



## CONCURSO ALMG – EDITAL 01/2007

### 2ª ETAPA AVALIAÇÃO – PROVA PRÁTICA

#### TÉCNICO GRÁFICO

#### INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

Prezado (a) Candidato (a),

Seguem algumas informações importantes para a realização da Prova Prática.

Esta prova avaliará a execução de operações típicas do processo de produção gráfica, bem como a organização, a higiene e a segurança na execução das tarefas e na operação das máquinas e equipamentos.

A avaliação prática envolverá as etapas de pré-impressão, corte, impressão e acabamento.

Todo o material utilizado para a realização da prova prática deverá ser entregue e será avaliado



Fundação de  
Desenvolvimento  
da Pesquisa

## ORIENTAÇÕES AOS FISCAIS

### **1 - Fluxo:**

Sorteio: Colocar o nome dos 3 (três) candidatos para sortear ordem

Sorteio: Sortear as máquinas de impressão

Lançar máquina e nome do candidato

### **2 - Gravação de chapa**

#### ***Mostrar sistema de segurança***

- Mostrar a prensa de gravação
- Mostrar botão de vácuo (liga/desliga)
- Mostrar botão de exposição (liga/desliga)
- Tempo já definido
- Mostrar para os candidatos o exemplo da exposição
- Entregar uma chapa para o candidato com fotolito e informar a pinça
- Realizar a montagem e exposição
- Informar tempo de revelação (cubeta)
- Lavar, secar, retocar e dar goma.

### **3 - Corte de papel**

#### ***Mostrar sistema de segurança***

- Informar tamanho e quantidade sem quebra de papel. O candidato fará o cálculo de rendimento e esboço de esquema de corte.
- Mostrar funcionamento da guilhotina
- Mostrar liga/desliga o ar
- Mostrar funcionamento do acerto da pressão (já estará acertado)
- Mostrar onde ajustar o esquadro
- Mostrar onde ajustar o acerto fino
- Mostrar acionamento do balancim
- Mostrar acionamento onde executar o corte

- Acerto dos esquadros frontais e laterais

#### *Alimentação*

- Esquadro lateral
- Cabeçote
- Acerto da subida da mesa
- Regulagem dos sopradores
- Regulagem do espécímetro (fiscal)

#### *Margeação*

- Acerto batente lateral
- Zerar batente Lateral
- Zerar batente frontal
- Saída
- Esquadro lateral
- Esquadro traseiro
- Mostrar micrômetro para os três
- Medir espessura e passar medida para examinador que ajustará a pressão

#### *Colocação de chapa*

- Mostrar onde zerar as barras da chapa
- Mostrar parafusos de colocação e aperto de chapa
- Mostrar ajuste diagonal da chapa

#### *Regulagem do tinteiro (já com tinta)*

- Regulagem por zona
- Regulagem por giro
- Onde liga/desliga tomador de tinta
- Regulagem da água (solução de molha já na máquina)
- Onde liga/desliga tomador de água
- Regulagem por giro

#### *Acerto*

- Mostrar ajuste circunferencial
- Mostrar controle de velocidade.