



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

FACULTAD DE CIENCIAS

¿Cómo hago mi primer commit?

Profesora

Verónica Esther Arriola Ríos

Autor

Arroyo Martínez Erick Daniel

ASIGNATURA

Introducción a Ciencias de la Computación

12 de febrero de 2024

Índice

| 1. | Introducción | 3 |
|----|---------------|---|
| 2. | Procedimiento | 3 |

1. Introducción

En esta guía te explicamos como debes entregar tus trabajos, en específico Alice III, ten en cuenta que este procedimiento se extiende a tus futuras entregas. Entonces, en este punto ya deberías tener listo tu repositorio para la asignación correspondiente.

2. Procedimiento

- 1. Asegúrate de que haz guardado correctamente tu animación y diagrama de flujo (Usa nombres descriptivos).
- 2. Ahora, ingresa por medio del administrador de archivo ingresa al directorio que clonaste de git (en el siguiente paso de exhibe el template del nombre de directorio).
- 3. Estando en el directorio copia y pega los archivos entrégables en el mismo.
 - En este punto tu directorio **practica-iii-alice-disenando-una-escena-**<**Nombre Usuario**> debe verse como sigue:

```
Directorio de C:\Users\HP\Desktop\practica-iii-alice-disenando-una-escena-ErickArroyo
11/02/2024 11:01 p. m. <DIR>
11/02/2024 11:01 p. m. <DIR>
11/02/2024 11:01 p. m. <DIR>
06/02/2024 06:46 p. m. 258,054 Alice_III_Titulo.a3p
04/02/2024 03:41 p. m. 123,722 Diagrama_Flujo.drawio.png
11/02/2024 10:59 p. 3 archivos 381,776 bytes
2 dirs 507,586,867,200 bytes libres
```

Figura 1: Esquema correcto de directorio.

- 4. Hay distintas formas de realizar un commit en git, pero en este caso por facilidad, lo haremos por medio de la linea de comandos de nuestro sistema operativo. Entonces, abre la terminal de tu sistema y desplázate al directorio donde anteriormente clonaste el repositorio.
 - Recuerda que, esté directorio se guardo como: practica-iii-alice-disenando-una-escena-<Nombre Usuario>
 - NOTA: Para desplazarte por medio de los directorios desde la CLI puedes usar el comando cd <Nombre del directorio aninado> (change directory), esto para unix y windows.
- 5. Estando ahí puedes comprobar el nuevo estado del repositorio con el comando git status.
- 6. Una vez que haz comprobado los cambios, podemos comenzar la carga de estos al repo.
- 7. Para agregar los archivos que enviaras usa el siguiente comando: **git add <nombre arhivos>**, por coveniencia usa **git add .** (Copia y pega si es necesario)
- 8. Ahora, haz tu primer commit con: git commit -m"[etiqueta] mensaje". Por ejemplo: git commit -m"[AliceIII] listo para entregar"
- 9. Por último, es momento de enviar los cambios, usa git push origin main.
- 10. Después de esto se te mostrarán los cambios cargados.
- 11. Puedes comprobar que todo sea correcto entrando al repositorio en https://github.com/computacion-ciencias/practica-iii-alice-disenando-una-escena-<Nombre Usuario>
- 12. Por último, entrega la misma liga en la asignación del moodle.

En hora buena, ya haz realizado tu primer commit y tu última entrega de Alice. :'D