

Análise e Qualidade de Software

Obs.: Responder de forma completa e de caráter pessoal.

1. Responda as questões abaixo:

- a) Como podemos definir a análise de sistemas?
- b) O que é um sistema? E um sistema de informações?
- c) Porque é importante a análise, no processo de desenvolvimento de software?
- d) Diferencie dados de informação.
- e) Qual seria a postura adequada de um analista?
- f) Cite 3 características de uma analista de sistemas que você julga mais importante.
- g) Quais as responsabilidades de um analista de sistema?
- h) Diferencie software de programa.
- i) Como os sistemas de informação afetarão as carreiras relacionadas a negócios?
- j) Existe alguma formação específica para ser um analista de sistemas?
- k) Qual é o salário aproximado de um analista?