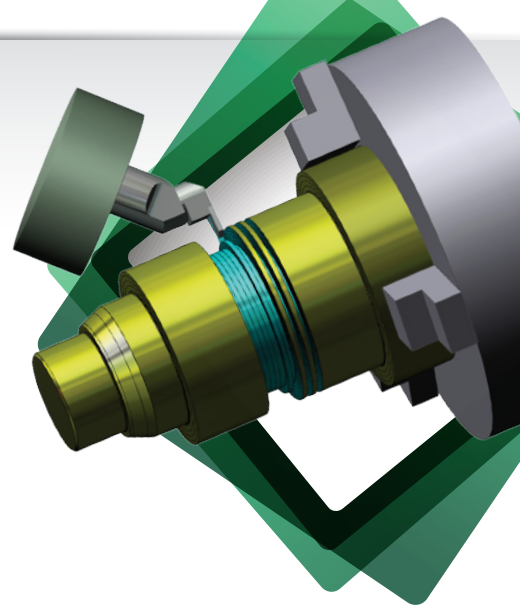


O Treinamento em Torneamento 2 Eixos capacita o aluno a utilizar o Edgecam para tornos simples de 2 eixos. Ao término o participante terá utilizado as seguintes ferramentas: faceamento, desbaste e acabamento (interno/externo), desbaste e acabamento de canais (interno/externo), rosqueamento (interno/externo) e furação além de ferramentas de processo, como biblioteca de ferramentas e geração do código NC.

Carga horária: 16 horas



Conteúdo Programático

Edgecam Operações de Torneamento:

Interface do programa

Configurações da Biblioteca de Ferramentas

- Criações de ferramentas
- Backup Base de Dados

Operação de Faceamento

Interface e configuração da Simulação

Operação de Desbaste Externo 2D e 3D

Operação de Desbaste Interno 2D e 3D

Operação de Acabamento 2D e 3D

Operação de Acabamento Interno 2D e 3D
Operação de Desbaste de Canal

Operação de Acabamento de Canal

Operação de Furação

Operação de Desbaste e Acabamento de Canal Interno

Operação de Rosqueamento

Criação de Novo Ponto-Zero

Criação de Sequência para segundo lado da peça

Avaliação teórica e prática

Pré-Requisitos

Treinamento Básico EAD.

Conhecimentos básicos em desenho técnico, programação CNC e processos de usinagem de uma forma geral.

