

 06

## Uso do ROOT

No docker por padrão na imagem que estamos utilizando vem com o usuário root padrão, mas noś criamos um novo usuário e usamos ele para iniciar a aplicação, por que é perigoso não usar essa boa prática?

*Seleciona uma alternativa*

**A**

Executar um container no root pode ser perigoso, seja por conta de alguém conseguir executar um arquivo malicioso ou devido a erros, um processo pode ter consequências inesperadas no tempo de execução.

**B**

Executar um container no root pode dar acesso a máquina que executa os containers, com isso um invasor consegue capturar todos os dados de todos os containers em execução.

**C**

Executar um container como root pode acabar afetando o sistema do container pois o nosso sistema pode acabar acessando dados do sistema principal e com isso danificar o sistema host com dados inválidos.