



## PLANO DE DEMONSTRAÇÃO Nº 03

**OCUPAÇÃO:** Técnico em Redes de Computadores

**DOCENTE:** Matheus Patrick

**ASSUNTO:** Testar cabo de rede

**OBJETIVO:** Após a demonstração, os aprendizes deverão executar a operação de testar o cabo de rede 5E com o conector RJ45, obedecendo os padrões estabelecidos.

**REFERÊNCIA:** Folha de Tarefa, Folha de Operação e Folha de Informação Tecnológica

**TEMPO PREVISTO DA DEMONSTRAÇÃO:** 15 minutos

### 1. PREPARAÇÃO:

- **Máquinas, Ferramentas, Instrumentos e Meios Auxiliares:**
  - Cabo de rede, Testador de conexão

### 2. APRESENTAÇÃO:

Passos da Operação	Pontos-Chave
1º) Preparar o Testador de Cabos	Verificar se o testador está configurado corretamente.  Conectar uma extremidade do cabo no testador e a outra extremidade na unidade remota.
2º) Conectar o Cabo ao Testador	
3º) Iniciar o Teste	
4º) Analisar o Resultado do Teste	
5º) Avaliar o teste	

### **3. APLICAÇÃO:**

Cada aprendiz deve participar da demonstração, executando, no mínimo, 1 passo ou subpasso da operação.

### **4. VERIFICAÇÃO:**

Relacionar, no mínimo 4 perguntas referentes a demonstração, as quais deverão ser formuladas oralmente aos aprendizes:

- 1) ?
- 2) ?
- 3) ?
- 4) ?