

Como atualizar aplicativos via CMD com winget

O "winget" (Windows Package Manager) é uma ferramenta poderosa e prática para gerenciar a instalação, atualização e remoção de aplicativos no ambiente Windows. Lançado pela Microsoft, o winget facilita a vida dos administradores de sistemas e usuários avançados ao automatizar e simplificar o gerenciamento de software. Neste artigo, vamos explorar como utilizar o comando "winget upgrade" para atualizar aplicativos via CMD (Prompt de Comando). A capacidade de atualizar aplicativos diretamente pelo CMD é especialmente útil em ambientes corporativos, onde a automação e a eficiência são essenciais.

Exemplos:

1. **Verificar Atualizações Disponíveis:** Antes de atualizar os aplicativos, é importante verificar quais aplicativos têm atualizações disponíveis. Para isso, você pode usar o comando:

```
winget upgrade
```

Este comando listará todos os aplicativos instalados que possuem atualizações disponíveis.

2. **Atualizar um Aplicativo Específico:** Se você deseja atualizar um aplicativo específico, pode usar o comando "winget upgrade" seguido do nome do aplicativo. Por exemplo, para atualizar o aplicativo "Notepad++", você pode usar:

```
winget upgrade --name "Notepad++"
```

3. **Atualizar Todos os Aplicativos:** Para atualizar todos os aplicativos instalados que possuem atualizações disponíveis, você pode usar o comando:

```
winget upgrade --all
```

Este comando é extremamente útil para garantir que todos os seus aplicativos estejam na versão mais recente com um único comando.

4. **Verificar Versão do winget:** Para garantir que você está usando a versão mais recente do winget, você pode verificar a versão instalada com o comando:

```
winget --version
```

5. **Instalar o winget:** Caso o winget não esteja instalado no seu sistema, você pode instalá-lo através da Microsoft Store ou utilizando o instalador disponível no repositório oficial do

