|  | **Carátula para entrega de prácticas** | |
| --- | --- | --- |
| Facultad de Ingeniería | | Laboratorio de docencia |

Laboratorios de computación

salas A y B

| *Profesor:* | Hugo Zuñiga |
| --- | --- |
| *Asignatura:* | Fundamentos de Programación |
| *Grupo:* | 16 |
| *No. de práctica(s):* | Práctica No. 1 |
| *Integrante(s):* | Vega Garcia Angel Arturo |
| *No. de lista o brigada:* | 50 |
| *Semestre:* | Primer Semestre |
| *Fecha de entrega:* | 29 de Agosto de 2022 |
| *Observaciones:* |  |
|  |  |

CALIFICACIÓN: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

En esta práctica tendremos como objetivo realizar un repositorio, el cual podamos editar y con ello llevar de una manera más sencilla toda nuestra información. Además de que también incluiremos todo lo antes visto en clase para así poder buscar de una mejor manera información que nosotros necesitemos.

En la práctica que realizamos y en la explicación previa del profesor, nos explicaron que era Githup y para qué servía, además de cómo eran las funciones que contenía por ejemplo: Agregar, Commit, Ramas.

Otra cosa que nos enseñaron fueron comandos de búsqueda, los cuales nos facilitan demasiado las cosas, ya que, podemos poner dos cosas que queremos buscar unidad con un OR, por ejemplo, imágenes de perros OR gatos y si a esto le agregamos un “-” significa que no queremos que esa palabra venga en el resultado, ejemplo: imágenes de perros or gatos - conejos. Así como esta herramienta nos enseñaron muchas más contenidas en la descripción de la Práctica.

Actividad para realizar en casa, tuvimos que dar de alta una cuenta en GitHup, en donde tuvimos que crear un nuevo repositorio, agregar nuevas filas y ahí mismo modificarlas, también agregamos dos imágenes, una del escudo de la Facultad de Ingenieria y otro de la Universidad Nacional Autónoma de México cada una con su correspondiente commint para explicar que habíamos hecho.

En conclusión a mi esta práctica me pareció muy dinámica debido a que nos enseñaron diferentes cosas, como buscar de manera correcta información, como crear nuestra cuenta de GitHup, nos enseñaron un poco a usar los repositorios, entonces a mi parecer fue una muy buena práctica, nos enseñó bastante.

 

