APT		
auto-apt	Instalar pacotes	
	automaticamente se	
	necessário, pode substituir	
	o apt-file , necessita do	
	auto-apt.	
aptitude	Interface de consola para	
	APT, necessita do aptitude.	
synaptic	interface GUI para APT,	
	necessita do synaptic.	

			_	
1	•		1.	
		n	к	•

	PPing
dpkg -l [nomes]	Listar pacotes.
dpkg -I <i>pkg</i> .deb	Mostrar informação do
upky -1 pky.ueb	pacote.
dpkg -c <i>pkg</i> .deb	Listar o conteúdo do
1 5 . 5	ficheiros de pacote.
dpkg -S nome do	Mostrar a que pacote
ficheiro	pertence o ficheiro.
dpkg -i <i>pkg</i> .deb	Instalar ficheiros de
upky -i pky.ueb	pacotes.
	Auditar a informação de
debsums	controle dos pacotes
debsums	instalados, necessita de
	debsums.
dpkg-divert	Ultrapassar a versão de um
[opções] ficheiro	ficheiro de pacote's.
dpkgcompare-	Comparar números de
versions <i>v1</i> gt	versões, verificar com echo
v2	\$? .
	Questionar os pacotes
dpkg-query -W	instalados, formatar por
showformat= <i>form</i>	exemplo: '\${Package}
ato	\${Version}
	\${Installed-Size}\n'.
dpkgget-	Escrever a selecção de
selections >	pacotes para um ficheiro.
ficheiro	
dpkgset-	Definir a selecção de
selections <	pacotes a partir de um
ficheiro	ficheiro.
	1101101101

A Rede

11 110 110		
/etc/network/	Configuração do interface	
interfaces	de rede.	
ifup, ifdown [dispositivo]	Iniciar, parar interfaces de rede de acordo com os	
	rede de acordo com os	
	ficheiros acima.	

A Rede

/sbin/ip	Mostrar e manipular interfaces de rede e encaminhamento, necessita de iproute.
ssh -X user@host	Fazer login noutra máquina.
scp ficheiros	Copiar ficheiros para outra
user@host:path	máquina (e vice-versa).

Aviso Legal

Este documento pode ser utilizado sob os termos da licença GNU General Public License versão 3 ou superior. O texto da licença pode ser encontrado em http://www.gnu.org/copyleft/gpl.html e /usr/ share/common-licenses/GPL-3.

Copyright © 2004, 2010 W. Martin Borgert

Copyright © 2016 Holger Wansing

Copyright © 2004, 2010, 2016 Miguel Figueiredo (Portuguese)

Feito por: http://www.debian.org/doc/user-manuals#refcard



Cartão de Referência **Debian GNU/Linux**

Versão 9.0 for Debian 9 'Stretch' - 2016-03-31 http://www.debian.org/

Obter Ajuda

	, · · · · . · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
man <i>página</i> ou man bash	Leia a ajuda online para
	todos os comandos e muitos
	ficheiros de configuração.
comando [help,	Breve resumo de ajuda para
-h]	a maioria dos comandos.
/usr/share/doc/ nome-do-pacote/	Aqui encontra toda a
	documentação, e
	opcionalmente o ficheiro
	README.Debian que contém
	especificidades.
Web documentation	Referências, manuais, FAQs,
	HOWTOs, etc. em http://
	www.debian.org/doc/
Mailing lists em	A comunidade é sempre
http://lists.	uma boa ajuda, procure por
debian.org/	users.
Wiki em http://	Contém todo o tipo de
wiki.debian.org/	informação útil.

Instalação

iiistaiagao		
Instalador	Toda a informação acerca	
	do instalador está em http:	
	//www.debian.org/devel/	
	debian-installer/	
CD images	Faça o download a partir de	
	http://www.debian.org/	
	distrib/	
boot:expert	Por exemplo para configurar	
	a rede sem DHCP ou utilizar	
	o LILO em vez do GRUB.	

Bugs		
Seguimento de Bugs em http:// bugs.debian.org/	Tudo acerca de bugs existentes e corrigidos.	
Específico de pacotes	Ver em http://bugs. debian.org/nome-do- pacote/, use wnpp para perguntar por novos pacotes.	

Bugs		
reportbug	Relatar um bug por e-mail.	
Relatar	Instruções em http://www. debian.org/Bugs/ Reporting	

Configuração

Connguração		
	Todos os ficheiros de	
/etc/	configuração do sistema	
	estão sob o directório /etc/.	
	Editor de texto predefinido.	
editor <i>ficheiros</i>	Poderá ser o nano , emacs ,	
	vi ou joe .	
CUPS em http://	Interface de navegação para	
hostname:631	o sistema de impressão.	
	Reconfigurar um pacote,	
dpkg-reconfigure	por exemplo <i>keyboard-</i>	
nome-do-pacote	configuration (teclado),	
	locales (localização).	
update-	Gerir comandos	
alternatives	alternativos.	
opções		
update-grub	Após alterar	
upuato-grub	/etc/default/grub.	

Daemons e Sistema

Daemons e Sistema		
systemctl restart nome.service	Reiniciar um serviço, daemon do sistema.	
systemctl stop	Parar um serviço, daemon	
_nome.service	do sistema.	
systemctl start	Iniciar um serviço, daemon	
<i>nome</i> .service	do sistema.	
systemctl halt	Pára o sistema.	
systemctl reboot	Reinicia o sistema.	
systemctl poweroff	Desliga o sistema.	
systemctl suspend	Suspende o sistema	
systemctl	Hiberna o sistema.	
hibernate		
/var/log/	Todos os ficheiros de logs	
	estão sob este directório.	
/etc/default/	Valores por omissão para	
, c.c., ac. aa.c.,	muitos serviços e daemons.	

Comandos Importantes da Shell

comunacs importantes du sucii		
cat ficheiro	Imprimir ficheiros para o ecrã.	
cd directório	Mudar para o directório.	

Comandos Importantes da Shell	
cp ficheiros	Copiar ficheiros e
destino	directórios.
echo string	Devolver a string para o
	ecrã.
gzip, bzip2, xz [-d]	Comprimir e descomprimir
ficheiros	ficheiros.
pager ficheiros	Mostrar o conteúdo dos
	ficheiros.
ls[ficheiros]	Listar ficheiros.
mkdir nomes-de-	Criar directórios.
directórios	
mv ficheirol	Mover, renomear ficheiros.
ficheiro2	,
rm ficheiros	Remover ficheiros.
rmdir dirs	Remover directórios vazios.
tar [c][x][t][z][j] -f	Criar, eXtrair, listar Tabela
ficheiro.tar	do ficheiro de arquivo, z
[ficheiros]	para .gz, j para .bz2.
find directórios	Encontrar ficheiros como -
expressões	name <i>nome</i> ou -size +1000,
•	etc.
grep strings-a-	Encontrar strings de
procurar	procura em ficheiros.
ficheiros ln -s ficheiro	Crien um link eimbéliee neve
link	Criar um link simbólico para um ficheiro.
LINK	Mostrar os processos
ps [<i>opções</i>]	actuais.
kill [-9] PID	Enviar sinal ao processo
	(por exemplo: terminá-lo).
	Para ver o PID utilize ps .
su - [nome-do-	Tornar-se noutro utilizador,
utilizador]	por exemplo root.
	Executar um comando como
sudo <i>comando</i>	root enquanto utilizador
	normal, veja /etc/sudoers
comando >	Sobrescrever ficheiro com a
ficheiro	saída do comando.
comando >>	Acrescentar a saída do
ficheiro	comando a um ficheiro.
	Utilizar a saída do comando
comando1	1 como entrada para o
comando2	comando 2.
comando <	Utilizar o ficheiro como
ficheiro	entrada para comando.

APT

APT	
	Actualizar as listas de
apt update apt search string	pacotes a partir dos
	repositórios de pacotes
	conforme são listados em
	/etc/apt/sources.list.É
	necessário sempre que esse
	ficheiro ou o repositório
	sejam alterados.
	Procurar em pacotes e
	descrições por <i>search</i> -
	string.
apt list -a nome do pacote	Mostrar versões e
	prioridades dos pacotes
	disponíveis.
apt show nome do pacote	Mostrar informações sobre
	os pacotes incluindo a
	descrição.
apt show -a nome do pacote	Mostrar as dependências
	dos pacotes (pacotes
	necessários).
apt install nomes dos pacotes	Instalar pacotes a partir dos
	repositórios juntamente
	com todas as dependências.
apt upgrade	Instalar as versões mais
	recentes de todos os pacotes
	actualmente instalados.
apt full-upgrade	Tal como apt upgrade , mas
	com uma resolução de
	conflitos avançada.
	Remover pacotes
apt remove <i>nomes</i> dos pacotes	juntamente com todos os
	pacotes necessários.
apt autoremove	Remover pacotes que
	nenhum outro pacote
	necessite.
	Listar todos as pacotes
apt depends <i>nome</i> do pacote	necessários por um dado
	pacote.
	Listar todos os pacotes que
apt rdepends nome do pacote	necessitam do pacote
	indicado.
	Actualizar o conteúdo das
apt-file update	
	listagens dos repositórios de
	pacotes, veja em apt
. (1	update.
apt-file search	Procurar em pacotes por um
nome do ficheiro	ficheiro.
apt-file list <i>nome</i>	Listar o conteúdo de um
do pacote	pacote.