|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| novaulbra2009 | rosa%20transpUNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL ULBRA–Torres CURSOS DE SI E STADS |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Disciplina...............: |  | Código.................: |  |
| Professor...............: | Ramon dos Santos Lummertz | Semestre letivo...: | 2016/1 |
| Curso.....................: | AP3 | Data.....................: |  |
| Aluno.....................: |  | Nota ....................: |  |

|  |
| --- |
| INSTRUÇÕES ATIVIDADE  Peso da Avaliação 5.  Entrega 28/11/16  Avaliação   * Complexidade do problema * Boas praticas * Validações de dados |

Atividade de G2

Elabore um projeto que persista dados em um banco de dados (Mysql ou SqLite). O projeto deve propor uma solução para algum problema real. Para isso você poderá usar o Java Swing para elaborar as interfaces.

Exemplos do semestre passado.

Jbiblioteca – Gabriel Dewes

Coletor de Bolinhas – Mateus Rupental

JavaFootebal - Antoni