

“INSTALACIÓN DE PEQUEÑO RESERVORIO “

Luego de realizar la inspección del área de terreno para la instalación del mini reservorio y verificación de la captación de la quebrada “Palta Yaqu”, en el caserío “San Cristóbal”, distrito de Kañaris (Departamento de Lambayeque), se procedió a trasladar las geomembranas, tuberías y accesorios para su instalación respectiva.

Las geomembranas (láminas que se emplean para el revestimiento), tienen por principal función servir como una barrera impermeable y resistente, evitando que se presenten filtraciones que atenten contra el medioambiente.

Las medidas del reservorio son: a) en la boca: 10 m. x 8 m.; b) en el fondo: 5 m. x 3 m., y c) altura: 2.5 m. El Volumen de agua que almacenará el reservorio es de 87.67 m³ que contribuirá a irrigar hasta catorce (14) hectáreas de las parcelas de 9 familias de pequeños productores y productoras de Kañaris.

Esto, les permitirá incrementar la producción de sus cultivos: Café, menestras (arveja), chirimoya, yuca, maíz, plátano y granadilla.

*Fuente: Equipo Técnico del CICAP