

El recorrido del agua a través de la cuenca el salitre. Una oportunidad para reflexionar la importancia de la bioética en una ciudad como Bogotá.

La presente ponencia fue una investigación desarrollada durante los años 2015 y 2016 en la ciudad de Bogotá Distrito Capital de Colombia. Siguiendo el recorrido de las 13.964 hectáreas que comprenden el salitre, una de las cuatro cuencas que conforma el río Bogotá. Este río es el cauce principal de la sabana, no es caudaloso, ni navegable, abastece de agua la ciudad y desemboca después de un largo recorrido en el mar Caribe.

Para el desarrollo de esta investigación se realizan recorridos territoriales con el objetivo de presenciar el estado de conservación del mismo, las afectaciones culturales y problemáticas sociales, todas estas vinculadas en el análisis de la conducta de los pobladores frente a la fuente vital más importante del mundo como lo es el agua. Durante los recorridos apoyados en mapas físicos y digitales se tomaron fotografías a los cinco tramos en los que se dividió el trabajo de campo, adicional a esto se realizaban algunas preguntas abiertas a los residentes del lugar para establecer las causas de la extrema contaminación de la cuenca y finalmente se diseñó una galería fotográfica.

A través de la investigación se pretende mostrar la purificación de la cuenca desde su nacimiento en el 1er tramo vereda el Verjón (Fotografía N°1) y como ocurre la contaminación a medida que este líquido atraviesa la ciudad, así durante el 2do tramo (Av. circunvalar- carrera 14) inmediaciones parque nacional Enrique Olaya Herrera se evidencia el robo de agua por parte de diversos agentes públicos y privados del estado; 3er tramo Teusaquillo avenida - carrera 30 (fotografía N° 2), en donde es cuestionable la bioética que asume como ciudadano cada sujeto que trabaja en las zonas cercanas al río y como desperdicios automovilísticos atentan contra el bienestar del agua; 4to tramo (barrios unidos – carrera 56 Cll 80) el descontrol de basuras y habitantes de calle y finalmente (suba- carrera 80), donde se concentra un engrudo de desperdicios químicos y orgánicos de la misma agua que tuvo origen en uno de los páramos más limpios de los cerros orientales de la ciudad

Esto permite la reflexión y discusión de diversos temas frente a como cada sujeto está asumiendo la vida y el cuidado de esta, de como factores externos irrumpen con la



**Fotografía N° 1. Paramo El Verjón.
Nacimiento de la cuenca el salitre**



**Fotografía N° 2. Av. Carrera 30 evidencia de la
contaminación de la cuenca el salitre.**

tranquilidad de los hábitats de diversos animales, de la necesidad de establecer un compromiso moral y ético para con el ambiente y para con los otros sean animales, plantas e incluso el mismo hombre, pues el agua es esencial para todos los niveles de vida y son cientos de perjuicios que enfrentan las comunidades por las cuales termina de pasar este río en pésimas condiciones, además de ello, es la vida la que se está viendo afectada cuando este líquido se derrama sobre el mar Caribe, son hermanos de

todas las regiones países y fronteras en los cuales repercute esta problemática de la cual todos hacemos parte.

Finalmente de esta investigación se puede concluir que es necesario llevar estos trabajos a audiencias públicas en las cuales especialistas e investigadores puedan dimensionar la gravedad del asunto.

Se pudo comprender que el agua de la ciudad de Bogotá se encuentra en un estado crítico de contaminación debido a la actividad antrópica, falta de planes de manejo, concientización y cultura ciudadana.

Es necesario empezar a incluir temas de bioética en las escuelas, pues es la educación el único elemento que puede transformar la manera como estamos asumiendo todas y cada una de las dimensiones de lo vivo.

Las amenazas a la vida y a lo vivo a causa de este descuido del recurso hídrico hacen que el aumento y deterioro de la biodiversidad del mundo se vea cada vez más deteriorada.

Palabras Clave: cuenca, río, bioética, cuidado de la vida, contaminación.