

Suporte para GitHub:

Carregando arquivos pelo navegador: https://drive.google.com/open?id=1Klf0HCJcB_4Q5B7efMXrs_YYDXGwH89U

Tutorial Basico GitHub com Eclipse e EGit Usando Chave SSH: <http://www.youtube.com/watch?v=fFB5azTSGZw>

Usando Github com Github Desktop em Projetos Eclipse: <http://www.youtube.com/watch?v=EgHljlYyS4U>

Usando Github com SSH no Terminal Linux com chave gerada no Eclipse: <http://www.youtube.com/watch?v=0s699q5Sja4>

Usando Github com SSH no Terminal Windows com chave gerada no Eclipse: <http://www.youtube.com/watch?v=DaydwPB2WSI>

Para cada exercício, criar um projeto no Github para submeter à tarefa.

Material:

- a) JDBC SQL Connection - https://youtu.be/pWM7bz_GSDk
- b) CRUD Java Web Pt1 - <https://youtu.be/86ytVSsK5Zk>
- c) CRUD Java Web Pt2 - <https://youtu.be/nwNMYB9FShk>
- d) CRUD Java Web Pt3 - https://youtu.be/6MI0edH0M_o

* O Vídeo exemplo usa o SQL Server como SGBD. A sintaxe SQL é a mesma para MySQL ou outro SGBD, com exceção do DELETE que, em MySQL se usa DELETE FROM tabela e o SQL Server usa DELETE tabela

Exercícios

1. Fazer uma aplicação CRUD em Java Web com Servlets e JSTL para permitir inserir, alterar, excluir, consultar pela PK e consultar todos, para os objetos do DER abaixo:

