SALAVANDO FUENTES DE VIDA

Una vez identificado el problema motivo de la presente investigación, el gran interrogante al cual se le pretende colocar alguna respuesta es **“Cómo preservar las Aguas de la Quebrada Monar, del municipio de Arboledas**”. Dar respuesta es el reto de la presente investigación que ha motivado a los estudiantes del grado Séptimo y que nos llevará a apreciar y cuidar las aguas de todas las fuentes en Colombia y el mundo.

Proteger y cuidar las aguas de nuestra "Quebrada Monar" se ha convertido en un reto para los estudiantes de Séptimo Grado de la Institución Educativa San Juan Bosco Arboledas, máxime cuando es de esta fuente que se "sacan" las aguas del acueducto de la población y que por falta de acciones ecológicas apropiadas y campañas de protección, se han visto disminuidas en más del 50% en los últimos 10 años. Esto ha generado que el grupo de investigación “Salvando Fuentes de Vida, de la I.E. San Juan Bosco, que asesora y acompaña ENJAMBRE, Estudiantes de Séptimo grado entre los 12 y 15 años, se quieran vincular activamente de las campañas e investigaciones que se realizan para permitir un nuevo aumento en el caudal de las aguas de tan preciada fuente de vida

El proyecto de Investigación a la esfera educativa y pedagógica género una reelaboración del campo de éstas, así como de los mecanismos prácticos y de acción que las han constituido en un proceso formación en el cuidado del medio ambiente y preservación de la quebrada.



la problemática, motivada por el bajo caudal de la quebrada Monar, del municipio de Arboledas, la Institución Educativa ha querido participar activamente de las acciones tendientes a la solución requerida y a través de los estudiantes del grado Séptimo A, se han realizado algunas actividades con el fin de motivar en ellos ansias de investigar y de participar en la solución de los problemas que atañen su localidad.



Análisis de información de los macroinvertabrados

Compra de materiales para investigación