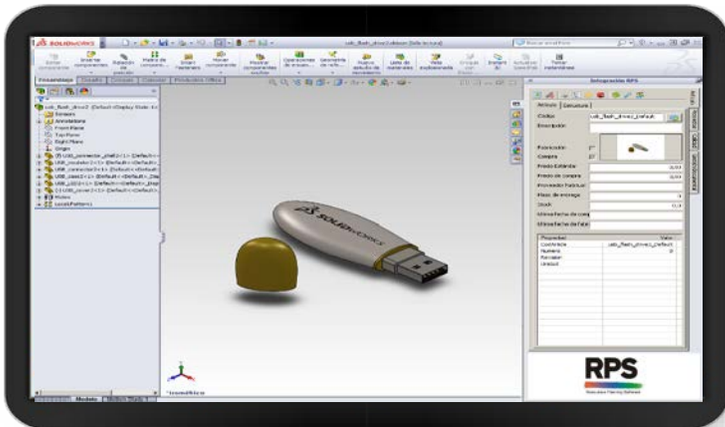


Integração CAD

RPS

NEXT



O conector CAD do RPS, em combinação com a gestão documental, permite, o acesso bidirecional ao repositório de dados e às ferramentas de CAD mais standard do mercado, nomeadamente o SolidWorks, SolidEdge e o Inventor.

Esta integração permite a criação com segurança desde estágios muito iniciais do processo de engenharia, dos artigos e gamas operatórias, das listas de materiais, das especificações de qualidade, e das listas de componentes em projetos, tornando assim disponível todas as informações da engenharia para o resto dos processos em tempo real e com qualidade.

Benefícios:

- Integração universal com software CAD standard
- Sistema de mapeamento de dados configurável entre os distintos ambientes
- Consolidar e ampliar os elementos de integração: artigos, estruturas, alocação de tempo em projetos e tarefas de produção, alocação de material, diretrizes de controle de qualidade
- Elementos gráficos e versões de documentos atualizadas
- Integração com o gestor documental
- Visualização de conjuntos por metadados.
- Projetar alertas e sugestões com base em comportamentos passados
- Todos os dados relevantes à engenharia tornam-se disponíveis no ERP para os processos subsequentes de produção, compras e qualidade
- Os utilizadores de engenharia trabalham diretamente nos seus ambientes de CAD, embora exibindo as informações atualmente disponíveis no ERP
- Controlo das alterações sincronizados em tempo real no ERP

