



Concurso Público Professor Carreira de Magistério do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico: Manutenção; Controle, automação e instrumentação industrial; Hidráulica e pneumática – Edital N^o 022/2009

Relação de Pontos para a PROVA ESCRITA

| Número | Descrição |
|--------|---|
| 01 | <ul style="list-style-type: none">• Medição de nível• Medição de temperatura• Manutenção• Elementos finais de controle |
| 02 | <ul style="list-style-type: none">• Medição de temperatura• Medição de pressão• Sistemas hidráulicos• Controladores lógicos programáveis |
| 03 | <ul style="list-style-type: none">• Medição de vazão• Medição de nível• Sistemas pneumáticos• Manutenção |
| 04 | <ul style="list-style-type: none">• Medição de pressão• Medição de vazão• Elementos finais de controle• Sistemas hidráulicos |
| 05 | <ul style="list-style-type: none">• Medição de temperatura• Medição de vazão• Controladores lógicos programáveis• Sistemas pneumáticos |

Obs.: O candidato deverá trazer caneta azul ou preta, régua, e calculadora científica.

Relação de Pontos para a PROVA DIDÁTICA

| Número | Descrição |
|--------|------------------------------------|
| 01 | Medição de temperatura |
| 02 | Medição de nível |
| 03 | Medição de pressão |
| 04 | Medição de vazão |
| 05 | Controladores lógicos programáveis |
| 06 | Elementos finais de controle |
| 07 | Manutenção preventiva |