1) Instalar iReport

pasta: DAO_MVC_HIBERNATE_RELATORIO\lib

arquivo: iReport-5.6.0-windows-installer.exe

- 2) Instalar os Plugins do iReport no NetBeans
 - 2.1) Ferramentas
 - 2.2) Plugins
 - 2.3) Obtidos por Download
 - 2.4) Adicionar Plugin
 - 2.5) Selecionar todos os arquivos da extensão .NBM da pasta:

DAO_MVC_HIBERNATE_RELATORIO\lib\iReport-5.6.0-plugin

iReport-5.6.0.nbm

jasperreports-components-plugin-5.6.0.nbm

jasperreports-extensions-plugin-5.6.0.nbm

jasperserver-plugin-5.6.0.nbm

- 2.6) Clicar em Instalar
- 3) Criar uma Biblioteca para o iReport
 - 3.1) Ferramentas
 - 3.2) Bibliotecas
 - 3.3) Adicionar Biblioteca
 - 3.4) Nome: iReport 5.6.0
 - 3.5) Localizar a pasta: C:\Program Files\Jaspersoft\iReport-5.6.0\ireport\modules\ext
 - 3.6) Selecionar todos os arquivos (CTRL + A)
- 4) No seu projeto, adicione a Biblioteca iReport criada
- 5) Adicionar as classes do seu projeto no Library Path do NetBeans
 - 5.1) Ferramentas
 - 5.2) Opções
 - 5.3) HIBERNATE_RELATORIO\build\classes
- 6) Criar um DataSource(fonte de dados) para o FastReport

- 6.1) Abra o arquivo RelatorioUsuario.jrxml
- 6.2) Clique no ícone de Fonte de Dados
- 6.3) Clique na Aba JavaBean DataSource
- 6.4) no Class Name digite:
 - model.UsuarioModel
- 6.5) Clique em Read attributes
- 6.6) Selecione todos os atributos, menos class (java.lang.Class)
- 6.7) Clique em Add Selected Fields
- 6.8) Clique em OK
- 7) Para alterar o layout de cada relatório:
 - 7.1) pacote: <pacote default>

arquivo: RelatorioUsuario.jrxml

7.2) Após as alterações, compilar o relatório