**Faculdade de Ciências Sociais e Aplicadas**

**Disciplina: Controle e Avaliação de Sistemas de Informação**

**Curso: Sistemas de Informação**

**Aluno: Sando Henrique Pires Brito**

**Professor: Daniel Abella**

Resumo Esquemático

**Metodologia**: É um sistema de métodos, princípios, regras e procedimentos para uma ou mais fases do ciclo de vida de um software

**Método**: A técnica que indica o modo de agir, passo-a-passo.

**Pratica**: É como um costume, por exemplo, jogar, beber, dormir tarde, etc.

**Processo**: Conjunto sequencial e particular de ações com mais de um objetivo em comum.

**Modelo**: São processos, variáveis e relacionamentos em escala reduzida, como uma representação resumida.

**Framework**: É um arcabouço, uma estrutura, um esqueleto que serve para a agregação de processos, métodos e técnicas, ou seja, suas práticas pode melhor desenvolver e gerenciar o seu trabalho.