

Como usar o ubuntu-distro-info no Linux: Guia passo a passo com exemplos

O ubuntu-distro-info é uma ferramenta útil para usuários do Linux que desejam obter informações detalhadas sobre diferentes versões do Ubuntu. Este artigo fornecerá um guia passo a passo com exemplos de como usar o ubuntu-distro-info em seu sistema operacional Linux.

Exemplos:

1. Verificar a versão do Ubuntu instalada: Para verificar a versão do Ubuntu instalada em seu sistema, abra o terminal e digite o seguinte comando:

```
ubuntu-distro-info --installed
```

Isso exibirá informações detalhadas sobre a versão do Ubuntu atualmente instalada, incluindo o número da versão, o codinome e a data de lançamento.

2. Listar todas as versões disponíveis do Ubuntu: Se você estiver interessado em saber quais versões do Ubuntu estão disponíveis, você pode executar o seguinte comando no terminal:

```
ubuntu-distro-info --all
```

Isso irá listar todas as versões do Ubuntu, desde as mais recentes até as mais antigas, juntamente com seus respectivos codinomes e datas de lançamento.

3. Verificar a versão LTS (Long Term Support) do Ubuntu: Se você estiver procurando por versões de longo prazo do Ubuntu, que são suportadas por um período mais longo, você pode usar o seguinte comando:

```
ubuntu-distro-info --lts
```

Isso mostrará todas as versões LTS do Ubuntu, juntamente com suas informações relevantes.

Conclusão: O ubuntu-distro-info é uma ferramenta útil para obter informações detalhadas sobre diferentes versões do Ubuntu. Com os exemplos fornecidos neste artigo, você pode facilmente verificar a versão do Ubuntu instalada, listar todas as versões disponíveis e identificar as versões LTS. Esperamos que este guia passo a passo tenha sido útil para você aproveitar ao máximo o ubuntu-distro-info em seu sistema Linux.