

O Que Este CD Contém

Este CD contém uma distribuição GNU/Linux com vários programas livres. Com ele você pode editar documentos, jogar, navegar na Internet, ver filmes, e muito mais, tudo a partir do CD. Experimente o Software Livre sem instalar nada em seu computador.

Como Usar o CD

Para usá-lo, inicie o computador pelo leitor de CD-ROM e aguarde o GNU/Linux carregar. Seu computador vai rodar o GNU/Linux a partir do CD, sem fazer nenhuma modificação nos seus arquivos pessoais. Basta retirar o CD e reiniciar o computador para tudo voltar como era antes -- embora a gente acredite que você passará a ver o seu computador com outros olhos :-)

O Que é Software Livre

Software Livre se refere à liberdade dos usuários executarem, copiarem, distribuírem, estudarem, modificarem e aperfeiçoarem o software. Mais precisamente, ele se refere a quatro tipos de liberdade, para os usuários do software:

- * A liberdade de executar o programa, para qualquer propósito;
- * A liberdade de estudar como o programa funciona, e adaptá-lo para as suas necessidades;
- * A liberdade de redistribuir cópias de modo que você possa ajudar ao seu próximo;
- * A liberdade de aperfeiçoar o programa, e liberar os seus aperfeiçoamentos, de modo que toda a comunidade se beneficie.

Para Saber Mais

O grupo de usuários SoftwareLivreVS é um grupo de pessoas que usam Software Livre na região do Vale do Sinos. Nós divulgamos o Software Livre e convidamos as pessoas a fazerem parte de nosso grupo. Para saber mais, entre na nossa página na Internet em www.softwarelivrevs.org.

Como Configurar o Micro Para Dar Boot Usando o CD-ROM

A maioria dos micros vem configurados para dar boot preferencialmente através do CD-ROM, neste caso basta deixar o CD do GNU/Linux na bandeja e você já cai na tela de boas vindas. Se não for o seu caso, pressione a tecla DEL durante o teste de memória para entrar no setup. Procure pela seção boot e coloque o CD-ROM como dispositivo primário. Tudo pronto, agora é só salvar a configuração acessando o menu exit e escolhendo a opção "Save & Exit setup".

Ao reiniciar o micro sem o CD no drive o micro volta a carregar o Windows ou outro sistema que estiver instalado no HD. Esta alteração apenas faz com que ele passe a procurar primeiro no CD-ROM. Esta dica está em <http://www.guiadohardware.net/kurumin/#boot>

Notas

- * Como os programas são carregados do CD, pode demorar um pouco ao se iniciar um programa.
- * Este CD pode ser legalmente copiado e distribuído. Copie! Seja Legal!

www.softwarelivrevs.org

O Que Este CD Contém

Este CD contém uma distribuição GNU/Linux com vários programas livres. Com ele você pode editar documentos, jogar, navegar na Internet, ver filmes, e muito mais, tudo a partir do CD. Experimente o Software Livre sem instalar nada em seu computador.

Como Usar o CD

Para usá-lo, inicie o computador pelo leitor de CD-ROM e aguarde o GNU/Linux carregar. Seu computador vai rodar o GNU/Linux a partir do CD, sem fazer nenhuma modificação nos seus arquivos pessoais. Basta retirar o CD e reiniciar o computador para tudo voltar como era antes -- embora a gente acredite que você passará a ver o seu computador com outros olhos :-)

O Que é Software Livre

Software Livre se refere à liberdade dos usuários executarem, copiarem, distribuírem, estudarem, modificarem e aperfeiçoarem o software. Mais precisamente, ele se refere a quatro tipos de liberdade, para os usuários do software:

- * A liberdade de executar o programa, para qualquer propósito;
- * A liberdade de estudar como o programa funciona, e adaptá-lo para as suas necessidades;
- * A liberdade de redistribuir cópias de modo que você possa ajudar ao seu próximo;
- * A liberdade de aperfeiçoar o programa, e liberar os seus aperfeiçoamentos, de modo que toda a comunidade se beneficie.

Para Saber Mais

O grupo de usuários SoftwareLivreVS é um grupo de pessoas que usam Software Livre na região do Vale do Sinos. Nós divulgamos o Software Livre e convidamos as pessoas a fazerem parte de nosso grupo. Para saber mais, entre na nossa página na Internet em www.softwarelivrevs.org.

Como Configurar o Micro Para Dar Boot Usando o CD-ROM

A maioria dos micros vem configurados para dar boot preferencialmente através do CD-ROM, neste caso basta deixar o CD do GNU/Linux na bandeja e você já cai na tela de boas vindas. Se não for o seu caso, pressione a tecla DEL durante o teste de memória para entrar no setup. Procure pela seção boot e coloque o CD-ROM como dispositivo primário. Tudo pronto, agora é só salvar a configuração acessando o menu exit e escolhendo a opção "Save & Exit setup".

Ao reiniciar o micro sem o CD no drive o micro volta a carregar o Windows ou outro sistema que estiver instalado no HD. Esta alteração apenas faz com que ele passe a procurar primeiro no CD-ROM. Esta dica está em <http://www.guiadohardware.net/kurumin/#boot>

Notas

- * Como os programas são carregados do CD, pode demorar um pouco ao se iniciar um programa.
- * Este CD pode ser legalmente copiado e distribuído. Copie! Seja Legal!

www.softwarelivrevs.org

O Que Este CD Contém

Este CD contém uma distribuição GNU/Linux com vários programas livres. Com ele você pode editar documentos, jogar, navegar na Internet, ver filmes, e muito mais, tudo a partir do CD. Experimente o Software Livre sem instalar nada em seu computador.

Como Usar o CD

Para usá-lo, inicie o computador pelo leitor de CD-ROM e aguarde o GNU/Linux carregar. Seu computador vai rodar o GNU/Linux a partir do CD, sem fazer nenhuma modificação nos seus arquivos pessoais. Basta retirar o CD e reiniciar o computador para tudo voltar como era antes -- embora a gente acredite que você passará a ver o seu computador com outros olhos :-)

O Que é Software Livre

Software Livre se refere à liberdade dos usuários executarem, copiarem, distribuírem, estudarem, modificarem e aperfeiçoarem o software. Mais precisamente, ele se refere a quatro tipos de liberdade, para os usuários do software:

- * A liberdade de executar o programa, para qualquer propósito;
- * A liberdade de estudar como o programa funciona, e adaptá-lo para as suas necessidades;
- * A liberdade de redistribuir cópias de modo que você possa ajudar ao seu próximo;
- * A liberdade de aperfeiçoar o programa, e liberar os seus aperfeiçoamentos, de modo que toda a comunidade se beneficie.

Para Saber Mais

O grupo de usuários SoftwareLivreVS é um grupo de pessoas que usam Software Livre na região do Vale do Sinos. Nós divulgamos o Software Livre e convidamos as pessoas a fazerem parte de nosso grupo. Para saber mais, entre na nossa página na Internet em www.softwarelivrevs.org.

Como Configurar o Micro Para Dar Boot Usando o CD-ROM

A maioria dos micros vem configurados para dar boot preferencialmente através do CD-ROM, neste caso basta deixar o CD do GNU/Linux na bandeja e você já cai na tela de boas vindas. Se não for o seu caso, pressione a tecla DEL durante o teste de memória para entrar no setup. Procure pela seção boot e coloque o CD-ROM como dispositivo primário. Tudo pronto, agora é só salvar a configuração acessando o menu exit e escolhendo a opção "Save & Exit setup".

Ao reiniciar o micro sem o CD no drive o micro volta a carregar o Windows ou outro sistema que estiver instalado no HD. Esta alteração apenas faz com que ele passe a procurar primeiro no CD-ROM. Esta dica está em <http://www.guiadohardware.net/kurumin/#boot>

Notas

- * Como os programas são carregados do CD, pode demorar um pouco ao se iniciar um programa.
- * Este CD pode ser legalmente copiado e distribuído. Copie! Seja Legal!

www.softwarelivrevs.org