

FACULDADE METROPOLITANA DE GUARAMIRIM – FAMEG

Grupo de Desenvolvedores e Usuários do Famelix GNU/Linux - GDU Famelix

Manual de Configuração e Instalação do Ambiente 3D do Famelix "Hasta la Vista"

Para habilitar o modo 3D (aplicações Beryl e AIXGL), é necessário seguir alguns passos que serão descritos abaixo de uma maneira simples e clara.

1° Passo: Configurar a placa de vídeo 3D do seu computador.

Para isso deve-se acessar o menu iniciar,



Em seguida selecione a opção Sistema, Painel de controle do Famelix GNU/Linux.



Após este passo é necessário escolher a seguinte opção





FACULDADE METROPOLITANA DE GUARAMIRIM – FAMEG

Grupo de Desenvolvedores e Usuários do Famelix GNU/Linux - GDU Famelix

No painel de controle, selecione qual o modelo de sua placa de vídeo, entre as mais usadas temos as da ATI ou NVIDIA.

No caso da ATI, temos dois tipos de módulos (drivers) para seu funcionamento, o Opensource que é desenvolvido pela comunidade do software livre (free software) e o módulo proprietário que é desenvolvido pela própria ATI (freeware).

Abaixo segue a tela do painel onde se encontram estas opções:

	Sons, vídeo, Famelix - Konqueror	? = - ×
<u>L</u> ocalização <u>E</u> ditar <u>V</u> er <u>I</u> r <u>F</u> avoritos Feg	ramentas <u>C</u> onfigurações Ja <u>n</u> ela Ajuda	
	<u>8,8, 11 •</u>	
🦵 Sons, video, fala e dispositivos d	le áudio	
Escolha uma tare	efa	
➡ Ajustar volume do sistema		
Configurar o vídeo		
Configuração avançada de vídeo	j	
➡ Configurar o som		
Sistema de sons e eventos do Fa	ımelix	
Alsaconf: Redetectar a placa de s	som	
OU UM ÍCONE de a	aplicação direta	
Instalar drivers de vídeo 3	D da ATI	
Ativar Driver Opensource	ATI	
🗾 Ativar ambiente 3D 🚨	Dúvidas? Clique aqui	
file:///usr/share/Control_panel/LookNFeel/usar-radeon.kmdr (1,98 K) Arquivo do Kommander		
🔗 📝 🍹 👌 🥹 Firefox=bir	(2) 🔹 📮 motodomella Nari 🛛 📝 Sessão Padrão: New 🔚 Ksnapshot (2)	🧃 Sons, vídeo, Fam 🎶 💦 17:26

Depois é só seguir os passos solicitados pelos assistentes, e voltar ao mesmo painel de controle e clicar em :



Pronto! Seu computador já esta configurado para trabalhar com o ambiente 3D do Famelix GNU/Linux

Agradecemos por utilizar o FAMELIX GNU/Linux

Desenvolvido por **Mayko Nestor Meier** sobre licença GPL Página 2