****

**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

1. **APRESENTAÇÃO:**

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

1. **APLICAÇÃO:**

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

1. **VERIFICAÇÃO:**

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

1. ?
2. ?
3. ?
4. ?