

historia_de_la_contabilidad/ infraestructura/ interfaces_de_usuario/ que_haremos_hoy/ servidores/

./historia_de_la_contabilidad:
repaso

./infraestructura:
repaso

./interfaces_de_usuario:
repaso

./que_haremos_hoy:
repaso

./servidores:
repaso

kt_12@DESKTOP-QQMHOFU MINGW64 /d/Documentos/Universidad/Certified Tech Developer/DH/repaso_clase1y2
\$ |

✓ REPASO_CLASE1Y2

✓ historia_de_la_contabilidad

repaso

✓ infraestructura

repaso

✓ interfaces_de_usuario

repaso

✓ que_haremos_hoy

repaso

✓ servidores

repaso

Archivo Editar Selección Ver Ir Ejecutar Terminal Ayuda repaso_clase1y2 - Visual Studio Code

EXPLORADOR

REPASO_CLASE1Y2

git_bash_y_vscode

repaso

historia_de_la_informatica

repaso

interfaces_de_usuario

repaso

servidores

repaso

software_y_hardware

repaso

PROBLEMAS SALIDA TERMINAL CONSOLA DE DEPURACIÓN

bash

- Servidores de archivos: Almacena varios tipos de archivos y los distribuye a otros clientes en la red

kt_12@DESKTOP-QQMHOFU MINGW64 /d/Documentos/Universidad/Certified Tech Developer/DH/repaso_clase1y2/servidores

\$ cd ..

kt_12@DESKTOP-QQMHOFU MINGW64 /d/Documentos/Universidad/Certified Tech Developer/DH/repaso_clase1y2

\$ cd software_y_hardware/

kt_12@DESKTOP-QQMHOFU MINGW64 /d/Documentos/Universidad/Certified Tech Developer/DH/repaso_clase1y2/software_y_hardware

\$ nano repaso

kt_12@DESKTOP-QQMHOFU MINGW64 /d/Documentos/Universidad/Certified Tech Developer/DH/repaso_clase1y2/software_y_hardware

\$ cat repaso

El hardware son todas las partes físicas o tangibles de un sistema informático, y se divide en 3 clases

- Entrada

- Salida

- Internos

El software es el soporte lógico de un sistema informático. Son todos los componentes lógicos que permiten la realización de tareas específicas. Se dividen en 3 clases

- Software de sistemas

- Software de programación

- Software de aplicación

kt_12@DESKTOP-QQMHOFU MINGW64 /d/Documentos/Universidad/Certified Tech Developer/DH/repaso_clase1y2/software_y_hardware

ESQUEMA