



El ministro del Interior, Obras Públicas y Vivienda, Rogelio Frigerio, y el vicejefe de Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Diego Santilli, recorrieron en Dock Sud las obras en ejecución del emisario subfluvial que forma parte del sistema cloacal Matanza-Riachuelo, un proyecto que mejorará la calidad de vida de 4,3 millones de habitantes.

“Esta es una obra impresionante, una de las más importantes que se están haciendo en Latinoamérica, que va beneficiar a más de cuatro millones bonaerenses y porteños”, remarcó Frigerio durante la recorrida en la planta depuradora de Aguas y Saneamientos Argentinos (AySA), al tiempo que ponderó: “Ya se avanzaron tres kilómetros por debajo del Río de La Plata en un túnel que está a 40 metros de profundidad. Esto genera mucha satisfacción ya que va a impactar positivamente en la salud y va a mejorar la calidad de vida de los habitantes de toda esta zona”.

Por su parte, Santilli recalcó: “Es una obra maravillosa que va a beneficiar a millones de personas tanto de la provincia como de la ciudad. También es una deuda pendiente que tenían todos los gobiernos respecto a la limpieza del Río Matanza, además de ser central para el medio ambiente y para el desarrollo del futuro de toda el área metropolitana”

El Sistema Matanza-Riachuelo permitirá incorporar al servicio de desagües cloacales a 1,5 millones de personas y generar una mejora ambiental de la cuenca con beneficios en la salud y la calidad de vida de 4,3 millones de habitantes.

El sistema está compuesto por un plan de tres etapas. La primera incluye el Colector Margen Izquierda y el Desvío Colector Baja Costanera que posibilitará la recolección y el transporte de más de 2 millones de m³ de líquidos cloacales.

La segunda etapa consiste en la construcción de una planta de pretratamiento de líquidos cloacales en Dock Sud que realizará la remoción de sólidos gruesos, grasas y arenas. Por último, el Emisario Subfluvial asegurará la disposición adecuada de los efluentes tratados 12 kilómetros dentro del Río del Plata asegurando la calidad ambiental de acuerdo a los niveles establecidos.

En ese sentido, la tunelera “Beatriz” ya realizó 3 kilómetros de los 12 proyectados. Además, la tunelera “Elisa” que trabaja en el colector margen izquierda ya avanzó 200 metros.

Una vez en funcionamiento, el Sistema Riachuelo beneficiará a unos 4,3 millones de habitantes. A su vez, permitirá la independización del Sistema Berazategui posibilitando así la expansión del servicio en el sudoeste del Conurbano Bonaerense para 1.500.000 habitantes.

Avanzan obras en el Riachuelo

Viernes, 21 de Septiembre de 2018 00:00

Las obras tendrán un plazo de 5 años y podrán generar en sus picos máximos de ejecución simultánea más de 1500 puestos de trabajo de obreros, técnicos y profesionales de distintas disciplinas.

Se trata de una de las obras más importantes del Plan Integral de Saneamiento Ambiental del Riachuelo (PISA) con una inversión de u\$s1200 millones, provenientes del Poder Ejecutivo Nacional y un préstamo del Banco Mundial de u\$s 840 millones.

