



Olá pessoal, este é mais um tutorial feito pela lojamundi mostrando como inserir o Lubuntu (Versão de <u>Ubuntu</u> customizada para cubieboard2) na memória interna (NAND) da nossa cubieboard 2.

Ainda não tem a Cubieboard 2 ? Então compre agora.

Antes de começarmos vamos lembrar o tutorial anterior que mostra como desativar a assinatura de driver de terceiros dentro do Windows e para isso deixarei o link logo abaixo.

http://www.cubieboard.com.br/como-instalar-sistemas-diretamente-na-memoria-interna-nand-dacubieboard-via-windows/

Feito isso a primeira parte de nosso tutorial estará pronta.

O próximo passo é baixar, extrair e instalar o PhoenixSuit.

PhoenixSuit:

https://drive.google.com/file/d/0ByrcQpMY78a4SGdlazZQeVY3ZEU/edit?usp=sharing Pronto, agora faremos o donwload da imagem do Lubuntu.

Salve em um local de fácil acesso.

Lubuntu:

https://drive.google.com/file/d/0ByrcQpMY78a4WVdjeXV2TjY1NXM/edit?usp=sharing Outras distribuições poderão ser baixadas através do site: www.cubieboard.org

Feito o download, vamos ao próximo passo.

Teremos que conectar a cubieboard no PC em modo flash e para isso pressione o botão "FEL" que fica logo abaixo da entrada mini-usb ao lado da entrada para RJ45. Em seguida, conecte

> Lojamundi – Tecnologia Sem Limites www.lojamundi.com.br



o cabo USB (que deverá estar conectado no seu PC) mantendo pressionado por cerca de 5 segundos.

Feito isso execute como administrador o PhoenixSuit, a primeira tela do programa será essa.



Clique em firmware destacado na parte superior da tela, vai aparecer uma imagem como esta:



Antes de darmos prosseguimento extraia a imagem que fez o download.

Lojamundi – Tecnologia Sem Limites www.lojamundi.com.br



Em seguida volta ao Phoenix, clique em Image, e selecione a imagem que acabamos de extrair.

Após selecionarmos a imagem clique em Upgrade, ícone destacado na cor verde como na imagem anterior.

C:/Usersidavi/Desktopi/Cubieboardicb_a20_ubn_12.04_x.v1.02-dram432.in	0	PhoenixSuit	A	Ů	9	隘	(?) -	× ×
C:/Users/dav//Desktop/Cubieboardicb_a20_ubn_12.04_xv1.02-dram432 in			1,	11100010	. ADR.	lieser.		
		C'Wsers\day	i/Desktopi/Cub	ieboardicb_a20_u	bn_12.04_x-v1	.02-dram432 in	Image	
Upgrade				Upgra	de			
Upgrade instructions 1. Power on your tablet 2. Present the tablet to cause DP with the included LICE while		Upgrade 1. Powe	Instructions r on your table	l 1 mars DP with the	- Section 190	D andria		

O Phoenix vai apresentar um alerta como na imagem abaixo:

Clique em Yes

Se apresentar algum erro informando que não existe nenhum dispositivo conectado



0	Phoenix Suit	Â.	Ů	Se Apik	ilines.	(7 (-) x
	C Wsee	NoenixSuit	no Device to be	Upgraded	n	Image
No Device Att	Upgrade 1. Powe 2. Creat	Instructions r on your tablet and this tablet to use	or DP with the s	entrologi (168) a	nista	Phoenix Suit V1.0

Clique em Ok, desconecte o cabo USB e repita o processo que fizemos pra conectá-la em modo flash.

Assim que terminar o processo vai aparecer uma tela como esta:

Lojamundi – Tecnologia Sem Limites

www.lojamundi.com.br



Aguarde o carregamento até que apareça uma tela como esta:

PhoeniixSuit	Home Fi		K Nore	171-1X
Upgrading Firmware	0% Time Elapse	d [0] minutes [21] secon	ds	
		Upgrade		

Clique em Ok e você já terá o Lubuntu rodando em sua cubieboard 2. Fácil né?

PhoenixSuit	â	Ů	9	LÉ1	7 - ×
	Home	Firmmare	Арк	Sleves	
PhoenixSult	Ipload Succes	ssful Time Elap	osed (5) minut	es [17] seconds	
		С	,		
L					

Espero que tenham gostado. Quaisquer dúvidas, digite-as nesse post que a equipe da Lojamundi terá o prazer em atendê-los.

Estejam sempre atentos, pois traremos sempre muitas novidades aqui no blog, no Twitter, no facebook e também em nosso canal youtube.