## EXPLORANDO SO E COMANDOS

GUILHERME ALVES FERREIRA



## SISTEMAS OPERACIONAIS NATIVOS E DISTRIBUIÇÕES LINUX, O QUE SÃO?

• SO Nativo: Na computação, software nativo ou formato de dados são aqueles projetados para serem executados em um sistema operacional específico. Em um sentido mais técnico, o código nativo é um código escrito especificamente para um determinado processador.

• **Distribuição Linux:** Uma distribuição Linux é um sistema operativo ou sistema operacional criado a partir de uma coleção de software, com o uso do núcleo Linux, um sistema gestor de pacotes, e um repositório de programas..

## SO NATIVOS

- iOS SO Nativo
- Windows SO Nativo
- Linux SO Nativo

## DISTRIBUIÇÕES

- Manjaro Linux Distribuição
- Debian Distribuição
- Sabayon Linux Distribuição
- Ubuntu Construído a partir do núcleo
  Linux e Debian
- Android Baseado no núcleo Linux