

ARTFIGURE

IMPRESSÃO 3D

SEGMENTOS

ARQUITETURA

Permite abranger diferentes possibilidades de criação, que vão desde maquetes, até esculturas, luminárias, lustres, vasos, molduras para quadros e porta-retratos.

INDÚSTRIA

A impressão 3D vem conquistando cada vez mais espaço em inúmeros setores da indústria. Seja no desenvolvimento de protótipos, peças finais, ferramentas especializadas e individualizadas as impressoras economizam tempo e custos de produção em longa escala.

MODA

A impressão 3D tem ampliado o leque de possibilidade nesse segmento, tanto em criação, quanto em negócios. Da produção de peças inteiras, como calçados, até de acessórios customizados a moda tem se beneficiado em criatividade, competitividade e nos novos negócios.

MEDICINA

São exemplo de aplicações na medicina:

- Modelos para análises pré-cirúrgicas;
- Estudo do câncer;
- Melhorar o planejamento médico;
- Melhorar a comunicação com o paciente;
- Etc.

ACESSIBILIDADE

Muitas pessoas já estão sendo beneficiadas graças à ampla acessibilidade que a impressão 3D oferece. Próteses para pessoas que possuem alguma limitação física, aparelhos tecnológicos e por que não, arte! Pessoas cegas já conseguem "ler".

MOLDES

A indústria do plástico vem adotando cada vez mais a impressão 3D para o desenvolvimento de moldes. Afinal, a tecnologia possibilita que as empresas reduzam o tempo do processo de prototipagem e aumentem sua vantagem competitiva por meio do desenvolvimento de moldes e ferramentas com custos reduzidos.

DECORAÇÃO

Pois é, a impressão 3D está sendo utilizada no segmento de Home Decor encurtando o processo de desenvolvimento. Assim, com a agilidade na prototipagem, os produtos são desenvolvidos de fora mais rápida e, conseqüentemente, ficou mais barata.

TROFÉUS

Troféus para todo tipo de premiação, desde esportes até metas batidas para empresas, com a tecnologia da impressão 3D, podemos elevar o nível de troféu e do seu evento, trazendo não apenas um troféu único e diferente mas também uma experiência de premiação muito mais inovadora e grandiosa.

PERSONALIZAÇÃO

Essa tecnologia, que avança em ritmo acelerado, possibilita a confecção mais precisa e personificada de peças e acessórios e a redução de custos. A impressão tridimensional também modernizou e facilitou a fabricação de protótipos e peças totalmente personalizadas.

