ECOSAUSA VILLASUCRE



Como actividad inicial se organizó la reunión de todos los integrantes del grupo y una vez escogida la red temática a trabajar que fue el medio ambiente pues ellos vieron la necesidad de contribuir de manera positiva con el medio ambiente pues al destruirlo también nos vemos afectados los seres humanos, después de escoger la red temática se realiza una lluvia de ideas para escoger específicamente que temática investigar, a la cual llegaron a la solución de estudiar el manejo de los residuos sólidos en el corregimiento puesto que la población que aquí habita no están muy conscientes de cómo se deben manejar las basuras y evitar generar tanto residuo sólido al entorno.

la solución de esta problemática o solo estaremos contribuyendo al mejoramiento del ambiente sino que también al mejoramiento propio de nuestro entorno, la contribución del desarrollo de este problema beneficiara a su vez a otros grupos humanos como animales. Con la realización de la investigación se benefician nuestra flora, fauna y ríos, mejora la salud de los habitantes así como su calidad de vida.

Actualmente el planeta tierra se ha visto afectado en cuanto a cambios climáticos generados por la destrucción de las capas que cubren la tierra y nos protege de los rayos solares, esto ocurre debido a la gran contaminación que los seres humanos generamos cuando emitimos gases productos de combustión de procesos en las empresas o gases emitidos por los automotores, así como las quemas de basuras, contaminaciones de ríos, en fin gran cantidad de daños que estamos causando a nuestro planeta.

Ecocausa villa sucre es un proyecto de investigación dedicado a concientizar a la comunidad de Villa Sucre sobre el adecuado manejo de residuos sólidos, con el fin de minimizar el impacto ambiental generado por las basuras en nuestro contexto, permitiendo que la sociedad mejore su pensamiento ambiental y aplique el reciclaje, la reutilización y la reducción en cuanto a las basuras generadas en cada uno de los hogares del corregimiento.



Análisis de información de los macroinvertabrados

Compra de materiales para investigación