

	Factorías 2030	Fecha de la actividad <u>28 / 06 / 2019</u>
---	-----------------------	---

Ficha de seguimiento de actividades

Línea: 1 Actividad 1.6.	Capacitación a Comités de Agua Potable y Saneamiento Apostando por los objetivos de desarrollo sostenible. 
Técnicos participantes:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Raúl Díaz 2. Factoría del Conocimiento Rural

Número de participantes	No. Mujeres	No. Hombres	Total
	0	6	6

Objetivos de la actividad
<p>- Fortalecer al equipo de los comités de agua potable y saneamiento en herramientas que les ayude en el buen monitoreo de los recursos naturales.</p>

Descripción (Narración de las actividades)

Este taller se llevó a cabo en la comunidad Varonesa en la zona de Cantagallo. Se impartieron charlas calidad y conservación del agua. Fueron capacitados para que los CAPS realicen los monitoreos de calidad de agua y ellos mismos sean quienes tomen las muestras para su posterior análisis. Las muestras permiten determinar el grado de contaminación del agua, lo que constituye una herramienta clave para sensibilizar a la población y generar un cambio de actitud que contribuya a la protección y conservación de este recurso. Para esto se les capacitó en diferentes herramientas como: Caudalímetro, Placas de petrifil, medición del cloro y recolección de datos, que les permita controlar los cambios que se realizan en el agua ya sea en la temporada seca o en temporada lluviosa. Esto ayudará a los líderes en la toma de decisiones para su comunidad.

Resultados de la actividad.

- 14 personas representantes de los Comités de agua, capacitados en la utilización de herramientas de monitoreo. (Placas de petrifil para medir colonias de contaminación en el agua y uso del caudalímetro para medir caudal, medición de cloro y control de los datos)