# Power Shell

## Introdução

//Para que serve

//Precisa de instalação?

O Windows Power Shell não precisa ser instalado no computador, ele faz parte dos aplicativos instalados juntamente com o Windows 10. Em adicional, poder ser instalado o Windows Terminal, que adiciona algumas funcionalidades durante o uso do power Shell, ponto este que será melhor abordado em um capítulo posterior.

## Apresentação Inicial

// Abrindo o power shell

Para inicializar o Power Shell basta pressionar a tecla Windows, ou ou as teclas Ctrl+esc, e digitar as iniciais do programa. Assim que a lista de correspondências for carregada basta clicar no referente ao desejado.

// Diretório inicial

Assim que o programa é iniciado uma janela será aberta, indicando as informações iniciais, além do diretório padrão, que é referente a pasta do usuário atual. Utilizarei aqui as palavras pasta e diretório como sinônimos. Os diretórios nada mais são que o local onde agrupamos os arquivos, de modo a deixa-los organizados no armazenamento do computador.

// Adicionar um link para melhor explicação do que são diretórios e pastas

Ao se abrir o power shell, as seguintes informações serão lidas:

// Ativação da pontuação

// Comandos de navegação básica

// Revisão do texto presente na linha de comando

// Histórico de comandos

## Navegando por diretórios

// Comando cd

// Autuo complete

## Acessando informações do console

// Navegação de exploração de texto

// Adicionar seção do texto de ajuda do nvda e como acessar

// Copiando o colando informações

## Manipulando diretórios

// Impressão de informações do diretório

// Criando uma nova pasta

// Criando várias pastas simultaneamente

// Seção do administrador e tentativa errada de acesso a informação

## Instalações adicionais

### Extenssão prompt nvda

### Windows terminal

## Revisão

## Fontes