Curso NDDigital

Controle de avaliações

Sistema de Controle provas de uma universidade simples e eficiente, com opção de ajuda em todas as telas e acesso por senha individual para cada usuário (Funcionário). O programa ainda inclui:

* Vocês devem dar um nome para o Software.
* O sistema deve ter um menu depois de ter logado com sucesso. (Camila)
* Implementar cadastros: Provas, cada prova tem um número especifico de questões e cada questão tem um número de alternativas caso ela objetiva. Os tipos de questões serão: Objetivas ou dissertativas. (Lucas)
* Além de cadastrar o sistema, deve editar e remover esses itens mencionados acima.
* **Consultas**: O usuário poderá consultar as questões e alternativas. (Rafael)
* **Movimento**: Após montar a prova o professor deverá informar o gabarito da prova. Para que quando ele corrija fique mais fácil. (Lucas)
* **Relatórios**: Relatório de todas as provas de cada professor, listando as questões, alternativas das mesmas e mostrar o gabarito de cada prova. (Rafael)
* **Ajuda:** Realizar a documentação do programa, explicar como funciona (Arnaldo)

**Equipe:**

Arnaldo - Arquiteto

Rafael - Desenvolvedor

Camila - Desenvolvedor

Lucas Siqueira – Desenvolvedor

Matéria – Matemática (provisorio)

Repositório: http://github.com/SoftLogicNDD/RepositorioSoftLogic