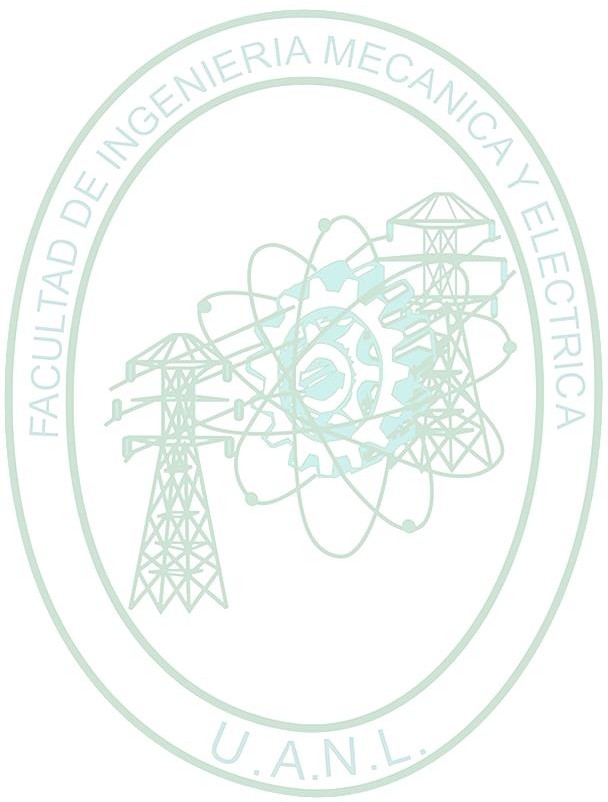
 

LAB PROGRAMACIÓN WEB

** PERIODO ESCOLAR: ENE-JUN 2023**

**Catedrático**: Luis Daniel Lepe Rodríguez.

**Laboratorio #6**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NOMBRE DEL ALUMNO** | **MATRICULA** | **CARRERA** |
| **Torres Medina Miriam** | 1356565 | ITS |

|  |  |
| --- | --- |
| **BRIAGADA** | **DIA/HORA** |
| 416 | Jueves  N6 |

CIUDAD UNIVERSITARIA, SAN NICOLÁS DE LOS GARZA, NUEVO LEÓN A 3 de Abril del 2023.

**LABORATORIO 6**

**Conclusiones**

Durante la elaboración de este laboratorio fue un poco confuso entender los comandos para git, primeramente se me complico abrir el cdm desde la carpeta ya que no me aparecía el “*Git Bash Here”* por lo cual tuve que desinstalar y volver a instalar el programa y de esa manera el problema se solucionó y pude continuar con la actividad.

Siguiendo la guía de solución fue sencillo realizar los comandos y de esa manera poder generar el primer commit.

Además de eso, sinceramente no se me ocurría de que pudiesen ser las páginas por lo cual realice algo sencillo, enfocándome principalmente que contuviesen lo solicitado ene l laboratorio, pero sobre todo que pudiese realizarse de manera adecuada el commit y poder ver los cambios reflejados directamente en la página de GitHub.

Considero que es una manera óptima de organizar, pero sobre todo de poder guardar los arhivos generando ese backup y de esa manera poder compartir con los colaboradores en este caso, será muy útil para la realización del proyecto.

No conocía esta herramienta, pero sin duda es una muy buena opción para trabajar en manera conjunta y así poder compartir nuestro trabajo con el resto del equipo.

Link:

<https://github.com/Myry05/Laboratorio-6.git>

