


Información general


DIRECCIÓN IP PRINCIPAL

192.168.0.127




MAC PRINCIPAL

08:00:27:ee:75:8a




MEMORIA RAM TOTAL

3039 MB



MEMORIA SWAP TOTAL


969 MB



Procesador (CPU)


NUCLEOS

3




FRECUENCIA TOTAL

3591.684 MHz




Almacenamiento

Particiones



#	Nombre	Tamaño de la partición
---	--------	------------------------

Gráfico de particiones



Total = 0 MB

No data

Usuarios creados

Particiones

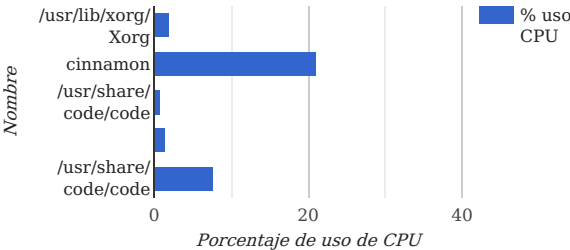
#	Nombre	Nombre Completo	# Habitaciones	Teléfono Oficina	Teléfono Casa
---	--------	-----------------	----------------	------------------	---------------

1000	montes	montes			
------	--------	--------	--	--	--

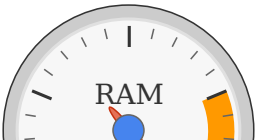
Información específica

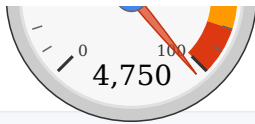
Uso de recursos

Top de procesos sobre CPU



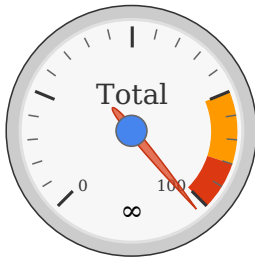
Uso de RAM





Uso de almacenamiento en disco

Uso total de almacenamiento de la máquina



Uso por partición

Usuarios del sistema

Listado de usuarios del sistema

#	Nombre	Nombre Completo
0	root	root
1	daemon	daemon
2	bin	bin
3	sys	sys
4	sync	sync
5	games	games
6	man	man
7	lp	lp
8	mail	mail
9	news	news
10	uucp	uucp
13	proxy	proxy

33	www-data	www-data
34	backup	backup
38	list	Mailing List Manager
39	irc	ircd
41	gnats	Gnats Bug-Reporting System (admin)
100	systemd-network	systemd Network Management
101	systemd-resolve	systemd Resolver
102	syslog	
103	messagebus	
104	_apt	
105	uuidd	
106	cups-pk-helper	user for cups-pk-helper service
107	kernoops	Kernel Oops Tracking Daemon
108	rtkit	RealtimeKit
109	avahi-autoipd	Avahi autoip daemon
110	usbmux	usbmux daemon
111	systemd-coredump	systemd core dump processing
112	lightdm	Light Display Manager
113	dnsmasq	dnsmasq
114	saned	
115	nm-openvpn	NetworkManager OpenVPN
116	avahi	Avahi mDNS daemon
117	colord	colord colour management daemon
118	speech-dispatcher	Speech Dispatcher
119	pulse	PulseAudio daemon
120	hplip	HPLIP system user
121	geoclue	
999	vboxadd	
1000	montes	montes

65534

nobody

nobody