

Actividad extra-06

The image shows two screenshots of a video course interface from 'videocursos.co'.

Screenshot 1: Video Player

- Header: 'Curso de Git y GitHub' (Completed 2/3 steps)
- Left sidebar: 'CURSO DE GIT Y GITHUB' (checked), 'VALORACIÓN DEL CURSO' (checked), 'CERTIFICADO' (radio button)
- Video preview: A man with a beard, wearing a blue t-shirt with a GitHub logo, is smiling. He is sitting at a desk with a computer monitor and various items on shelves in the background.
- Text below video: 'Curso de Git y GitHub - [MoureDev]'
- Video duration: '02:43: 1. Introducción a Git'

Screenshot 2: Certificate Section

- Header: 'CURSO DE GIT Y GITHUB' (Completed 2/3 steps)
- Left sidebar: 'CURSO DE GIT Y GITHUB' (checked), 'VALORACIÓN DEL CURSO' (checked), 'CERTIFICADO' (radio button)
- Title: 'CERTIFICADO'
- Text: 'Isaac: Obtén tu Certificado de Estudios de este Curso. Mejora tu futuro laboral y profesional. Impulsa tu carrera con un certificado de estudios "verificable".'
- Image: A digital certificate template titled 'CERTIFICADO DE FINALIZACIÓN' from 'Videocursos.co'. It states: 'Videocursos.co certifica que: Nombre del Estudiante'.

Actividad extra 3

GUI vs CLI

Los entornos **GUI** (Graphical User Interface) y **CLI** (Command Line Interface) representan dos formas diferentes de interactuar con los sistemas informáticos. La **CLI** requiere comandos escritos que otorgan precisión y control total, mientras que la **GUI** emplea elementos visuales como ventanas, iconos y menús, priorizando la usabilidad y la accesibilidad.

Aspecto	CLI	GUI
Interacción	Comandos en texto mediante terminal.	Elementos gráficos (botones, iconos).
Facilidad de uso	Requiere conocimiento técnico.	Más intuitiva y visual.
Precisión y control	Alta precisión, ideal para scripts y administración.	Menor precisión, orientada a uso cotidiano.
Personalización	Shells avanzados (PowerShell, Bash, Zsh).	Temas y diseños visuales.
Ejemplos de uso	Gestión de servidores, automatización.	Navegadores, aplicaciones multimedia.

Conclusión: La CLI ofrece control y eficiencia para usuarios avanzados; la GUI favorece la facilidad de uso y la experiencia visual.

Repositorio de pruebas:

Link: <https://github.com/Theisi1/pruebas>