

#### Objetivo

O objetivo geral do curso é preparar o aluno para o exame de Certificação como especialista em pontos de função (CFPS) do IFPUG. Treinar o aluno para a prova, através de dicas e simulados totalmente elaborados com os assuntos mais cobrados. Orientar em relação ao tempo e a estrutura da prova. Revisar todas as regras fundamentais para o exame eliminando qualquer conceito errado que tenha sido assimilado pelo aluno.

#### Pré-requisitos

Para fazer o CURSO PREPARATÓRIO é necessário ter feito antes o Curso de Capacitação em Análise de Ponto de Função - APF ou ter o conhecimento equivalente.

Para fazer A PROVA (não é aplicada na X25) é necessário: Ser filiado ao IFPUG. Se você ainda não é filiado procure o BFPUG - Brazilian Function Point Users Group

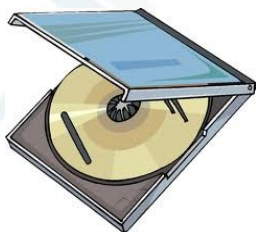
#### Público Alvo

Profissionais que desejam buscar a certificação CFPS do IFPUG, agregando desta forma valor ao seu currículo. Esta certificação está sendo exigida em várias instituições governamentais que utilizam APF para mensurar projetos de software.

**Duração**  
**40 horas/aula**

#### *Diferenciais X25*

- *Instrutores altamente qualificados*
- *Livros como Material Didático*
- *Coffee-break*
- *Estacionamento coberto gratuito*
- *Computadores de última geração*
- *Salas com projetores multimídia*
- *Somente 01 aluno por computador*
- *Certificado diferenciado pelo aproveitamento do aluno*
- *Parcerias internacionais*
- *Treinamentos in-company*
- *Treinamentos revisados periodicamente*



#### Materiais

Será distribuído material eletrônico (em língua Inglesa) contendo artigos, exemplos, dicas e questões de simulados.

## Conteúdo Programático

### Aula 1

- ✓ Revisão das principais regras
- ✓ Resumo dos assuntos básicos
- ✓ Explicação da estrutura da prova
- ✓ Dicas de solução
- ✓ 1º Simulado
- ✓ Aprender a controlar o tempo

### Aula 2

- ✓ Correção do 1º Simulado
- ✓ Dicas através da correção

### Aula 3

- ✓ 2º Simulado – Tempo de prova 3:30 horas
- ✓ Aprender a controlar o tempo

### Aula 4

- ✓ Correção do 2º Simulado
- ✓ Recordação dos conceitos
- ✓ Verificação das questões polêmicas

### Aula 5

- ✓ 3º Simulado – Tempo de prova 3:30 horas
- ✓ Verificação dos erros mais frequentes

### Aula 6

- ✓ Correção do 3º Simulado
- ✓ Verificação do percentual de acertos
- ✓ Verificação das questões polêmicas
- ✓ Revisão do Manual

### Aula 7

- ✓ 4º Simulado – Tempo de prova 3:30 horas
- ✓ Controlar o tempo e identificar as falhas

### Aula 8

- ✓ Correção do 4º Simulado
- ✓ Revisão dos conceitos
- ✓ Direcionar o estudo para a Prova

### Aula 9

- ✓ 5º Simulado – Tempo de prova 3:30 horas
- ✓ Verificar o tempo e identificar as falhas

### Aula 10

- ✓ Corrigir o 5º Simulado
- ✓ Revisão geral
- ✓ Correção dos erros mais frequentes
- ✓ Resumo Final
- ✓ Dicas para aprovação