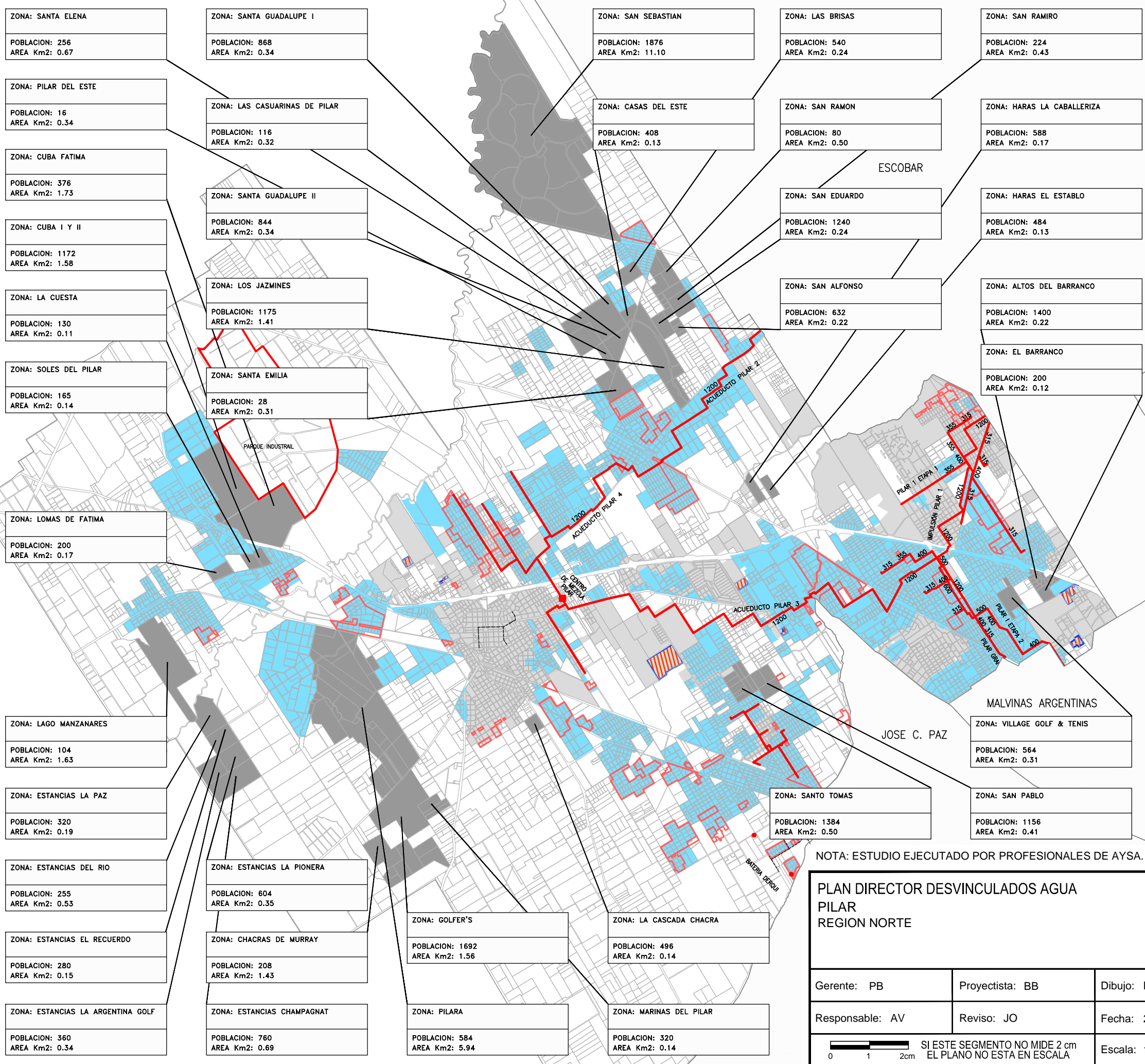
FORMATO A3 : 297 x 420 mm



REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- - - RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR CON SERVICIO MUNICIPAL
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS
• AMPLIACIÓN EST. J. M. DE ROSAS
• CENTRO DE MEZCLA PILAR
• ACUEDUCTOS PILAR
• PRIMARIAS ASOCIADAS



ZONA: SANTA ELENA
POBLACION: 256
AREA Km2: 0.67
ZONA: PILAR DEL ESTE
POBLACION: 16
AREA Km2: 0.34
ZONA: CUBA FATIMA
POBLACION: 376
AREA Km2: 1.73
ZONA: CUBA I Y II
POBLACION: 1172
AREA Km2: 1.58
ZONA: LA CUESTA
POBLACION: 130
AREA Km2: 0.11
ZONA: SOLES DEL PILAR
POBLACION: 165
AREA Km2: 0.14
ZONA: LOMAS DE FATIMA
POBLACION: 200
AREA Km2: 0.17
ZONA: LAGO MANZANARES
POBLACION: 104
AREA Km2: 1.63
ZONA: ESTANCIAS LA PAZ
POBLACION: 320
AREA Km2: 0.19
ZONA: ESTANCIAS DEL RIO
POBLACION: 255
AREA Km2: 0.53
ZONA: ESTANCIAS LA ARGENTINA GOLF
POBLACION: 360
AREA Km2: 0.34

ZONA: SANTA GUADALUPE I
POBLACION: 868
AREA Km2: 0.34
ZONA: LAS CASUARINAS DE PILAR
POBLACION: 116
AREA Km2: 0.32
ZONA: SANTA GUADALUPE II
POBLACION: 844
AREA Km2: 0.34
ZONA: LOS JAZMINES
POBLACION: 1175
AREA Km2: 1.41
ZONA: SANTA EMILIA
POBLACION: 28
AREA Km2: 0.31
ZONA: ESTANCIAS LA PIONERA
POBLACION: 604
AREA Km2: 0.35
ZONA: CHACRAS DE MURRAY
POBLACION: 208
AREA Km2: 1.43
ZONA: ESTANCIAS CHAMPAGNAT
POBLACION: 760
AREA Km2: 0.69

ZONA: SAN SEBASTIAN
POBLACION: 1876
AREA Km2: 11.10
ZONA: CASAS DEL ESTE
POBLACION: 408
AREA Km2: 0.13
ZONA: GOLFER'S
POBLACION: 1692
AREA Km2: 1.56
ZONA: PILARA
POBLACION: 584
AREA Km2: 5.94

ZONA: LAS BRISAS
POBLACION: 540
AREA Km2: 0.24
ZONA: SAN RAMON
POBLACION: 80
AREA Km2: 0.50
ZONA: SAN EDUARDO
POBLACION: 1240
AREA Km2: 0.24
ZONA: SAN ALFONSO
POBLACION: 632
AREA Km2: 0.22
ZONA: LA CASCADA CHACRA
POBLACION: 496
AREA Km2: 0.14
ZONA: MARINAS DEL PILAR
POBLACION: 320
AREA Km2: 0.14

ZONA: SAN RAMIRO
POBLACION: 224
AREA Km2: 0.43
ZONA: HARAS LA CABALLERIZA
POBLACION: 588
AREA Km2: 0.17
ZONA: HARAS EL ESTABLO
POBLACION: 484
AREA Km2: 0.13
ZONA: ALTOS DEL BARRANCO
POBLACION: 1400
AREA Km2: 0.22
ZONA: EL BARRANCO
POBLACION: 200
AREA Km2: 0.12
ZONA: VILLAGE GOLF & TENIS
POBLACION: 564
AREA Km2: 0.31
ZONA: SAN PABLO
POBLACION: 1156
AREA Km2: 0.41

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
PILAR
REGION NORTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: LL	Código Archivo:	Código:	
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	E-A-PI-0048		
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Plano N°	Revisión	Hoja:
			EAPI0048	1	1 de 1



ESTEBAN ECHEVERRIA

ALMIRANTE BROWN

FLORENCIO VARELA

REFERENCIAS:

- RED PRIMARIA
- ESTACION ELEVADORA
- - - - - RED PRIMARIA EXISTENTE
- DESVINCULADOS
- AREAS DE EXPANSION
- REDES SECUNDARIAS A REGULARIZAR
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- - - - - LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP

OBRAS BASICAS NECESARIAS
<ul style="list-style-type: none"> • BATERIA DE POZOS • CISTERNAS DE MEZCLA • PRIMARIAS ASOCIADAS

ZONA: LA ALAMEDA
 POBLACION: 350
 AREA Km2: 0.53

ZONA: HORIZONTES AL SUR
 POBLACION: 805
 AREA Km2: 1.15

ZONA: LOS PARAISOS
 POBLACION: 1500
 AREA Km2: 1.38

BATERIA DE POZOS
 PLANTA DE
 TRATAMIENTO / CISTERNA

CISTERNA
 ESTE
 CISTERNA
 OESTE

ZONA: BARRIO CERRADO
 PARQUE LAS NACIONES
 POBLACION: 3955
 AREA Km2: 1.90

ZONA: EL REBENQUE
 POBLACION: 1572
 AREA Km2: 0.48

ZONA: MALIBU
 POBLACION: 605
 AREA Km2: 0.47

ZONA: SANTO DOMINGO
 POBLACION: 920
 AREA Km2: 0.39

ZONA: DON ALBERTO
 POBLACION: 110
 AREA Km2: 0.29

ZONA: SAN ELISEO
 POBLACION: 245
 AREA Km2: 0.33

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DESVINCULADOS AGUA
PRESIDENTE PERON
REGION SUDOESTE



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: BB	Dibujo: JO	Código Archivo: E-A-PP-0018	Código:
Responsable: AV	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° EAPP0018	Revisión 1
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:60000	Hoja: 1 de 1



Plan de Expansión y Mejoras
Servicio Desagues Cloacales.
QUINQUENIO 2024 - 2028

ÍNDICE

- Objetivos y Alcance
- Resumen General
- Resumen Incorporación de Habitantes y Cobertura
- Resumen por Fuente de Financiamiento
- Resumen por Cuenca
- Resumen por Planta
- Resumen por Cuenca Hidrográfica
- Resumen por Cuenca Hidrográfica por Partido
- Resumen Habitantes con Obras de Expansión por Partido
- Resumen Estado de las Obras
- Resumen por Área de Expansión por Partido
- Programa de Inversiones para la Expansión
- Planos por Partido
- Plano General



Plan de Expansión y Mejoras Servicio Desagües Cloacales. QUINQUENIO 2024 - 2028

■ Objetivos:

- > Definir un programa de Obras, Inversiones e Incorporación de Habitantes
- > Asegurar el tratamiento, transporte y disposición de los efluentes para el radio servido y la expansión .
- > Asegurar la Operación Integral del Sistema de Disposición de Efluentes.
- > Mejorar las condiciones ambientales en general.

■ Alcance:

- > Identificar y presupuestar las obras
- > Programar las obras definiendo técnica y cronológicamente su secuencia
- > Identificar la fuente de financiamiento

■ Consideraciones:

- > Precios estimados a **Diciembre 2022** sin IVA (valores Contratación AySA)
- > El presupuesto indicado para obras en ejecución a **Diciembre 2022** corresponde al parcial presupuestario que resta ejecutar, según "Proyección de Obras Dirección de Inversiones"
- > La fuente de financiamiento indicada puede ser parcial o total, siendo las mismas:
 - > AySA, Corresponde al aporte del Tesoro Nacional a AySA
 - > BID - 2do y 3er CORDON BID BEI, BID Tramo 2 y 3, BID Provincia, BIRF corresponde al aporte de organismos multilaterales
 - > ENOHSA, PROCREAR, PROMEBA, PFV, FONPLATA y OPISU corresponde al aporte de organismos nacionales y/o provinciales
 - > Municipios corresponde a aportes municipales
 - > OPCT corresponde a obras por cuenta de terceros
 - > A definir, está sujeto a financiamientos alternativos
- > Radio servido de Desagües Cloacales:
 - > Es el territorio dentro del cual se presta efectivamente el servicio de desagües cloacales
 - > Los habitantes del radio servido son tomados del "Informe Anual AySA a **Diciembre de 2021**"
- > Área de expansión:
 - > El Área de expansión es el territorio comprendido dentro de los límites del Área Regulada en el cual se aprueben los planes de mejoras y expansión de los servicios
 - > El Área Regulada es el área de aplicación del Marco Regulatorio
 - > El Área Remanente es el territorio comprendido dentro del Área Regulada y que no cuenta con servicios ni se halla incluida en los planes de expansión
- > El número de habitantes en el área de expansión es calculado en base al CENSO 2010, en casos particulares es estimado
- > Los habitantes son proyectados al año 2028 según criterios acordados con el INDEC
- > Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación
- > Estados de las obras: "Proy. A Elab" (aún no ha iniciado diseño básico), "Proy. en Elab" (Desde Inicio del diseño básico hasta la finalización del proyecto), "Proy. Elab" (Proyecto finalizado), "Licitación", "Contratada", "En ejecución", "Finalizada", "Anulada" y "Suspendida"

■ Temas con Impacto en la Planificación de la Expansión y Potenciales Ajustes en las Inversiones:

- > Cambios en la planificación urbana
- > Operación del radio servido de desagües cloacales
 - > Evolución de dotación y consumos unitarios
 - > Cambios en la normativa de vuelco de efluentes
 - > Inversiones adicionales en el tratamiento, transporte y disposición de efluentes.
- > La elaboración de proyectos y ejecución de obras habilita la actualización del Plan Director en sus nuevas versiones

RESUMEN GENERAL | Habitantes con obras de expansión e Inversión [\$ x Millón] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA

Obras de Expansión	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2.024-2.028	Períodos siguientes	TOTAL
Inversión [\$ x Millón] - Dic. 22 s/IVA									
Obra Básica	42.233	27.277	55.393	59.744	47.797	33.462	223.673	286.747	552.654
Red Secundaria	22.380	19.667	18.322	27.758	29.873	24.363	119.983	231.707	374.069
Total de Inversión en obras de expansión	64.614	46.944	73.715	87.502	77.670	57.826	343.656	518.454	926.723
N° Habitantes con obras de expansión	388.561	250.554	120.762	182.428	160.733	125.729	840.204	1.873.972	3.102.737

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

Resumen | Incorporación de Habitantes y Cobertura

	ZONA NORTE					ZONA OESTE					ZONA SUDESTE			ZONA SUDOESTE				CAP.FED.	TOTAL
	Tigre	San Isidro	San Fernando	Vicente López	San Martín	Tres de Febrero	Merón	Hurlingham	Ituzaingó	La Matanza	Avellaneda	Lanús	Quilmes	Almirante Brown	Esteban Echeverría	Ezeiza	Lomas de Zamora	C. Federal	
	TI	SI	SF	VL	SM	TR	MO	HU	IT	LM	AV	LA	QM	AB	EE	EZ	LZ	CA	
Año 2021																			
Población total del partido al 2021 según IA	470.776	291.963	175.845	267.257	425.911	344.117	318.104	194.597	182.011	2.327.874	357.440	462.760	672.199	601.618	377.237	224.228	650.678	3.078.836	11.423.451
Población con Servicio de AySA - IA 2021	79.627	272.593	146.581	263.733	340.152	307.757	257.263	137.946	69.215	1.375.354	275.091	268.924	526.424	220.526	204.472	76.558	270.467	3.078.836	8.171.519
Cobertura AySA al 2021 - IA 2021	16,91%	93,37%	83,36%	98,68%	79,86%	89,43%	80,87%	70,89%	38,03%	59,08%	76,96%	58,11%	78,31%	36,66%	54,20%	34,14%	41,57%	100,00%	71,5%
Población de Servicios Desvinculados	116.142	13.840	4.500	0	2.600	14.200	0	1.885	820	17.904	0	1.600	1.820	63.474	8.222	4.743	1.540	0	253.290
Cobertura Servicios Desvinculados	24,67%	4,74%	2,56%	0,00%	0,61%	4,13%	0,00%	0,97%	0,45%	0,77%	0,00%	0,35%	0,27%	10,55%	2,18%	2,12%	0,24%	0,00%	2,2%
Cobertura AySA año 2021+ Cobertura Servicios Desvinculados	41,6%	98,1%	85,9%	98,7%	80,5%	93,6%	80,9%	71,9%	38,5%	59,9%	77,0%	58,5%	78,6%	47,2%	56,4%	36,3%	41,8%	100,0%	73,8%
Año 2028																			
Población total del partido al 2028	538.802	299.023	185.569	272.389	428.283	349.376	334.301	198.803	193.185	2.757.677	361.532	468.561	702.567	650.238	449.401	308.440	669.630	3.087.434	12.255.211
Población con Servicio de AySA al 2028	91.536	279.184	154.687	268.797	342.046	312.460	270.362	142.581	72.904	1.615.213	278.241	272.295	553.734	234.203	239.027	98.041	278.438	3.087.434	8.591.184
Población con Obras de expansión AySA al 2023 (1)	64.406	637	0	0	16.388	637	58.476	372	27.137	14.322	20.228	65.124	9.782	23.640	20.642	0	66.770	0	388.561
Población con obras de expansión AySA período 2.024-2.028	252.069	0	3.483	0	49.410	12.907	0	41.657	19.943	74.530	48.547	36.191	46.009	62.169	49.252	20.049	123.988	0	840.204
Población de Servicios desvinculados con obras de vinculación al servicio de AySA año 2023	27.620	12.800	4.500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.800	0	0	0	0	46.720
Población de Servicios desvinculados con obras de vinculación al servicio de AySA período 2024 - 2028	2.617	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.000	0	7.254	700	1.808	1.540	0	0	14.919
Cobertura AySA año 2028	81,3%	97,9%	87,7%	98,7%	95,2%	93,3%	98,4%	92,9%	62,1%	61,8%	96,0%	79,9%	86,8%	50,6%	68,9%	38,9%	70,3%	100,0%	80,6%
Población de Servicios Desvinculados a vincular	85.905	1.040	0	0	2.600	14.200	0	1.885	820	17.904	0	600	1.820	54.420	7.522	2.935	0	0	191.651
Cobertura Servicios Desvinculados a vincular	15,94%	0,35%	0,00%	0,00%	0,61%	4,06%	0,00%	0,95%	0,42%	0,65%	0,00%	0,13%	0,26%	8,37%	1,67%	0,95%	0,00%	0,00%	1,6%
Cobertura AySA año 2028 + Cobertura Servicios Desvinculados a vincular	97,3%	98,2%	87,7%	98,7%	95,8%	97,4%	98,4%	93,8%	62,5%	62,4%	96,0%	80,1%	87,0%	59,0%	70,6%	39,8%	70,3%	100,0%	82,2%

IA = Informe Anual

(1) Incluye población con obras de expansión del año 2022

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN Fuente de financiamiento									
Inversión [\$ x Millón] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA									
Fuente Fin.	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Siguietes	Total
AySA	34.877	22.106	32.079	56.694	63.196	57.032	231.107	478.212	744.197
FONPLATA	747	443	825	1.056	1.028	661	4.013	0	4.760
ENOHSA	0	0	0	13	13	0	27	0	27
OPCT	134	221	221	0	0	0	442	187	763
BIRF	1.408	2.272	4.495	3.335	3.335	0	13.436	0	14.845
BID - 2do y 3er CORDÓN BID BEI	16.044	12.479	27.632	24.067	8.914	0	73.091	0	89.135
BID - Tramo 2	105	0	0	0	0	0	0	0	105
OPISU	723	826	300	291	0	0	1.417	335	2.474
BID - Tramo 3	3.589	392	118	0	0	0	510	0	4.100
BID - PROVINCIA	6.953	7.654	7.518	1.254	602	0	17.027	0	23.981
PROCREAR	7	275	268	474	515	132	1.663	0	1.670
PROMEBA	25	25	0	0	0	0	25	486	537
MUNICIPIO	0	252	259	319	67	0	896	39.233	40.129
PFV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	64.614	46.944	73.715	87.502	77.670	57.826	343.656	518.454	926.723
Habitantes con obras de expansión									
Fuente Fin.	2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Siguietes	Total
AySA	199.214	177.477	89.715	34.564	129.682	101.529	532.968	1.832.128	2.564.311
FONPLATA	19.876	12.763	2.465	5.161	3.133	8.523	32.046	16.388	68.310
ENOHSA	0	0	0	0	0	1.304	1.304	0	1.304
OPCT	1.780	0	0	4.000	0	0	4.000	1.350	7.130
BIRF	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BID - 2do y 3er CORDÓN BID BEI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BID - Tramo 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OPISU	911	0	4.670	0	16.471	0	21.141	565	22.617
BID - Tramo 3	70.066	60.313	7.056	0	0	0	67.370	0	137.436
BID - PROVINCIA	77.913	0	11.188	132.773	10.272	11.312	165.546	0	243.459
PROCREAR	0	0	2.000	5.929	0	2.705	10.634	16.926	27.560
PROMEBA	18.801	0	3.666	0	0	0	3.666	4.938	27.405
MUNICIPIO	0	0	0	0	1.174	355	1.529	1.676	3.206
PFV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	388.561	250.554	120.762	182.428	160.733	125.729	840.204	1.873.972	3.102.737

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN | Por Cuenca

Inversión [\$ x Millón] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA

			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
Desagüe Cloacal	Riachuelo-Berazategui	O. Básica	33.934	15.822	33.973	33.868	24.749	16.404	124.815	159.323	318.072
		O. Secundaria	6.475	7.196	6.543	11.232	12.119	9.592	46.681	84.254	137.410
	Norte	O. Básica	3.370	4.518	6.542	5.514	4.984	1.601	23.158	18.738	45.266
		O. Secundaria	12.306	6.689	6.219	2.652	2.158	1.296	19.014	5.383	36.704
	Jagüel	O. Básica	1.140	2.952	7.663	6.874	6.140	4.844	28.473	35.815	65.427
		O. Secundaria	1.373	2.122	2.396	3.579	4.460	3.449	16.006	40.127	57.505
	Sudoeste / Laferrere	O. Básica	1.838	2.958	4.374	6.942	4.815	3.532	22.621	70.800	95.259
		O. Secundaria	75	627	852	4.753	6.097	5.804	18.133	98.878	117.086
	Hurlingham	O. Básica	1.952	1.027	2.841	6.547	7.108	7.083	24.607	2.071	28.630
		O. Secundaria	2.152	3.033	2.312	5.543	5.039	4.222	20.149	3.064	25.365
Total			64.614	46.944	73.715	87.502	77.670	57.826	343.656	518.454	926.723

Habitantes con obras de expansión

			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
Desagüe Cloacal	Riachuelo-Berazategui	O. Secundaria	240.710	114.514	44.481	25.517	89.732	47.349	321.593	648.377	1.210.680
	Norte	O. Secundaria	74.176	131.618	31.238	103.624	16.324	15.042	297.846	22.742	394.763
	Jagüel	O. Secundaria	20.642	1.056	24.183	22.680	12.293	11.388	71.600	272.051	364.294
	Sudoeste / Laferrere	O. Secundaria	14.322	3.365	0	0	27.143	44.021	74.530	865.685	954.536
	Hurlingham	O. Secundaria	38.711	0	20.859	30.607	15.240	7.929	74.635	65.117	178.463
Total			388.561	250.554	120.762	182.428	160.733	125.729	840.204	1.873.972	3.102.737

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN Por cuenca Hidrográfica											
Inversión [\$ x Millón] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA											
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
CUENCA HIDROGRÁFICA	CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)	O. Básica	1.797	1.081	4.103	4.898	10.066	11.014	31.162	74.410	107.370
		O. Secundaria	2.504	2.246	2.650	5.836	6.389	4.322	21.443	13.934	37.881
	CUENCA MATANZA RIACHUELO (CMR)	O. Básica	35.115	20.651	41.907	42.785	25.639	13.765	144.747	191.527	371.388
		O. Secundaria	5.745	7.927	7.140	13.728	16.287	14.524	59.606	209.325	274.676
	CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)	O. Básica	2.698	2.943	6.961	9.944	10.443	7.083	37.373	17.687	57.758
		O. Secundaria	6.897	7.374	6.578	8.195	7.036	5.357	34.540	3.064	44.502
	CUENCA RÍO LUJAN (CLU)	O. Básica	2.624	2.602	2.422	2.117	1.649	1.601	10.391	3.122	16.137
		O. Secundaria	7.233	2.120	1.953	0	161	161	4.394	5.383	17.011
Total			64.614	46.944	73.715	87.502	77.670	57.826	343.656	518.454	926.723
Habitantes con obras de expansión											
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
CUENCA HIDROGRÁFICA	CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)	O. Secundaria	112.400	28.244	7.727	20.894	18.254	25.402	100.521	138.350	351.271
	CUENCA MATANZA RIACHUELO (CMR)	O. Secundaria	113.707	92.002	63.994	27.302	110.915	77.356	371.570	1.647.764	2.133.040
	CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)	O. Secundaria	104.998	35.544	45.901	95.365	31.564	22.970	231.343	82.757	419.098
	CUENCA RÍO LUJAN (CLU)	O. Secundaria	57.456	94.764	3.140	38.867	0	0	136.770	5.102	199.328
Total			388.561	250.554	120.762	182.428	160.733	125.729	840.204	1.873.972	3.102.737

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN Por planta											
Inversión [\$ x Millón] - Situación a Diciembre 2022 s/IVA											
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
Planta Depuradora	Berazategui	O. Básica	17.791	13.630	31.450	28.758	18.833	11.235	103.906	86.741	208.437
		O. Secundaria	3.566	3.605	4.449	7.973	8.661	6.780	31.468	72.436	107.470
	Lanús	O. Básica	540	171	0	0	450	450	1.071	487	2.097
		O. Secundaria	1.211	556	312	359	91	0	1.318	0	2.529
	Fiorito	O. Básica	2.116	1.625	1.766	3.980	4.325	3.961	15.657	7.923	25.696
		O. Secundaria	1.450	2.746	1.492	2.384	2.375	2.336	11.334	9.685	22.468
	Santa Catalina	O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Riachuelo	O. Básica	13.148	0	0	758	781	758	2.296	64.172	79.616
		O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	2.133	2.133
	Norte	O. Básica	3.709	4.914	7.299	5.885	5.344	1.601	25.043	18.738	47.491
		O. Secundaria	12.554	6.979	6.508	3.167	3.150	1.773	21.576	5.383	39.514
	Jagüel	O. Básica	1.140	2.952	7.663	6.874	6.140	4.844	28.473	35.815	65.427
		O. Secundaria	1.373	2.122	2.396	3.579	4.460	3.449	16.006	40.127	57.505
	Sudoeste	O. Básica	0	125	1.534	3.807	3.565	1.811	10.842	9.708	20.549
		O. Secundaria	75	627	852	1.977	2.425	2.401	8.282	5.153	13.510
	Laferrere	O. Básica	1.838	2.833	2.840	3.135	1.250	1.721	11.779	61.092	74.710
		O. Secundaria	0	0	0	2.776	3.672	3.403	9.851	93.725	103.576
Hurlingham	O. Básica	1.952	1.027	2.841	6.547	7.108	7.083	24.607	2.071	28.630	
	O. Secundaria	2.152	3.033	2.312	5.543	5.039	4.222	20.149	3.064	25.365	
Total			64.614	46.944	73.715	87.502	77.670	57.826	343.656	518.454	926.723
Habitantes con obras de expansión											
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
Planta depuradora	Berazategui	O. Secundaria	181.536	46.646	13.137	22.033	54.571	42.567	178.954	468.519	829.010
	Lanús	O. Secundaria	746	12.065	15.572	0	3.705	1.726	33.068	0	33.814
	Fiorito	O. Secundaria	58.428	55.804	15.771	0	31.457	1.304	104.336	117.662	280.425
	Santa Catalina	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Riachuelo	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	62.060	62.060
	Norte	O. Secundaria	74.176	131.618	31.238	107.108	16.324	16.793	303.081	22.878	400.135
	Jagüel	O. Secundaria	20.642	1.056	24.183	22.680	12.293	11.388	71.600	272.051	364.294
	Sudoeste	O. Secundaria	14.322	3.365	0	0	27.143	29.216	59.725	130.234	204.281
	Laferrere	O. Secundaria	0	0	0	0	0	14.805	14.805	735.451	750.256
	Hurlingham	O. Secundaria	38.711	0	20.859	30.607	15.240	7.929	74.635	65.117	178.463
Total			388.561	250.554	120.762	182.428	160.733	125.729	840.204	1.873.972	3.102.737

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN Estado de obras												
Inversión [\$ x Millón] - Diciembre 2022 s/IVA												
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
ESTADO DE OBRAS	FINALIZADA	O. Secundaria	2.555	0	0	0	0	0	0	0	2.555	
		O. Básica	350	0	0	0	0	0	0	0	350	
	EN EJECUCIÓN	O. Secundaria	17.637	8.521	6.153	0	0	0	14.673	0	32.310	
		O. Básica	36.434	17.174	30.946	26.364	8.914	0	83.397	0	119.831	
	CONTRATADA	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		O. Básica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	LICITACIÓN	O. Secundaria	1.161	2.094	751	0	0	0	2.844	0	4.005	
		O. Básica	1.915	1.676	1.504	0	0	0	3.179	0	5.094	
	SUBTOTAL			60.052	29.464	39.353	26.364	8.914	0	104.094	0	164.146
	PROYECTO ELABORADO	O. Secundaria	491	4.985	5.450	13.625	12.387	11.678	48.126	25.081	73.698	
		O. Básica	580	3.601	10.433	11.348	10.827	5.886	42.095	21.916	64.591	
	PROYECTO EN ELABORACIÓN	O. Secundaria	537	3.543	5.312	12.144	14.515	10.888	46.402	152.661	199.599	
		O. Básica	2.955	4.627	9.603	15.464	14.290	8.744	52.729	104.539	160.222	
	PROYECTO A ELABORAR	O. Secundaria	0	525	656	1.989	2.971	1.797	7.938	53.965	61.902	
O. Básica		0	200	2.908	6.567	13.766	18.832	42.273	160.292	202.565		
SUBTOTAL			4.562	17.480	34.362	61.138	68.756	57.826	239.562	518.454	762.577	
Total			64.614	46.944	73.715	87.502	77.670	57.826	343.656	518.454	926.723	
Habitantes con obras de expansión.												
			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	
ESTADO DE OBRAS	FINALIZADA	O. Secundaria	373.129	0	0	0	0	0	0	1.676	374.805	
	EN EJECUCIÓN	O. Secundaria	14.295	249.243	95.291	142.187	0	0	486.721	0	501.016	
	CONTRATADA	O. Secundaria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	LICITACIÓN	O. Secundaria	0	0	16.239	19.235	0	0	35.474	0	35.474	
	SUBTOTAL			387.424	249.243	111.531	161.422	0	0	522.196	1.676	911.296
	PROYECTO ELABORADO	O. Secundaria	0	1.310	6.974	4.092	81.979	15.053	109.408	382.480	491.887	
	PROYECTO EN ELABORACIÓN	O. Secundaria	1.137	0	2.257	14.690	64.574	90.652	172.173	1.225.251	1.398.561	
	PROYECTO A ELABORAR	O. Secundaria	0	0	0	2.224	14.180	20.025	36.428	264.565	300.993	
SUBTOTAL			1.137	1.310	9.231	21.006	160.733	125.729	318.009	1.872.296	2.191.441	
Total			388.561	250.554	120.762	182.428	160.733	125.729	840.204	1.873.972	3.102.737	

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

Desagües Cloacales - Habitantes con obras de expansión por partido

RESUMEN Habitantes de expansión por partido										
PARTIDO		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Siguintes	Total
Capital Federal	CA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
San Fernando	SF	0	0	0	3.483	0	0	3.483	0	3.483
Tigre	TI	64.406	131.618	31.238	71.138	16.324	1.752	252.069	18.935	335.410
San Isidro	SI	637	0	0	0	0	0	0	136	773
San Martín	SM	16.388	0	0	32.487	1.882	15.042	49.410	6.047	71.845
Vicente López	VL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
La Matanza	LM	14.322	3.365	0	0	27.143	44.021	74.530	915.977	1.004.829
Hurlingham	HU	372	0	7.322	30.456	1.912	1.968	41.657	675	42.704
Ituzaingó	IT	27.137	0	9.671	0	10.272	0	19.943	61.175	108.254
Morón	MO	58.476	0	0	0	0	0	0	0	58.476
Tres de Febrero	TR	637	0	3.867	152	1.174	7.715	12.907	3.623	17.167
Avellaneda	AV	20.228	1.830	7.999	2.260	4.349	32.110	48.547	2.374	71.149
Lanús	LA	65.124	12.065	16.344	0	4.967	2.815	36.191	82.855	184.170
Quilmes	QM	9.782	6.065	0	11.912	23.370	4.663	46.009	55.103	110.894
Almirante Brown	AB	23.640	38.751	6.667	3.239	10.560	2.952	62.169	244.085	329.895
Esteban Echeverría	EE	20.642	1.056	19.883	6.095	10.829	11.388	49.252	115.711	185.605
Ezeiza	EZ	0	0	2.000	16.585	1.464	0	20.049	162.408	182.457
Lomas de Zamora	LZ	66.770	55.804	15.771	4.623	46.486	1.304	123.988	204.868	395.626
Total		388.561	250.554	120.762	182.428	160.733	125.729	840.204	1.873.972	3.102.737

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha de incorporación.

RESUMEN | Por cuenca Hidrográfica por PARTIDO

Habitantes con obras de expansión

			2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
CUENCA HIDROGRÁFICA	CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)	CA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SF	0	0	0	3.483	0	0	3.483	0	3.483
		TI	0	1.310	3.057	0	0	1.752	6.119	0	6.119
		SI	637	0	0	0	0	0	0	136	773
		SM	0	0	0	0	0	0	0	2.241	2.241
		VL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		LM	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		MO	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		TR	0	0	0	0	0	1.754	1.754	355	2.109
		AV	20.228	1.830	0	2.260	0	14.281	18.371	1.046	39.644
		LA	55.279	0	771	0	1.262	0	2.034	15.604	72.916
	QM	9.782	6.065	0	11.912	6.899	4.663	29.538	55.103	94.423	
	AB	23.640	19.039	3.899	3.239	10.092	2.952	39.221	63.865	126.727	
	LZ	2.834	0	0	0	0	0	0	0	2.834	
	CUENCA MATANZA RIACHUELO (CMR)	LM	14.322	3.365	0	0	27.143	44.021	74.530	915.977	1.004.829
		MO	4.962	0	0	0	0	0	0	0	4.962
		AV	0	0	7.999	0	4.349	17.828	30.176	1.328	31.504
		LA	9.845	12.065	15.572	0	3.705	2.815	34.157	67.251	111.253
		AB	0	19.712	2.768	0	468	0	22.948	180.220	203.168
		EE	20.642	1.056	19.883	6.095	10.829	11.388	49.252	115.711	185.605
		EZ	0	0	2.000	16.585	1.464	0	20.049	162.408	182.457
	CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)	LZ	63.936	55.804	15.771	4.623	46.486	1.304	123.988	204.868	392.792
		TI	6.950	35.544	25.041	32.271	16.324	0	109.180	13.834	129.964
		SM	16.388	0	0	32.487	1.882	15.042	49.410	3.806	69.605
		HU	372	0	7.322	30.456	1.912	1.968	41.657	675	42.704
		IT	27.137	0	9.671	0	10.272	0	19.943	61.175	108.254
		MO	53.514	0	0	0	0	0	0	0	53.514
		TR	637	0	3.867	152	1.174	5.960	11.153	3.267	15.058
CUENCA RÍO LUJAN (CLU)	TI	57.456	94.764	3.140	38.867	0	0	136.770	5.102	199.328	
Total			388.561	250.554	120.762	182.428	160.733	125.729	840.204	1.873.972	3.102.737

NOTA: Se considera la incorporación de los habitantes en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la f

RESUMEN Área de expansión (km²)										
PARTIDO		2.023	2.024	2.025	2.026	2.027	2.028	2024-2028	Periodos Sigüientes	Total
Capital Federal	CA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45	0,00	0,45	0,00	0,45
San Fernando	SF	0,00	0,00	0,00	0,28	0,00	0,00	0,28	0,00	0,28
Tigre	TI	12,93	17,07	5,29	7,29	2,18	0,77	32,60	6,18	51,71
San Isidro	SI	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,71	1,01
San Martín	SM	1,50	0,00	0,00	3,29	0,14	1,71	5,14	0,87	7,51
Vicente López	VL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
La Matanza	LM	0,81	0,17	0,00	0,00	1,49	2,24	3,90	83,35	88,05
Hurlingham	HU	0,05	0,00	1,20	3,22	0,26	0,24	4,92	0,25	5,22
Ituzaingó	IT	6,61	0,00	1,02	0,00	1,30	0,00	2,31	11,72	20,64
Morón	MO	6,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,33
Tres de Febrero	TR	0,06	0,00	0,58	0,01	0,12	1,20	1,91	0,16	2,13
Avellaneda	AV	1,95	0,12	0,83	0,11	0,45	1,21	2,72	0,15	4,83
Lanús	LA	6,40	1,09	1,67	0,00	0,20	0,28	3,23	9,04	18,67
Quilmes	QM	0,70	0,60	0,00	1,06	1,25	0,94	3,85	6,75	11,30
Almirante Brown	AB	2,72	4,78	0,72	0,31	1,65	0,43	7,89	40,12	50,74
Esteban Echeverría	EE	2,32	0,19	2,16	0,56	1,85	1,60	6,37	12,74	21,42
Ezeiza	EZ	0,00	0,00	0,01	3,19	0,74	0,00	3,94	25,09	29,03
Lomas de Zamora	LZ	5,86	5,34	1,84	0,30	5,69	0,02	13,19	22,71	41,76
Total		48,53	29,36	15,31	19,62	17,77	10,64	92,70	219,85	361,08

NOTA: Se considera la incorporación de las áreas en el año siguiente de finalizada la inversión, excepto en los casos de obras ya finalizadas en los cuales se ha estimado la fecha

Programa de inversiones para la expansión																							
Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO [\$ Millones]		Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento	
										s/IVA		Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027					2028
CUENCA RIACHUELO-BERAZATEGUI																							
C-1																							
Sistema Riachuelo																							
C-1-1.1		OB-000-1																					
Emisario Capital																							
C-1-1.1		OB-000-1.1	1179L02	RC005		Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA	811,29		EN EJECUCIÓN	98,0%	811,3							811,3	BIRF	
Planta Riachuelo																							
C-1-1.1		OB-000-2.1	116607/09/10/1/1/16/13	RC004		Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA	12.319,17		EN EJECUCIÓN	53,0%	12.319,2							12.319,2	AySA	
C-1-1.1		OB-000-2.2		RC004		Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA			FINALIZADA	100,0%										
C-1-1.1		OB-000-2.2.1		SX70002		Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA			FINALIZADA	100,0%										
C-1-1.1		OB-000-2.3		RC004		Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA			ANULADO											
C-1-1.1		OB-000-2.4				Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA			ANULADO											
Colector Márgen Izquierdo																							
C-1-1.1		OB-000-3.1		RC003		Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA			ANULADO											
C-1-1.1		OB-000-3.2	1179L01	RC002		Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA	17,20		FINALIZADA	100,0%	17,2							17,2	BIRF	
C-1-1.1		OB-000-3.3		SC70202		Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA			ANULADO											
Estaciones de aireación																							
C-1-1.1		OB-000-3.4.1		SC600		Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	CA			SUSPENDIDA											
C-1-1.1		OB-000-3.4.2		SC605		Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	CA			SUSPENDIDA											
C-1-1.1		OB-000-3.4.3		SC6051		Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	CA			SUSPENDIDA											
C-1-1.1		OB-000-3.4.4		SC6052		Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	CA			SUSPENDIDA											
C-1-1.1		OB-000-3.4.5		SC6053		Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	CA			SUSPENDIDA											
C-1-1.1		OB-000-3.4.6		SC6054		Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	CA			SUSPENDIDA											
C-1-1.1		OB-000-3.4.7		SC6055		Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	CA			SUSPENDIDA											
Aliviador C° Baja Costanera																							
C-1-1.1		OB-000-4.1				Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA	39.232,91		PROY en ELAB									39.232,9	39.232,9	MUNICIPIO
C-1-1.1		OB-000-4.2				Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	VL	13.684,27		PROY en ELAB									13.684,3	13.684,3	AySA
C-1-1.1		OB-000-4.3				Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA	7.937,58		PROY A ELABOR									7.937,6	7.937,6	AySA
C-1-1.1		OB-000-4.4				Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	TI	1.368,43		PROY en ELAB									1.368,4	1.368,4	AySA
Primarias a Colector Márgen Izquierdo																							
C-4-4.1		OB-000-1.5.2				Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	CA	1.648,41		PROY en ELAB		544,0	560,5	544,0	1.648,4				1.648,4	1.648,4	AySA
Primarias Villa Celina - Las Achiras																							
C-4-4.1		RP-LM-1.7.5		OC70172		Riachuelo-Berazategui																	
C-4-4.1		RP-LM-1.7.5.2				Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	LM	303,72		PROY en ELAB									303,7	303,7	AySA
C-4-4.1		RP-LM-1.7.5.3				Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	LM	1.645,25		PROY en ELAB									1.645,3	1.645,3	AySA
C-4-4.1		RP-LM-1.7.5.4				Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	LM	647,67		PROY en ELAB		213,7	220,2	213,7	647,7				647,7	647,7	AySA
Vuelco a colector Achiras - Villa Celina y Desvinculación EBC ZC-03																							
C-4-4.1		RS-LM-1.7.5.1		OC70168	Las achiras/ Diecisiete de noviembre	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	LM	544,47	15.151	0,41	PROY en ELAB								544,5	544,5	AySA
C-4-4.1		RS-LM-1.7.5.1.1		OC70168		Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	LM	959,61	26.704	0,72	PROY en ELAB								959,6	959,6	AySA
C-4-4.1		RS-LM-1.7.5.2		OC70167	Hijos de Sarmiento	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	LM	481,68	7.604	0,36	PROY en ELAB								481,7	481,7	AySA
C-4-4.1		RS-LM-1.7.5.3			Hijos de Sarmiento	Riachuelo-Berazategui	CMR	RI	LM	147,18	12.601	0,11	PROY en ELAB								147,2	147,2	AySA
Obras Berazategui																							
Planta Berazategui																							
C-1-1.4		OB-000-1.1.3	F564902	SC4941		Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM			FINALIZADA	100,0%										
C-1-1.4		OB-000-1.1.1				Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM			ANULADO											
C-1-1.4		OB-000-1.1.2	A861602	SC497		Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM			FINALIZADA	100,0%										
C-1-1.4		OB-000-1.1.2.1	A861603	SC4971		Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM			FINALIZADA	100,0%										
C-1-1.4		OB-000-1.1.4	A861603	SC70040		Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM			FINALIZADA	100,0%										
C-1-1.4		OB-000-1.1.5	A861603	SC70051		Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM			FINALIZADA	100,0%										
C-1-1.4		OB-000-1.1.6	A861604	BB		Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM			ANULADO											
C-1-1.4		OB-000-1.1.7	A861605	BA		Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM	300,00		PROY A ELABOR									300,0	300,0	AySA
Emisario Berazategui																							
C-1-1.4		OB-000-1.2	2179B01	SC495/SC498		Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	QM	89.135,47		EN EJECUCIÓN	0,0%	16.044,4	12.479,0	27.632,0	24.066,6	8.913,5			73.091,1	89.135,5	BID - 2do y 3er CORDÓN BID BEI

Programa de inversiones para la expansión																													
Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO [\$ Millones]		Situación Diciembre 2022		Años						Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento						
										s/IVA		O. Básica	O. Sec.	Habitantes Año 2028	Área (Km ²)	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024					2025	2026	2027	2028		
C-1-1.2-	RS-QM-	3.2.14			Barrio Garay	La Matera	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	QM		66,90	729	0,05	PROY A ELABOR					22,1	22,7	22,1	66,9		66,9	FONPLATA		
C-1-1.2-	RP-QM-				Colector Novak																								
C-1-1.2-	RP-QM-	3.2.2.5	1762802	SC70028	Colector Novak		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	QM	177,83									88,9	88,9		177,8		177,8	AySA		
					Vuelco a Colector Novak																								
C-1-1.2-	RS-QM-	3.2.10		SC70156	9 de agosto	Nueve de Agosto	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	QM		82,61	968	0,06	PROY en ELAB					41,3	41,3		82,6		82,6	AySA		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.2.17		SC70255	Villa del Carmen		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	QM		59,25	683	0,04	PROY en ELAB						29,6	29,6		59,2		59,2	AySA	
C-1-1.3-	RP-QM-	1.8		F	PROMEBA Primarias		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	QM																		
C-1-1.3-	RS-QM-	1.9		G	PROMEBA Barrio El Tala / La Paz / S. Martín		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	QM																	PROMEBA	
C-1-1.2-	OB-000-				C Este Ram Sur (tramo Claypole)																								
C-1-1.2-	OB-000-	3.3	1260316	SC499	C° Este Ram. Sur (tramo Claypole)		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB																		
C-1-1.2-	OB-000-	3.3.1			Aliviador C° Este Ram. Sur (tramo Claypole)		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	2923,22													2.923,2	2.923,2	AySA		
C-1-1.2-	OB-000-	3.3.2		SC70300	Aliviador 2 de Abril		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB																AySA		
					Vuelco a C Este Ram Sur (tramo Claypole)																								
C-1-1.2-	RS-AB-	3.2.16		SC678	2 de Abril (Brown 2)	Dos de Abril	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB			13.709	0,90	FINALIZADA	100,0%									0,0	PROMEBA		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.0.1		SC70000	B° 14 de Noviembre		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB																		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.0.2	1660431	SC70002	San José 3	Barrio San Agustín	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB																		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.0.3	1660426	SC70008	San José 3 y 5	Zabala Ocho de agosto 17 de Noviembre Don Pipo Las tunas San Cayetano	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB																		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.0.4	1460405	SC70009	San José 5		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB																		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.0.5		SC70012	Claypole 2	Barrio San Jerónimo El trébol La esperanza	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	1.538,70	7.469	1,15	PROY ELABOR		507,8	523,2	507,8					1.538,7		1.538,7	AySA		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.0.6	1660425	SC70013	Rafael Calzada		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB																	AySA	
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.0.7	1660416	SC70010	San José 4 Norte		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB																	AySA	
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.0.8	1648B75	SC70073	San Jerónimo		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB																	AySA	
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.4		SC70046/ SC70289	Claypole 3 - Norte M1 y M2 (Ex. Claypole 3)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	0,00	1.263	0,14	FINALIZADA	100,0%									0,0		0,0	FONPLATA	
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.4.2	2190051	SC70336/ SC70337 SC70331/	Claypole 3 - Norte M4 y M6		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	16,53	858	0,12	FINALIZADA	100,0%					16,5					16,5		16,5	FONPLATA
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.4.3	2190052	SC70338/ SC70294	Claypole 3 - Norte M3, M5 y M7		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	24,79	1.865	0,27	EN EJECUCIÓN	85,0%					24,8					24,8		24,8	FONPLATA
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.4.4			Claypole 3 - Norte Resto		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	280,98	2.224	0,21	PROY A ELABOR			140,5	140,5					281,0		281,0		281,0	FONPLATA
C-1-1.2-	RP-000-				Colector Corimayo - Claypole																								
C-1-1.2-	RP-AB-	3.3.4.5			Colector Corimayo - Claypole		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	3.334,44										1.100,4	1.133,7	1.100,4	3.334,4		3.334,4	AySA	
					Vuelco a Colector Corimayo - Claypole																								
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.1.3		SC70175	Don Orión 2		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	1.511,94	8.269	1,13	PROY en ELAB							498,9	514,1	498,9	1.511,9		1.511,9	AySA	
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.1.1			San Lucas		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	816,18	4.974	0,61	PROY en ELAB										816,2	816,2		816,2	AySA
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.1.2			Barrio Esther		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	1.404,90	5.310	1,05	PROY en ELAB										1.404,9	1.404,9		1.404,9	AySA
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.3.1		SC70177	Corimayo Norte	Gutiérrez y republica arg.	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	1.672,50	6.550	1,25	PROY en ELAB										1.672,5	1.672,5		1.672,5	AySA
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.4.1		SC70169	Claypole 3 - Resto (cambio de zona)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	669,00	4.442	0,50	PROY en ELAB				220,8	227,5	220,8			669,0		669,0		669,0	AySA
C-1-1.2-	RP-AB-				Primarias Brown 1																								
C-1-1.2-	RP-AB-	3.3.4.2		SC70197	EB Brown 1		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	802,49			EN EJECUCIÓN	89,0%		481,5	321,0					321,0		802,5		802,5	OPISU
C-1-1.2-	RP-AB-	3.3.4.3		SC70248	Impulsión EB Brown 1		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	119,82			EN EJECUCIÓN	90,0%		71,9	47,9					47,9		119,8		119,8	OPISU
C-1-1.2-	RP-AB-	3.3.4.4		SC70240	Colector Brown 1 - Barrio Libertad		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RP-AB-	3.3.4.5		SC70258	Colector Altos del Castillo		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB				FINALIZADA	100,0%													
					Vuelco a Colector Brown 1																								
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.3		SC70168	Brown 1	Las latitas Seis de diciembre Dos de Mayo Nuevo La Tranquera Parque Gauchito Gil	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	133,80	1.016	0,10	PROY en ELAB			66,9	66,9					133,8		133,8		133,8	AySA
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.3.1	2290053/ 2290054/ 2290055	SC70341/ SC70356/ SC70357	Brown 1 M1, M2 y M3		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	165,29	912	0,23	EN EJECUCIÓN	0,0%		165,3							165,3		165,3	FONPLATA	
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.3.2	2290056	SC70360/ SC70371	Brown 1 M4 y M5		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	84,30	2.019	0,27	PROY en ELAB				42,1	42,1				84,3		84,3		84,3	FONPLATA
C-1-1.2-	RS-AB-	3.3.4.1.1		SC70329	Estación Claypole Sur		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	575,34	2.952	0,43	PROY en ELAB				189,9	195,6	189,9			575,3		575,3		575,3	FONPLATA
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.2		SC70277	Barrio Don Orión Viejo (Ex - Barrio El fondo)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	19,80	3.899	0,37	EN EJECUCIÓN	96,0%		11,9	7,9					7,9		19,8		19,8	OPISU
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.2.1	2290052	SC70351	Barrio El Cerrito M1		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	33,06	756	0,09	EN EJECUCIÓN	43,0%		33,1							33,1		33,1	FONPLATA	
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.2.2		SC70328	Barrio El Cerrito M2		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	120,42	604	0,09	PROY en ELAB				60,2	60,2				120,4		120,4		120,4	AySA
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.3		SC70257	Barrio Libertad	Libertad	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB		911	0,19	FINALIZADA	100,0%													OPISU

Programa de inversiones para la expansión																											
Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO [\$ Millones]		Situación Diciembre 2022		Años						Total Quinquenio	Periodos Siguyentes	Total	Fuente Financiamiento				
										s/IVA		O. Básica	O. Sec.	Habitantes Año 2028	Área (Km ²)	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025				2026	2027	2028	2024-2028
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.4			O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB		334,50	565	0,25	PROY A ELABOR									334,5	334,5	OPISU		
C-1-1.2-	OB-000-																										
C-1-1.2-	OB-000-	3.4	SC70187	C° Este Ram. Sur (tramo Glew) - 1 Etapa	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	499,13			PROY en ELAB			164,7	169,7	164,7				499,1	499,1	AySA			
C-1-1.2-	OB-000-	3.4.1	SC70199	Ampliación de E.B. Ramal Sur	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	QM	1.509,00			PROY en ELAB			498,0	513,1	498,0				1.509,0	1.509,0	AySA			
C-1-1.2-	OB-000-	3.4.2	SC70200	Segunda Impulsión R. Sur	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	QM	4.696,97			PROY en ELAB			1.550,0	1.597,0	1.550,0				4.697,0	4.697,0	AySA			
C-1-1.2-	RP-AB-	3.4.3		Primarias asociadas a RS - 1 Etapa	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	259,30			PROY en ELAB				85,6	88,2	85,6			259,3	259,3	AySA			
C-1-1.2-	OB-000-	3.4.5	SC70188	C° Este Ram. Sur (tramo Glew) - 2 Etapa	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	15.460,68			PROY A ELABOR										15.460,7	15.460,7	AySA		
C-1-1.2-	RP-AB-	3.4.6		Primarias asociadas a RS - 2 Etapa	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	2.319,10			PROY en ELAB										2.319,1	2.319,1	AySA		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4		Vuelco a Colector Este Ram Sur (tramo Glew) - 1er y 2da Etapa																							
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.1	SC70174	El Gaucho, Corimayo Norte y Sur, Alto Norte 1 y 2, Resto 2, Longchamps 1, 2, 5 y 6, Don Orión 1 y 2	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	1.338,00	10.455	1,00	PROY en ELAB										1.338,0	1.338,0	AySA		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.2.1	SC70176	El Gaucho	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	1.886,58	12.182	1,41	PROY en ELAB										1.886,6	1.886,6	AySA		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.4	SC70178	Corimayo Sur	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB	2.368,26	11.118	1,77	PROY en ELAB										2.368,3	2.368,3	AySA		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.5	SC70179	Altos Norte 1	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AB	963,36	5.271	0,72	PROY en ELAB										963,4	963,4	AySA		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.6	SC70180	Alto Norte 2	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AB	874,37	3.871	0,65	PROY en ELAB										874,4	874,4	AySA		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.7	SC70181	Longchamps 1	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AB	2.582,34	13.066	1,93	PROY en ELAB										2.582,3	2.582,3	AySA		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.8	SC70182	Longchamps 2	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AB	1.552,08	3.808	1,16	PROY en ELAB										1.552,1	1.552,1	AySA		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.9	SC70184	Longchamps 6	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AB	909,84	2.366	0,68	PROY en ELAB										909,8	909,8	AySA		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.4.4.10	SC70185	Resto 2 (a CE-RSur)	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AB	19.962,96	81.220	14,92	PROY en ELAB										19.963,0	19.963,0	AySA		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.8.2	SC70171	Esperanza Este	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AB	2.368,26	9.384	1,77	PROY en ELAB										2.368,3	2.368,3	AySA		
C-1-1.2-	OB-000-			C° Este Ram. Norte-Tramo II y III (E 1A)																							
C-1-1.2-	OB-000-	3.5	F464112	SC3501	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RP-LA-	3.5.1	1360313/ 1360314	SC446	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RP-LA-	3.5.2	1360312	SC444	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RS-LA-	3.5.1.1.1	C960420	SC44201	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RS-LA-	3.5.1.1.2	C960421	SC44202	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RS-LA-	3.5.1.1.3	C960422	SC44203	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RS-LA-	3.5.1.1.4	N960423	SC44204	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RS-LA-	3.5.1.1.5	1360406	SC44205	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RS-LA-	3.5.1.1.6	1360406	SC44206	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RS-AV-	3.5.1.2	N860430	SC4281	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RS-AV-	3.5.1.3		SC4282	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RP-LA-	3.5.3	1360309/ 1360310	SC597	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RP-LA-	3.5.3.2	1360311	SC599	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RS-LA-	3.5.3.1	1360405	SC598	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RS-LZ-	3.6.1.1	C960414	SC461	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LZ				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RS-LZ-	3.6.1.2	C960413	SC460	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LZ				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RS-AB-	3.6.1.3	N960419	SC305	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RS-AB-	3.6.1.4	N960417	SC361	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AB				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RP-QM-	3.6.2	N960366/ N960367	SC430	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LZ				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RP-QM-	3.6.2.1	1060352		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LZ				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RP-QM-	3.6.2.2	1660306/ 1660307	SC70037	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LZ				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RP-QM-	3.6.3	N960365	SC431	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LZ				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RP-QM-	3.6.4	N960348/ N960349	SC432	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LZ				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.2-	RP-QM-	3.6.5	N960347	SC433	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LZ				FINALIZADA	100,0%													

Programa de inversiones para la expansión																													
Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO [\$ Millones]		Habitantes Año 2028	Área (Km ²)	Situación Diciembre 2022		Años						Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Siguyentes	Total	Fuente Financiamiento				
										s/IVA				Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027	2028								
										O. Básica	O. Sec.																		
C-1-1.2-	RS-AB-	3.8.2.4	2160415	SC70241	Esperanza Oeste 2 - Longchamps		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AB		688,92	7.819	1,16	EN EJECUCIÓN	35,0%	688,9										688,9	AySA
					Vuelco directo a C. Este Ram Norte - Tramo V																								
C-1-1.2-	RS-AB-	3.8.3		SC645	Resto Burzaco 1		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AB		282,69	293	0,21	PROY A ELABOR											282,7	282,7	AySA
C-1-1.2-	RS-AB-	3.8.4.1		SC70209	Resto Burzaco 2 - Oeste (Ex. Resto Burzaco 2)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AB		187,32	468	0,14	PROY ELABOR			93,7	93,7						187,3	187,3	AySA	
C-1-1.2-	OB-000-	5			C° Este Ramal Avellaneda																								
C-1-1.2-	OB-000-	5.1.1	N960308/ N960340	SC438	EB ramal Avellaneda		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	OB-000-	5.1.1.1	N960341	SC439	Impulsión ramal Avellaneda		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	OB-000-	5.1.1.2	N960317	SC421	Colector ramal Avellaneda		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	OB-000-	5.1.1.2.1	N960317	SC70215	Conducto de desborde EBC Ramal Avellaneda		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV					FINALIZADA													
C-1-1.2-	RP-AV-	5.1.1.3	1160320/ 1160321	SC492	Estación Bombeo Gral Pinto (Ex. EB + Impulsión Pinto)		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RP-AV-	5.1.1.3.1		SC324	Impulsión Gral Pinto		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RP-AV-	5.1.1.4	1160315/ 116316	SC483	Estacion Bombeo Sarmiento (Ex. EB + Impulsión Sarmiento)		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV	23,68				FINALIZADA	99,0%	23,7									23,7	AySA	
C-1-1.2-	RP-AV-	5.1.1.4.1		SC485	Impulsión Sarmiento		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RP-AV-	5.1.1.5	/1160317	SC018	Estación bombeo C. Colón (Ex. EB + Impulsión Colón)		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV	42,93				EN EJECUCIÓN	100,0%	42,9									42,9	AySA	
C-1-1.2-	RP-AV-	5.1.1.5.1		SC034	Impulsión C. Colón		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RP-AV-	5.1.1.6	1160312	SC016	Estación Bombeo Avellaneda Oeste		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RP-AV-	5.1.1.6.1	1160312	VX70003	Estación de Bombeo Avellaneda Oeste - TRABAJOS COMPLEMENTARIOS PARA LA INTERVENCIÓN		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RP-AV-	5.1.1.6.8		SC032	Impulsión Avellaneda Oeste		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-AV-	5.1.1.6.1	1760418	SC70205	Sarmiento - 1er Etapa (Ex. Sarmiento - SC 474)	Larralde y Martin Garcia	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AV		590,73	7.999	0,82	EN EJECUCIÓN	12,0%	508,0	82,7							82,7	590,7	AySA	
C-1-1.2-	RS-AV-	5.1.1.6.1.1			Sarmiento - 2da Etapa	Modelo	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	BR	AV		602,10	4.349	0,45	PROY A ELABOR			198,7	204,7	198,7					602,1	602,1	AySA	
C-1-1.2-	RS-AV-	5.1.1.6.2	1660417	SC478	General Pinto (Ex. Pinto Norte y Sur)	Supisiche y Heredia Sasetru	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-AV-	5.1.1.6.3	1660420	SC4802	Barrio Obrero sur (resto)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-AV-	5.1.1.6.4	1360410	SC476	Avellaneda Norte A		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-AV-	5.1.1.6.5	1360402	SC427	Avellaneda Oeste		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-AV-	5.1.1.6.6	1460407	SC426	Avellaneda Centro		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV		5,744	0,57		FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-AV-	5.1.1.6.7	1360413	SC425	Cristobal Colón		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV		8,651	0,94		FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-AV-	5.1.1.6.8		SC 584/ 624/ 70020	Obrero Norte M1, M5 y Resto + El futuro	Madariaga Siete de Enero Honor y Dignidad	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-AV-	5.1.1.6.9			Villa Corina		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV		227,46	5,966	0,17	PROY A ELABOR				113,7	113,7					227,5	227,5	AySA	
C-1-1.2-	RS-AV-	5.1.1.6.10		SC70318	Obrero Sur Resto M4 (Ex - M1)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV		40,14	697	0,03	FINALIZADA	100,0%	40,1									40,1	FONPLATA	
C-1-1.2-	RS-AV-	5.1.1.6.11	2190151	SC70252	Obrero Sur Resto M5		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV		12,40	707	0,04	EN EJECUCIÓN	91,0%	12,4									12,4	FONPLATA	
C-1-1.2-	RS-AV-	5.1.1.6.12	2190152	SC70339	Obrero Sur Resto M6		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV		12,40	707	0,04	EN EJECUCIÓN	50,0%	12,4									12,4	FONPLATA	
C-1-1.2-	OB-000-	5.1.1.7	N760333	SC4382	Terreno para la EB cloacal Ramal Avellaneda		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV																		
C-1-1.2-	OB-000-	5.1.1.8	N860347	SC019	Terreno para la EB cloacal Avellaneda sector 2		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV																		
C-1-1.2-	OB-000-	5.1.1.9	N860348	SC020	Terreno para la EB cloacal Avellaneda sector 3		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV																		
C-1-1.2-	OB-000-	5.1.1.10	N860359	SC4471	Terreno para la EB cloacal Avellaneda Oeste		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV																		
C-1-1.2-	OB-000-				Colector Aliviador Magdalena																								
C-1-1.2-	OB-000-	5.1.2	N960345/ N960346	SC303	Estación de bombeo cloacal Magdalena		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	OB-000-	5.1.3	N960309	SC383	Aliviador Magdalena		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA					FINALIZADA	100,0%												
					Vuelco a Colector Aliviador Magdalena																								
C-1-1.2-	RS-LA-	5.1.3.1	1660402	SC080	Güemes Este		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-LA-	5.1.3.2	1660447	SC081	Güemes Oeste		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA		11,138	1,15		FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-LA-	5.1.3.3	1660429	SC663	Monte Chingolo Este (a Aliv. Magdalena)	Villa de la fe	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA		24,004	2,15		FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-LA-	5.1.3.3.1	1660429	SC70297	Terminación RSC Monte Chingolo Este		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-LZ-	5.1.3.14	1660405	SC3672	La Perla 1 (Cuenca B)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LZ					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-LZ-	5.1.3.15	1560402	SC027	Banfield (a Aliv. Magdalena) (Ex. Roldán - Banfield a Aliv. Magdalena)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LZ					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-LZ-	5.1.3.15.1		SC471	Roldán (a Aliv. Magdalena)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LZ		2,834	0,33		FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-LA-	5.1.3.4	1660404	SC668	Acevedo		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-LA-	5.1.3.5	1660403	SC667	Cementerio Sur	Los Ceibos	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA					FINALIZADA	100,0%												
C-1-1.2-	RS-LA-	5.1.3.9	1660436	SC535	Cementerio Norte		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA			6,569	0,80		FINALIZADA	100,0%											
C-1-1.2-	RS-LA-	5.1.3.10	1660446	SC442	Siam (Ex. Siam Resto)		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA		371,84	13,568	1,22	EN EJECUCIÓN	65,0%	371,8									371,8	AySA	
C-1-1.2-	RS-LA-	5.1.3.10.4	1660446	SC70343	Barrios Lanús		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	LA		53,52	1,262	0,04	PROY A ELABOR			26,8	26,8						53,5	53,5	AySA	

Programa de inversiones para la expansión																											
Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO [\$ Millones]		Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento					
										s/IVA		O. Básica	O. Sec.	Habitantes Año 2028	Área (Km ²)	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024				2025	2026	2027	2028	2024-2028
C-1-1.3-OB-000-000-3.3.1			Colector morón Resto (Ex. Fase final Nuevo Colector Morón)		O. Básica	Riachuelo-	CRE	BR	MO				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RS-MO-3.3.6			Vuelco a colector Morón Resto		O. Secundaria	Riachuelo-	CRE	BR	MO		9.696	0,99	FINALIZADA	100,0%										BID - PROVINCIA			
C-1-1.3-RS-MO-3.3.6.1			Morón resto 1 (Ex. Morón Resto)	Achaaguí Texalar	O. Secundaria	Riachuelo-	CRE	BR	MO		14.554	1,47	FINALIZADA	100,0%										BID - PROVINCIA			
C-1-1.3-RS-MO-3.3.6.2			Morón Resto 2		O. Secundaria	Riachuelo-	CRE	BR	MO		12.327	1,26	FINALIZADA	100,0%										BID - PROVINCIA			
C-1-1.3-RS-MO-3.3.6.3			Morón Resto 3	Veinte de Junio Patagones Esperanza	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRE	BR	MO		13.627	1,53	FINALIZADA	100,0%										BID - PROVINCIA			
C-5-5.5-RS-MO-2.2.3.3			Morón Resto 4	Presidente Ibañez	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	MO		4.962	0,57	FINALIZADA	100,0%										BID - PROVINCIA			
C-1-1.4-RP-SM-			Ballester																								
C-1-1.4-RP-SM-3.4.1	1060331 / 1060332	NC387	EB Villa Ballester		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	SM				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RP-SM-3.4.1.1	1060330	NC386	Impulsión 9 de Julio Villa Ballester Oeste		O. Básica	Riachuelo-	CRP	BR	SM				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RS-SM-3.4.1.1.1	N860433	NC3911	Ballester 1 B y 2 Subcuenca Chlavert		O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	SM				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RS-SM-3.4.1.1.3.1	1060418	NC385	Ballester 2 - Cuenca 9 de Julio - Etapa 1 (Ex. Etapa 1)		O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	SM				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RS-SM-3.4.1.1.3.2	1060419	NCS001	Ballester 2 - Cuenca 9 de Julio - Etapa 2 (Ex. Etapa 2)		O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	SM				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RS-SM-3.4.1.1.3.3	1260413	NC475	Resto Ballester 2 - Subcuenca 9 de Julio		O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	SM				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.4-RS-SM-3.5.2		NC70069	Villa Zagala	La California California Barrio Morris San José Loyola	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	SM		582,89	2,241	PROY A ELABOR					192,4	198,2	192,4	582,9		582,9	AySA			
C-1-1.4-RS-TR-3.5.2.2		OC396	Barrio Loyola		O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	SM				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.4-RS-TR-3.6.1		OC370	Vuelco a radio Servido		O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	TR				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.4-RS-TR-3.6.2		OC466	Ejercito de los Andes		O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	TR		133,80	355	PROY en ELAB				66,9	66,9				133,8		MUNICIPIO			
C-1-1.4-RS-TR-3.6.3		OC467	B° El Paredón	El Paredón	O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	TR		133,80	355	PROY en ELAB				66,9	66,9	66,9			133,8		AySA			
C-1-1.4-RS-TR-3.6.4		OC70067	Capitán Bermudez	Capitán Bermudez	O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	TR		401,40	1,399	PROY ELABOR				200,7	200,7				401,4		AySA			
C-1-1.4-RP-TR-3.7		OC70027	Barrio Derqui		O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	TR				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.4-RS-TR-3.7.1	1748R78	OC70196	Aliviador Villa Riso	Villa Riso	O. Básica	Riachuelo-	CRP	BR	TR		31,03		FINALIZADA	100,0%	31,0							31,0		AySA			
C-1-1.4-RS-TR-3.7.1		OC70196	Villa Riso M1	Villa Raffo	O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	TR				FINALIZADA	100,0%										AySA			
C-1-1.3-RS-AV-3.2		SC70103	3° Cloaca Máxima		O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	AV		620	0,06	FINALIZADA	100,0%										FONPLATA			
C-1-1.3-RS-AV-3.3	N860457	SC531	Obrero Sur Resto M1 (Ex - Barrio Obrero Sur 3°C MAX.)		O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	AV				FINALIZADA	100,0%										AySA			
C-1-1.3-RS-LA-3.5		SC70086	Barrio Ferroviario		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LA				ANULADO														
C-1-1.3-RS-AV-3.4	2290150	SC70295	Obrero Sur Resto M2		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV		33,06	415	EN EJECUCIÓN	5,0%	33,1							33,1		FONPLATA			
C-1-1.3-RS-AV-3.5		SC70350	Obrero Sur Resto M3		O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	BR	AV		107,04	691	PROY ELABOR			53,5	53,5					107,0		FONPLATA			
C-1-1.3-RP-LA-3.4		SC70102	Colector Oeste 2 Lanus - Etapa 2		O. Básica	Riachuelo-	CMR	BR	LA		499,13		PROY en ELAB			164,7	169,7	164,7				499,1		AySA			
C-1-1.3-RS-LA-3.4.1		SCS012	Vuelco a Colector Oeste 2 Lanus - Etapa 2		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RS-LA-3.4.1.2	1160412	SCS012	Albariños Centro Resto, Albariños Sur (a 3CM), pescopagano		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LA		842,94	4,966	PROY en ELAB			278,2	286,6	278,2	842,9			842,9		AySA			
C-1-1.3-RS-LA-3.4.1.3		SC70084	Albariños Centro		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LA		1.186,52	8,587	PROY en ELAB			391,6	403,4	391,6	1.186,5			1.186,5		AySA			
C-1-1.2-RS-LA-5.1.3.6		SC664	Vuelco a 3era Cloaca Máxima		O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	LA		869,70	4,739	PROY ELABOR					434,9	434,9			869,7		AySA			
C-1-1.2-RS-LA-5.1.3.6.1		SC70237	Escalada Este - Resto	Villa Porá	O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	LA		314,70	771	EN EJECUCIÓN	2,0%	157,3	157,3						157,3		OPISU			
C-1-1.2-RS-LA-5.1.3.7		SC70014	Villa Porá		O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	LA		893,80	6,103	PROY ELABOR			295,0	303,9	295,0				893,8		AySA			
C-1-1.2-RS-LA-5.1.3.8		SC70014	Escalada Centro		O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	LA		939,26	4,762	PROY ELABOR			310,0	319,3	310,0				939,3		AySA			
C-1-1.3-RS-LA-5.1.3.8		SC70014	Escalada Oeste		O. Secundaria	Riachuelo-	CRP	BR	LA				PROY ELABOR														
C-1-1.3-OB-000-4.2	1161602/1	SCE0031/032	Planta Lanus		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	LA	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-OB-000-4.2.1	1161602/1	SCE0031/032	Módulos de Tratamiento		O. Básica	Riachuelo-	CMR	LA	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-OB-000-4.2.2			Módulos de Tratamiento (Ampliación)		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	LA	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-OB-000-4.2.3			Tratamiento Avanzado		O. Básica	Riachuelo-	CMR	LA	LA		500,00		PROY A ELABOR			250,0	250,0	500,0				500,0		AySA			
C-1-1.3-OB-000-4.2.3			Desinfección		O. Básica	Riachuelo-	CMR	LA	LA		220,00		PROY A ELABOR							220,0		220,0		AySA			
C-1-1.3-RP-LA-4.3.2	1160306	SCP004/SC70032	Colectores Acuba		O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	LA	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RP-LA-4.3.2.1	1160306	SC70070	Colector Acuba Norte y Sur		O. Básica	Riachuelo-	CMR	LA	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RP-LA-4.3.2.2.1	1160306	SC70212	Vinculación colector troncal Acuba		O. Básica	Riachuelo-	CMR	LA	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RP-LA-4.3.2.2.1	1160306	SC70212	Colector Villa Jardín - Etapa 2		O. Básica	Riachuelo-	CMR	LA	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RS-LA-4.4		SCS005	Vuelco a colectores Acuba		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	LA	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RS-LA-4.6	1160419	SC551	Villa Diamante Oeste		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	LA	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RS-LA-4.10	1460402	SC550	Caraza 2 - Subcuenca Acuba		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	LA	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RS-LA-4.16.1		SC70329	Caraza 2 - Subcuenca Acuba - Resto	Acuba	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	LA	LA		107,04	912	PROY en ELAB			53,5	53,5					107,0		AySA			
C-1-1.3-RP-LA-4.22		SC515	Primaria Promeba Eva Perón		O. Básica	Riachuelo-	CMR	LA	LA				ANULADO														
C-1-1.3-RS-LA-4.22		SC515	Promeba Eva Perón		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	LA	LA		50,84	3,666	EN EJECUCIÓN	81,0%	25,4	25,4						25,4		PROMEBA			
C-1-1.3-RP-LA-4.3.3	1560305	SC70036	Colector Villa del Valle		O. Básica	Riachuelo-	CMR	LA	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RS-LA-4.5	1160404	SC55401	Vuelco a Colector Villa del Valle		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	LA	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RS-LA-4.7	1660401	SC70031	Villa del Valle - Subcuenca Acuba		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	LA	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RS-LA-4.9	1660411	SC669	Ucrania		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	LA	LA				FINALIZADA	100,0%													
C-1-1.3-RS-LA-4.9.1	2190951	SC70285	Internacional Norte	Rivadavia	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	LA	LA		16,53	834	EN EJECUCIÓN	43,0%	16,5							16,5		AySA			
C-1-1.3-RS-LA-4.9.2	2190952	SC70313	Internacional Norte Terminación M1		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	LA	LA		20,66	834	EN EJECUCIÓN	79,0%	20,7												

Programa de inversiones para la expansión																											
Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO [\$ Millones]		Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio	Periodos Siguyentes	Total	Fuente Financiamiento					
										s/IVA		O. Básica	O. Sec.	Habitantes Año 2028	Área (Km ²)	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024				2025	2026	2027	2028	2024-2028
Villa Olímpica																											
C-1-1.3-	RP-LA-4.16	1660317	VC70004	Primarias Villa Olímpica	O. Básica	Riachuelo-	CMR	LA	CA				FINALIZADA	100.0%													
C-1-1.3-	RP-LA-4.17	1660318/1660319	CC70016	Estación de bombeo cloacal Villa Olímpica	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	LA	CA				FINALIZADA	100.0%													
C-1-1.3-	RP-LA-4.18			Colector Villa Olímpica 2da etapa - desvío a CMI	O. Básica	Riachuelo-	CMR	LA	CA	666,89			PROY A ELABOR					200,1	200,1	400,1	266,8	666,9	AySA				
Vuelco a primarias Villa Olímpica																											
C-1-1.3-	RS-LA-4.16.2			Eva Perón Resto	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	LA	LA	133,80	1,485	0,10	PROY en ELAB					66,9	66,9				133,8	AySA			
C-1-1.3-	RS-LA-4.16.3			10 de Enero y Gaila	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	LA	LA	80,28	2,220	0,06	PROY en ELAB					40,1	40,1				80,3	AySA			
C-1-1.3-	RS-LA-4.16.4			PROCREAR	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	LA	LA	37,46	815	0,03	PROY en ELAB							37,5			37,5	PROCREAR			
C-1-1.3-	RS-LA-4.16.5		CC70023/CC70024	RSC Villa Olímpica - Etapa 1 y 2	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	LA	CA	602,10		0,45	PROY ELABOR			198,7	204,7	198,7				602,1	602,1	MUNICIPIO			
Planta Fiorito																											
C-1-1.3-	OB-000-4.14		SC307	Módulo de Tratamiento + Emisario	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ				FINALIZADA	100.0%													
C-1-1.3-	OB-000-4.14.1		SC30701	Ampliación Módulo de Tratamiento + Emisario	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ				FINALIZADA	100.0%													
C-1-1.3-	RP-LZ-4.14.2			Tratamiento de barros	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	229,68			PROY en ELAB									229,7	229,7	AySA			
C-1-1.3-	RP-LZ-4.14.3			Tratamiento Avanzado	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	1.500,00			PROY A ELABOR					750,0	750,0	1.500,0			1.500,0	AySA			
C-1-1.3-	RP-LZ-4.14.4			Desinfección	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	740,00			PROY A ELABOR									740,0	740,0	AySA			
C-1-1.3-	RP-LZ-4.15			Primarias Lomas asociadas a Planta Fiorito	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ																		
Obra Primarias a Planta Fiorito 1° etapa																											
C-1-1.3-	RP-LZ-4.15.1.1	1460303	SC627	Colector de Ingreso a Planta Fiorito y Colector Fiorito	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ				FINALIZADA	100.0%													
C-1-1.3-	RP-LZ-4.15.1.2	1660301	SC70023	Colector Budge	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ				FINALIZADA	100.0%													
C-1-1.3-	RP-LZ-4.15.1.3	1660302	SC70024	Colector Cementerio	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ				FINALIZADA	100.0%													
C-1-1.3-	RP-LZ-4.15.1.4		SC70130	Primarias a Planta Fiorito 2da Etapa - FASE A	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ				FINALIZADA	100.0%													
C-1-1.3-	RP-LZ-4.15.1.5		SC70131	Primarias a Planta Fiorito 2da Etapa - FASE B	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	838,99			PROY en ELAB					276,9	285,3	276,9			839,0	839,0	AySA		
C-1-1.3-	RP-LZ-4.15.1.4		SC544	Estación Bombeo e Impulsión - Eva Perón	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ				ANULADO														
C-1-1.3-	RP-LZ-4.15.1.4.1			Primarias de conexión red Fiorito 1 a planta Fiorito	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ				ANULADO														
C-1-1.3-	RP-LZ-4.15.1.7	2260319/2260320	SC70280	Estación Bombeo cloacal La Herradura	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	FI	LZ	231,88			LICITACIÓN			76,5	78,8	76,5				155,4	231,9	AySA			
C-1-1.3-	RP-LZ-4.15.1.8	2260318	SC70273	Impulsión cloacal La Herradura	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	299,84			LICITACIÓN			98,9	101,9	98,9				200,9	299,8	AySA			
C-1-1.3-	RP-LZ-4.15.1.9			Colector "8 de Diciembre y Paredón"	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	83,88			PROY A ELABOR									41,9	41,9	83,9	AySA		
Vuelco a colector de ingreso a Planta Fiorito, colector Fiorito, Budge y Cementerio																											
C-1-1.3-	RS-LZ-4.15.1.4	1660406	SC591	Fiorito 1	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	FI	LZ		19,563	1,69	FINALIZADA	100.0%											AySA		
C-1-1.3-	RS-LZ-4.15.1.5	1660440	SC656	Fiorito 2	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	FI	LZ				FINALIZADA	100.0%													
C-1-1.3-	RS-LZ-4.15.1.6		SC592	Budge	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	FI	LZ		24,960	1,73	FINALIZADA	100.0%													
Vuelco a Primarias de conexión red Fiorito 1 a planta Fiorito																											
C-1-1.3-	RS-LZ-4.23		SC513	Promebea Fiorito 1 (red)	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	FI	LZ		5,092	0,43	FINALIZADA	100.0%													
C-1-1.3-	RS-LZ-4.24			Promebea Fiorito 1 (planta)	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	FI	LZ				ANULADO														
Vuelco a EBC e Impulsión La Herradura																											
C-1-1.3-	RS-LA-4.24.1		SC70268	Barrio La Herradura	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	26,76	1,304	0,02	PROY en ELAB					13,4	13,4				26,8	26,8	ENOHSA		
C-1-1.3-	RS-LA-4.24.2			Barrio Soledad y Amanecer	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	120,42	1,158	0,09	PROY en ELAB						60,2	60,2			120,4	120,4	AySA		
Vuelco a Colector "8 de Diciembre y Paredón"																											
C-1-1.3-	RS-LA-4.24.1			8 de Diciembre y Paredón	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	200,70	4,125	0,15	PROY en ELAB						66,2	68,2	134,5	66,2	200,7	200,7	AySA		
Obra Primarias a Planta Fiorito 2da etapa																											
Vuelco a primarias a planta Fiorito 2da Etapa - Fase A																											
C-1-1.3-	RS-LZ-4.15.2.1	176401	SC657	La salada Norte	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	0,00	8,813	0,67	FINALIZADA	100.0%													
C-1-1.3-	RS-LZ-4.15.2.2	1860405	SC70116	La salada Sur	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	FI	LZ	15,81	21,829	2,12	EN EJECUCIÓN	90.0%	15,8								15,8	15,8	AySA		
C-1-1.3-	RS-LZ-4.15.2.3			La Salada Sur 2	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	FI	LZ				ANULADO														
C-1-1.3-	RS-LZ-4.15.2.3.1			Barrio La Salada	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	FI	LZ	976,74	7,716	0,73	PROY A ELABOR										976,7	976,7	AySA		
Vuelco a primarias a planta Fiorito 2da Etapa - Fase B																											
C-1-1.3-	RS-LZ-4.15.2.4		SC659	Abertina 1	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	2.287,98	16.315	1,71	PROY en ELAB			755,0	777,9	755,0				2.288,0	2.288,0	AySA			
Primarias Lomas a planta Fiorito																											
C-1-1.3-	OB-000-4.17	2060310	SC70256	Colector Lavallol - Fiorito - Tramo 1 (Ex. Primarias Lomas de Zamora)	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CMR	FI	LZ	423,39			EN EJECUCIÓN	65.0%	423,4								423,4	423,4	AySA		
C-1-1.3-	OB-000-4.17.1	2060309	SC70267	Colector Banfield - Centenario	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	779,09			EN EJECUCIÓN	1.0%	646,6	132,4							779,1	779,1	AySA		
C-1-1.3-	OB-000-4.17.2		SC70132	Colector Lavallol - Fiorito - Tramo 2	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	4.077,42			PROY en ELAB					1.345,5	1.386,3	1.345,5	4.077,4		4.077,4	4.077,4	AySA		
C-1-1.3-	OB-000-4.17.2.1			Estaciones Bombeo e Impulsiones Fiorito	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	3.413,56			PROY en ELAB					1.126,5	1.160,6	1.126,5	3.413,6		3.413,6	3.413,6	AySA		
C-1-1.3-	OB-000-4.17.3		SC70132	Colector Lavallol - Fiorito - Tramo 3	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	5.003,55			PROY en ELAB										5.003,6	5.003,6	AySA		
C-1-1.3-	RP-LZ-4.17.4			Primarias Campo Tongui	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	897,20			PROY en ELAB										897,2	897,2	AySA		
C-1-1.3-	RP-LZ-4.18			Primarias Asociadas	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	1.801,95			PROY en ELAB										1.801,9	1.801,9	AySA		
C-1-1.3-	RP-LZ-4.19	2160323	SC70319	Revamping EBC Lavallol	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	255,87			EN EJECUCIÓN	29.0%	255,9								255,9	255,9	AySA		
C-1-1.3-	RP-LZ-4.20		SC70312	EBC NUEVA Lavallol	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	410,66			PROY en ELAB			135,5	139,6	135,5				275,1	410,7	AySA			
C-1-1.3-	RP-LZ-4.21		SC70349	Impulsión NUEVA Lavallol	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	1.451,13			PROY en ELAB			478,9	493,4	478,9				972,3	1.451,1	AySA			
C-1-1.3-	RP-LZ-4.22			Primarias a NUEVA Lavallol	O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	1.190,56			PROY en ELAB			392,9	404,8	392,9				1.190,6	1.190,6	AySA			
Vuelco a primarias Campo Tongui																											
C-1-1.3-	RS-LZ-4.15.2.6.1		SC70192	Campo de Tongui (Ex. Adicionales campo de Tongui y otros)	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CMR	FI	LZ	1.632,36	16.163	1,22	PROY en ELAB									538,7	555,0	538,7	1.632,4	AySA	
Vuelco a Colector Lavallol - Fiorito - Tramo 1																											
C-1-1.3-	RS-LZ-4.19			Fiorito 3, Cementerio, Albertina 2 y 3, Vetere 1 y 3, Loma Oeste 1, 2 y 3, Lavallol 1 y 2, Loma Verde 1 y 2, Turdera 1 y Fiorito 1 - Unamuno																							
C-1-1.3-	RS-LZ-4.19.1	2160414	SC70126	Albertina 2	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	309,19	11,547	1,18	EN EJECUCIÓN	44.0%	309,2								309,2	309,2	AySA		
C-1-1.3-	RS-LZ-4.19.2		SC70128	Albertina 3	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	1.164,06	12,098	0,87	PROY ELABOR					384,1	395,8	384,1	1.164,1		1.164,1	1.164,1	AySA		
C-1-1.3-	RS-LZ-4.19.3	1960N21	SC70125	Fiorito 3	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	FI	LZ	226,06	11,391																

Programa de inversiones para la expansión																										
Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO [\$ Millones]		Habitantes Año 2028	Área (Km ²)	Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Siguyentes	Total	Fuente Financiamiento		
										s/IVA				Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027					2028	
										O. Básica	O. Sec.															
Vuelco a Colector Lavallol - Fiorito - Tramo 2																										
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.19.6	SC70115	Lomas Oeste 1	El Progreso Tres de Febrero El chaparral	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CMR	FI	LZ		2.408,40	19.854	1,80	PROY en ELAB								2.408,4	2.408,4	AySA	
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.19.7.1	SC70112	Vetere 3		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	FI	LZ		1.632,65	10.962	1,22	PROY en ELAB						816,3	816,3	1.632,6		1.632,6	AySA
C-1-1.2-	RS-LZ-	5.1.3.13.1,2	SC70122	Vetere 4B		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	FI	LZ		321,39	1.634	0,24	PROY en ELAB						160,7	160,7	321,4		321,4	AySA
Primarias Vetere																										
C-1-1.2-	RP-LZ-	5.1.3.13.1	SC342	Primarias Vetere		O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ																
C-1-1.2-	RP-LZ-	5.1.3.13.3	SC437	Impulsión Vetere 2		O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ																
Primarias excedente planta Fiorito																										
C-1-1.3-	RP-LA-	4.12.2.1		Estación de bombeo Planta Fiorito		O. Básica	Riachuelo-	CMR	BR	LA		1.682,54			PROY A ELABOR											
C-1-1.3-	RP-LA-	4.12.3	SC70133	Primarias excedente planta Fiorito a 3era cloaca máxima		O. Básica	Riachuelo-	CMR	BR	LA		5.723,97			PROY A ELABOR											
Primarias a 3era cloaca máxima																										
C-1-1.3-	RP-LA-	4.12.4		EBC e Impulsión Barrio Kirchner (Ex - EBC Alsina Norte)		O. Básica	Riachuelo-	CMR	BR	LA		604,65			PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RP-LA-	4.12.4.1		Colectores Diamante Este Resto y Oeste a EBC B° Kirchner		O. Básica	Riachuelo-	CMR	BR	LA		648,58			PROY en ELAB			302,3	302,3							
C-1-1.3-	RP-LA-	4.12.5		EBC e Impulsión Paso de la Patria (Ex - EBC Industriales Sur)		O. Básica	Riachuelo-	CMR	BR	LA		1.024,76			PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RP-LA-	4.12.5.1		Colectores Diamante Este Ind. Norte y Sur e Inter. Norte a ECB P. Patria		O. Básica	Riachuelo-	CMR	BR	LA		1.287,12			PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RP-LA-	4.12.1	SC70100	Primarias Lanús a 3ERA cm		O. Básica	Riachuelo-	CMR	BR	LA		677,10			PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RP-LA-	4.13		Primarias Asociadas		O. Básica	Riachuelo-	CMR	BR	LA		1.280,21			PROY en ELAB											
Vuelco a Primarias a 3era cloaca Máxima																										
C-1-1.3-	RS-LA-	4.14		Alsina Sur y Norte, Alsina, Diamante Este, Industriales Sur y Norte, Diamante Oeste a primarias Lanús																						
C-1-1.3-	RS-LA-	4.14.1	SC70081	Alsina Sur		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LA		489,44	2.886	0,37	PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RS-LA-	4.14.2	SC70080	Alsina Norte	Campomar	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LA		493,72	2.291	0,37	PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RS-LA-	4.14.3	SC70082	Alsina (Incluye B. Kirchner)		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LA		1.496,19	7.565	1,12	PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RS-LA-	4.14.4	SC70079	Diamante Este	Pampa	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LA		804,94	5.147	0,60	PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RS-LA-	4.14.5	SC70078	Industriales Sur	Itasa	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LA		1.129,27	8.412	0,84	PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RS-LA-	4.14.6	SC70077	Industriales Norte		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LA		1.565,46	8.635	1,17	PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RS-LA-	4.14.7	SC70085	Diamante Oeste	Villa Jardín	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LA		1.380,41	18.762	1,03	PROY en ELAB											
Vuelco a Colector Lavallol - Fiorito - Tramo 2																										
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.15.2.5	SC660	Santa Catalina 1		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LZ		3.497,12	25.754	2,61	PROY en ELAB											
Vuelco a Colector Lavallol - Fiorito - Tramo 3																										
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.19.7	SC70114	Lomas Oeste 2		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LZ		1.570,67	9.368	1,17	PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.19.8	SC70113	Lomas Oeste 3		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LZ		2.914,70	12.838	2,18	PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.15.2.6	SC661	Santa Catalina 2		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LZ		1.561,50	6.773	1,17	PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.19.13.2		PROCREAR Garibaldi 1800		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LZ		401,40	4.623	0,30	PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RS-AB-	4.20	SC70172	Resto (a 3° CM)	Bradley Barrio Tharram II La Cumbre San Pablo y Echagüe San Pablo I y II Ona Matienzo y Macedonio Rodríguez El Canario Ciudad Oculta	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CMR	BR	AB		11.092,02	55.965	8,29	PROY en ELAB											
Vuelco a Revamping EBC Lavallol																										
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.19.9	SC70111	Turdera 1		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LZ		3.640	0,74	FINALIZADA	100,0%											
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.19.13.1	SC70306	Llavallol 2 - Etapa 1		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LZ		1.868	0,26	FINALIZADA	100,0%											
Vuelco a NUEVA EBC Lavallol																										
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.19.10	SC70110	Loma Verde 1		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LZ		1.649,49	7.156	1,23	PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.19.11	SC70109	Loma Verde 2	Barrio Obrero II Las Maderitas	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CMR	BR	LZ		3.191,14	19.617	2,39	PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.19.12	SC70108	Llavallol 1		O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LZ		2.376,76	11.489	1,78	PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.19.13	SC70107	Llavallol 2	Victoria	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	BR	LZ		842,94	3.541	0,63	PROY ELABOR											
Planta Santa Catalina																										
C-1-1.3-	RP-LZ-	000-4.19		Tratamiento Avanzado		O. Básica	Riachuelo-	CMR	CA	LZ																
Primarias Santa Catalina																										
C-1-1.3-	RP-LZ-	4.20	SC70193	Primarias Santa Catalina (Ex. Primarias Asociadas a RS)																						
C-1-1.3-	RP-LZ-	4.20.1	SC70359/ SC70363	EBC e Impulsión Santa Catalina		O. Básica	Riachuelo- Berazategui	CMR	FI	LZ		865,45			PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RP-LZ-	4.20.2	SC70193	Colector Principal		O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ		753,29			PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RP-LZ-	4.20.3	SC70193	Colector Norte y Oeste		O. Básica	Riachuelo-	CMR	FI	LZ		448,80			PROY en ELAB											
Vuelco a primarias Santa Catalina																										
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.21		San Sebastian 1, 2, 3 y Universidad																						
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.21.1	SC70117	San Sebastian 1	Juan Domingo Perón Santa Catalina Seis de agosto Treinta de Agosto Unión y Libertad	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CMR	FI	LZ		3.508,03	20.153	2,62	PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.21.2	SC70118	San Sebastian 2	Padre Mujica II y III	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	FI	LZ		1.475,76	11.287	1,10	PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.21.3	SC70119	Universidad	Barrio Obrero I	O. Secundaria	Riachuelo-	CMR	FI	LZ		551,79	3.711	0,41	PROY en ELAB											
C-1-1.3-	RS-LZ-	4.21.4		Abertina 4	Barrio L. Sebastián	O. Secundaria	Riachuelo- Berazategui	CMR	FI	LZ		97,14	211	0,07	PROY en ELAB											

Programa de inversiones para la expansión																												
Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO [\$ Millones]		Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio	Periodos Siguyentes	Total	Fuente Financiamiento						
										s/IVA		Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027	2028				2024-2028					
										O. Básica	O. Sec.	Habitantes Año 2028	Área (Km ²)															
C' San Fernando - Tigre																												
C-2-2.5-	RP-TI-1.1	1060333	NCP001	C' Larralde Norte	O. Básica	Norte	CRP	NO	TI																			
C-2-2.5-	RP-TI-1.2	1060303/1060307	NC050	EB Larralde Sur (EB Tigre)	O. Básica	Norte	CRP	NO	TI																			
C-2-2.5-	RP-TI-1.3	1060001	NC384	Impulsión Larralde Sur	O. Básica	Norte	CRP	NO	TI																			
C-2-2.5-	RS-TI-1.4		NC428	Larralde Norte	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	TI																			
C-2-2.5-	RS-TI-1.5		NC362/	Larralde Norte	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	TI																			
C-2-2.5-	RS-TI-1.5.2	2292204/2292205	NC70197/NC70198	Larralde Sur r M1 y M2 (Ex Larralde Sur)	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	TI	456,83	3,057	0,34	PROY ELABOR		228,4	228,4						456,8	AySA					
C-2-2.5-	RS-TI-1.5.1	1060304	NC376	Colector Larralde Sur (El Bañado)	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	TI	99,17	1,310	0,15	PROY ELABOR		99,2							99,2	FONPLATA					
C-2-2.5-	RS-SF-1.6		NC4434	Radio El Mundo (PFV) Incluido	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SF																			
C-2-2.5-	RS-SF-1.7		NC4432	Barrio El Carmen	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SF																			
C-2-2.5-	RS-SF-1.8		NC4431	Barrio San Ginés	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SF																			
C-2-2.5-	RS-SF-1.9		NCS002	El Bañado	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SF																			
C-2-2.5-	RS-SF-1.1	1560405	NC70019	El Bañado - Terminación	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SF																			
Vuelco a Colector Ribereno Existente (Ex - Aliviador C' Baja Costanera)																												
C-1-2.7-	RS-SI-1.1.2		NC70080	Náutico Sarandí, Punta Chica	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	NO	SI	953,32	136	0,71	PROY A ELABOR									476,7	476,7	953,3	AySA			
C-1-2.7-	RP-TI-2.3	N860316	NC70129	Obras primarias Puertos de frutos y tren de la Costa	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	NO	TI	1.092,38			PROY en ELAB			360,5	371,4	360,5					1.092,4	1.092,4	AySA			
C-1-2.7-	RS-TI-2.3.1		NC70037	Puerto de Frutos	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	NO	TI		1.030,26	1.752	0,77	PROY en ELAB				515,1	515,1					1.030,3	1.030,3	AySA		
C-1-2.7-	RP-SF-1.1		NC70133	Obras Primarias Río 2	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	NO	SF																			
C-1-2.7-	RP-SF-1.2		NC70131	Obras Primarias Río 3	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	NO	SF																			
C-1-2.7-	RP-SF-1.3		NC70132	Obras Primarias Río 4	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	NO	SF																			
C-1-2.7-	RP-SF-1.4		NC70233/NC70234	Nueva EBC Quimo Costa e impulsión	O. Básica	Riachuelo-Berazategui	CRP	NO	SF	1.132,39			PROY en ELAB		339,7	396,3	396,3						792,7	1.132,4	AySA			
C-1-2.7-	RS-SI-1.3.1		NC70220	Río 2	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	NO	SF		428,83	3,024	0,14	PROY en ELAB		128,6	150,1	150,1						300,2	428,8	AySA		
C-1-2.7-	RS-SI-1.3.2		NC70220	Río 3	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	NO	SF		214,41	441	0,07	PROY en ELAB		64,3	75,0	75,0						150,1	214,4	AySA		
C-1-2.7-	RS-SI-1.3.3		NC70220	Río 4	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	NO	SF		183,78	18	0,06	PROY en ELAB		55,1	64,3	64,3						128,6	183,8	AySA		
C-1-2.7-	RS-SI-1.3.4		5	Río 1	O. Secundaria	Riachuelo-Berazategui	CRP	NO	SF																			
C-2-2.5-	RP-TI-2.3	N860320	NC3676	Colector 500 Reconquista	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI																			
C-2-2.5-	RP-TI-3	N860314	NC01001	EB N°3 Reconquista- O. Civil	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI																			
C-2-2.5-	RP-TI-4.1	N860316	NC01002	EB N°3 Reconquista- O. Electromecánica	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI																			
C-2-2.5-	RP-TI-4.1	N860321	NC3675	Impulsión y colector EB N°3	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI																			
C-2-2.5-	RS-TI-4.1.1	1260406/1260412	NC482	Reconquista 1 zona 1 - Etapa Calle Liniers	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI																			
C-2-2.5-	RS-TI-4.1.1.1	1560414	NC70018	Reconquista 1 zona 1 - Terminación	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI																			
C-2-2.5-	RS-TI-4.1.2		NC0072	Reconquista 1 zona 2	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI																			
C-2-2.5-	RP-TI-5	1260313/1260314	NC023	EB 1 Reconquista resto	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI																			
C-1-1.2-	RP-AV-5.1.1.6.1.1	1160312	VX70003	Estación de Bombeo Avellaneda Oeste - TRABAJOS COMPLEMENTARIOS PARA LA INTERVENCIÓN EN OBRAS. (Concluye NC023)	O. Básica	Norte	CLU	NO	AV																			
C-2-2.5-	RP-TI-6	1260326/1260327	NC024	EB 2 Reconquista resto	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI																			
C-2-2.5-	RP-TI-6.1		NC70144	Terminación EB 2 Reconquista	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI																			
C-2-2.5-	RP-TI-7	1360401	NC488	Colectores Zona 8, 11 y 12	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI																			
C-2-2.5-	RS-TI-6.1		NC367	Reconquista Resto (colector)	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI																			
C-2-2.5-	RS-TI-6.1.1		NC494	Zona 3	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI																			
C-2-2.5-	RS-TI-6.1.2		NC495	Zona 5 (Ex. Resto Zona 3 y Zona 5)	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI																			
C-2-2.5-	RS-TI-6.1.3		NC501	Zona 6	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI																			
C-2-2.5-	RS-TI-6.1.4		NC500	Zona 7	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI																			
C-2-2.5-	RS-TI-6.1.5	2160418	NC526	RSC Resto Zona 8, 9, 11 y 12	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	689,98	12,032	1,19	EN EJECUCIÓN											690,0	690,0	AySA		
C-2-2.5-	RS-TI-6.1.6	2060405	NC527	RSC Resto Zona 10	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI		622,06	5,441	0,58	EN EJECUCIÓN											27,0%	622,1	622,1	AySA
C-2-2.5-	RS-TI-6.2	1260410	NC485	RS Juan Pablo II	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI																			
C-2-2.5-	RS-TI-6.2.1		NC346	RS Barrio Parque Alegre	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	321,12	302	0,24	PROY A ELABOR					160,6	160,6					321,1	321,1	AySA		
C-2-2.5-	RS-SF-6.1.1	N860412	NC346	Carupá	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SF																			
C-2-2.5-	RS-SF-6.1.2	1060101	NC348	Carupá resto	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SF																			
C-2-2.5-	RS-SF-6.1.3	N860412	NC3472	Tiro Federal - cuenca B	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SF																			
C-2-2.5-	RS-SF-6.1.4	N860408	NC3471	Tiro Federal - cuenca A	O. Secundaria	Norte	CRP	NO	SF																			
C' Oeste San Isidro																												
C-2-2.6-	OB-000-1.4		NC0801	Tramo 1	O. Básica	Norte	CRE	NO	SI																			
C-2-2.6-	RP-SI-1.4.1		NC427	Colector Horqueta Centro	O. Básica	Norte	CRE	NO	SI																			
C-2-2.6-	RS-SI-1.4.2		NC504	La Horqueta Centro 2	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SI																			
C-2-2.6-	RS-SI-1.4.2.1		NC492	RS Horqueta Centro 2 CA4	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SI																			
C-2-2.6-	RS-SI-1.4.2.2		NC492	RS La Horqueta	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SI																			
C-2-2.6-	RS-SI-1.4.2.3		NC503	RS Horqueta Centro 2	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SI																			
C-2-2.6-	RS-SI-1.4.2.4		NC505	RS Horqueta Centro 2 CA 12/13/14	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SI																			
C-2-2.6-	RS-SI-1.4.3	1360404	NC009	Villa Jardín	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SI																			
C-2-2.6-	RS-SI-1.4.4	N860332	NC353	La Horqueta O.	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SI																			
C-2-2.6-	RS-SF-1.4.5			Bancalari	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SF																			
C-2-2.6-	OB-000-1.5		NC0802	Tramo 2	O. Básica	Norte	CRE	NO	SI																			
Santa Rita																												
C-2-2.6-	OB-000-1.6.1	N																										

Programa de inversiones para la expansión																								
Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO [\$ Millones]		Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento		
										s/IVA		Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027	2028				2024-2028	
										O. Básica	O. Sec.	Habitantes Año 2028	Área (Km ²)											
C-2-2.6-RS-SI-1.9.1.4.5	1060408	NC41505	Arsenal Norte - cuenca 5		O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SI				FINALIZADA	100.0%										
C-2-2.6-RS-SI-1.9.1.4.6	1060414	NC41506	Arsenal Norte - cuenca 6		O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SI				FINALIZADA	100.0%										
C-2-2.6-RP-SM-1.9.0.1.1		NC70032	Primarias Suárez Este Red Primaria cloacal J. L. Suárez Este		O. Básica	Norte	CRE	NO	SM	3.25			EN EJECUCIÓN	98.0%	3.3							3.3	BID - PROVINCIA	
C-2-2.6-RS-SM-1.9.1.5		NC508	Vuelco a Primarias Suárez Este RSC, EBC e Impulsión, Suárez Este 1 (Ex. Suárez Este 1 - Parcial (Villa Hidalgo))	Hidalgo II NN	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SM				FINALIZADA	100.0%										
C-2-2.6-RS-SM-1.9.1.5.1			Suárez Este 1 - Resto	Hidalgo II NN	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SM	468,30	3,729	0,35	PROY A ELABOR				234,2	234,2			468,3	468,3	AySA	
C-2-2.6-RS-SM-1.9.1.6			Suárez Este 1 - resto A y B																					
C-2-2.6-RS-SM-1.9.1.6		NC509	Suárez Este 1A a JLS Este		O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SM	0,00	9,133	1,00	FINALIZADA	100.0%	0,0							0,0	BID - Tramo 3	
C-2-2.6-RS-SM-1.9.1.7		NC510	La Carcova y Suárez Este 2A	La carcova	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SM	1.516,02	12.907	1,13	EN EJECUCIÓN	0,0%	500,3	515,4	500,3				1.015,7	1.516,0	BID - PROVINCIA	
C-2-2.6-RS-SM-1.9.1.8		NC511	Suárez Oeste e Independencia	Barrio Independencia Ciudad de Dios	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SM	1.390,72	10.168	1,04	EN EJECUCIÓN	0,0%	458,9	472,8	458,9				931,8	1.390,7	BID - PROVINCIA	
C-2-2.6-RS-SM-1.9.1.9		NC70142	Suárez Oeste resto	Piazoleta 9 de julio Camino del Buen Ayre y Quintana	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SM	1.498,56	9.412	1,12	EN EJECUCIÓN	0,0%	494,5	509,5	494,5				1.004,0	1.498,6	BID - PROVINCIA	
C-2-2.8-RS-SM-1.1.2		NC70071	B° 13 de Julio		O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SM				ANULADO											
C-2-2.8-RS-SM-1.1.3			La Carcova		O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SM				ANULADO											
C-2-2.8-RS-SM-1.1.4		NC70164	Barrio Nuevo	El basural	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SM	208,89	738	0,16	PROY A ELABOR						104,4	104,4	208,9	208,9	AySA	
C-2-2.8-RS-SM-1.1.5		NC70163	Ex. Piletas Marimon	Eucaliptus	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SM	366,88	3.069	0,27	PROY A ELABOR						183,4	183,4	366,9	366,9	AySA	
C-2-2.9-OB-TI-1.1.1.1	116032/3/4	NC478 / NC479	Desvío provisorio primarias Torcuato		O. Básica	Norte	CRE	NO	TI				FINALIZADA	100.0%										
C-2-2.8-OB-000-1			Primarias Oeste San Martín																					
C-2-2.6-OB-000-1.1		NC70166	Estación de Bombeo Cloacal Oeste San Martín		O. Básica	Norte	CRE	NO	SM	70,30			PROY en ELAB		23,2	23,9	23,2				70,3	70,3	BID - PROVINCIA	
C-2-2.6-OB-000-1.1.2		NC70167	Impulsión Oeste San Martín		O. Básica	Norte	CRE	NO	SM	20,88			PROY ELABOR		6,9	7,1	6,9				20,9	20,9	BID - PROVINCIA	
C-2-2.6-OB-000-1.1.2.1		NC70168	Colector Oeste San Martín		O. Básica	Norte	CRE	NO	SM	95,73			PROY ELABOR		31,6	31,6	31,6				95,7	95,7	BID - PROVINCIA	
C-2-2.8-RS-SM-1.1.1		NC70165	José León Suárez (Ex. Suárez Oeste, Suárez Este 2A)		O. Secundaria	Norte	CRE	NO	SM	1.823,34	11.312	1,36	PROY ELABOR			601,7	619,9	601,7			1.823,3	1.823,3	BID - PROVINCIA	
C-2-2.9-RP-TI-1.1.3			Colector Los Remeros + EB + Impulsión																					
C-2-2.9-RP-TI-1.1.3.1			Tramo 1																					
C-2-2.9-RP-TI-1.1.3.7	2260322	NC70211	Colector Los Remeros - Tramo 1 (Ex - Colector los remeros - DN 1200)		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI	589,56			LICITACIÓN		459,9	129,7					129,7	589,6	AySA	
C-2-2.9-RP-TI-1.1.3.8		NC70066	Estación de Bombeo 2 - Los Remeros		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI	2.547,72			PROY en ELAB		840,7	866,2	840,7				1.707,0	2.547,7	AySA	
C-2-2.9-RP-TI-1.1.3.9		NC70218	Impulsión Los Remeros EBC2 - DN 1000 (ex dn 600)		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI	2.444,09			LICITACIÓN		806,5	831,0	806,5				1.637,5	2.444,1	AySA	
C-2-2.9-RP-TI-1.1.3.9.1		NC70225	Colector Los Remeros - Tramo 2 - Etapa 1 (ex - Colector los remeros - DN 1200)		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI	2.583,96			PROY en ELAB		516,8	775,2	775,2				2.067,2	2.584,0	AySA	
C-2-2.9-RP-TI-1.1.3.9.1			Colector Los Remeros - Tramo 2 - Etapa 2		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI	2.093,09			PROY en ELAB				690,7	711,6	690,7		2.093,1	2.093,1	AySA	
C-2-2.9-RP-TI-1.1.3.10			Tramo 3																					
C-2-2.9-RP-TI-1.1.3.11			Colector Los Remeros - Tramo 3 (Ex Colector los remeros - DN 600)		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI	1.446,68			PROY en ELAB				477,4	491,9	477,4		1.446,7	1.446,7	AySA	
C-2-2.9-RP-TI-1.1.3.11			Estación de Bombeo 1 - Los Remeros		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI	780,41			PROY en ELAB				257,5	265,3	257,5		780,4	780,4	AySA	
C-2-2.9-RP-TI-1.1.3.12			Impulsión Los Remeros EBC1 - DN 500		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI	529,94			PROY en ELAB				174,9	180,2	174,9		529,9	529,9	AySA	
C-2-2.9-RS-TI-1.1.3.1		NC70056	Vuelco a Colector los Remeros		O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	203,68	243	0,15	PROY ELABOR								203,7	203,7	AySA	
C-2-2.9-RS-TI-1.1.3.2		NC70056	Resto Ruta 27	El Aite	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	610,07	697	0,46	PROY ELABOR								610,1	610,1	AySA	
C-2-2.9-RS-TI-1.1.3.3			Arribeños Sur y Norte		O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	1.445,04	163	1,08	PROY A ELABOR								1.445,0	1.445,0	AySA	
C-2-2.9-RP-TI-1.3.2		NC70067	Primarias Dique Luján		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI	712,71			PROY en ELAB								712,7	712,7	AySA	
C-2-2.9-RS-TI-1.3.2.1		NC70057	EBC e Impulsión Dique Luján (Ex. Primarias Dique Luján)		O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	2.595,72	2.738	1,94	PROY ELABOR								2.595,7	2.595,7	AySA	
C-2-2.9-RS-TI-1.3.2.2		NC70059	Dique Luján	Río Alto	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	528,88	959	0,40	PROY ELABOR								528,9	528,9	AySA	
C-2-2.9-OB-000-1.2	1075B46 /	NC035	C° Oeste Tigre Tramo 1		O. Básica	Norte	CLU	NO	TI				FINALIZADA	100.0%										
C-2-2.9-RP-TI-1.1.1.1		NC70138	Colectores almirante brown e independencia		O. Básica	Norte	CRE	NO	TI				FINALIZADA	100.0%										
C-2-2.9-RS-TI-1.1.3.3		NC70061	Vuelco a Colector Almirante brown e independencia																					
C-2-2.9-RS-TI-1.1.3.4			Brown Norte y Sur y Los Remeros (Ex. Remeros)		O. Secundaria	Norte	CRE	NO	TI	3.733,58	32.271	2,79	EN EJECUCIÓN	0,0%	1.232,1	1.269,4	1.232,1				2.501,5	3.733,6	BID - PROVINCIA	
C-2-2.9-RS-TI-1.1.3.5			Brown Norte		O. Secundaria	Norte	CRE	NO	TI				ANULADO											
C-2-2.9-RS-TI-1.1.3.5			Brown Sur		O. Secundaria	Norte	CRE	NO	TI				ANULADO											
C-2-2.9-RP-TI-1.1.1		1275B11	Primarias Torcuato		O. Básica	Norte	CRE	NO	TI				FINALIZADA	100.0%										
C-2-2.9-RP-TI-1.1.2	2260312 / 2260313	NC70212	Primarias Torcuato		O. Básica	Norte	CRE	NO	TI	169,89			LICITACIÓN		56,1	57,8	56,1				113,8	169,9	AySA	
C-2-2.9-RP-TI-1.1.2.1	2260311 / 2260313	NC70212	EBC Don Torcuato Este (Ex - EBC e Impulsión Don Torcuato Este (Ex. Primarias asociadas a RS))		O. Básica	Norte	CRE	NO	TI	169,89			LICITACIÓN		56,1	57,8	56,1				113,8	169,9	AySA	
C-2-2.9-RP-TI-1.1.2.1	2260311	NC70203	Impulsión Don Torcuato Este		O. Básica	Norte	CRE	NO	TI	65,43			LICITACIÓN		21,6	22,2	21,6				43,8	65,4	AySA	
C-2-2.9-RS-TI-1.1.2.1			Vuelco a Colector Torcuato																					
C-2-2.9-RS-TI-1.1.2.1.1	2160411	NC70148	20 de Julio Oeste		O. Secundaria	Norte	CRE	NO	TI	24,99	9.412	1,39	EN EJECUCIÓN	80.0%	25,0							25,0	25,0	AySA
C-2-2.9-RS-TI-1.1.2.1.2	2178B19	NC70149	20 de Julio Oeste - Área 2	Basualdo	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	TI	418,23	5.631	1,04	EN EJECUCIÓN	54.0%	418,2							418,2	418,2	BID - Tramo 3
C-2-2.9-RS-TI-1.1.2.1.3	2178B20	NC70150	20 de Julio Oeste - Área 3	Basualdo	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	TI	294,60	6.009	1,21	EN EJECUCIÓN	38.0%	294,6							294,6	294,6	BID - Tramo 3
C-2-2.9-RS-TI-1.1.2.2		NC70048	Villa Regina		O. Secundaria	Norte	CRE	NO	TI				ANULADO											
C-2-2.9-RS-TI-1.1.2.3			Don Torcuato																					
C-2-2.9-RS-TI-1.1.2.3.1		NC70160	Don Torcuato - Zona A	Lacroze y reconquista Colón y Calderon de la Barca Colombia Libertad	O. Secundaria	Norte	CRE	NO	TI	1.299,41	7.660	1,00	PROY ELABOR			428,8	441,8	428,8			1.299,4	1.299,4	AySA	
C-2-2.9-RS-TI-1.1.2.3.2	2160425	NC70192	Don Torcuato - Zona C		O. Secundaria	Norte	CRE	NO	TI	878,76	14.996	2,24	EN EJECUCIÓN	0,0%	597,6	281,2					281,2	878,8	878,8	AySA
C-2-2.9-RS-TI-1.1.2.3.4		NC487	Don Torcuato Etapa 1		O. Secundaria	Norte	CRE	NO	TI	0,00	6.950	0,67	FINALIZADA	100.0%			</							

Programa de inversiones para la expansión																										
Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO [\$ Millones]		Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio 2024-2028	Periodos Sigüientes	Total	Fuente Financiamiento				
										s/IVA		Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027					2028			
C-2-2.9-OB-TI-1.2		1275B39	NC4763	C' Oeste Tigre Tramo 2	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI			FINALIZADA	100.0%													
C-2-2.9-OB-TI-1.2.0.1		075B40/1275B4	NC476	C' Oeste Tigre Tramo 2	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI			FINALIZADA	100.0%													
C-2-2.9-OB-TI-1.2.0.2		1275B39	NC476	EB Las Tunas	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI			FINALIZADA	100.0%													
C-2-2.9-RP-TI-1.2.1		1377B21	NC484	Primarias Pacheco	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI			FINALIZADA	100.0%													
C-2-2.9-RP-TI-1.2.2				Primarias Asociadas a RS	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI	1,204.66		PROY A ELABOR									1,204.7		1,204.7	AySA		
Vuelco a Colector Pacheco																										
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.1			NC70151	El Talar - Área 1	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI			FINALIZADA	100.0%													
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.2		1878B18	NC70152	El Talar - Área 2	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	30.94	12.109	FINALIZADA	100.0%											0.0	BID - Tramo 3	
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.2		1878B19	NC70042	El Talar Norte	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	4.47	4.201	FINALIZADA	100.0%	30.9										30.9	BID - Tramo 3	
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.3				Pueblo Nuevo 1	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI			FINALIZADA	100.0%	4.5										4.5	BID - Tramo 3	
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.3.1		2078B26	NC70155	Pueblo Nuevo 1 Este - Área 1	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI		574.92	EN EJECUCIÓN	61.0%											574.9	BID - Tramo 3	
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.3.2		2178B21	NC70156	Pueblo Nuevo 1 Este - Área 2	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI		742.17	EN EJECUCIÓN	60.0%											742.2	AySA	
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.3.3		2178B22	NC70157	Pueblo Nuevo 1 Este - Área 3	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI		209.61	EN EJECUCIÓN	0.0%											209.6	BID - Tramo 3	
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.3.4		2160403	NC70049	Pueblo Nuevo 1 Oeste	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI		166.66	EN EJECUCIÓN	69.0%											166.7	AySA	
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.4		2160404	NC70050	Pueblo Nuevo 2	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI		101.13	EN EJECUCIÓN	79.0%											101.1	AySA	
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.5			NC70051	López Camelo Sur	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI		1,490.00	EN EJECUCIÓN	4.0%											491.7	BID - PROVINCIA	
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.6			NC70052	López Camelo Norte	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	Las tunas	749.28	EN EJECUCIÓN	0.0%											506.6	BID - PROVINCIA	
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.7		1760408	NC70025	López Camelo Oeste 1	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI		12.182	FINALIZADA	100.0%	247.3	506.6	491.7	247.3						502.0	749.3	BID - PROVINCIA	
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.8			NC70153	López Camelo Centro - Área 1	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	Las Quintas	1,244.34	EN EJECUCIÓN	0.0%											410.6	BID - PROVINCIA	
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.8.1			NC70154	López Camelo Centro - Área 2	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	Arroyo las Tunas	1,445.04	EN EJECUCIÓN	0.0%											423.1	BID - PROVINCIA	
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.8.2			NC70137	San Lorenzo Este	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI		0.00	FINALIZADA	100.0%	476.9	491.3	476.9								968.2	BID - PROVINCIA	
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.9			NC70064	San Lorenzo Oeste	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	San Lorenzo	989.05	EN EJECUCIÓN	4.0%											326.4	989.0	BID - PROVINCIA
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.10			NC70030	Pacheco	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI			FINALIZADA	100.0%	326.4	336.3	326.4								662.7		
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.12			NC528	RS Gral. Pacheco Zona 1	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI			FINALIZADA	100.0%													
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.13		1878B11	NC70143	Pacheco Oeste	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI		8.34	FINALIZADA	100.0%	8.3											8.3	BID - Tramo 3
C-2-2.9-RS-TI-1.2.1.14		2278B02	NC70206	López Camelo Sur Resto	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI		215.59	EN EJECUCIÓN	1.0%											107.8	215.6	BID - Tramo 3
C' Oeste Tigre Tramo 3																										
C-2-2.9-OB-000-1.3			NC486	C' Oeste Tigre Tramo 3	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI			FINALIZADA	100.0%													
C-2-2.9-OB-000-1.3.1		1577B09	NC70021	C' Oeste Tigre Tramo 3 - Terminación (Ex. COT Tramo 3 - Impulsión)	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI			FINALIZADA	100.0%													
C-2-2.9-OB-000-1.3.2		???	NCE002	EB Benavidez (Incluido NC 486)	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI			ANULADO														
Primarias Benavidez																										
C-2-2.9-RP-TI-1.3.1		1377B20	NC483	Primarias Benavidez	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI			FINALIZADA	100.0%													
C-2-2.9-RP-TI-1.3.3				Primarias Asociadas a RS de Tigre	O. Básica	Norte	CLU	NO	TI	1,204.66		PROY A ELABOR												1,204.7	1,204.7	AySA
Vuelco a Primarias Benavidez																										
Lomas del Talar Este y Oeste, Benavidez 2 y 3, Esperanza sur, esperanza, Diques Luján, Adicionales B' cerrados, Río Alto																										
C-2-2.9-RS-TI-1.3.1.1		2178B24	NC70039	Lomas del Talar Este	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	Arroyo el Claro II y III/ Bolivar/ Tedin	391.84	EN EJECUCIÓN	23.0%												391.8	BID - Tramo 3
C-2-2.9-RS-TI-1.3.1.1.2		2178B23	NC70041	Lomas del Talar Oeste - Zona A	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	Sin Nombre	454.80	FINALIZADA	100.0%												454.8	BID - Tramo 3
C-2-2.9-RS-TI-1.3.1.1.2.1		2178B18	NC70146	Lomas del Talar Oeste - Zona B	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	Arroyo el claro IV/ Lavalle y Perna	360.87	FINALIZADA	100.0%												360.9	BID - Tramo 3
C-2-2.9-RS-TI-1.3.1.1.3		2078B24	NC70044	Benavidez	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI		328.93	EN EJECUCIÓN	82.0%												328.9	BID - Tramo 3
C-2-2.9-RS-TI-1.3.1.1.4.1		1878B15	NC70139	Benavidez 2 - Zona A	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI		6.86	FINALIZADA	100.0%												6.9	BID - Tramo 3
C-2-2.9-RS-TI-1.3.1.1.4.2		1878B16	NC70140	Benavidez 2 - Zona B	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	La Mascota	57.19	FINALIZADA	100.0%												57.2	BID - Tramo 3
C-2-2.9-RS-TI-1.3.1.1.4.3		2160412	NC70141	Benavidez 2 - Zona C	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI		97.15	EN EJECUCIÓN	91.0%												97.2	AySA
C-2-2.9-RS-TI-1.3.1.1.5		2160408	NC70046	Benavidez 3	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	Irsa/ Benavidez II	182.61	FINALIZADA	100.0%												182.6	AySA
C-2-2.9-RS-TI-1.3.1.1.6.1		2078B25	NC70047	Esperanza - Zona A	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	La Esperanza	3.89	FINALIZADA	100.0%												3.9	BID - Tramo 3
C-2-2.9-RS-TI-1.3.1.1.6.2		2160407	NC70145	Esperanza - Zona B	O. Secundaria	Norte	CLU	NO	TI	Arroyo el claro Fray Luis Beltrán y La roja Corrientes Arroyo sin Nombre	138.41	EN EJECUCIÓN	84.0%												138.4	AySA

Año	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2028	Periodo Sigüiente	Total	
PLANTA NORTE (NO)	O. Básica	3,709.4	4,914.4	7,298.6	5,885.3	5,344.4	1,800.5	25,043.3	18,738.0	47,490.7
	O. Secud.	12,554.5	6,978.7	6,508.4	3,166.8	3,149.5	1,772.9	21,576.3	5,383.4	39,514.2
	Hab.	74,176	131,618	31,238	107,108	16,324	16,793	303,081	22,878	400,135
	km²	14.2	17.1	5.3	10.9	2.2	2.5	37.9	7.3	59.4
CUENCA RÍO DE LA PLATA (CRP)	O. Básica	339.7	396.3	756.8	371.4	360.5	0.0	1,885.1	0.0	2,224.8
	O. Secud.	575.7	517.9	289.5	515.1	991.8	476.7	2,790.9	0.0	3,366.6
	Hab.	637	1,310	3,057	3,483	0	1,752	9,602	136	10,376
	km²	0.3	0.1	0.3	0.3	0.0	0.8	1.5	0.7	2.5
CUENCA RÍO RECONQUISTA (CRE)	O. Básica	745.7	1,916.0	4,119.3	3,396.6	3,334.9	0.0	12,766.7	15,616.0	29,128.4
	O. Secud.	4,745.3	4,341.0	4,266.1	2,651.7	1,997.2	1,135.6	14,391.6	0.0	19,137.0
	Hab.	16,083	35,544	25,041	64,758	16,324	15,042	156,708	17,640	190,431
	km²	1.7	4.7	3.7	6.1	2.2	1.7	18.3	2.4	22.4
CUENCA RÍO LUJÁN (CLU)	O. Básica	2,623.9	2,602.1	2,422.5	2,117.3	1,849.0	1,800.5	10,391.5	3,122.0	16,137.5
	O. Secud.	7,233.5	2,119.8	1,952.8	0.0	160.6	160.6	4,383.8	5,383.4	17,010.6
	Hab.	57,456	94,764	3,140	38,867	0	0	136,770	5,102	199,328
	km²	12.3	12.2	1.3	4.5	0.0	0.0	18.0	4.3	34.5
TOTAL	O. Básica	3,709.4	4,914.4	7,298.6	5,885.3	5,344.4	1,800.5	25,043.3	18,738.0	47,490.7
O. Secud.	12,554.5	6,978.7	6,508.4	3,166.8	3,149.5	1,772.9	21,576.3	5,383.4	39,514.2	
Tot. Hab	16,263.8	11,853.1	13,807.0	9,872.1	8,493.9	3,373.4	46,619.6	24,121.4	87,004.8	
Tot. Área (km²)	74.176	131.618	31.238	107.108	16.324	16.793	303.081	22.878	400.135	

CUENCA JAGÜEL

Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	s/IVA	O. Básica	O. Sec.	Habitantes Año 2028	Área (Km²)	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	20
--------	------	-------	-------	----------------------------------	------------------------------	--------	------------------------	--------	---------	-------	-----------	---------	------------------------	---------------	----------------	--------------------	------	------	----

Programa de inversiones para la expansión																										
Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO [\$ Millones]		Habitantes Año 2028	Área (Km ²)	Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio	Periodos Siguyentes	Total	Fuente Financiamiento		
										s/IVA				Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027					2028	
										O. Básica	O. Sec.															
C-4-4.2-OB-000-1.2	2161601/ 2161602	OC70263	1° Módulo de Tratamiento - 150.000 habitantes		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	9.191,29				EN EJECUCIÓN	3,0%	1.838,3	2.757,4	2.297,8	2.297,8			7.353,0		9.191,3	AySA	
C-4-4.2-OB-000-1.1			1° Módulo de Tratamiento - Etapa 2		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	5.814,00				PROY A ELABOR						581,4	1.279,1	1.860,5	3.953,5	5.814,0	AySA	
C-4-4.2-OB-000-2			Módulos de tratamiento		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	20.071,00				PROY A ELABOR								20.071,0	20.071,0		AySA	
C-4-4.2-OB-000-2.1			Tratamiento avanzado		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM					ANULADO												
C-4-4.2-OB-000-2.2			Desinfección		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	4.650,00				PROY A ELABOR								4.650,0	4.650,0		AySA	
C-4-4.2-OB-000-3			Red Primaria de Transporte - Etapa 1 - Cuenca Laferriere - Gonzalez Catan																							
C-4-4.2-OB-000-3.1		OC411	Colector cuenca Laferriere		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	755,97				PROY ELABOR			75,6	226,8	226,8	226,8		756,0		756,0	AySA	
C-4-4.2-OB-000-3.2		OC430	Colector Dorrego (Ramal 2 - Etapa 1)		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	1.474,15				PROY ELABOR				147,4	442,2	442,2	442,2	1.474,2		1.474,2	AySA	
C-4-4.2-OB-000-3.3		OC70189	Colector Atalco / Newbery (Ramal 2 - Etapa 2)		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	1.379,22				PROY en ELAB								1.379,2	1.379,2		AySA	
C-4-4.2-OB-000-3.3.1.1			Colectores Loma de Garone, La Ioma/ El Mojón y Provincias Unidas		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	649,40				PROY en ELAB								649,4	649,4		AySA	
C-4-4.2-OB-000-3.3.2.1			Colectores Besares - Cazón (Ramal 2 - Etapa 3)		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	2.068,64				PROY en ELAB								2.068,6	2.068,6		AySA	
C-4-4.2-OB-000-3.4		OC70174	Ramal 1		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	499,13				PROY en ELAB								499,1	499,1		AySA	
C-4-4.2-OB-000-3.4.1			Colectores Da Vinci - La Gabita		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	1.509,00				PROY en ELAB								1.509,0	1.509,0		AySA	
C-4-4.2-OB-000-3.5		OC70173	Ramal 3		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	5.297,66				PROY en ELAB								5.297,7	5.297,7		AySA	
C-4-4.2-OB-000-3.5.1			Colector Gonzalez Catan Norte		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	591,68				PROY A ELABOR								591,7	591,7		AySA	
C-4-4.2-OB-000-3.5.2			Colector Gonzalez Catan Centro I		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	245,27				PROY A ELABOR								245,3	245,3		AySA	
C-4-4.2-OB-000-3.5.3			Colector Gonzalez Catan Centro II		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	305,62				PROY A ELABOR								305,6	305,6		AySA	
C-4-4.2-OB-000-3.5.4			Colector Villa del Carmen		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	641,86				PROY A ELABOR								641,9	641,9		AySA	
C-4-4.2-OB-000-3.5.5			COLECTOR NEXO Los Ceibos		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	335,53				PROY A ELABOR			167,8	167,8				335,5	335,5		AySA	
C-4-4.2-RP-LM-4.1			Primarias asociadas a RS		O. Básica	Laferriere	CMR	LF	LM	1.220,23				PROY A ELABOR								1.220,2	1.220,2		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-			Redes Secundarias - 1° Etapa - Cuenca Laferriere - Gonzalez Catan																							
C-4-4.2-RS-LM-			Vuelco a Colector Cuenca Laferriere																							
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.1		OC414	La Justina/San José		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	1.077,89	11.525	0,81		PROY ELABOR						355,7	366,5	355,7	1.077,9		1.077,9	AySA
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.2		OC415	Los Ceibos 1		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	1.391,52	6.725	1,04		PROY ELABOR						459,2	473,1	459,2	1.391,5		1.391,5	AySA
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.3		OC416	Los Ceibos 2	Argentan	O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	1.118,41	8.567	0,84		PROY ELABOR						369,1	380,3	369,1	1.118,4		1.118,4	AySA
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.4		OC417	Los Ceibos 3	Los ceibos I y II	O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	1.793,18	13.302	1,34		PROY ELABOR						591,7	609,7	591,7	1.793,2		1.793,2	AySA
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.9		OC421	Dorrego Oeste		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	901,32	12.405	0,67		PROY en ELAB						450,7	450,7		901,3		901,3	AySA
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.10		OC425	San Cayetano	San cayetano III/	O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	1.819,68	19.082	1,36		PROY ELABOR								1.819,7	1.819,7		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.11		OC427	La Loma Este		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	963,36	13.153	0,72		PROY ELABOR								963,4	963,4		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.12		OC428	La Loma Oeste	Loma 2	O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	1.043,64	13.277	0,78		PROY ELABOR								1.043,6	1.043,6		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.13		OC503	La Loma Sur		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	722,52	11.434	0,54		PROY ELABOR								722,5	722,5		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.14			Barrio Las Nieves II		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	709,14	4.484	0,53		PROY en ELAB								709,1	709,1		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.15			Barrio Costa Esperanza		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	1.578,84	4.577	1,18		PROY en ELAB								1.578,8	1.578,8		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.16			Resto - 2° etapa Fase A - 2C	Los álamos II	O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	1.592,22	4.750	1,19		PROY A ELABOR								1.592,2	1.592,2		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.17			Barrio 600 Viviendas (Los Ceibos)		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	240,84	2.400	0,18		PROY A ELABOR				120,4	120,4			240,8	240,8		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-			Vuelco a Colector Ramal 1																							
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.18		OC504/ OC70190	La Loma Norte	Villa Adriana	O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	628,86	13.975	0,47		PROY en ELAB								628,9	628,9		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.19		OC505/ OC70191	Don Juan Norte		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	521,75	8.601	0,39		PROY en ELAB								521,8	521,8		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.20		OC70114	Don Juan Este		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	1.477,53	21.251	1,10		PROY en ELAB								1.477,5	1.477,5		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.21		OC70155	Áreas A, B, C, D, E, F, J, L, N, R, S, U, V, W, X		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	1.918,23	22.924	1,43		PROY en ELAB								1.918,2	1.918,2		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.22		OC70154	Área B (Incluye La Bastilla)	Latinoamérica	O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	986,28	15.010	0,74		PROY en ELAB								986,3	986,3		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.23		OC70179	Área C	El porvenir II Latinoamérica	O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	1.150,68	15.078	0,96		PROY en ELAB								1.150,7	1.150,7		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.24		OC70153	Área D NORTE Ramal 1 (Ex. Área D)	La Juanita	O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	1.061,62	11.490	0,79		PROY en ELAB								1.061,6	1.061,6		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.25		OC70193	Área E		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	207,42	4.384	0,16		PROY en ELAB								207,4	207,4		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.26			La Loma Resto		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	1.886,58	3.914	1,41		PROY A ELABOR								1.886,6	1.886,6		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.27			Fernandez Fernandez		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM																	
C-4-4.2-RS-LM-			Vuelco a Colector Da Vinci																							
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.28		OC70179	Área D SUR a Ramal 1		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	762,66	8.092	0,57		PROY en ELAB								762,7	762,7		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.29		OC70152	Área F	Arroyo Dupi	O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	2.048,31	22.061	1,53		PROY en ELAB								2.048,3	2.048,3		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-			Vuelco a Colector Dorrego (Ramal 2 - Etapa 1)																							
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.30		OC420	Barrio Las Nieves	Arroyo finochetto	O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	840,52	10.222	0,63		PROY ELABOR								840,5	840,5		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.31		OC422	Dorrego Este		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	1.657,50	22.768	1,24		PROY ELABOR					828,8	828,8	1.657,5		1.657,5		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-4.2.1.32		OC424	Independencia		O. Secundaria	Laferriere	CMR	LF	LM	764,12	15.613	0,57		PROY ELABOR								764,1	764,1		AySA	
C-4-4.2-RS-LM-			Vuelco a Colector Atal																							

Programa de inversiones para la expansión																											
Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO [\$ Millones]		Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio	Periodos Siguyentes	Total	Fuente Financiamiento					
										s/IVA		O. Básica	O. Sec.	Habitantes Año 2028	Área (Km ²)	Estado de obra	% Avance físico	2023	2024				2025	2026	2027	2028	2024-2028
C-5-5.3-RP-IT-1.1			OC462	EB + impulsión Pilar	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	IT				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.3-RP-IT-1.2			OC463	EB + impulsión 9 de Septiembre	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	IT				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.3-RP-IT-1.3	1477B22/ 1477B07		OC480	EB Resto 11	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	IT				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.3-RP-IT-1.3.1			OC481	impulsión Resto 11	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	IT				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.3-RS-IT-1.1.4			OC458	Area Sector 12 B° 9 de Septiembre (ex Resto 7)	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	IT				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.3-RS-IT-1.1.5			OC403	Area 10 El Pilar I	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	IT				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.3-RS-IT-1.1.5.1	1660423		OC429	AREA 11 EL PILAR II (ex Resto 9) + Complemento	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	IT				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.3-RS-IT-1.1.6			OC461	AREA 15 9 DE SEPTIEMBRE II (ex Resto 6)	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	IT				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.3-RS-IT-1.1.6.1	1660414		OC479	AREA 16 9 de Septiembre II	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	IT				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.3-RS-IT-1.1.7			OC476	Resto 10	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	IT				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.3-RS-IT-1.1.8	1477B09		OC477	Resto 11	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	IT	Hugo del Carril Ibarraquirre			FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.3-RS-IT-1.1.10			OC446/7/8	Centro Complementario (Centro 1, 2 y 3)	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	IT				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.3-RS-IT-1.1.11			OC444/5/ OC442/3	Villa Ariza / Alberdi	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	IT				FINALIZADA	100.0%													
Hurlingham																											
Primarias Williams Morris																											
C-5-5.4-OB-000-1.1			OC70068	Ampliacion EB Williams Morris	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RP-HG-1.1.1	1778B24		OC70069	Impulsión Ampliación Williams Morris	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-OB-000-1.2	1778B15/ 1778B37		OC70084	Ampliacion EB Palomar	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	MO				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RP-HG-1.2.1				Colector refuerzo EB Palomar	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	MO		929.72		PROY A ELABOR									929.7	929.7	AySA			
Vuelco a Primarias William Morris																											
C-5-5.4-RS-HG-1.1	1075B54		OC366	Area 1	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.1.1			OC486/ OC70041	Subetapa I - Este	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU	La Juanita Del Rio Bradley y Arroyo morón			FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.2	1075B85		OC010	Area 2 Norte	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.4	1477B12		OC469	Resto Norte	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.4.1			OC470	Resto Sur	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.6-RS-IT-4.2.1.2.5			OC70108	ProCcrear Ituzangó	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	IT				FINALIZADA	100.0%													
Villa Club																											
C-5-5.4-RP-HG-1.5				EB Villa Club 1	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.5	N960435		OC381	RSC Villa Club I (Sur y Norte)	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.6	N960427		OC382	RSC Villa Club II (Sur y Norte)	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.6.1			OC391/92	RSC Villa club Resto	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.7				RSC Hurlingham Centro, Areas municipales A y B	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.8	N960428		OC379	RSC Roca I	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.9	N960429		OC380	RSC Roca II	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.10.1			OC432	Hurlingham centro - Tesel	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.10.2			OC433	B° 9 de Julio	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.10.3			OC437	Williams Morris 2	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.10.4			OC439	Villa Alemania	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.10.5			OC441	Villa Alemania complemento	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.10.6			OC440	Jorge Newbery	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.10.7			OC469	B° Newbery	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.10.8				Resto 2, 3, 5, 6, 7	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.10.8.1			OC 70235	Tramos faltantes arroyo Morón (Ex - Resto 2)	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.10.8.2			OC70103	Resto 2, 3 y 7 (Ex - Resto 3)	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.10.8.3			OC70071	Barrio Roca M5 (ex - Resto 5)	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.10.8.3.1			OC70251	Barrio Roca M 6	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.10.8.3.2			OC70276/ OC70252	Barrio Roca M7, M8 - 10	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				PROY en ELAB												0.0		
C-5-5.4-RP-HG-1.6				Primarias Barrio Roca (IncluyeMP y EBC)	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU		604.75		PROY A ELABOR														
C-5-5.4-RS-HG-1.10.8.4	1648H75		OC70086	Barrio Roca M1 (ex - Resto 5, 6)	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.10.8.5	1748H75		OC70195	Barrio Roca M2	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.10.8.6	1748H76/ 1848H76		OC70214/ OC70222	Barrio Roca M3 y M4	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.11	1778B20		OC70074	Williams Morris Resto	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU	La chimenea			FINALIZADA	100.0%													
Nuevo colector Hurlingham																											
C-5-5.6-RP-HG-5.1	1778B19		OC70079	Colector Soto	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.6-RP-HG-5.2			OC70104	Colector Parque Jonsthons - 2da Etapa	O. Básica	Hurlingham	CRE	HU	HU		1.382,18		EN EJECUCIÓN	0.0%		456,1	469,9	456,1					926,1	1.382,2	BID - PROVINCIA		
Vuelco a colector Parque Johnston - 1 Etapa																											
C-5-5.4-RS-HG-1.11	1477B13		OC471	A colector P. Johnston - 1° etapa	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.11.1				Red P. Johnston (Municipal) - M4	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.4-RS-HG-1.11.2			OC454 / 5 / 6	Parque Johnston M2 y B° Curupayti	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
Vuelco a colector Soto																											
C-5-5.6-RS-HG-5.1.1				Resto	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU				FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.6-RS-HG-5.1.1.2	1778B21		OC70080	A Colector Soto - 1er Etapa	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU	Vilegas			FINALIZADA	100.0%													
C-5-5.6-RS-HG-5.1.1.3			OC70178	A Colector Soto - 2da Etapa	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU	Barrio Cartero Los Patitos		963,36	7.322	1,20	EN EJECUCIÓN	40.0%	481,7	481,7					481,7	963,4	BID - PROVINCIA		
Vuelco a colector Parque Johnston - 2 Etapa																											
C-5-5.6-RS-HG-5.1.1.4			OC70102	A colector P. Johnston - Cuenca 1	O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	HU		1.142,65	10.277	1,22	EN EJECUCIÓN	30.0%	228,5	457,1	457,1					914,1	1.142,7	BID - PROVINCIA		
C-5-5.6-RS-HG-5.1.1.5			OC70232	A colector P. Johnston - Cuenca 2 (Incluye																							

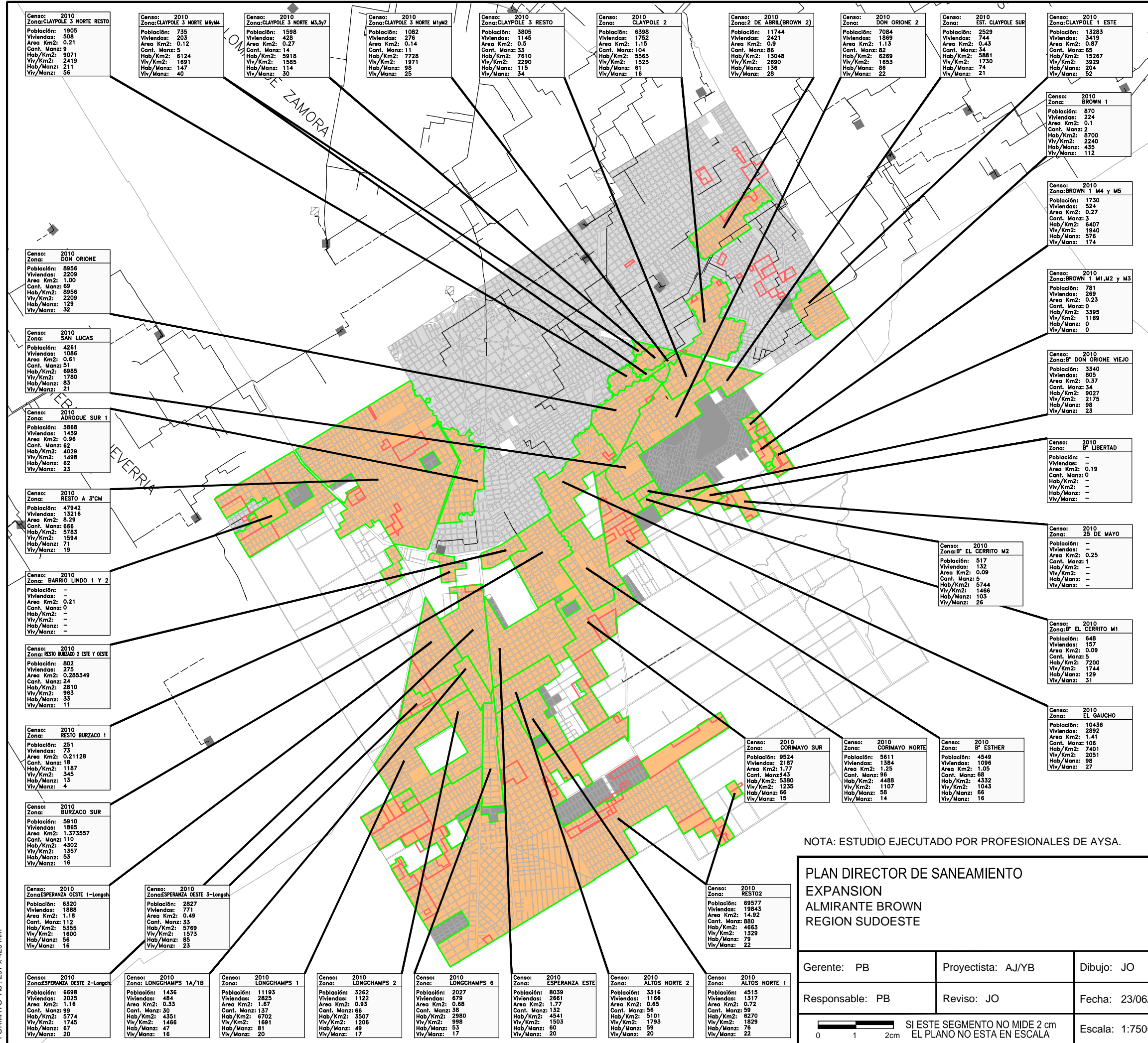
Programa de inversiones para la expansión

Código	P.I.	N° P3	Obras	ReNaBap (Incluido en la obra)	O. Básica / O. Secundaria	Cuenca	Cuenca Hidrográfica	Planta	Partido	PRESUPUESTO (\$ Millones)		Habitantes Año 2028	Área (Km ²)	Situación Diciembre 2022		Años					Total Quinquenio	Periodos Siguietes	Total	Fuente Financiamiento		
										s/IVA				Estado de obra	% Avance físico	2023	2024	2025	2026	2027	2028				2024-2028	
C- 5- 5.5- RS- MO- 2.1.3	1477B15	OC483	RS Palomar/ Bergamini resto		O. Secundaria	Hurlingham	CRE	HU	MO					FINALIZADA	100.0%											



REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP



FORMATO A3 : 297 x 420 mm

NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO
EXPANSION
ALMIRANTE BROWN
REGION SUDOESTE



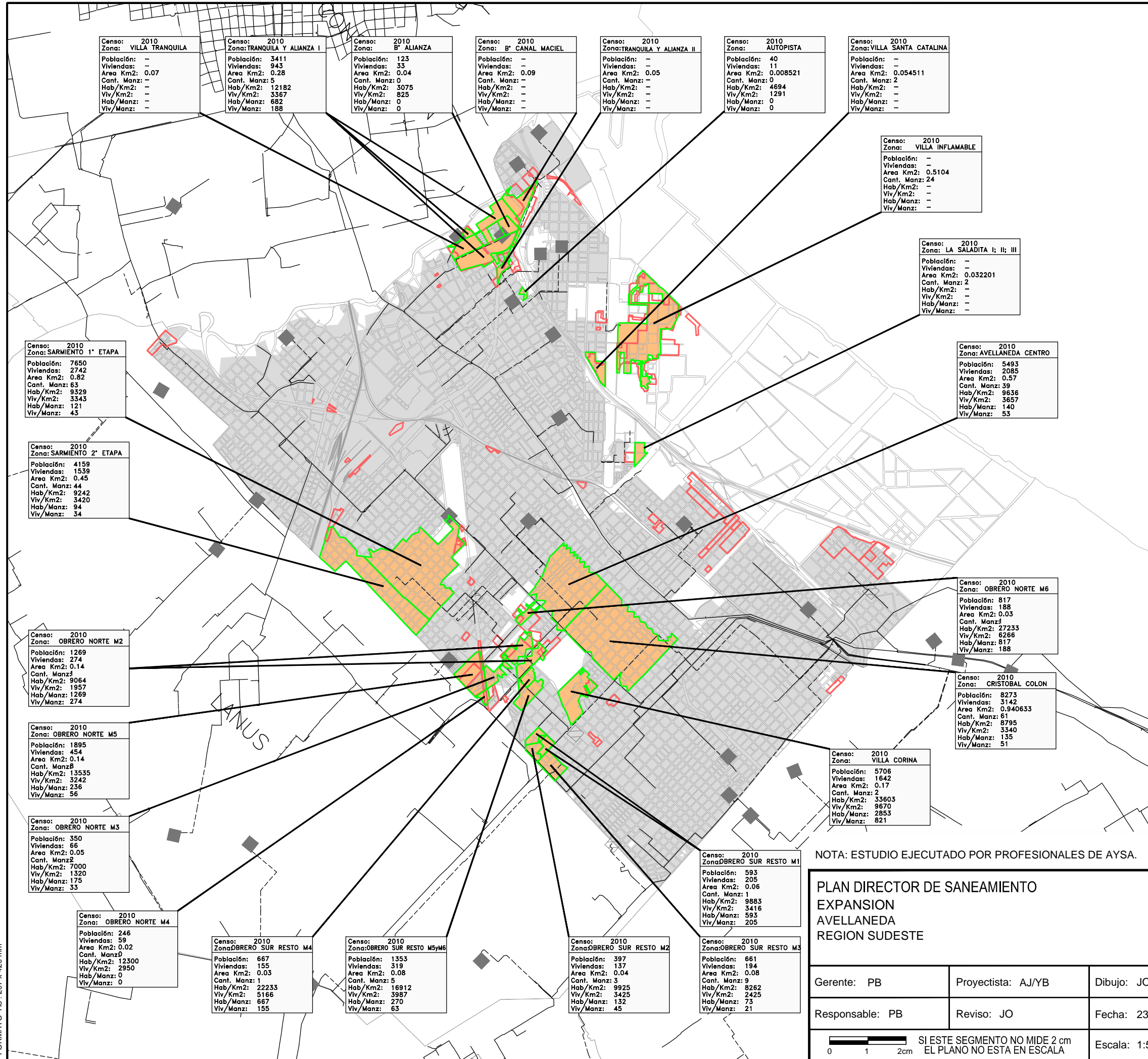
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: JO	Código Archivo: E-C-AL-0087
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Código: ECAL0087
0 1 2cm SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA		Escala: 1:75000	Plano N° ECAL0087
		Revisión 1	Hoja: 1 de 1



REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/02/2021
- DESVINCULADOS
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO
EXPANSION
AVELLANEDA
REGION SUDESTE



Lo bueno del agua llega.
Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
 Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo: JO
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023
Escala: 1:50000		

Código Archivo: E-C-AV-0051	Código:
Plano N° ECAV0051	Revisión 1
	Hoja: 1 de 1

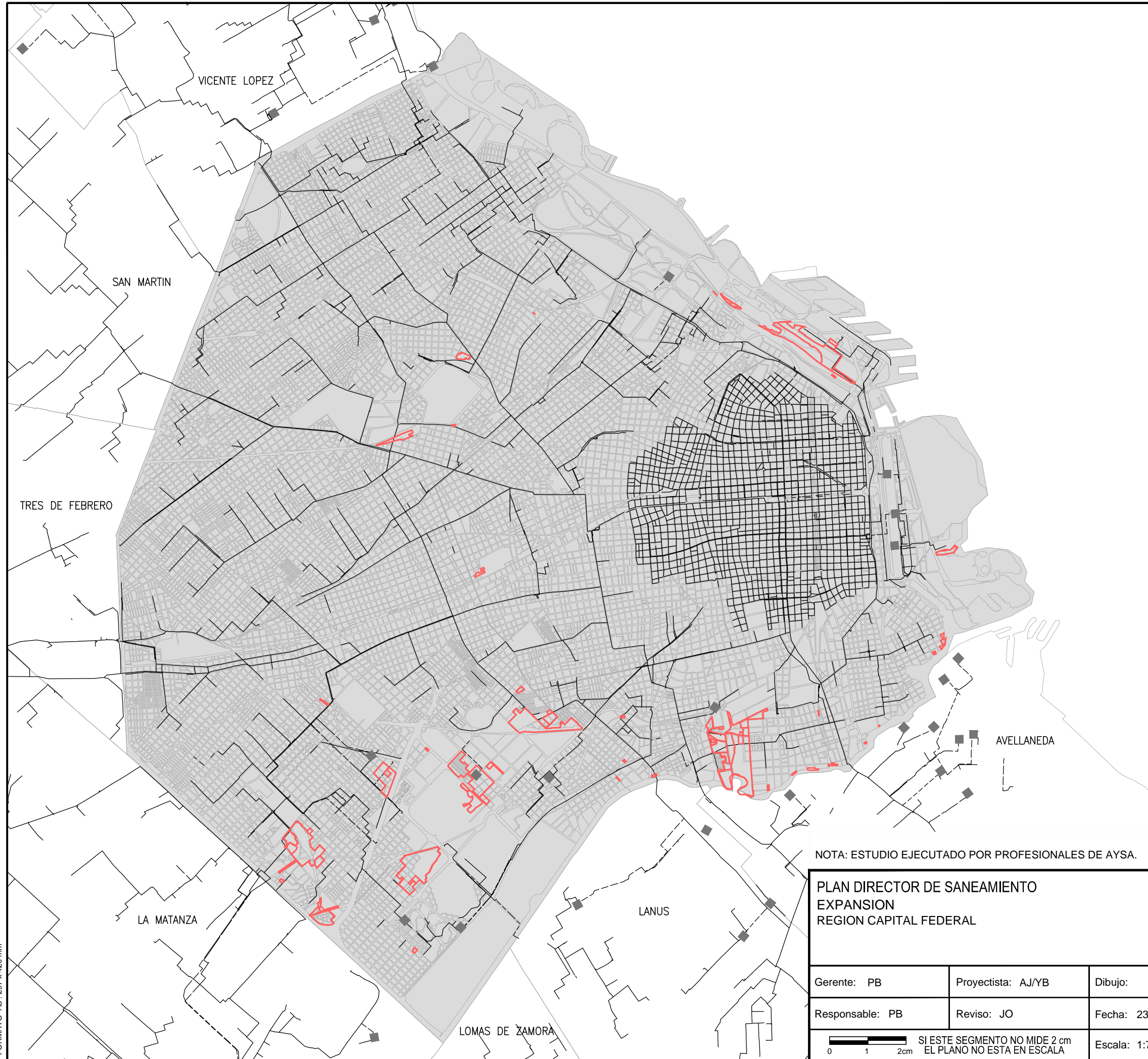
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm
 EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

FORMATO A3 - 297 x 420 mm



REFERENCIAS:

- AREAS DE EXPANSION
- RADIO SERVIDO AL 31/12/2021
- DESVINCULADOS
- RED CLOACAL EXISTENTE
- IMPULSION EXISTENTE
- ESTACION DE BOMBEO EXISTENTE
- LIMITE DE PARTIDO
- BARRIOS ReNaBaP



NOTA: ESTUDIO EJECUTADO POR PROFESIONALES DE AYSA.

**PLAN DIRECTOR DE SANEAMIENTO
EXPANSION
REGION CAPITAL FEDERAL**



Agua y Saneamientos Argentinos S.A.
Dirección de Planificación Técnica

Gerente: PB	Proyectista: AJ/YB	Dibujo:	Código Archivo: E-C-CF-0016	Código:
Responsable: PB	Reviso: JO	Fecha: 23/06/2023	Plano N° ECCF0016	Revisión 1
SI ESTE SEGMENTO NO MIDE 2 cm EL PLANO NO ESTA EN ESCALA			Escala: 1:75000	Hoja: 1 de 1

FORMATO A3 : 297 x 420 mm