

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