

| | |
|--------------------------------|--|
| NOMBRE DEL PROYECTO | NUEVO RIO SUBTERRANEO NORTE |
| EJE DE POLÍTICA HÍDRICA | Agua y Saneamiento |
| OBJETIVO | <p>La obra “Nuevo Río Subterráneo Norte”, surge como consecuencia de la ampliación del área de concesión de Aguas y Saneamientos Argentinos S.A. aprobada en el año 2016. Este proyecto involucra la ejecución de una serie de obras de infraestructura, las cuales funcionando en conjunto brindan la capacidad de mejorar, ampliar y dar sustentabilidad al servicio de agua potable en Municipios del AMBA, recientemente incorporados al área de concesión de AySA. Áreas abastecidas actualmente mediante perforaciones (agua subterránea) una vez concluidas las obras, serán abastecidas mediante agua superficial.</p> <p>El proyecto se basa en una conducción de aproximadamente 50Km de longitud, hasta una futura EE de Agua, denominada EE N°3 con emplazamiento en el Partido de Merlo, presenta un diámetro de entre 4000mm y 3000mm e incluye obras civiles y electromecánicas para su correcta operación y/o funcionamiento.</p> <p>La fuente de agua superficial asociada a la oferta es el Río Paraná de las Palmas, siendo tratados los caudales por la Planta Potabilizadora Juan Manuel de Rosas, la cual se encuentra ubicada en el Partido de Tigre.</p> <p>La obra brindará servicio principalmente a los partidos de Pilar, Malvinas Argentinas, José C. Paz, San Miguel, Moreno y Merlo, incluyendo la construcción de 3 estaciones elevadoras. En una etapa posterior está previsto continuar el conducto para vincular el nuevo Río con el sistema existente y el Río Subterráneo Sur, otorgando flexibilidad operativa para tareas de mantenimiento.</p> |
| LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA | Provincia de Buenos Aires - Partidos de Tigre, Malvinas Argentinas, José C. Paz, San Miguel, Moreno y Merlo |
| PLAZO DE EJECUCIÓN | 60 meses |
| BENEFICIARIOS | 2.500.000 habitantes |
| MONTO | 1.200.000.000 (USD) |

