Unicesumar Londrina

Análise e Desenvolvimento de Sistemas -

O papel do analista de sistemas

Juliana Costa Silva juliana.costa@unicesumar.edu.br

23 de junho de 2020

Roteiro



Aula 1 O que faz?

Leitura recomendada

Referências

O que faz (atividades) o programador?





O que faz (atividades) o programador?





 Resolve problemas computacionais por meio de linguagens de computação.

O que faz (atividades) o programador?





- Resolve problemas computacionais por meio de linguagens de computação.
- Cria soluções utilizando linguagens de programação.

O que faz (atividades) o analista de sistemas

Descreva um dia de trabalho de um analista de sistemas.

O que faz (atividades) o analista de sistemas

UniCesumar 3

Descreva um dia de trabalho de um analista de sistemas.



O que faz (atividades) o analista de sistemas

© UniCesumar 3

Descreva um dia de trabalho de um analista de sistemas.



https://www.youtube.com/watch? v=fTSGxWp6k4k

O analista de sistemas



- O analista de sistemas deve ser capaz de compreender as disciplinas de engenharia de software e as das atividades da organização.
- A relação existente entre essas duas áreas e o nível corrente de tecnologia determinam a interação entre o exequível e o desejável.

Atividade



► O que você descobriu sobre a sua carreira?

Atividade



- ► O que você descobriu sobre a sua carreira?
- Descreva uma das ramificações de TI que você gostaria de trabalhar e justifique.

Leitura complementar



Para mais informações sobre Análise de domínio, leia:

Capítulo 4 [Munhoz, 2017]



Referências



[Munhoz, 2017] Munhoz, A. S. (2017).

fundamentos da tecnologia da informação e analise de sistemas. Elsevier Brasil.

