

Questão 43

Carlos é estudante de desenvolvimento de *software* e deseja instalar o Git em seu computador para começar a gerenciar seus projetos de programação. No entanto, ele tem dois computadores com sistemas operacionais diferentes: um com Windows e outro com Ubuntu (Linux). Ele pesquisou as formas corretas de instalação e descobriu que cada sistema operacional possui um método específico.

Qual dos comandos a seguir Carlos deve utilizar para instalar o Git no Ubuntu?

- ☐ A sudo yum install git
- ☐ B choco install git
- ☒ C É a correta sudo apt install git-all
- ☐ D git install
- ☐ E install git

Resposta comentada	Feedback do professor
<p>O item busca aferir se o estudante conhece os procedimentos corretos para instalar o Git em diferentes sistemas operacionais, com foco no uso do gerenciador de pacotes adequado para distribuições baseadas em Debian, como o Ubuntu. A alternativa correta é a letra C, pois o comando sudo apt install git-all é o método adequado para instalar o Git no Ubuntu.</p>	<p>GABARITO: C) O Ubuntu e outras distribuições baseadas em Debian utilizam o gerenciador de pacotes apt, e o comando correto para instalar o Git é sudo apt install git-all. DISTRATORES: A) Incorreto, pois o yum é um gerenciador de pacotes utilizado em distribuições baseadas em RPM, como Fedora e CentOS. B) Incorreto, pois choco é o gerenciador de pacotes Chocolatey, usado para instalar programas no Windows. D) Incorreto, pois esse comando não existe para instalação do Git. E) Incorreto, pois o comando install sozinho não é reconhecido pelo sistema para instalação de pacotes.</p>