Tutorial de como instalar distribuição Ubuntu 10.10 com ScanCool Lan pré-instalado

Introdução

Primeiro é necessário baixar a distribuição pelo endereço abaixo e posteriormente gravar como imagem em um DVD.

http://www.scancool.com.br/arquivos/linux/install/ubuntu-scancool-lan.iso

Após isso vamos iniciar a instalação e posteriormente faremos algumas configurações básicas para que o ScanCool Lan funcione corretamente.

Parte I – Instalação

Para iniciar a instalação do Ubuntu 10.10 Maverick Merkat, com ScanCool Pré-Instalado, inicie o computador com o cd de instalação.

Após carregar o sistema do cd dê dublo clique no link na Área de Trabalho **"Instalar** Ubuntu 10.10".



Na tela seguinte escolha o idioma de sua preferência. Clique em Avançar.



Selecione caso queira baixar as atualizações e instalar o plugin para áudio mp3 (recomendado). Clique em **Avançar**.

🛞 🖨 Instalar							
Preparando para instalar Ubuntu							
Para melhores resultados, por favor certifique-se que este computador:							
V Tem pelo menos 2.6 GB de espaço disponível em disco							
está conectado a uma fonte de energia							
🚽 está conectado na Internet							
Baixar acualizações enquanto instala							
Ubuntu usa parte de programas de terceiros para exibir Flash, MP3 e outras mídias, e para funcionar com alguns dispositivos sem fio. Alguns destes programas são de código fechado. O programa está sujeito							
aos termos da licença incluídos com a documentação destes programas.							
🗌 Instalar esse programa de terceiro							
O plugin Fluendo MP3 inclui tecnologia de decodificação de áudio MPEG layer-3 licenciada da Fraunhofer IIS e Thomson.							
Sair Voltar Avançar							

Selecione se quer utilizar o HD inteiro ou se quer particionar manualmente (para usuários com conhecimentos avançados). Clique em **Avançar**.



Selecione a unidade que queria instalar. Caso tenha escolhido na opção anterior "Apagar e usar o disco inteiro" é só clicar em Instalar agora.

Aplicativos Locais Siste	ema 🥹	tµ ⊕	🔀 Sex 15 Abr	, 14:08 😣 ubuntu 🕐
🛛 Espaço da uni	dade alocada			
Selecione a unidade:	CSI3 (0,0,0) (sda) - 5.4 GB VMw	vare, VMware Virtu	al S	•
O disco inteiro será usa	do:			
	Ubu /dev/sd 5.4	ntu a (ext4) GB		
	Usar a partição inteira	Usar o disco in Sair	teiro Voltar	Instalar agora
📷 🔮 Instalar				

Nessa opção selecione o seu fuso horário. Clique em Avançar.



Selecione a configuração mais indicada para o seu tipo de teclado. Clique em Avançar.

0	Aplicativos Locais Sistema 🥹		Ξ 1 μ Φ	\sim	Sex 15 Abr, 11:10	😣 ubuntu	
	 Instalar Disposição do teclado 						
	Selecione a disposição do seu teclado:						
	Belgium Bhutan Bosnia and Herzegovina Braille		Brazil Brazil - Dvorak Brazil - Eliminate Brazil - Nativo	e dead	l keys		
	Brazil		Brazil - Nativo fo	or Esp	eranto A keyboards		
	Bulgaria Cambodia Canada China	Ţ					
	Digite aqui para testar o seu teclado						
	Descobrir disposição do teclado				Voltar	Avançar	
	▶ Copiando arquivos						
	A Instalar				3		۴

Complete os campos necessários para registro de um usuário padrão para o sistema.

Selecione a opção "Iniciar sessão automaticamente". Clique em Avançar.

🦚 Aplicativos Locais Sistema 🥹	t,	۰ 🗵	🛃 Sex 15 Аbг, 11:	10 😣	ubuntu	
Instalar						
Quem é você?						
Seu nome:						
Nome do seu computador:						
	O nome usado quando conver	rsa com o	utros computadores			
Escolha um nome de usuário:	Nome de usuário					
Escolha uma senha:	Senha]				
Confirm your password:	Confirmar senha	Ĩ				
	Iniciar sessão automa	aticame	nte			
	 Solicitar minha senha 	i para er	ntrar			
	🗌 Criptografar minh	na pasta	pessoal			
			Voltar	Ave	ançar	
Copiando arquivos						
🔚 🚨 Instalar				20		1

Agora o sistema será instalado. Aproveite esse tempo para tomar um café e/ou ler em nosso site <u>http://www.acronus.com.br</u> informações sobre nossos produtos.



Após a instalação o sistema pedirá que o reinicialize. Clique em **Reiniciar agora**.



Parte II – Configuração

Primeiro abra um terminal, vá a pasta home do usuário padrão e digite o comando abaixo:

sudo chmod -R 775 .config/autostart/

Para configurar, o ScanCool Lan, abra um terminal, como root, e digite:

cd /usr/lib/visual-tcl/lib/

./config_bin

Na tela de configuração que será aberta, digite corretamente o número IP do seu servidor que possui o ScanCool Lan Server instalado. No campo usuário digite o nome do usuário padrão do sistema linux (não pode ser root). Depois é só clicar em salvar configurações.

Agora para habilitar o ScanCool Lan para carregar durante a inicialização do sistema, faça o download do arquivo compactado de configuração, e salve-o na pasta home do usuário padrão. O arquivo pode ser baixado no link abaixo.

http://www.scancool.com.br/arquivos/linux/install/iniciar-scancool.tar.gz

Abra o terminal, vá a pasta do usuário padrão e como root descompacte o conteúdo do arquivo iniciar-scancool.tar, com o comando a seguir:

sudo tar -zxvf iniciar-scancool.tar .configo/autostart/

Agora é só reiniciar o sistema que durante a inicialização o ScanCool Lan será iniciado.