

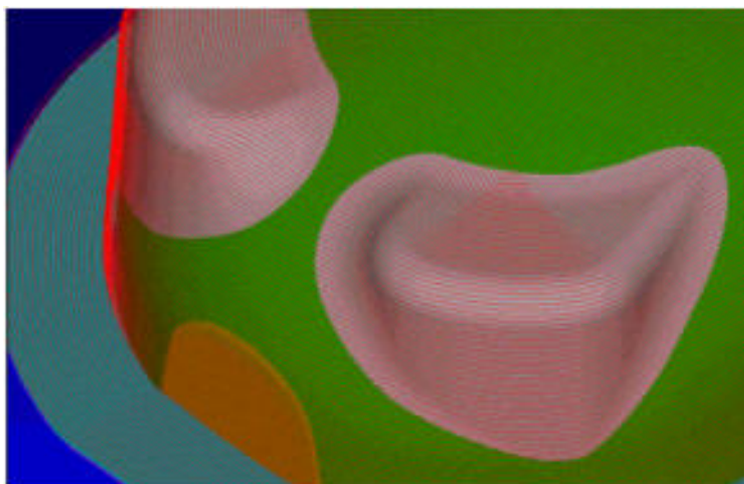
Unicam News

© GHL Automação Industrial Ltda – www.unicam.com.br - 01

O objetivo principal deste boletim é manter os clientes informados sobre o sistema UniCAM.

O boletim não será simplesmente um informativo sobre novas versões, feiras, promoções, etc. Mas será o canal de informação sobre novos recursos implementados nas versões atuais, complementando assim informações do manual do usuário.

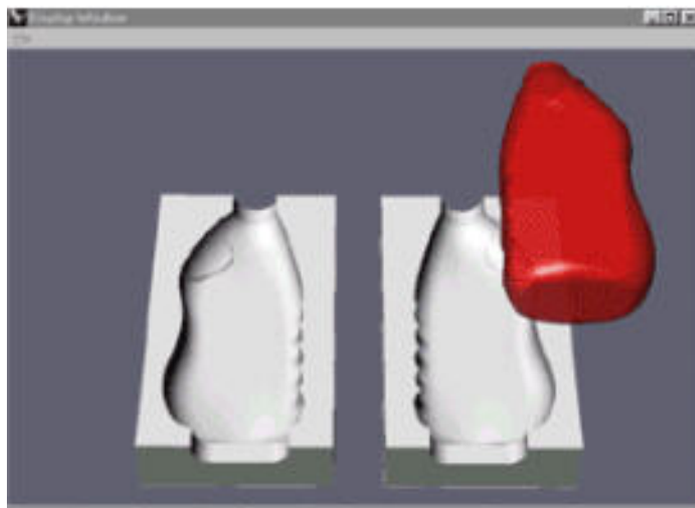
Dicas e soluções encontradas por usuários para solução de determinado problema, também serão tratadas aqui.

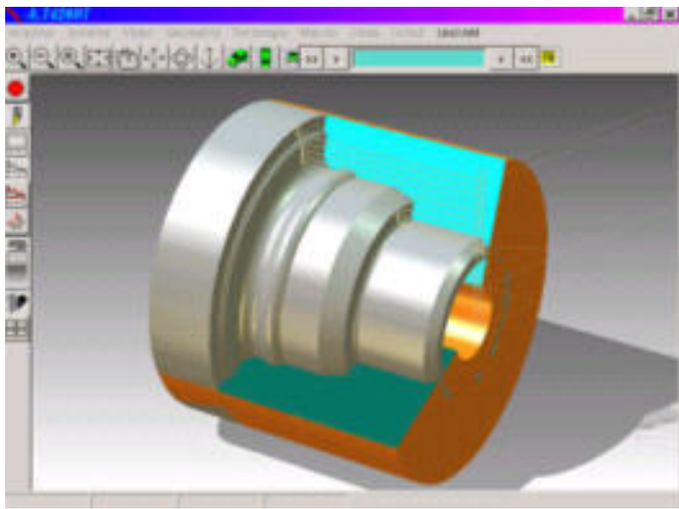


Acabamento 3D com Incremento constante – este é um dos novos recursos do UniCAM 3D, a opção “**Desbaste de curvas 3D**” foi modificada para permitir que o percurso da ferramenta mantenha um incremento constante em qualquer parte do modelo.

O sistema **CAD Rhinoceros** é um programa modelador 3-D NURBS de superfícies para Windows. A geometria NURBS (Non-uniform rational B-splines) é uma representação matemática que pode definir com precisão qualquer forma, de uma simples linha, círculo, arco até as mais complexas superfícies 3D ou sólidos.

A melhor solução custo benefício do mercado, em sistema CAD / CAM. O que você desenha no Rhino você usa no UniCAM.





Na versão 7.0, dos módulos para torneamento, fresamento 2D e eletro erosão a fio, a visualização gráfica é de altíssimo realismo.

Oferecendo ao usuário mais conforto e confiança durante a fase de programação.

Visite: www.unicam.com.br

Telefone: (0xx21) 2573-5124

Fax: (0xx21) 2590-0219