Esta práctica trató principalmente sobre los repositorios y herramientas de almacenamiento en la nube, los repositorios nos permiten tener a su vez un sistema de control de versiones permitiéndonos regresar a versiones anteriores de los documentos con los cuales estemos trabajando tomando en cuenta que se pueden añadir comentarios sobre las ediciones que se han realizado a lo largo del tiempo y visualizar también dichas versiones, también en los repositorios se pueden añadir archivos de imagen por ejemplo y aun así registrarlo como una modificación al proyecto siendo ideales al momento de trabajar en equipo, por el lado de las herramientas de almacenamiento en la nube nos permite que se pueda trabajar de forma colaborativa con otros miembros de un equipo ya que varias personas pueden trabajar un solo documento sin necesidad de contar con una USB ni enviar el documento en cuestión por ningún medio, sino que se pueda editar en una sola plataforma, además no solamente se pueden compartir documentos si no incluso archivos informáticos como hojas de cálculo, presentaciones multimedia, formularios entre otros Las herramientas que se pueden destacar son por ejemplo Github en la parte de los repositorios, y en la parte de las herramientas de almacenamiento en la nube tenemos Google Drive, Skydrive entre otras herramientas. Las herramientas de almacenamiento ya las conocía en realidad puesto que se utilizan de forma constante en el ámbito escolar pero los repositorios y el controlador de versiones no los conocía como tal y esto permitió que pudiera tener conocimiento acerca de otras herramientas para llevar un control sobre las versiones de un mismo proyecto y el poderme ir familiarizando con estas herramientas de trabajo.

Otro punto que se trató en esta práctica fue sobre los motores de búsqueda en internet, estos motores permiten que encontremos determinada información en la red todo depende de qué palabras utilicemos, para eso se revisaron durante la práctica diferentes formas para realizar búsquedas avanzadas de información especializada, como restringir palabras, el uso de ciertos comandos para poder agilizar las búsquedas y no perder tiempo buscando la información de pagina en pagina, esto me ayudo bastante ya que a futuro será de utilidad hasta para buscar libros y documentos de uso científico con la ayuda de estos motores de búsqueda, mis primeras impresiones sobre la práctica fueron positivas ya que fue información nueva que se añadió a mi bagaje de conocimientos informáticos, me parece de gran utilidad conocer estas herramientas ya que sin ellas no sería posible optimizar el tiempo en los trabajos escolares y tareas laborales.