RELATÓRIO DE ATIVIDADES SEMANAIS

Data: 13/04/2020 – 17/04/2020 CAMPUS: Paragominas - PA ORIENTADOR(A): Patrícia Costa Pinto

DISCENTE: Ryan Guilherme Galvão Pereira

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TAREFA PLANEJADA** | **CH**  **PLANEJADA** | **DATA DE EXECUÇÃO** | **TAREFA EXECUTADA/CH** |
| Preparar o ambiente de desenvolvimento para react.js | **6h** | **13/04/2019** | **6H** |
| Preparar o projeto para conexão com banco de dados MySQL e criação de rotas | **6h** | **14/04/2020** | **6H** |
| Criação de Migrations e Inserção de Dados para Teste | **6h** | **15/04/2020** | **6H** |

TAREFA 1

|  |
| --- |
| **FONTES PESQUISADAS** |
| <https://github.com/andersonheinz/react-semanaoministack11-rocketseat> |
| **DIFICULDADES ENCONTRADAS** |
| --- |
| **O QUE FOI FEITO** |
| Foi realizado a instalação de Nodejs, Node, npm, yarn.  Foi criado os primeiros arquivos principais para a funcionalidade do backend e frontend utilizando react |

TAREFA 2

|  |
| --- |
| **FONTES PESQUISADAS** |
| <http://knexjs.org/#Installation-node>  <https://github.com/ryangalvaogp/Code/blob/master/knexfile.js> |
| **DIFICULDADES ENCONTRADAS** |
| --- |
| **O QUE FOI FEITO** |
| Foram instalados e configurados os serviços mysql e knex para conexão com o banco de dados.  Os arquivos foram restruturados, as rotas foram criadas separadamente em arquivos .js e importadas no routes.js |

TAREFA 3

|  |
| --- |
| **FONTES** **PESQUISADAS** |
| <https://github.com/ryangalvaogp/Base-para-novo-projeto-React-> |
| **DIFICULDADES** **ENCONTRADAS** |
| No controller de criação de eventos, ocorreu erro ao inserir dados, porém foi resolvido ao perceber que no parâmetro que define a tabela a ser inserida, estava a tabela de usuario e não a de eventos. Este problema se deu pelo sistema não encontrar a coluna correspondente na tabela de usuario. |
| **O** **QUE** **FOI** **FEITO** |
| Foram criadas novas rotas separadas por controllers para fazer requisições de criação e listagem de dados, as tabelas do banco foram criadas e foram realizados testes |