



HARDWARE NECESSÁRIO

Sistema Mínimo Requerido para os módulos de CAD e CAM

Esta configuração é a mínima sugerida pela Radan para os módulos citados acima:

- Processador 2GHz ou superior
- Memória RAM 1GB ou superior
- 10GB espaço em disco
- Placa Gráfica com resolução de 1024 x 768 – 256 cores
- Entrada USB Livre
- Leitor de DVD
- Microsoft Windows XP, Windows 2003, Windows Vista, Windows 2008

Sistema Mínimo Requerido para os módulos de CAD, CAM e 3D Radbend CNC

Esta configuração é a mínima sugerida pela Radan para os módulos citados acima:

- Processador 2GHz ou superior
- Memória RAM 2Gb ou superior
- 10GB espaço em disco
- Placa Gráfica com resolução de 1024 x 768 - 65000 cores (Padrão OpenGL)
- Entrada USB Livre
- Microsoft Windows XP, Windows 2003, Windows Vista, Windows 2008

Recomendações da MAPData

• Quanto ao fornecedor

Não existe, a princípio, restrição quanto ao fornecedor. No entanto todos nós sabemos que é possível montar computadores com descrições muito semelhantes e desempenhos bastante distintos. Envolve barramento, tipo de memória etc. Normalmente os equipamentos de fornecedores mais conhecidos oferecem configurações mais equilibradas e, geralmente, apresentam desempenho melhor que os de fornecedores alternativos com configuração aparentemente equivalente. Temos observado uma presença muito forte e com bom desempenho das marcas Dell e HP. A MAPData possui equipamentos dessas duas marcas.

• Quanto à memória RAM

Pela experiência que adquirimos nas instalações em inúmeras empresas, não recomendamos que nenhum dos equipamentos tenha menos que 1 Gb de memória RAM.

• Quanto à placa gráfica

A placa gráfica é um item fundamental para a boa operação e bom desempenho do Radan quando utilizado os módulos de dobra e simulação de máquina (bem como outros softwares gráficos). Há alguns modelos de placas que podem proporcionar bom desempenho, mas a linha NVIDIA Quadro FX, tem um comportamento diferenciado. É a que indicamos.

MAPData

Americana – 3475-4100
São José dos Campos – 3949-6060
Rio de Janeiro – 2495-8842
www.mapdata.com.br
suportecam@mapdata.com.br