Princípios de Engenharia de Software - 2019.1

Trabalho 02 - Planejamento

Descrição do Projeto: Transformar o banco SQL do WtranS em um arquivo Json.

Equipe: Ingrid Coda, Mariela Andrade e Pilar Fernandez.

Cronograma:

* Estudar como fazer um Json a partir de um sql.

Tempo de Duração: 1 dia

Custo: R$ 38,88 por pessoa

Data Início: 21/05

Data finalização: 22/05

* Estudar repositório do projeto original WtranS.

Tempo de Duração: 2 dias

Custo: R$ 77,76 por pessoa

Data Início: 21/05

Data finalização: 23/05

* Arquitetura do Projeto.

Tempo de Duração: 2 dias

Custo: R$ 77,76 por pessoa

Data Início: 23/05

Data finalização: 25/05

* Modelo ETVX.

Tempo de Duração: 1 dia

Custo: R$ 38,88 por pessoa

Data Início: 28/05

Data finalização: 28/05

* Elaboração do código.

Tempo de Duração: 30 dias

Custo: R$ 3.504,00 por pessoa

Data Início: 28/05

Data finalização: 26/06

* Validação do código

Tempo de Duração: 5 dias

Custo: R$ 194,40 por pessoa

Data Início: 27/06

Data finalização: 01/07

* Ajustes pós validação

Tempo de Duração: 2 dias

Custo: R$ 77,76 por pessoa

Data Início: 02/07

Data finalização: 03/07

* Total do Projeto: R$ 15.400,00

Atividades:

**21/05 -> Primeiro Ponto de Controle**

* Entrega do Planejamento do Trabalho.

**30/05 -> Segundo Ponto de Controle**

* Definição

**11/06 -> Terceiro Ponto de Controle**

* Arquitetura
* Primeiro Mvp

**27/06 -> Quarto Ponto de Controle**

* ETVX
* Segundo Mvp

**4/07 -> Entrega Final**

* Banco completamente migrado para Json.