**Trabalho de Arquitetura e Manutenção de Computadores**

Neste trabalho de laboratório, será abordado os aspectos fundamentais da manutenção e otimização de hardware de computadores. Desde a limpeza física até a verificação da saúde do disco, cada etapa é crucial para manter o sistema em perfeito funcionamento.

**TÓPICOS:**

* **Limpeza Física**
  + Remover o excesso de poeira;
  + Inspecionar cabos e conexões;
  + Limpar a carcaça.
* **Manutenção do Sistema Operacional**
  + Atualizações;
  + Gerenciamento de Memória;
  + Desfragmentação.
* **Atualização de Drivers**
  + Identificar drivers desatualizados;
  + Baixar drivers atualizados;
  + Instalar os drivers.
* **Verificação da Saúde do Disco Rígido**
  + Analisar o Sistema de Arquivos;
  + Teste de Leitura/Gravação;
  + Detecção de Erros.
* **Conclusão e Considerações Finais**