## Gobierno Regional Cajamarca brinda Asesoría Técnica a las JASS

El Gobierno Regional Cajamarca y la Municipalidad Provincial de Cajamarca, realizaron el curso de Asesoría Técnica "Fortaleciendo las Capacidades de las Juntas Administradoras de Servicio y Saneamiento - JASS", quienes fortalecieron sus capacidades a través de las experiencias expuestas por Water For People, que viene implementando en nuestro país.

La Asesoría Técnica se desarrolló en el marco del Proyecto MIRHAC, a través de la Gerencia Regional de Recursos Naturales y Gestión del Medio Ambiente – RENAMA.

El Gerente Regional de RENAMA, Wilian Villalobos Hoyos, refirió que el saneamiento ambiental es un conjunto de acciones, técnicas y socioeconómicas de salud pública que tienen por objetivo alcanzar niveles crecientes de salubridad ambiental. Además hizo hincapié de la importancia del Recurso Hídrico, considerando de vital para la vida humana.

"El agua es un recurso hídrico indispensable para los seres vivos y para los humanos, sin ella no pueden vivir ni las plantas ni los animales ni el ser humano. En la vida diaria es de uso doméstico, industrial, agrícola, ganadero, entre otras bondades de este líquido elemento. Sin ella no habría vida", puntualizó Wilian Villalobos Hoyos.

Por su parte el jefe del Proyecto Daryl Briones Longa, expuso los avances del Proyecto MIRHAC. Entre ellos, los 32 talleres de capitación en herramientas de gestión de cuencas en la microcuenca de LLaminchad, Payac, Ayambla, Chonta, Combayo, San Lucas, Asunción, Muyoc y Malcas; el Fortalecimiento de la instancia de coordinación regional, el Curso Regional de Gestión del Agua y el Ambiente con la participación de actores de las 08 microcuencas, entre otros.

Finalmente la Sub Gerente de Medio Ambiente y Recursos Naturales de la MPC, Sara García Alva, resaltó la importancia de esta Asesoría y el trabajo conjunto entre la Municipalidad Provincial de Cajamarca y el Gobierno Regional.

## Datos:

Participaron representantes de aproximadamente 50 JASS de la provincia de Cajamarca y también la Autoridad Administrativa del Agua (AAA), quien