Practica numero 1

La computación como herramienta de trabajo del profesional de ingeniería

Introducción:

En esta practica conoceremos y utilizaremos herramientas de software que nos ayudaran a realizar actividades académicas o de la vida cotidiana cómo una búsqueda rápida y precisa de información en los repositorios y los buscadores a través de funciones avanzadas.

Desarrollo:

Se llevarán a cabo dos actividades para lograr los objetivos de la practica

1. Crear un repositorio de almacenamiento en línea.
2. Realizar búsquedas avanzadas de información especializada

**ACTIVIDAD 1**

**Crear un repositorio de almacenamiento en línea.**

En las siguientes imágenes se desarrolla el proceso para llevar a cabo la creación y edición de nuestro repositorio con nuestros datos y el archivo de la practica 1

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Sitio web

Descripción generada automáticamente Texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

**ACTIVIDAD 2**

**Realizar búsquedas avanzadas de información especializada**

En el caso del buscador de Google, realizar búsquedas especializadas es muy práctico, ya que existen múltiples comandos que nos ayudaran a encontrar mucho más fácil lo que buscamos.

Algunos de los comandos serían los siguientes:

**Or** o **–** Son utilizados para una búsqueda de imágenes dónde no se encuentren esas palabras

**“ “** El uso de comillas al inicio y al final de la frase nos ayudará para encontrar exactamente esas palabras en las diferentes páginas

**+** El símbolo más sirve para que la búsqueda se agregue la palabra y se encuentren las páginas que lo incluyan

**~** indica que encuentre cosas relacionadas con una palabra.

**..** sirve para buscar en un intervalo de números, en este caso de años.

**Define** ayuda si quieres saber el significado de una palabra

**Filetype** sirve para buscar un tipo de documento en particular

De igual forma existen acciones cómo Calculadora, Convertidor de unidades, Gráficas en 2D, Google académico y Google imágenes



Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

Tabla

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Conclusión:

Esta practica me pareció muy interesante porque algunos de estos comandos no los conocía y me ayudaran a mejorar mis búsquedas a demás de depositar y compartir información con más persona a través del repositorio.