

MANUTENÇÃO DE NOTEBOOKS – 28h

PRÉ-REQUISITOS:

Manutenção de microcomputadores; **trazer kit ferramentas e um notebook para a aula prática.**

OBJETIVO:

Proporcionar aos participantes conhecimentos sobre funcionamento, arquitetura e montagem física de um notebook, bem como trabalhar com as manutenções: preventiva e corretiva.

PÚBLICO-ALVO:

O curso é destinado aos alunos e profissionais que desejam aprender a fazer na prática reparo e manutenção em notebooks.

METODOLOGIA:

Aulas práticas, onde cada conceito, após uma breve explanação teórica, é executado, através de exemplos dirigidos e exercícios práticos, otimizando e reforçando o aprendizado.

EMENTA:

- Conceitos Gerais;
- A arquitetura de um notebook;
- A evolução dos microcomputadores;
- As Tecnologias dos notebooks;
- Como desmontar e montar um notebook;
- Chips utilizados nos notebooks;
- Dicas de soluções para possíveis defeitos;
- Dicas de manutenção;

LISTA DE EQUIPAMENTOS/MATERIAIS DE USO PESSOAL

ITENS	OBSERVAÇÃO
Solda – rolo carretel	01 unidade
Ferro de Solda	01 unidade
Diodo/ Transistor/ LED/ Capacitor/ Resistor	05 unidades de cada (ou mais)
Pulseira antiestática	01 unidade
Multímetro	01 unidade
Pasta Térmica	01 unidade
Pincel para limpeza	01 unidade
Álcool Isopropílico	01 unidade
Chave Philips	01 unidade
Chave de Fenda	01 unidade
Alicate de Bico	01 unidade
Alicate de Corte	01 unidade
Notebook com ou sem defeito	01 unidade

Contatos:

- Fone: (92) 3216-3080 | 3086 | 3088
- Email: secretaria.fram@redeamazonica.com.br
- Visite nosso site: <http://fundacaoredeam.com.br>