

## DESIGNAN NUEVO ADMINISTRADOR EN CHAVIMOCHIC

*Fue gerente del SATT, funcionario de SUNAT y es docente universitario*

El docente universitario, CPC Estuardo Reátegui Vela, fue designado mediante Resolución Ejecutiva Regional N°2139 - 2018 - GRLL/GOB como el nuevo Administrador del Proyecto Especial CHAVIMOCHIC.

"Tenemos claros nuestros objetivos en el tema de transparencia en la gestión, ese es un encargo de parte de nuestro gerente, Dr. Carlos Matos Izquierdo", expresó el flamante administrador del PECH. "Vamos a coordinar con cada una de las áreas de nuestra institución para el cumplimiento de las metas trazadas para el presente año, y llegar al 100% del gasto de nuestro presupuesto. Haremos un seguimiento a los objetivos y metas, para ello vamos a afianzar el trabajo en equipo", añadió.

Reátegui Vela advirtió que "CHAVIMOCHIC es de todos los trujillanos y liberteños, y merece toda la atención y cuidado en el uso de sus recursos. Vamos a ser muy cautelosos y eficientes en el uso de los fondos públicos", expresó.

Al respecto, el gerente del Proyecto Especial CHAVIMOCHIC, Carlos Matos Izquierdo, brindó la bienvenida al nuevo Administrador CPC Estuardo Reátegui Vela, y resaltó su vasta experiencia en cargos desempeñados en la SUNAT, gerente del SATT y como asesor en empresas del sector público y privado.



## CUMPLIMOS CON DOTACIÓN DE AGUA

*A pesar de estiaje y bajo caudal del Santa*

A pesar del bajo caudal de agua en el río Santa, que ha llegado en estos últimos días entre 23 y 33 metros cúbicos/segundo, seguimos cumpliendo responsablemente con el abastecimiento del líquido elemento en los valles de influencia de la irrigación liberteña.

Es importante recordar que a través de la Autoridad Administrativa Huarmey - Chicama se desarrollan acuerdos entre los Operadores de Infraestructura Hidráulica Mayor de Riego CHAVIMOCHIC y CHINECAS, de acuerdo a la disponibilidad hídrica del río Santa. En la estación Condorcerro se distribuye porcentualmente el agua a ambas márgenes del río.

La distribución es de 38.03% para CHAVIMOCHIC y 61.97% para CHINECAS, y la demanda actual del sistema CHAVIMOCHIC es de 23 m<sup>3</sup>/seg. Sin embargo, estamos captando un promedio de 11 m<sup>3</sup>/seg, donde nuestro reservorio de compensación horaria cumple un rol importante en el abastecimiento del recurso hídrico.

A pesar del estiaje, el bajo caudal del Santa y la baja dotación del recurso hídrico, cumplimos con los requerimientos del agua en las diversas instalaciones, en las áreas nuevas, valles de mejoramiento, centrales hidroeléctricas y Planta de Tratamiento de Agua Potable.

