**ATIVAR S.O WINDOWS VIA POWERSHELL**

Ativar o sistema operacional Windows Server 2019 via PowerShell pode ser feito usando o cmdlet slmgr. O slmgr é uma ferramenta de gerenciamento de licenças do Windows que permite ativar a cópia do Windows Server. Você precisará de uma chave de produto válida para realizar a ativação.

Aqui estão os passos para ativar o Windows Server 2019 via PowerShell:

Abra o PowerShell com privilégios de administrador. Para fazer isso, clique com o botão direito do mouse no ícone do PowerShell no menu Iniciar e escolha "Executar como administrador".

Use o comando slmgr para inserir a chave de produto e ativar o Windows Server. Substitua <SUA\_CHAVE\_DE\_PRODUTO> pela chave de produto válida do Windows Server 2019:

COMANDO: **slmgr /ipk <SUA\_CHAVE\_DE\_PRODUTO>**

Após inserir a chave de produto, você pode ativar o Windows Server com o seguinte comando:

COMANDO: **slmgr /ato**

Aguarde alguns instantes para que o processo de ativação seja concluído. Você receberá uma mensagem indicando que o Windows foi ativado com sucesso se a chave de produto for válida.

Para verificar o status de ativação, você pode usar o seguinte comando:

COMANDO: **slmgr /dlv**

Este comando exibirá informações detalhadas sobre o status de ativação, incluindo a data de expiração da ativação, se aplicável.

Certifique-se de usar uma chave de produto válida e licenciada para ativar o Windows Server 2019 de acordo com os termos de licença da Microsoft. A ativação é importante para garantir que seu sistema esteja devidamente licenciado e receba atualizações de segurança e suporte.