

**Analítica de Datos y Herramientas de la Inteligencia Artificial II**

**Elevator pitch**

**Diego Garza Solís, A01705984**

**Daniel Cruz Arciniega, A01701370**

**Oliver Zárate Palafox, A01610960**

**12 de noviembre de 2023**

**Parte individual – Diego Garza Solís**

**1. Repositorio** [**diegarza/Laboratorio\_A01705984: Laboratiorio de Github - Diego Garza Solís**](https://github.com/diegarza/Laboratorio_A01705984)

*1.1 Github*

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

*1.2 Local*

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

**2. Laboratorio ramas**

2.1 Acciones en cmd

Texto

Descripción generada automáticamenteTexto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamenteTexto

Descripción generada automáticamente

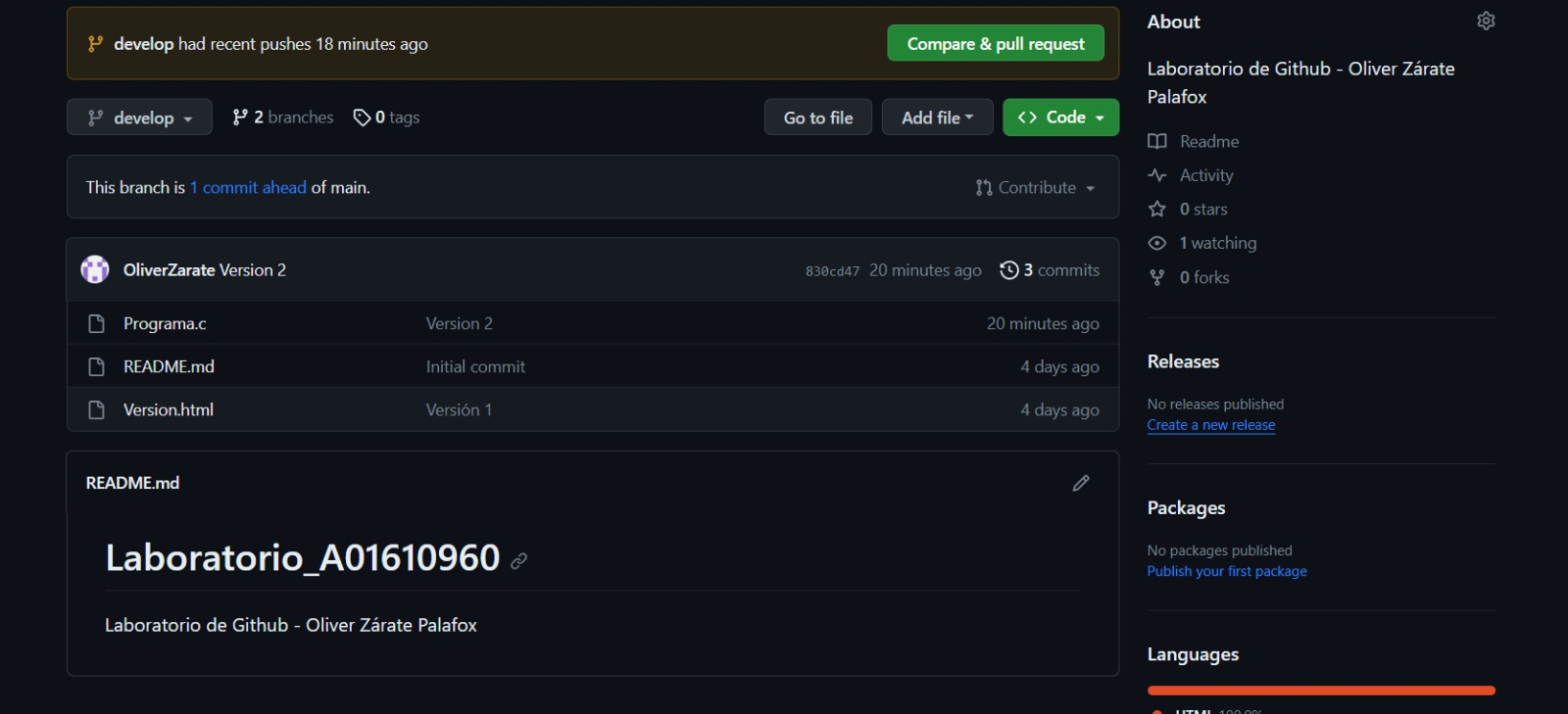
Texto

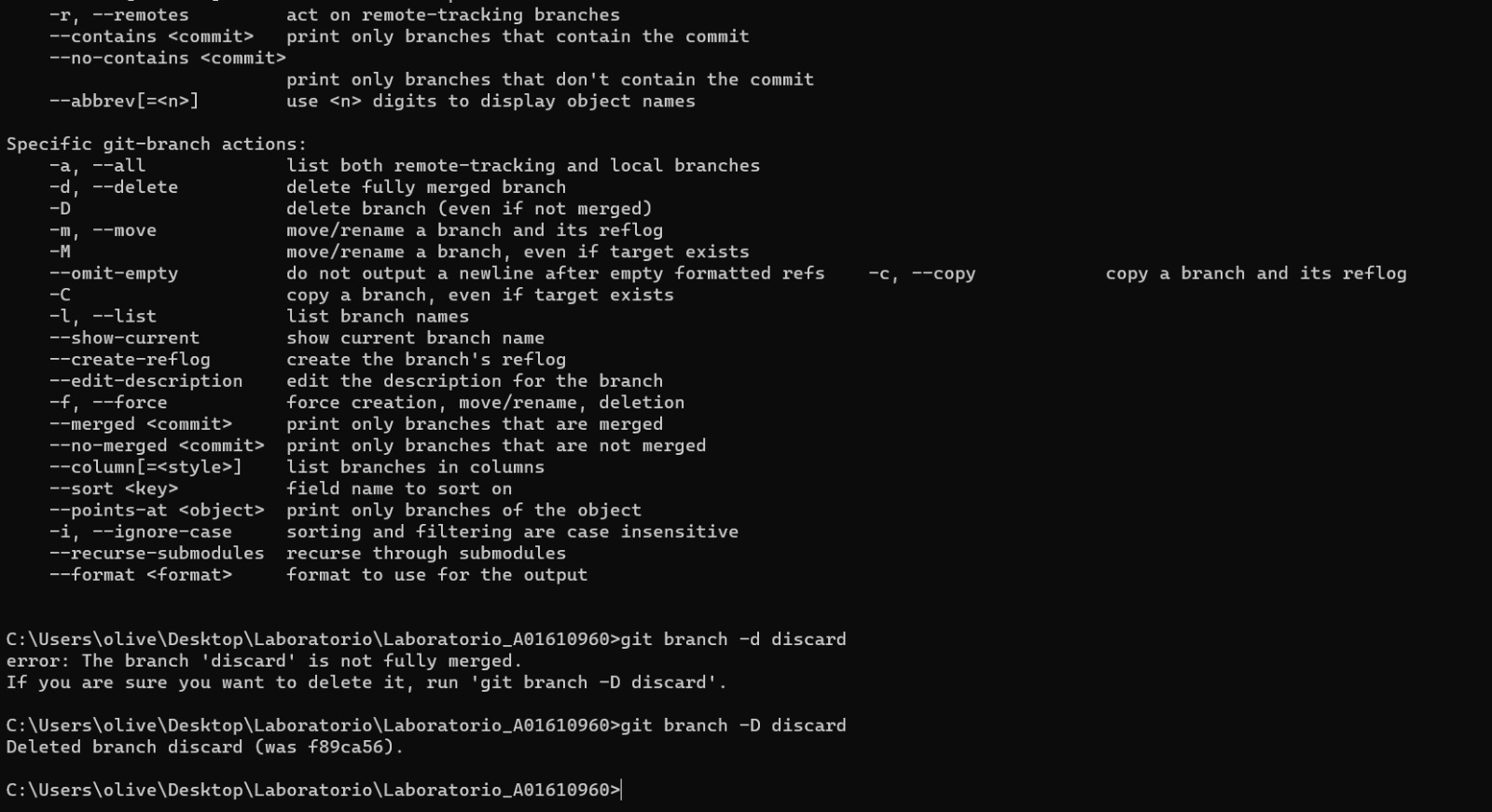
Descripción generada automáticamenteTexto

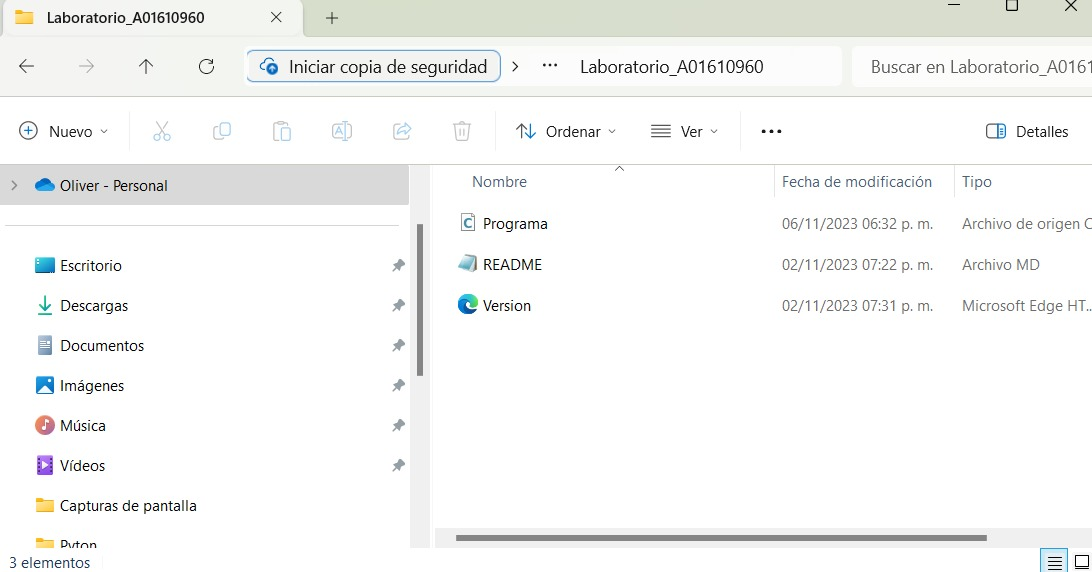
Descripción generada automáticamente

**Parte Individual – Oliver**

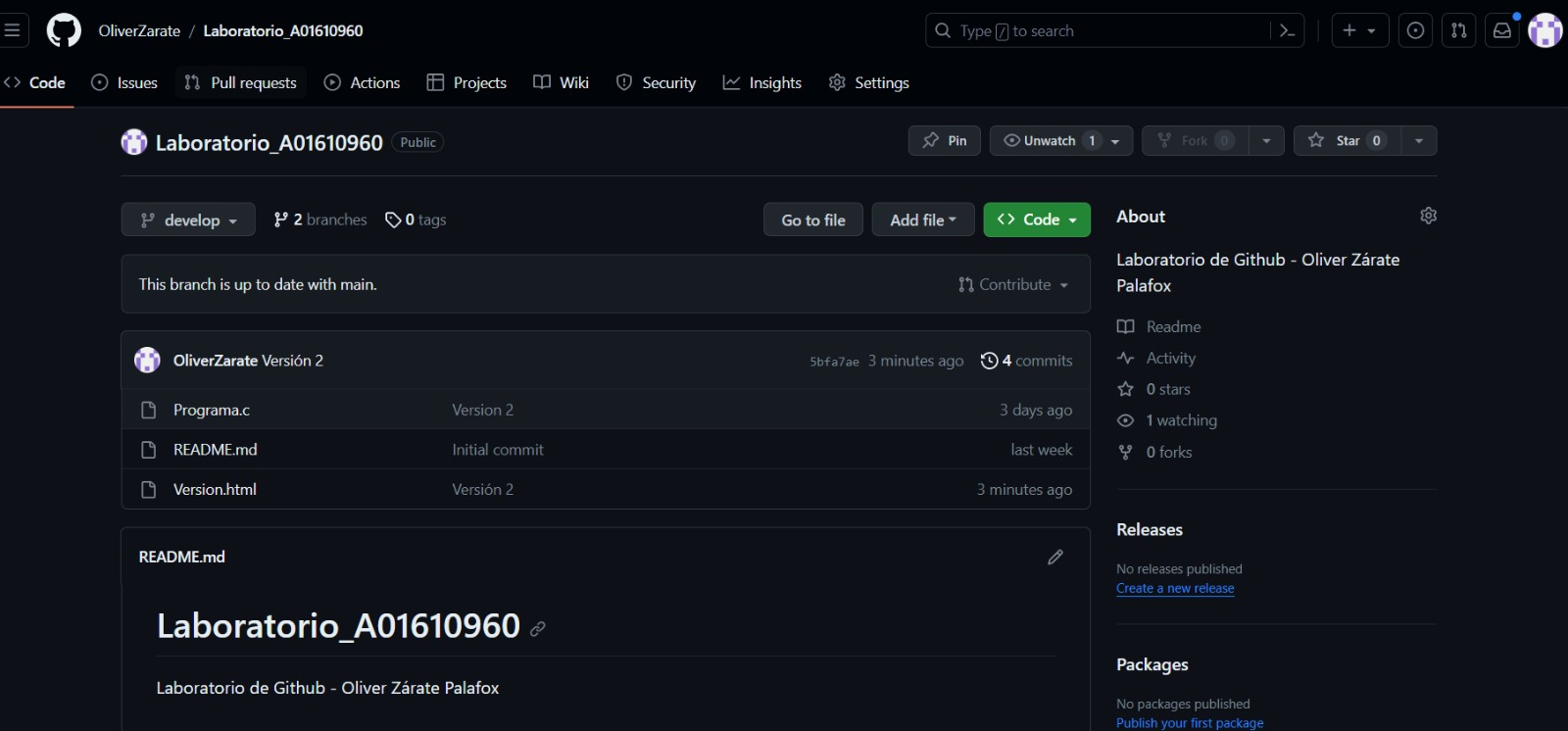
1. Clonar repositorio

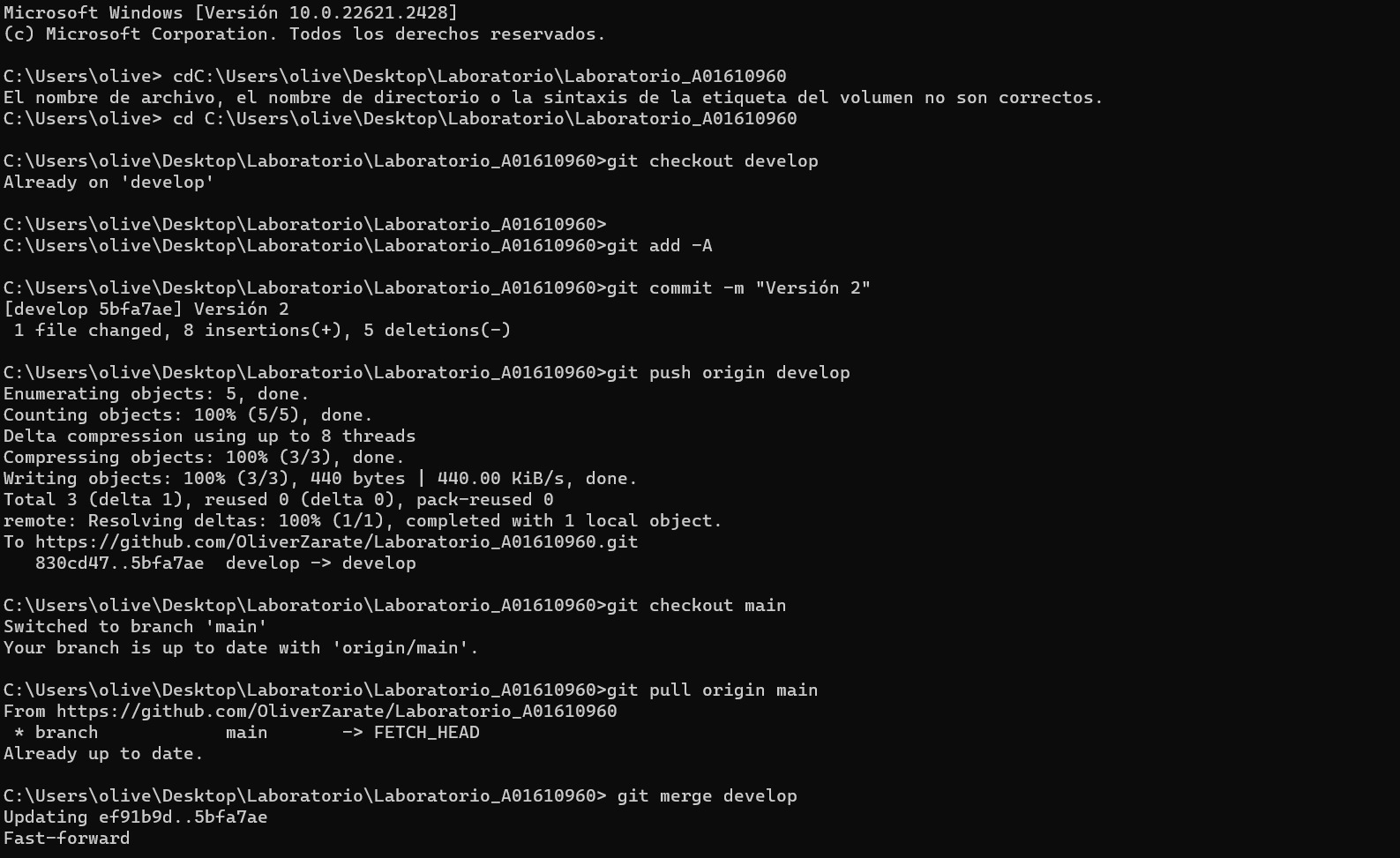
****

****

****

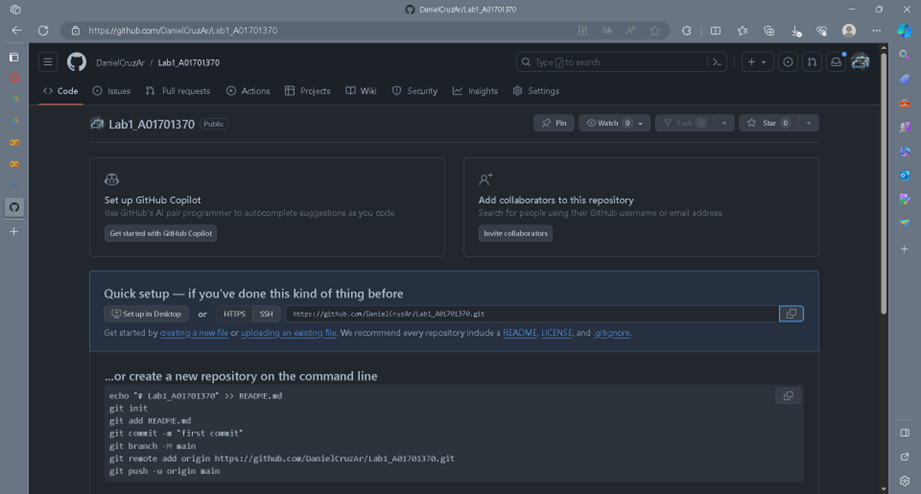
1. Crear rama



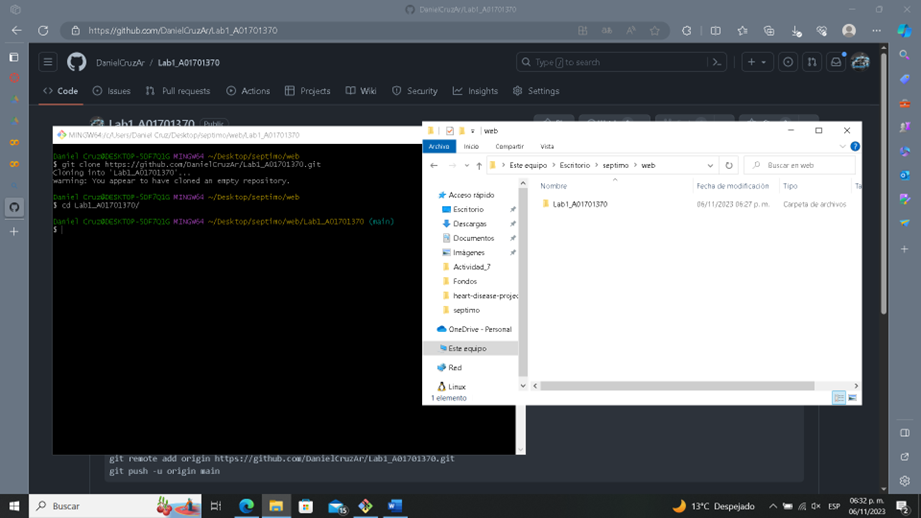


**Parte Individual – Daniel**

1. Crear repositorio



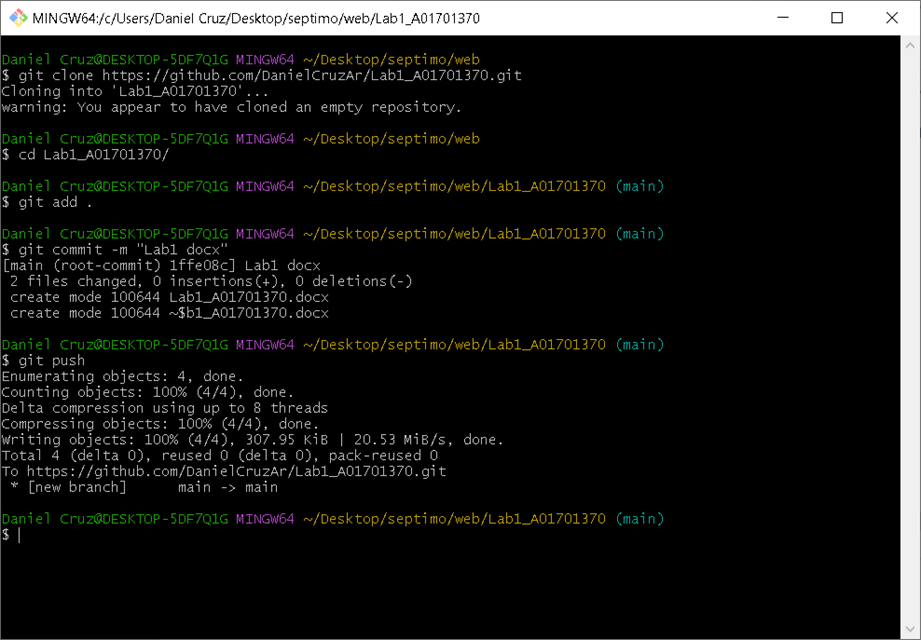
2. Clonar repositorio localmente



3. Agregar archivos localmente



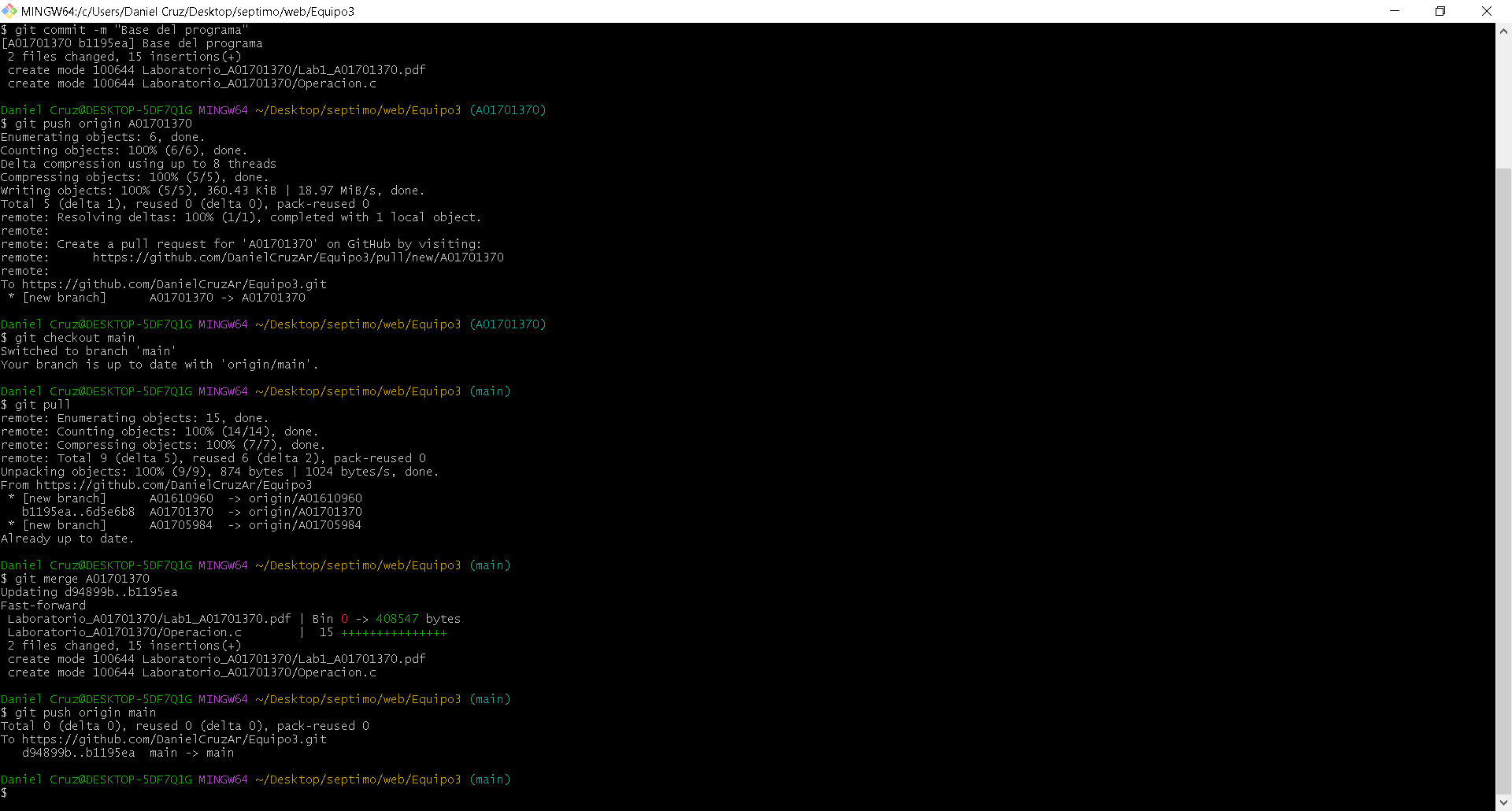
4. Subir los cambios al repositorio remoto



**3. Parte en equipo** [**DanielCruzAr/Equipo3 (github.com)**](https://github.com/DanielCruzAr/Equipo3)

*3.1 Rol “Líder”*

**

**

*3.2 Rol “Participante”*

**Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente**

Texto

Descripción generada automáticamente

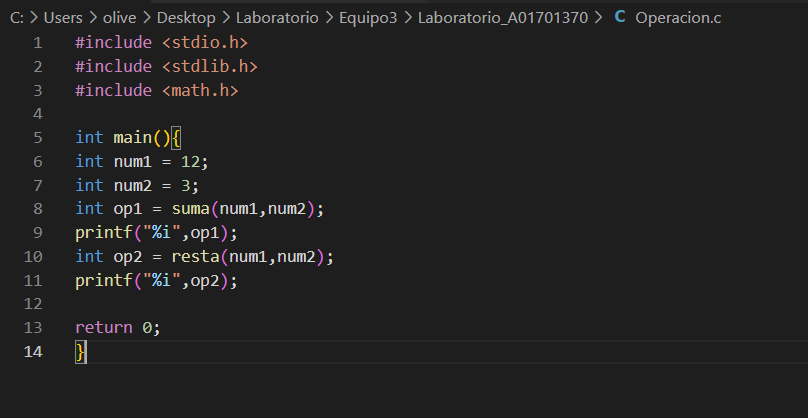
Texto

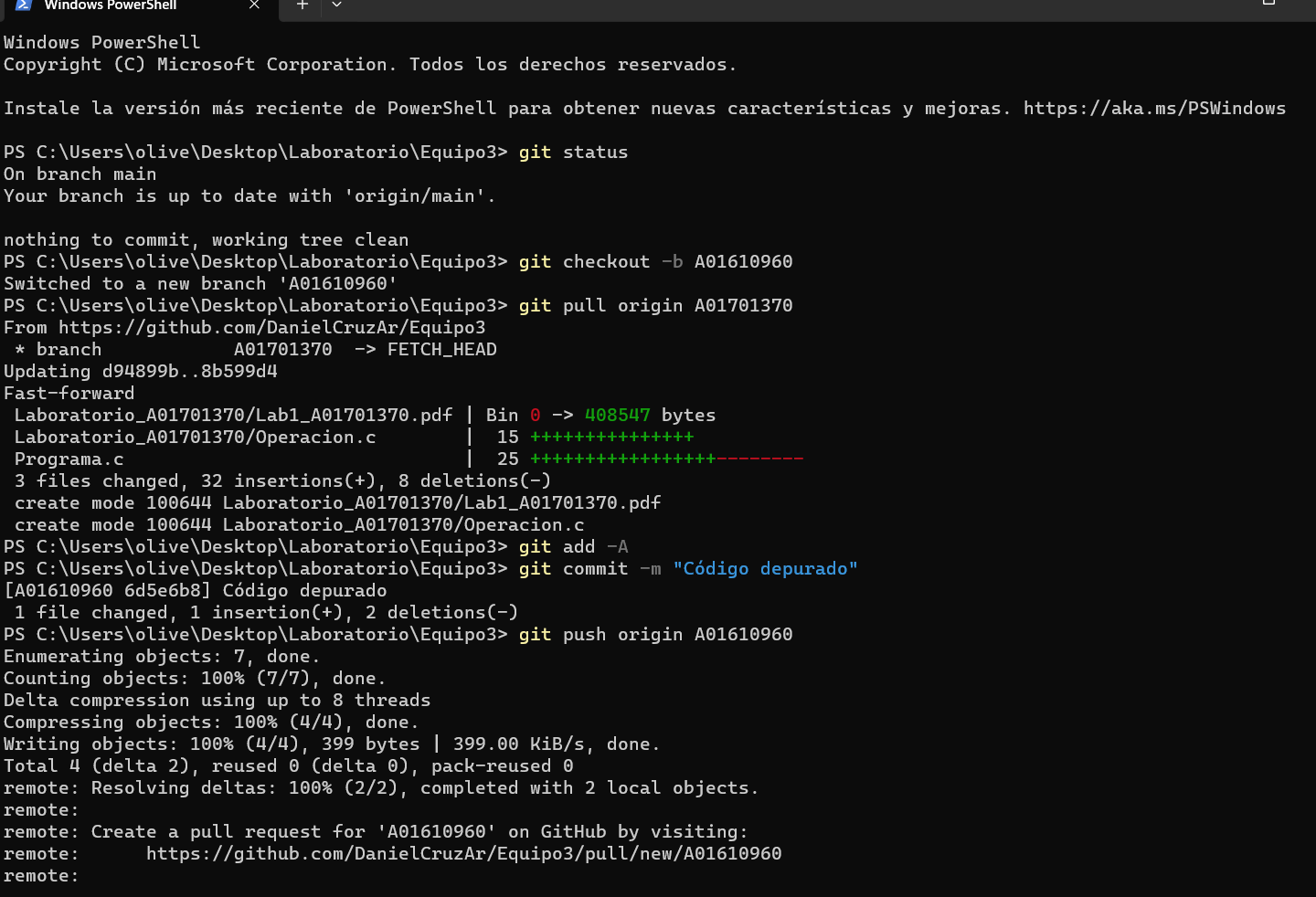
Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

*3.3 Rol “Supervisor”*

**

**