

Assinantes / Integrações **	CPU Threads	Memória	Cap. Disco	IOPS Disco (4K)
100 / 1	1	1 GB	10 GB	100/200
200 / 8	2	2 GB	20 GB	200/400
400 / 20	2	2 GB	20 GB	400/800
1000 / 50	4	4 GB	40 GB	1000/2000
2000 / 100	4	4 GB	80 GB	2000/4000
4000 / 200	8	8 GB	120 GB	4000/8000
8000 / 400	16	16 GB	240 GB	8000/16000
16000 / 1000	32	32 GB	480 GB	16000/32000

** Estimativa baseada na utilização média dos perfis de assinantes mencionados. Pode variar para mais ou para menos conforme a quantidade de utilizadores, integrações e módulos utilizados simultaneamente.

- I - O CPU comumente observado é o Intel(R) Xeon(R) E3-1220 V2;
- II - Os IOPS de disco estão descritos como escrita/leitura com base em um interim-update de 10 minutos;
- III - O espaço em disco descrito não prevê o armazenamento massivo de fotos e arquivos, sendo recomendado sua ampliação se atingido 80% da capacidade.