
Assunto: : Dicas e Tutoriais

Tópico: : RpmRebuild reempacotando um app instalado

Re: RpmRebuild reempacotando um app instalado

Autor: : Creto

Data: : 03-12-2016 14:38:17

URL:

HUmm, consegui, mas vamos deixar o tópico a título informativo.

Para usar o rpmrebuild e reempacotar um pacote instalado no sistema usar o parametro:

-P, --autoprovide force rpm to auto generate "Provide:"

E...:

```
[root@localhost mandrakecreto]# rpmrebuild -P gimp
/usr/lib/rpmrebuild/rpmrebuild.sh: WARNING: some files have been modified:
.....T. /usr/share/locale/pt_BR/LC_MESSAGES/gimp20-libgimp.mo
.....T. /usr/share/locale/pt_BR/LC_MESSAGES/gimp20-python.mo
S.5....T. /usr/share/locale/pt_BR/LC_MESSAGES/gimp20-script-fu.mo
S.5....T. /usr/share/locale/pt_BR/LC_MESSAGES/gimp20-std-plug-ins.mo
.....T. /usr/share/locale/pt_BR/LC_MESSAGES/gimp20-tips.mo
S.5....T. /usr/share/locale/pt_BR/LC_MESSAGES/gimp20.mo
Do you want to continue ? (y/N) y
Do you want to change release number ? (y/N) y
Enter the new release (old: 1pclos2016): 1pclos2016
result: /root/rpmbuild/RPMS/x86_64/gimp-2.8.18-1pclos2016.x86_64.rpm
[root@localhost mandrakecreto]#
```

Muito obrigado pelo espaço!

T+