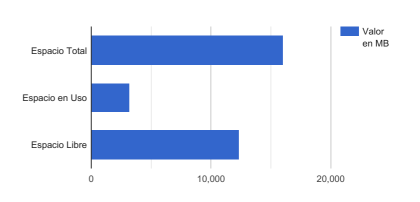
# INFORMACIÓN DE DISCO DURO

Se muestra Información del disco duro

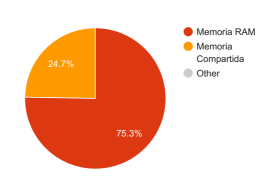
#	Magnitud	Valor en MB
1	Espacio Total	16.020
2	Espacio en Uso	3.228
3	Espacio Libre	12.345



## INFORMACIÓN DE CONSUMO DE RECURSOS DEL PROCESO CODE

Se muestra información del proceso con PID 2386

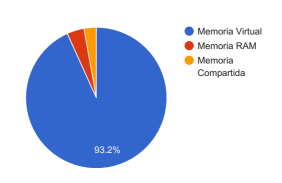
#	Recurso	Valor en kb
1	Memoria Virtual	11
2	Memoria RAM	315.068
3	Memoria Compartida	103.444
4	Uso de CPU	5
5	Espacio en DD	1



### INFORMACIÓN DE CONSUMO DE RECURSOS DEL PROCESO SYSTEMD

Se muestra información del proceso con PID 1

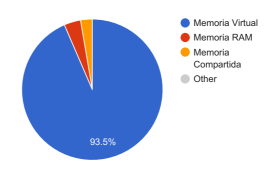
#	Recurso	Valor en kb
1	Memoria Virtual	225.668
2	Memoria RAM	9.520
3	Memoria Compartida	6.832
4	Uso de CPU	0
5	Espacio en DD	0



# INFORMACIÓN DE CONSUMO DE RECURSOS DEL PROCESO XORG

### Se muestra información del proceso con PID 1244

#	Recurso	Valor en kb
1	Memoria Virtual	3.929.940
2	Memoria RAM	159.644
3	Memoria Compartida	113.080
4	Uso de CPU	6
5	Espacio en DD	1



# **INFORMACIÓN DE MEMORIA RAM**

#### Se muestra Información de la memoria RAM

#	Magnitud	Valor en KB
1	SwapFree:	4.882.428
2	SwapTotal:	4.882.428
3	Mlocked:	80
4	Unevictable:	80
5	Inactive(file):	1.405.168
6	Active(file):	1.236.356
7	Inactive(anon):	231.468
8	Active(anon):	2.786.580
9	Inactive:	1.636.636
10	Active:	4.022.936
11	SwapCached:	0
12	Cached:	2.498.900
13	Buffers:	274.552
14	MemAvailable:	12.639.508
15	MemFree:	10.175.940

