

[Anderson](#)

TWITTER : @andersongouveia EMAIL : anderson@anderson.com.pt

- [Home](#)
- [Asterisk](#)
- [Linux](#)
- [VoIP](#)
- [Sobre o autor](#)

Tecnologia e informações para todos.!

Actuando por mais de 4 anos na área de telecomunicações, suporte a desenvolvimento de sistemas, gestão de Rede Corporativa e implantação de gestão de Sistemas de Supervisão de Internet e Rede de dados.

Não me considero exímio escritor mas faço o possível para chegar até lá. O Blog trata acerca tecnologia VoIP/Asterisk entre outros.

[Read More >>](#)

Instalação do Hylafax no Elastix – Tutorial passo a passo

Posted by [anderson](#) 29 May, 2012



® Enviar e Receber Faxes com Elastix

Objetivo

Utilizar o Hylafax do Elastix para enviar (desde qualquer PC / Portátil) e receber faxes (do correio electrónico em formato PDF)

Instalação do Elastix

Simplesmente inserimos o CD seguimos todos os passos e esta instalado (sem mais comentários)

Instalação: <http://www.slideshare.net/SmartSolutionsTelecom/instalao-do-elastix>

Uma vez finaliza a instalação ingressar com o utilizador root e utilizamos o comando netconfig para colocar a direção IP no nosso servidor e logo reiniciamos o serviço com o comando service network restart feito isso podemos aceder via Web desde qualquer PC com o navegador Firefox ou outro da sua preferência (user: criado na instalação / password: criada na instalação) – Superior a versão 2.0.

Criamos uma extensão LAX/2

Uma vez criada a extensão vamos a janela / aba de Fax => New Virtual Fax

Secret (IAX) => O mesmo secret que criamos anteriormente para a extensão IAX

Agora já podemos receber Faxes no nosso correio electrónico, agora para enviar Faxes desde nosso PC (com Windows) fazemos o download do cliente:

<http://winprinthylafax.sourceforge.net/>

Agora configuramos da seguinte maneira:

HylaFAX Server Address => Direção IP do Servidor

Username => 707450155

Password => 123456

Default Notify => info@smart-solutions.pt

Notification => Failure and Success

Modem=> ttyIAX1, é importante colocar o modem virtual que esta associado a nosso nome na qual se mostrará em fax enviado (o ttyIAX1 é o modem número

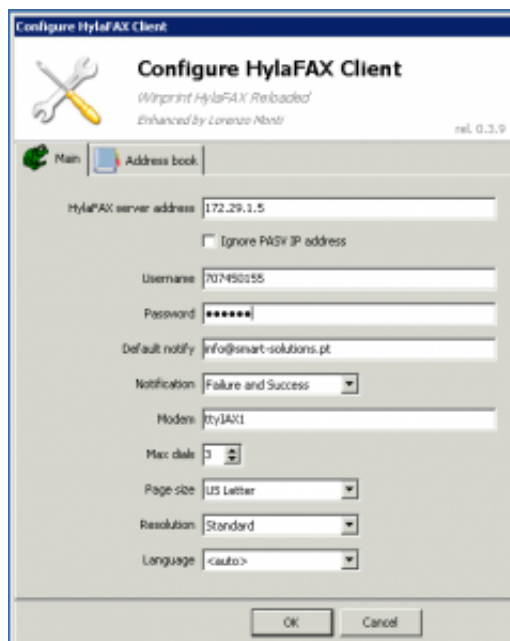
1 criado em Fax Virtual)

Address Book FormatTwo => Text Files

Address Book Directory => C:\Program Files\winprinthylafax, criar manualmente este diretório

Page Size => A4

Resolution \Rightarrow Standard



Por ultimo ingressamos no Servidor Elastix via consola e entramos no diretório:

*A partir da versão Elastix 0.8.4 em diante não é necessário entrar por consola, se pode fazer desde a própria interface Web em menu Fax => Fax Clients

```
cd var/spool/hylafax/etc
```

Onde editamos o ficheiro hosts.hfxd e agregamos a direção IP do nosso Servidor Elastix e as direções IP dos PC's onde vamos a instalar o winprinthylafax.

localhost

127.0.0.1

172.19.10.8 ; direção IP do servidor Elastix

172.15.5.6 ; direção IP do PC1

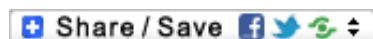
172.15.5.7 ; direção IP do PC2

.

.

.

Pronto agora sim podemos enviar e receber Faxes.



Categories : [Elastix](#)

Leave Comment

Name (required)

E-mail (required)

URI

Your Comment

 What color is an orange?

- ## Categories

- [Asterisk](#) (37)
 - [Elastix](#) (12)
 - [Eventos](#) (19)
 - [Informática](#) (5)
 - [Internet](#) (43)
 - [Linux](#) (30)
 - [Mac](#) (8)
 - [Ofertas de Trabalho](#) (1)
 - [Software Livre](#) (15)
 - [Telecomunicações](#) (7)
 - [VoIP](#) (12)

- ## Login

Username:

Password:

☒ Remember me

- ## Tags

[anti-virus](#) [Apple](#) [Asterisk](#) [Asterisk Portugal](#) [blackBerry](#) [browsers](#) [Canonical](#) [CentOS](#) [cracker](#) [Crackers](#) [Curso Elastix](#)
[dica asterisk](#) [Digium](#) **elastix** [Facebook](#) [fedora](#) [Formação](#) [Google](#) [H323](#) [IBM](#) [Instalação Elastix](#) [Intel](#)
[Internet](#) [klikot](#) [Linux](#) [LPI](#) [Microsoft](#) [móvel](#) [Netuno](#) [Novell](#) [PBX IP](#) [Pc Master](#) [Portátil Economico](#) [racker](#) [redes sociais](#)
[Red Hat](#) [SIP](#) [skype](#) [Software Livre](#) [Trabalho](#) [Tribox](#) [trixbox](#) [Ubuntu](#) [virus](#) [VoIP](#)

• Archives

- [September 2012](#)
- [August 2012](#)
- [June 2012](#)
- [May 2012](#)
- [March 2012](#)
- [January 2012](#)
- [November 2011](#)
- [October 2011](#)
- [August 2011](#)
- [July 2011](#)
- [June 2011](#)
- [May 2011](#)
- [April 2011](#)
- [March 2011](#)
- [February 2011](#)
- [January 2011](#)
- [December 2010](#)
- [November 2010](#)
- [October 2010](#)
- [September 2010](#)
- [August 2010](#)
- [July 2010](#)
- [June 2010](#)
- [May 2010](#)
- [April 2010](#)
- [March 2010](#)
- [February 2010](#)
- [January 2010](#)
- [December 2009](#)
- [November 2009](#)
- [October 2009](#)
- [September 2009](#)
- [August 2009](#)
- [July 2009](#)
- [June 2009](#)
- [May 2009](#)
- [April 2009](#)
- [February 2009](#)

- [December 2008](#)
- [October 2008](#)
- [September 2008](#)

• Recent Posts

- [1º Curso de Certificação Oficial Elastix Certified Technician ETC](#)
- [1º Curso de Certificação Oficial Elastix ETC – Brasil – Rio de Janeiro](#)
- [2º Certificação Oficial Elastix ETC – Lisboa](#)
- [Instalação do Hylafax no Elastix – Tutorial passo a passo](#)
- [VoIP2Day + ElastixWorld Madrid](#)

• [Twitter](#)

- No public Twitter messages.



• Facebook



7 pessoas curtiram isso.
Seja o primeiro entre
seus amigos.



- [Home](#)
- [Asterisk](#)
- [Linux](#)
- [VoIP](#)
- [Sobre o autor](#)

Copyright © 2013 Anderson All right reserved

Powered by [Anderson Gouveia](#)