

# Somos *Sedapal* ¡MÁS COMPETITIVOS!

N° 30  
BOLETÍN  
INFORMATIVO

JULIO DE 2008

## AGUA PARA ESQUEMA SARGENTO LORES

- 85 mil pobladores de San Juan de Lurigancho, primeros beneficiados con "Agua para Todos"



Más de 85 mil pobladores de las quebradas de Canto Grande, Pérez de Cuéllar, Santa María y áreas aledañas, del Esquema Sargento Lores - II Etapa, en el distrito de San Juan de Lurigancho, fueron los primeros beneficiados del Programa "Agua para Todos" en Lima, logrando así acceder a los servicios domiciliarios de agua potable y alcantarillado con los trabajos que SEDAPAL ejecutó en dichas zonas.

El Presidente de la República, Dr. Alan García Pérez llegó hasta el A.H. Nueva Jerusalén II, donde inauguró las vitales obras recordando que fue precisamente en Sargento Lores donde personalmente se comprometió a que la población cuente con estos servicios básicos.

El Primer Mandatario sostuvo que es deber de los gobiernos responsables hacer las obras básicas "que no se ven" pero que representan un derecho esencial a la igualdad, destacando que "sin agua no hay democracia" y que con más obras de esta naturaleza se reivindica a los sectores más necesitados, cuyas demandas han sido largamente postergadas.

Explicó que los trabajos del Esquema Sargento Lores-II Etapa se ejecutaron



con una inversión de S/. 66 millones, y son de tal magnitud que incluyen conexiones domiciliarias de agua y alcantarillado con medidores en más de 6 mil hogares. Se construyeron 4 estaciones de bombeo principales, 10 reservorios de almacenamiento, y el mejoramiento de otros 10 reservorios apoyados existentes, y 5 casetas de rebombeo. Asimismo, se instalaron más de 80 km de tuberías para el sistema de agua potable y 42 km para el de alcantarillado, entre otras obras.

El dirigente vecinal Nicasio Pichigua Basilio, Presidente de la Unión de Dirigentes para el Desarrollo de Obras de San Juan de Lurigancho, y representante Legal del Esquema Sargento Lores del Programa "Agua para Todos", agradeció a nombre de los miles de beneficiados.

### En marcha Planta Huachipa y Ramal Norte

Con la firma del contrato para la ejecución de las obras de la Planta Huachipa y el Ramal Norte, se concretiza uno de los proyectos más importantes en materia de agua potable, que beneficiará a 2 millones 400 mil pobladores de la zona norte de Lima.

En Palacio de Gobierno, el 23 de julio se suscribió el referido contrato en presencia del Presidente de la República, Dr. Alan García Pérez, el ministro de Vivienda, Construcción y Saneamiento, Econ. Enrique Cornejo Ramírez, el Presidente del Directorio de SEDAPAL, Ing. Guillermo León Suematsu y el representante legal del Consorcio Huachipa, integrado por Construcoes e Comercio Camargo Correa (Brasil) y OTV S.A (Francia), señor Marcos Wanderley.



El Ministro Enrique Cornejo explicó que los trabajos se iniciarán con la construcción de los dos túneles de la línea Ramal Norte, que llevarán el agua potable de la nueva planta a los habitantes de los distritos Lurigancho, San Juan de Lurigancho, Comas, Carabaylo, Los Olivos, Puente Piedra, San Martín de Porres y Callao. Resaltó que la Planta Huachipa se construirá en la margen derecha del río Rímac, a una cota (altura) mayor que la Planta de La Atarjea, lo cual permitirá llegar por gravedad hasta zonas elevadas permitiendo un ahorro sustancial al evitarse gastos en rebombeo.

El Presidente de la República señaló que los trabajos tienen un plazo de ejecución de 900 días, planteando el reto al consorcio ganador de reducirlo.

## Agua para población chalaca

Cerca de 1 200 pobladores del A.H. Las Magnolias, tendrán los vitales servicios de agua potable y alcantarillado en sus domicilios, con las obras que ejecutará SEDAPAL y para lo cual se realizó la convocatoria pública, tal como anunció el Ministro de Vivienda Construcción y Saneamiento.

Los trabajos proyectados comprenden la instalación de cerca de 2 mil metros de redes secundarias, así como de 237 conexiones domiciliarias y la misma cantidad de medidores, para el sistema de agua potable.

Para el sistema de alcantarillado se instalarán 1 800 metros de tuberías aproximadamente.

La inversión para la ejecución de los trabajos asciende a S/. 767 mil, financiado con recursos propios de Sedapal, y el plazo de ejecución del conjunto de obras es de 90 días, luego de otorgada la buena pro.

Sedapal presentó en el Foro Internacional de Negocios e Inversiones, las iniciativas de agua y desagüe que tiene en cartera para Lima y Callao hasta el 2015, con proyectos que demandan una inversión de US\$ 2 780 millones, incluido IGV.

El evento fue inaugurado por el Presidente de la República, y en presencia del Ministro de Vivienda, Construcción y Saneamiento. El Presidente del Directorio de Sedapal, Ing. Guillermo León, detalló los nuevos megaproyectos en agua y saneamiento al 2015, en su exposición "El agua y su impacto en el desarrollo económico de las ciudades", en el foro desarrollado en el Auditorio del Centro de Convenciones Jockey Plaza.

Entre los megaproyectos señalados, se encuentran la **nueva represa de Huascacocha**, ubicada en el límite de Junín y Pasco que consiste en la construcción de una presa de 12 metros de altura y 500 metros de largo, 36,2 km de canales de conducción y túnel de 3 km. El costo de inversión previsto asciende a US\$ 71,4 millones.

La **nueva Planta de Tratamiento de Agua Potable de Huachipa y Ramal Norte** que contempla la construcción de una Bocatoma de 10 m<sup>3</sup>/s, en el río Rímac a la altura de Huachipa, una

## US\$ 2 780 millones para obras de saneamiento



1 m<sup>3</sup>/s para el abastecimiento de los distritos del sur y la instalación de conexiones de agua potable y alcantarillado para la población de los distritos de Lurín, Pachacamac, Punta Hermosa, Punta Negra, San Bartolo, Santa María del Mar y Pucusana. El costo aproximado asciende a US\$ 285,6 millones.

**Nuevas Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales de La Chira y Taboada** para atender la demanda de la zona sur, norte y centro de Lima. El costo estimado de inversión es US\$ 342,2 millones y US\$ 154,7 millones respectivamente.

A estos se suman otros proyectos que forman parte del plan de inversiones al 2015.

Planta de Tratamiento de 5 m<sup>3</sup>/s de capacidad inicial, y la construcción de una línea de conducción de 26 km de longitud, denominada Ramal Norte, con una capacidad de 5 m<sup>3</sup>/s. El costo de inversión es de US\$ 270,1 millones.

**Planta Desalinizadora al Sur de Lima** que comprende el diseño y construcción de una Planta de

## Por la descontaminación del río Rímac

El río Rímac, la principal fuente de abastecimiento de agua para la población de Lima y Callao recibe a lo largo de su recorrido, el vertimiento de diferentes elementos contaminantes, que son eliminados en el proceso de tratamiento que reciben en las plantas de La Atarjea.

Ante la necesidad de cuidar y rescatar este importante recurso hídrico, SEDAPAL realizó la **Primera Rueda de Conferencias: "Descontaminación del**

**río Rímac, responsabilidad de todos"**, donde se analizó el problema con participación de representantes de Digesa, Ministerio de Energía y Minas, Ministerio de la Producción, y contó con la presencia del ministro de Vivienda, Construcción y Saneamiento, Econ. Enrique Cornejo Ramírez, y representante del Ministerio del Ambiente.

Al finalizar, se hizo entrega de reconocimientos a empresas que han desarrollado proyectos y obras para tratar sus efluentes y



así evitar la contaminación del río Rímac, entre ellas, Alicorp, Corporación José R. Lindley S.A., Backus, Ambev Perú S.A. y Gloria S.A.

