

Apresentação : O sistema será um software que será usado para a EBD (escola bíblica dominical) que para quem não conhece, isso é uma escola sobre a bíblia que tem nas igrejas.

O software será feito para chamadas, quantidade de bíblias, total geral, cadastros dos alunos, professores, coordenadores e direção.

Ao final do semestre o sistema irá fazer a conta de presenças, para o aluno que mais veio na EBD ganhar presente.

Descrição do projeto: O sistema será feito para os professores, coordenadores e direção que na aula irão fazer a chamada de ausente e presentes e a contagem de bíblias, assim os dados do dia irão automaticamente para os coordenadores que os cálculos serão feitos automaticamente e ao final da EBD irão falar o total geral de bíblias e de ausente e presentes.

Descrição de usuários : Os usuários serão os professores de cada turma e os coordenadores.

Necessidades observadas e regras de negócio :

Dar mais agilidade às chamadas da EBD e sair do papel e caneta, o sistema poderá somente colocar presença naqueles alunos que estão registrados no sistema.

Requisitos funcionais:

Cadastros de alunos, professores e coordenadores

Inserção de dados da presença, ausência e quantidade de bíblias

Busca por aluno específico

Login dos professores e coordenadores

Requisitos não funcionais :

O sistema vai utilizar SQL e utilizará o sistema operacional Android e poderá ser utilizado em qualquer dispositivo

Tecnologias previstas :

Linguagem de programação será a Python e C++

Linguagem de banco de dados que é a SQL

E todos os sistemas operacionais serão compatíveis

Três funcionalidades :

Telas de login do professor e coordenadores

Tela da chamada de ausentes, presentes e quantidades de bíblias

Tela de total geral da EBD

Três registros a serem armazenados:

Professores, coordenadores e direção

Uso de banco de dados:

Irã cadastrar os alunos

Irã cadastrar os coordenadores

Irã cadastrar os diretores

Irã cadastrar a quantidade de bíblias

Irã cadastrar a quantidade de ausentes

Irã cadastrar a quantidade de presentes