Linea de comandos

- Todos los comandos se escriben con minúscula
- Tabulador: Completa el nombre de archivo/carpeta Si existe en el directorio actual
- Flecha arriba/abajo: Historial de comandos

· Comandos básicos

- .-> Mi nivel
- .. -> Un nivel arriba
- **Is** -> *List*
 - -l -> tipo lista
 - -a -> Archivos invisibles
- cd -> Cambiar de directorio
- mkdir -> Crea un directorio
 - Nombre de directorio

Git

GIT es una aplicación que nos ayuda a versionar el software que nos permite llevar un orden en los cambios de nuestro código.

- Código Open Source
 - Repositorio de Bitcoin

· Comandos básicos GIT

- git clone [URL]
- git status
- git add .
- git commit -m "Comentario del paquete"
- git pull
- git push (la primera vez: -u origin [rama])
- git log
 - **■** -p

Markdown Tutorial

| т | := | ul | _ | _ |
|---|----|----|----|---|
| | ш | | ın | 6 |
| | | | | |

. h1

。h2

- 。h3
- 。h4
- 。 h5
- h6

Decoración

- Soy Bold
- Soy Itálica

Listas

- Las listas se declaran con guión
 - Y se concatenan con tabuladores
 - O espacios

- Respectivos a el guión anterior
 - Y puedes continuar
 - Y puedes continuar
 - Y puedes continuar
 - Concatenando
- Imágenes



- Links
 - Nombre del link