

Slackware Official READMEs

Você sabia que uma boa fonte de informações sobre o Slackware está localizada diretamente no DVD (ou no servidor FTP)?

Muitas pessoas percebem apenas mais tarde (às vezes anos após iniciar o Slackware) que a raiz da árvore de distribuição contém vários arquivos de texto contendo informações sobre a distribuição, o layout do conteúdo do DVD e instruções sobre a instalação e configuração do software. Uma pena, pois eles contêm informações valiosas para configurar um sistema Slackware.

Vamos começar com uma lista desses arquivos como eles aparecem no DVD do Slackware 14.1::

```
ANNOUNCE.14_1
BOOTING.TXT
CHANGES_AND_HINTS.TXT
CHECKSUMS.md5
CHECKSUMS.md5.asc
COPYING
COPYING3
COPYRIGHT.TXT
CRYPTO_NOTICE.TXT
ChangeLog.txt
FILELIST.TXT
GPG-KEY
PACKAGES.TXT
README.TXT
README.initrd
README_CRYPT.TXT
README_LVM.TXT
README_RAID.TXT
README_UEFI.TXT
RELEASE_NOTES
SPEAKUP_DOCS.TXT
SPEAK_INSTALL.TXT
Slackware-HOWTO
UPGRADE.TXT
isolinux/README.TXT
source/README.TXT
usb-and-pxe-installers/README_PXE.TXT
usb-and-pxe-installers/README_USB.TXT
```

O que há nesses arquivos?

- [ANNOUNCE.14_1](#)
O anúncio oficial do lançamento, descrevendo os recursos novos e existentes e oferecendo informações sobre como adquirir o DVD (esse arquivo específico é para o Slackware 14.1).
- [BOOTING.TXT](#)
As várias maneiras de inicializar o instalador do Slackware que contém o programa de instalação e dicas para solucionar problemas se a inicialização falhar.

- [CHANGES_AND_HINTS.TXT](#)

A lista de todos os pacotes novos e removidos em relação à versão anterior. Também contém dicas e truques sobre como configurar várias partes da distribuição.

- [CHECKSUMS.md5](#)

MD5

resumo da mensagem para os arquivos na distribuição. Para testar todos os arquivos, use este comando:

```
tail +13 CHECKSUMS.md5 | md5sum -c --quiet - | less
```

Toda linha que não diz "OK" indica um arquivo corrompido.

- [CHECKSUMS.md5.asc](#)

A assinatura GPG do arquivo CHECKSUMS.md5 (assinado com o [Chave GPG do projeto Slackware Linux](#)). Ele permite que você verifique se os valores da soma de verificação no CHECKSUMS.md5 não são manipulados por terceiros mal-intencionados. O seguinte comando:

```
gpg --verify CHECKSUMS.md5.asc
```

deve conter pelo menos linhas como estas duas:

```
gpg: Signature made Thu 11 Dec 2014 02:46:15 AM CET using DSA key ID 40102233
gpg: Good signature from "Slackware Linux Project <security@slackware.com>"
```

- [COPYING](#)

Contém uma cópia do GNU GENERAL PUBLIC LICENSE, Version 2, June 1991.

- [COPYING3](#)

Contém uma cópia do GNU GENERAL PUBLIC LICENSE, Version 3, 29 June 2007.

- [COPYRIGHT.TXT](#)

Este é o arquivo COPYRIGHT do Slackware. Este arquivo fornece documentação sobre muitas das licenças usadas pelos componentes incluídos no Slackware, bem como algumas confirmações (algumas necessárias, outras dadas livremente). Alguns pacotes terão seu arquivo de licença no subdiretório respectivo de /usr/doc.

- [CRYPTO_NOTICE.TXT](#)

Aviso legal, devido aos regulamentos de exportação dos EUA.

- [ChangeLog.txt](#)

O log de todas as atualizações para o lançamento, realizadas desde o anúncio do lançamento anterior. Tipo de blog próprio de Pat 😊

- [FILELIST.TXT](#)

A lista de todos os arquivos que estão contidos na árvore de diretórios desta versão.

- [GPG-KEY](#)

A chave pública correspondente à chave privada com a qual todos os pacotes do Slackware são assinados:

```
security@slackware.com public key

pub 1024D/40102233 2003-02-26 [expires: 2038-01-19]
uid          Slackware Linux Project <security@slackware.com>
sub 1024g/4E523569 2003-02-26 [expires: 2038-01-19]
```

- [PACKAGES.TXT](#)

Detalhes sobre os pacotes Slackware encontrados no `./slackware*/` diretório (descrição do pacote, metadados e listagem de conteúdo).

- [README.TXT](#)

README.TXT do Slackware significa **LEIA ISTO PRIMEIRO!**.

- [README.initrd](#)

Slackware initrd mini HOWTO, descrevendo como criar e instalar um initrd, que pode ser necessário para usar o kernel 3.x. Veja também “man mkinitrd”.

- [README_CRYPT.TXT](#)

O HOWTO para instalar o Slackware em volumes criptografados (LUKS-).

- [README_LVM.TXT](#)

O HOWTO para instalar o Slackware em volumes lógicos (LVM).

- [README_RAID.TXT](#)

O HOWTO para instalar o Slackware em um sistema de arquivos raiz RAID de software.

- [README_UEFI.TXT](#)

Como instalar o Slackware (opcionalmente deixando intacta a instalação do Windows) em um computador com UEFI em vez de BIOS antigo. Somente para SO de 64 bits.

- [RELEASE_NOTES](#)

Este arquivo contém as anotações pessoais de Pat sobre o desenvolvimento recém-concluído para o lançamento estável.

- [SPEAKUP_DOCS.TXT](#)

Documentação para o software de sintetizador de fala Speakup.

- [SPEAK_INSTALL.TXT](#)

COMO FAZER a instalação com assistência da síntese de fala do Speakup.

- [Slackware-HOWTO](#)

Instruções para instalar o Slackware a partir do CD/DVD. *Se você é novo no Slackware, comece com isso.*

- [UPGRADE.TXT](#)

HOWTO de atualização do Slackware explica como atualizar de uma versão estável do Slackware para a seguinte.



Você pode usar [slackpkg](#) para automatizar amplamente esse processo

- [isolinux/README.TXT](#)
Como gravar um disco Bootable Slackware.
- [source/README.TXT](#)
Algumas informações sobre a fonte usada para esta versão do Slackware.
- [usb-and-pxe-installers/README_PXE.TXT](#)
HOWTO para instalar o Slackware pela rede usando a inicialização PXE.
- [usb-and-pxe-installers/README_USB.TXT](#)
HOWTO para instalar o Slackware usando um dispositivo USB inicializável.

Os links para os arquivos acima apontam para a árvore de diretórios “slackware-current” no servidor FTP. Slackware-current é a versão de desenvolvimento, o que significa que os links apontam para a versão mais recente do arquivo. Se você deseja uma versão para uma versão específica, basta alterar a palavra “atual” no URL para uma versão como “13 .37” ou “14 .1”. Os arquivos são idênticos para as versões de 32 e 64 bits do Slackware.

Fontes

- Originalmente escrito por [Eric Hameleers](#)

[slackware](#)

From:
<https://docs.slackware.com/> - **SlackDocs**

Permanent link:
<https://docs.slackware.com/pt-br:slackware:readmes>

Last update: **2019/12/23 00:36 (UTC)**

