

Aspectos básicos de la línea de comandos Sprint 5

Caracteres especiales del directorio de referencia.

<code>.</code>	Directorio actual de trabajo (cwd, "current working directory").
<code>/</code>	Directorio raíz; en la cima de la jerarquía de archivos.
<code>~</code>	Inicio o directorio del usuario; ejemplos: /home/username o C:/Users/username

Navegar con `cd`

<code>cd ~</code>	dirige al directorio de inicio.
<code>cd images/icons</code>	dirige a ./images/icons .
<code>cd ..</code>	ve al padre inmediato o al directorio de trabajo actual.
<code>cd ../..</code>	dirige al padre del padre.
<code>pwd</code>	muestra el directorio de trabajo actual.
<code>ls</code>	muestra los directorios no ocultos en cwd.
<code>ls some-dir</code>	muestra la lista de directorios en ./some-dir .
<code>ls</code>	muestra los directorios no ocultos en cwd.
<code>cat file.txt</code>	muestra contenido de file.txt en la terminal.

Crear, borrar y editar directorios y archivos

<code>mkdir images</code>	crea un directorio llamado images en cwd.
<code>touch filename</code>	crea un archivo en cwd.
<code>touch file1 file2</code>	crea todos los archivos enumerados en cwd.
<code>code filename</code>	crea un archivo y lo abre en VS Code.
<code>vim filename</code>	crea un archivo llamado filename y se abre en Vim (un editor de texto de terminal).
<code>rm filename</code>	borra el archivo.
<code>rmdir dirname</code>	borra un directorio vacío.
<code>rm -r dirname</code>	borra un directorio y todo su contenido.

Copiar y mover archivos y carpetas

<code>cp file.txt dirname</code>	hace una copia de file.txt en <code>./dirname</code> .
<code>cp file.txt dirname/copy.txt</code>	hace una copia de file.txt en <code>./dirname</code> y lo renombra como copy.txt.
<code>mv file.txt dirname</code>	mueve file.txt a <code>./dirname</code> .
<code>mv file.txt dirname/copy.txt</code>	mueve file.txt a <code>./dirname</code> y lo renombra como copy.txt.

Combinar comandos

<code>command-1 && command-2</code>	llama a <code>command-1</code> seguido de <code>command-2</code> .
---	--

Atajos de terminal

<i>Windows/Linux</i>	<i>macOS</i>	
Ctrl + Shift + C or Ctrl + Insert	Cmd + C	copiar.
Ctrl + Shift + V or Shift + Insert	Cmd + V	pegar.
Tab	Tab	autocompletar comandos y rutas del archivo.
Ctrl + A	Ctrl + A	mover el cursor al principio de la línea.
Flechas arriba y abajo	Flechas arriba y abajo	recorrer el historial de comandos.
Ctrl + E	Ctrl + E	mover el cursor al final de la línea.