

GNU Linux - Reporte de información | Máquina: montes-VirtualBox



Información general de administración

En esta sección usted podrá encontrar información relacionada a las características de la máquina y a los recursos de los cuales esta dispone.

Sección administrativa

Información del procesador

CANTIDAD DE NÚCLEOS

4



FRECUENCIA TOTAL



3591.688 MHz



Información de memoria

MEMORIA RAM TOTAL

4651 MB



MEMORIA SWAP TOTAL

969 MB



Información de red

DIRECCIÓN IP PRINCIPAL

192.168.0.127



DIRECCIÓN MAC PRINCIPAL

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



Información de discos

TOTAL DE ALMACENAMIENTO

20 GB



TOTAL DE DISCOS

1

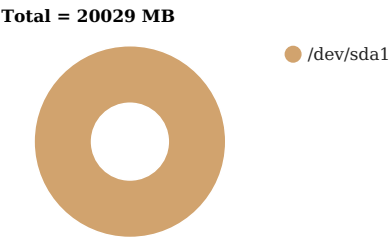


Almacenamiento

Particiones

#	Nombre	Tamaño de la partición
1	/dev/sda1	20029 MB

Gráfico de particionamiento



Usuarios reales

Usuarios creados - Total : 1

#	Nombre	Nombre Completo	# Habitaciones	Teléfono Oficina	Teléfono Casa
1000	montes	montes			



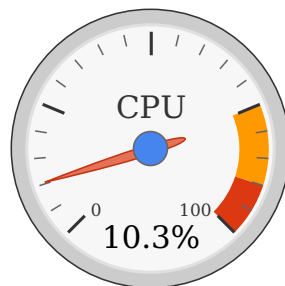
Información técnica específica

En esta sección usted podrá encontrar información relacionada a los recursos disponibles en la máquina, información sobre procesos y usuarios avanzados

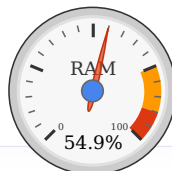
Sección técnica

Uso de recursos

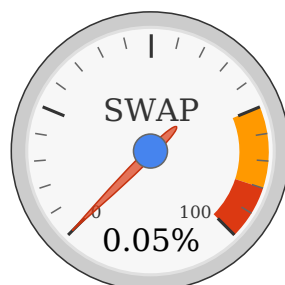
Uso de CPU



Uso de RAM

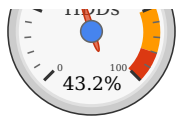


Uso de SWAP

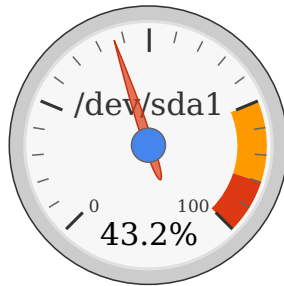


Uso total de almacenamiento de la máquina





Uso de disco por partición

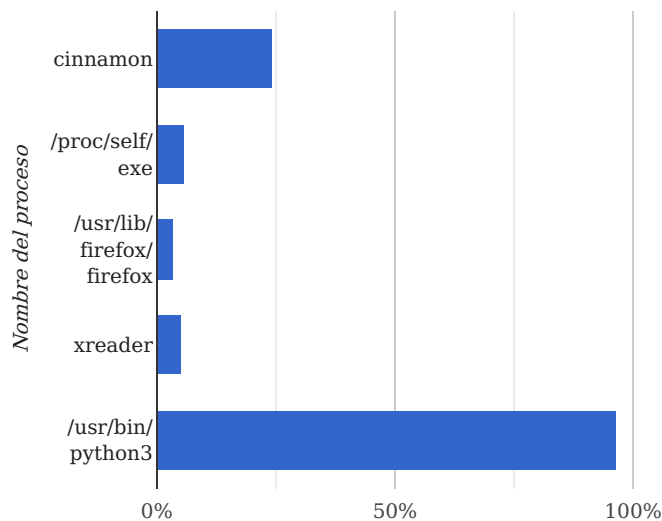


Uso de shells

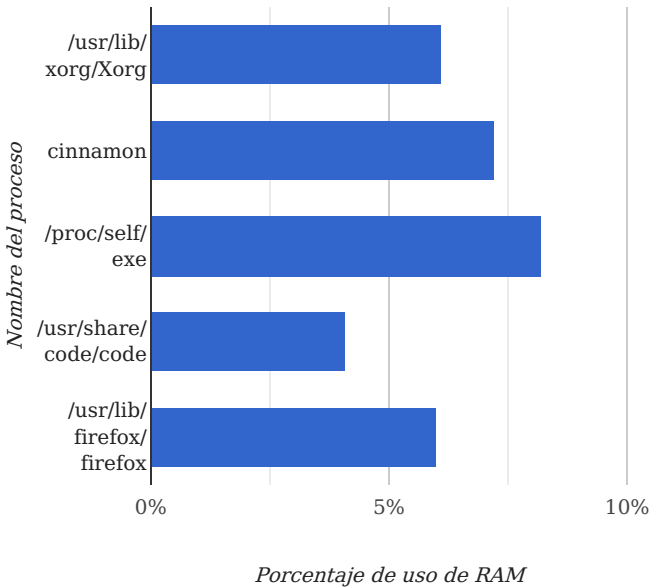
Shells más usadas



Top 5 de procesos sobre CPU



Top 5 de procesos sobre RAM



Usuarios en el sistema

Listado de usuarios del sistema - Total : 44

#	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	uidd	
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	
122	sshd	
999	vboxadd	
1000	montes	montes
1001	sebas	
65534	nobody	nobody

Listado de usuarios conectados en el sistema

Nombre	Terminal	Hora de conexión
montes	tty7	16:06

