

AREQUIPA, VIERNES 04 de noviembre de 2011

**APORTES** S/. 60 MILLONES SERÁN DEPOSITADOS EN BANCO DE LA NACIÓN

## Conforman fondo para ejecutar Planta de Aguas Residuales Pampa la Escalerilla

➔ En diciembre culminarán estudios finales de proyecto y en enero próximo se iniciará la ejecución de la obra



➔ Autoridades de la región, municipalidades y Banco de la Nación conformaron fideicomiso

II MIGUEL SORIANO FLORES

### ➔ DATOS

Arequipa tuvo que esperar más de 20 años para lograr que sus autoridades se pusieran de acuerdo y entregarán los fondos para la ejecución de una Planta de Tratamiento de Aguas Servidas. La infraestructura permitirá que los colectores ya no desemboken en el río Chili, principal fuente de agua de la ciudad.

Ayer, el titular del Gobierno Regional de Arequipa (GRA), Juan Manuel Guillén Benavides, los burgomaestres de Cerro Colorado, Manuel Vera Paredes; de Yura, Javier Fuentes Salas, el presidente del directorio de Sedapar, James Fernández Salguero; el gerente de la empresa, Xavier Zagaceta Maldonado y los representantes del Banco de la Nación, firmaron un convenio

El modelo para lograr que el Sistema Nacional de Inversión Pública apruebe el proyecto en menos de un año se debe a que Sedapar gestionó la emisión de un Decreto Supremo de Excepción que exonera al proyecto de varios pasos burocráticos que exige el Ministerio de Economía y Finanzas.

para la creación de un fideicomiso para financiar la planta.

Este fondo permitirá que se aperture una cuenta a nombre del proyecto de la Planta de Tratamiento de Aguas Servidas "Pampa la Escalerilla". El GRA aportará 30 millones de soles, mientras que la Comuna de Cerro Co-

lorado 19 millones 769 mil soles, y la Municipalidad de Yura entregará 3 millones 951 mil soles. La empresa Sedapar aportará 6 millones de soles.

Las entidades que son parte del acuerdo tendrán ocho días hábiles para entregar el dinero al Banco de la Nación. Según lo previsto por Sedapar, los estudios técnicos y el diseño de la planta que permitirá beneficiar a 25 mil habitantes del Cono Norte en el sector de Yura y a más de 30 mil residentes de diversos asentamientos humanos de Cerro Colorado deberán culminarse en diciembre, de tal forma que los trabajos se iniciarán en enero próximo.

Se estima que una vez que las obras de remoción de tierras empiecen, la etapa de construcción y acondicionamiento de los equipos, que permitirán tratar las aguas negras, demorará dos años y medio.