

# Fundamentos de Linha de Comando

Sprint 3

## Caracteres Especiais de Referência de Diretório

<code>.</code>	Diretório de Trabalho Atual (cwd)
<code>/</code>	Diretório Raiz: o topo da Hierarquia de Arquivos
<code>~</code>	Home ou Diretório do Usuário: exemplos <code>/home/username</code> ou <code>C:/Users/username</code>

## Navegando com `cd`

<code>cd .</code>	vá para cwd (ou seja, ir a lugar nenhum)
<code>cd ~</code>	vá para o diretório inicial
<code>cd images/icons</code>	vá para <code>./images/icons</code>
<code>cd ..</code>	vá para o pai imediato do diretório de trabalho atual
<code>cd ../..</code>	vá para o pai do pai

## Orientando-se com `pwd` e `ls`

<code>pwd</code>	imprima o diretório de trabalho atual
<code>ls</code>	imprima a lista de diretórios não ocultos no cwd
<code>ls some-dir</code>	imprima a lista de diretórios em <code>./some-dir</code>

## Criando Diretórios e Arquivos com `mkdir` , `touch` , e `code`

<code>mkdir images</code>	crie um diretório chamado images no cwd
<code>touch filename</code>	crie o arquivo filename no cwd
<code>touch file1 file2</code>	crie todos os arquivos listados no cwd
<code>code filename</code>	crie o arquivo e abra no VSCode

## Excluindo Arquivos e Pastas

<code>rm filename</code>	exclua o arquivo	
<code>rmdir dirname</code>	exclua um diretório vazio	
<code>rm -r dirname</code>	exclua o diretório e todo o seu conteúdo	<b>** Tenha cuidado! **</b>