EXPLORANDO CONVIVO CON MI ENTORNO

La fortaleza que tiene el semillero para trabajar en equipo y el conocimiento de la región para desarrollar las actividades propuestas y tomar decisiones sobre el diseño de la trayectoria y para argumentarlas.

El grupo de investigación tuvo dificultades porque no nos han asignado los recursos económicos para las salidas, materiales para realizar la salida, refrigerios entre otros, el permiso de los padres y madres de familia para las salidas pedagógica

Los logros que hemos obtenido hasta hoy es la participación activa de los integrantes del semillero, el gusto por las cosas nuevas, los aportes de los estudiantes desde sus conocimientos, el fortalecer los procesos que se han venido travajando en la sede.

Las debilidades que tenemos es que no hay conectividad y contamos con pocos equipos de cómputo, no está focalizada para la primera etapa de conectividad ya que no es la sede principal del centro. Por lo tanto

se requiere ser tenida en cuenta en la segunda fase ya que se hace necesario contar con este servicio para desarrollar los proyectos de investigación y así fortalecer e innovar en los procesos pedagógicos, didácticos en el aula para fomentar una cultura investigativa, apropiación de la comunidad virtual del

estudiantado de la sede educativa. Otra dificultad es que no contmos con los recurso económicos para realizar todas las actividades planeadas para la investigación.

A través de las acciones que se desarrollan la trayectoria fomenta en los estudiantes el trabajo en equipo,

el liderazgo, el fortalecimiento del Gobierno estudiantil, los conocimientos, habilidades y destrezas y el

compromiso de servir a su comunidad aportando sus conocimientos desde esl sistema natural, social y

cultural del entorno.

Cuáles son las acciones del recorrido del a trayectoria de indagación que fomenta cada una de estas capacidades: sociales, cognitivas, comunicativas y científicas y cómo se manifiestan en los miembros del grupo.



Análisis de información de los macroinvertabrados

Compra de materiales para investigación