GREGORY SHOLL E SANTOS

GUILHERME CARLOS POLITTA

TRABALHO SEM TITULO

Trabalho apresentado como requisito parcial à Obtenção de grau de Bacharel em Ciências da Computação no curso de graduação em Bacharelado em Ciências da Computação, Departamento de Informática da Universidade Federal do Paraná.

Orientador: Prof. Bruno Muller Junior

CURITIBA

2014

**1 INTRODUÇÃO**

**2 SEM NOME**

Aqui vai a parte referente a: Capitulo 2:   Rails (generates),  SGBD/SQL (sintaxe), Gramáticas / Parser, BISON (mais sintaxe). **Reescrever objetivos com nova "linguagem"**.

**3 SEM NOME**

**Conceitual;**

**Gramática de entrada -> Parser -> Saida (comando rails)**

**4 IMPLEMENTAÇÃO**

Como funciona, exemplos, aplicações, desempenho, possíveis problemas (**todos os tipos de relacionamento funcionam? 1- 1, 1-n, n-n? etc**)

**5 CONCLUSÃO**