



# Icam Post V27

CONFIANÇA SEM CONCESSÕES

 Vericut

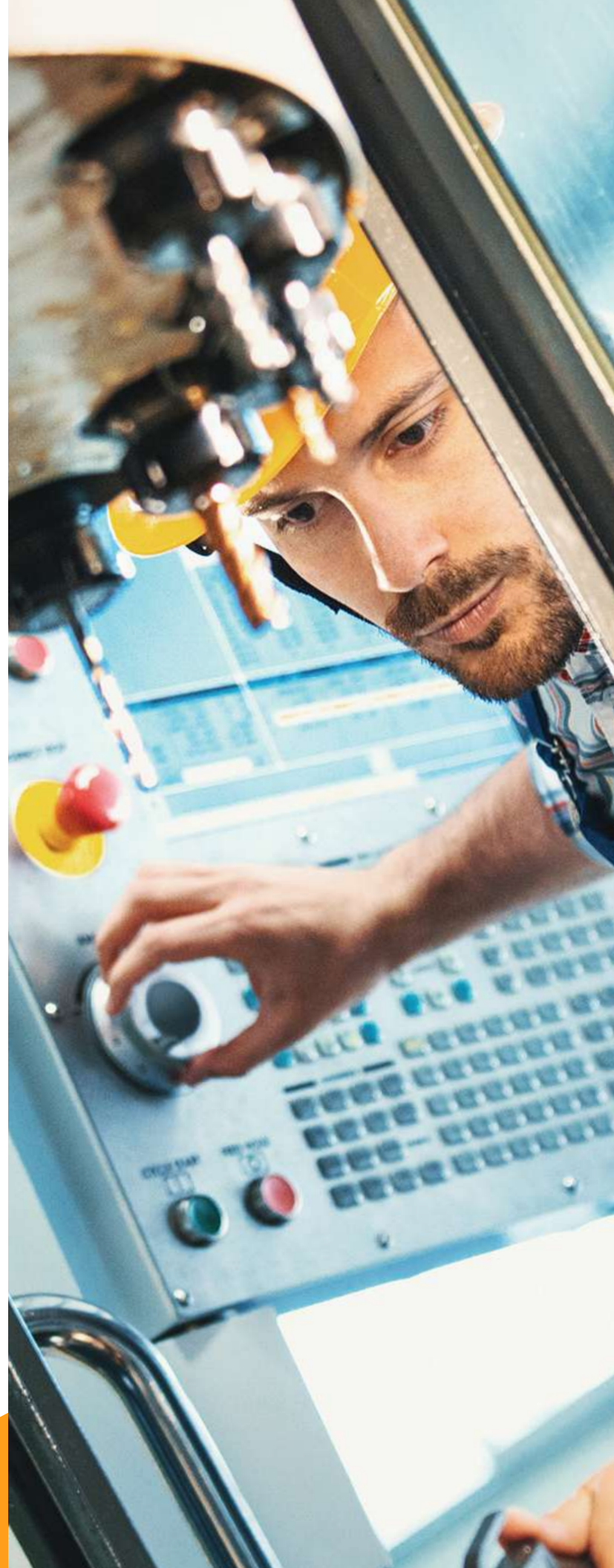
[vericut.com/pt-br/](https://vericut.com/pt-br/)

Ferramentas mais inteligentes.

Fluxos de trabalho mais rápidos.

Maior confiança.

O Vericut Icam Post V27 introduz assistência baseada em IA, depuração simplificada, ferramentas de validação aprimoradas e melhorias de fluxo de trabalho projetadas para ajudar desenvolvedores de pós-processadores a trabalharem de forma mais eficiente, garantindo ao mesmo tempo a precisão da saída NC.



Desenvolva mais rápido.

Valide com mais inteligência.

O lançamento V27 foca em melhorar a experiência diária de desenvolvimento, teste e manutenção de pós-processadores.

Em vez de adicionar complexidade, o V27 remove atritos ao longo de todo o fluxo de trabalho - desde a busca de informações e depuração de macros até a validação da saída NC e navegação em programas grandes. Novas funcionalidades de assistência por IA, capacidades aprimoradas de teste e uma interface modernizada ajudam as equipes a trabalharem mais rápido, mantendo confiança em cada alteração.

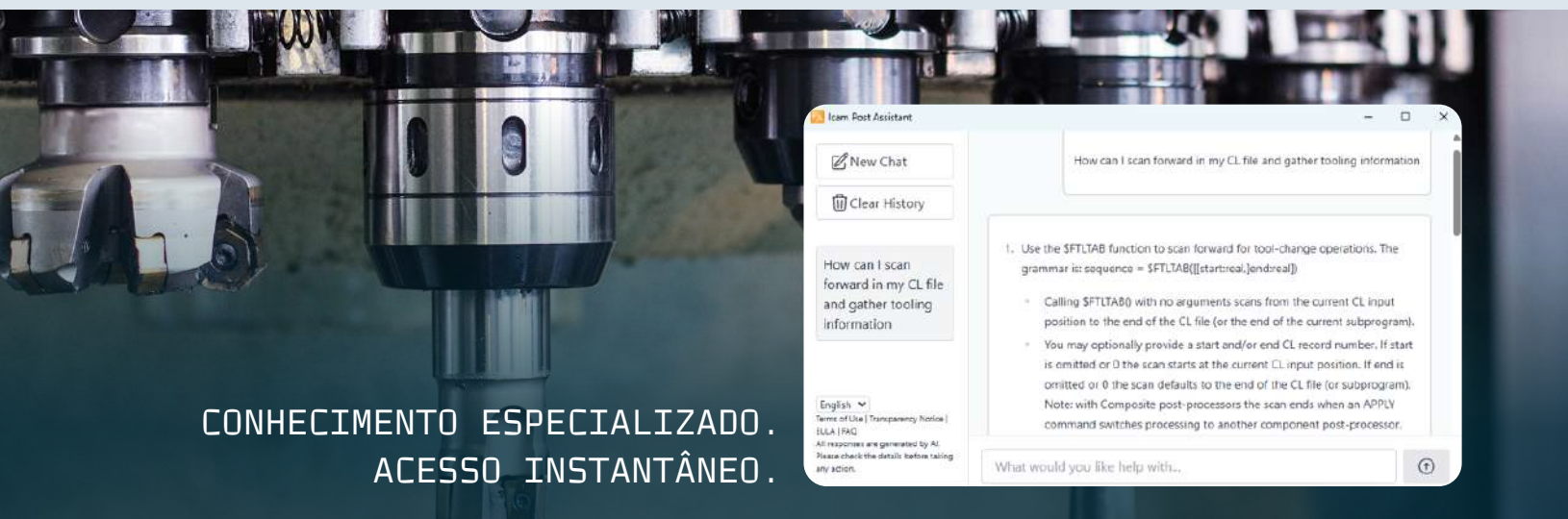


# Trabalhe de forma mais inteligente com assistência baseada em IA

O desenvolvimento e manutenção de pós-processadores frequentemente exigem navegação em documentação extensa e referências de linguagem de macro. O V27 introduz o **Vericut Icam Post AI Assistant**, fornecendo acesso imediato ao conhecimento oficial do produto diretamente dentro do QUEST e do GENER.

Cada resposta é baseada na documentação oficial do Vericut Icam Post, ajudando os usuários a encontrarem informações precisas mais rapidamente e reduzindo o risco de informações incorretas.

- Obtenha respostas sem sair do seu fluxo de trabalho
- Assistência instantânea de sintaxe de macros
- Baseado na documentação oficial do Icam-Post
- Faça perguntas de forma natural e conversacional
- Sempre atualizado

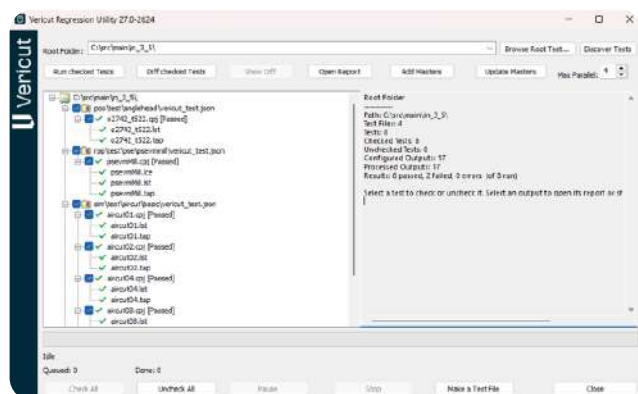


CONHECIMENTO ESPECIALIZADO.  
ACESSO INSTANTÂNEO.

SAIBA O QUE MUDOU.  
CONFIE NO QUE NÃO MUDOU.

## Valide alterações com confiança

Cada alteração em um pós-processador introduz risco. O V27 ajuda a eliminar incertezas com uma nova Ferramenta de Teste de Regressão, que facilita verificar a saída NC antes de implantar atualizações.

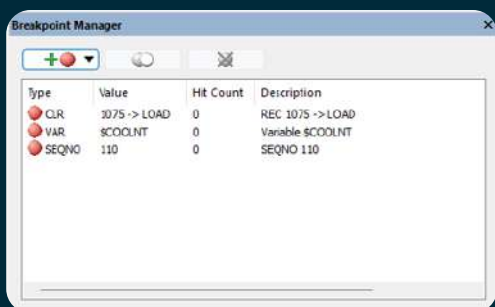


Seja ao atualizar software, modificar pós-processadores ou receber novas saídas CAM, as equipes podem validar resultados com confiança antes que a produção seja afetada.

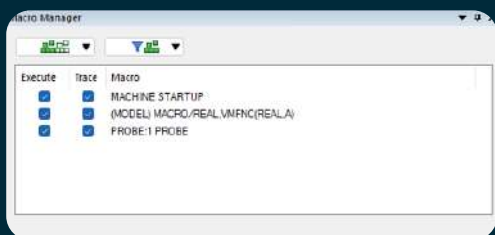
- Compare a saída NC antes e depois das alterações
- Ignore diferenças de formatação não críticas
- Identifique rapidamente mudanças que impactam a máquina
- Valide atualizações de software antes da implementação
- Teste com segurança no seu próprio ambiente

## Depure mais rápido e mantenha o foco

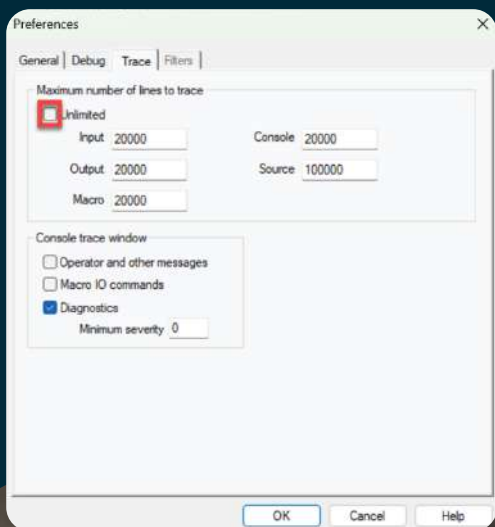
O V27 entrega melhorias significativas de usabilidade para ajudar os usuários a identificarem problemas mais rapidamente e reduzirem o tempo gasto navegando entre ferramentas.



Gerenciador de pontos de parada



Gerenciador de Macros



Visibilidade em tempo de execução

Juntas, essas melhorias simplificam os fluxos de depuração e mantêm informações críticas sempre acessíveis.

### Gerenciador de pontos de parada

- Depuração expandida para usuários dedicados de pós-processamento
- Fluxos de depuração integrados
- Isolamento e análise de problemas mais rápidos

### Gerenciador de Macros

- Interface acoplada para acesso mais fácil
- Desativação seletiva de macros e rastreamento
- Acesso direto ao código-fonte

### Visibilidade em tempo de execução

- Suporte para programas de qualquer tamanho
- Eliminação de limitações de visualização em runtime





DESEMPENHO ONDE  
MAIS IMPORTA.

## Melhor desempenho e controle

Melhorias de desempenho em todo o V27 ajudam os usuários a analisar resultados de forma mais eficiente e interagir com ambientes de manufatura cada vez mais complexos.



Essas melhorias oferecem maior controle sobre a simulação de máquinas e ajudam a avaliar resultados com mais eficiência.

### Melhorias

- Cálculos mais rápidos de diferença de estoque colorido
- Resultados de comparação de estoque mais limpos
- Maior controle de visibilidade de cinemática
- Navegação de câmera aprimorada
- Controle avançado de movimento SmartPATH

# Construído para a realidade do desenvolvimento de pós-processadores

O Vericut Icam Post V27 ajuda as equipes a gastarem menos tempo pesquisando, depurando e validando - e mais tempo entregando programas NC confiáveis.

Por meio de assistência com IA, ferramentas de validação aprimoradas, fluxos de depuração simplificados e uma experiência de usuário mais intuitiva, o V27 permite que as organizações aumentem a eficiência mantendo confiança em cada alteração no pós-processamento.



## Pronto para liberar seu potencial na usinagem?

Consulte o site da Vericut para obter as informações mais atualizadas sobre o produto e os requisitos do sistema.



Rodovia Dom Gabriel Paulino  
Buena Couto, s/n, km 67,7 a 68,22  
CEP 13212-240  
Medeiros, Jundiaí - SP, Brasil

Tel: (+55) 11 98686-0511  
info.brazil@cgtech.com

[vericut.com/pt-br/](https://vericut.com/pt-br/)

Os requisitos do sistema estão sujeitos a alterações.

Consulte o site da Vericut para obter as informações mais atualizadas sobre o produto e os requisitos do sistema.

© Vericut 2026. Todos os direitos reservados. Vericut são marcas registradas da CGTech.