

RECOMENDAÇÃO DE COMPUTADOR PARA O AGROCAD

- **Processador:** Intel Core **i7** (geração acima de 10), com o final do modelo sendo K, KF, F, H, HX ou HE. (Exemplos: i7-**13650HX** ou i7-**12700K**)
- **Memória RAM:** Recomendado **32Gb** ou mais (**mínimo** de 16Gb).
- **Placa de Vídeo:** Importante que seja uma placa dedicada (não onboard) e que seja da marca Nvidia pois a compatibilidade com os produtos Autodesk é bem maior do que as placas de vídeo da AMD. Recomendados os modelos **Nvidia Quadro** ou **Nvidia Geforce** com 4Gb de RAM (mínimo 2Gb).
- **Disco Primário:** Altamente recomendado que seja um **SSD** (Solid State Drive) com pelo menos **512Gb**. Isso dá uma diferença enorme na velocidade/desempenho da máquina. Obs: tanto o sistema operacional quanto os softwares devem estar instalados neste disco para que haja ganho real no desempenho.
- **Disco Secundário** (opcional): Caso seja necessário espaço adicional em disco para gravar arquivos grandes, projetos e documentos do usuário, recomendamos que a máquina tenha um disco adicional (HD normal, não precisa ser SSD) de pelo menos 1TB.
- **Sistema Operacional:** Microsoft **Windows 11/10 Pro** ou Home. Obs: é obrigatório que seja a versão 64-bits.
- **Pré-Requisitos:** Software **Civil 3D**, instalado (obrigatoriamente em **inglês**), autorizado e funcionando corretamente.

Tutoriais de instalação em vídeo: tecgraf.com.br/suporte