

## 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