Actividad con Terminal

DigitalHouse>





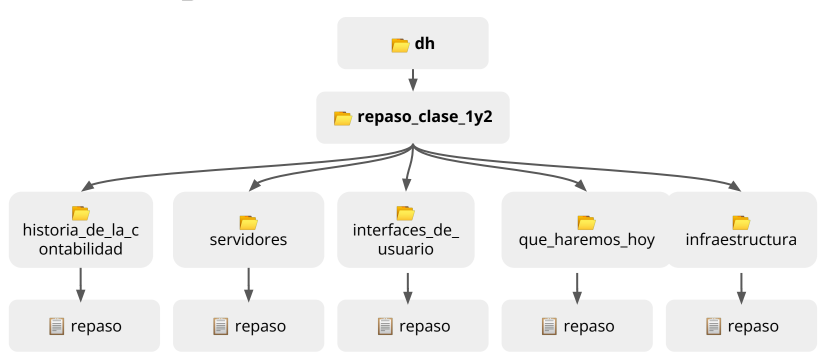
- 1. Consigna
- 2. Plantilla guia
- 3. Comandos de ayuda

1 Consigna

Consigna para trabajo en clase

- 1) Utilizando la CLI de Git Bash realizar las siguientes consignas.
- 2) Crear en tu carpeta de DH el directorio repaso_clase1y2
- 3) Crear en tu carpeta repaso_clase1y2 cinco directorios llamados:
 - historia_de_la_contabilidad
 - que_haremos_hoy
 - servidores
 - interfaces_de_usuario
 - infraestructura
- **4) Crear** en cada carpeta un archivo llamado repaso cada uno con una extensión diferente.

Plantilla guía



Validando el Resultado

5) Una vez realizada la actividad deberemos corroborar el resultado obtenido ubicándonos en la carpeta dh y utilizando el comando: **Is -R**

2 Trabajando con VSCode

Integrando en VSCode

- **1)** Abriremos el **VSCode** y abriremos una nueva terminal con **Git Bash** dentro del mismo (Ver guía de instalación de Git Bash).
- **2)** Renombrar las **carpetas de la izquierda** por los **nombres correctos** ubicados a la derecha:

historia_de_la_contabilidad	historia_de_la_informatica
que_haremos_hoy	software_y_hardware
infraestructura	git_bash_y_vscode

Resultado Final

- **3)** En cada archivo escribir (desde el VScode) un **pequeño resumen** de los temas visto hasta ahora, relacionados con los nombres de las carpetas.
- **4)** Una vez realizada la actividad deberemos corroborar el resultado obtenido en **Visual Studio Code** mostrando el *explorador de archivos* y expandiendo las carpetas.

DigitalHouse>