

VISITA A LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEL DISTRITO DE SAN BARTOLO

El congresista Julio Herrera Pumayauli asistió invitado por el Sindicato de Trabajadores de sedapal, SUTESAL a fin de constatar in situ el estado de las obras de esta planta, estuvo acompañado por el Vicepresidente del Directorio de Sedapal, los dirigentes del Sutesal y el Alcalde del distrito Jorge Barthelmess Camino.

Se pudo constatar que el avance de estas obras están en un 95% de ejecución estando en acabados, cabe decir que se encuentra en periodo de prueba tratando los desagües y se pudo apreciar que en el ambiente no se sienten olores de desagüe.

Esta nueva planta de tratamiento de desagües es una planta modular con un alto grado de automatización lo cual fue demostrado y explicado por la Ing. Sara Sarmiento encargada del Área de Recolección de Sedapal. La mencionada funcionaria manifestó que esta planta ocupa un espacio muy pequeño a comparación de las plantas tradicionales ya que se desarrolla sobre el terreno de mil metros cuadrados, la planta de tratamiento de San Juan de Miraflores se desarrolla en 20 hectarias. Otra virtud de esta planta es que tiene un sistema totalmente automático, usando tecnología de punta.

El Alcalde del distrito manifestó que esta nueva planta se desarrolla sobre el terreno que antes ocupaba el antiguo pozo séptico que administraba el distrito y que vertían al mar los desechos crudos contaminando las aguas del litoral de esta zona. hoy con esta nueva planta el tratamiento de los desagües serán reutilizados para regadillo y así poder dar vida al distrito con el riego tecnificado que podrán en marcha además de los convenios que tienen con otras instituciones que están interesadas en el uso de esta agua para los campos deportivos del distrito y que el manejo de esta agua a cargo del municipio de san Bartolo.

