

# Instalando o Netdata

...

# Linux

- Você pode instalar a versão mais recente do netdata, usando seu gerenciador de pacotes em:
  - Arch Linux (`sudo pacman -S netdata`)
  - Gentoo Linux (`sudo emerge --ask netdata`)
  - Solus Linux (`sudo eopkg install netdata`)
  - Alpine Linux (`sudo apk add netdata`)

# Instalação de uma linha

- Em qualquer sistema Linux moderno é a maneira sugerida de instalar o netdata mais recente e mantê-lo atualizado automaticamente.

## Instalação Básica

```
bash <(curl -Ss https://my-netdata.io/kickstart.sh)
```

Instalar pacotes necessários para todos os plugins do netdata

```
bash <(curl -Ss https://my-netdata.io/kickstart.sh) all
```

- *Não precisa ser precedido por sudo Ele irá fazê-lo sozinho, conforme necessário*

# O que o kickstart faz

1. Detecta a distro e instala os pacotes de sistema necessários para a construção de netdata (solicitará a confirmação)
2. Faz o download da última árvore de origem do netdata para `/usr/src/netdata.git`.
3. Instala o netdata executando a `./netdata-installer.sh` partir da árvore de origem.
4. instala- `netdata-updater.sh` no `cron.daily`, então sua instalação do netdata será atualizada diariamente (você receberá uma mensagem do cron somente se a atualização falhar).

# Prática

...