

Backlog priorizado

Item #	CSU	Descrição	Sprint	Estimativa (horas)
Prioridade Alta				
1		Setup da aplicação leitora de cartão ponto	1	10
2		Setup da aplicação web	1	2
3	CSU001	Buscar registros do relógio ponto	1	20
4	CSU002	CRUD de departamentos	1	2
5	CSU003	CRUD de funcionários	1	4
Prioridade Média				
6	CSU006	Visualizar as inconsistências do registro ponto	2	20
7	CSU007	Visualizar o registro ponto de um funcionário em um determinado período	1	10
8	CSU008	Visualizar o saldo dos funcionários	2	10
9	CSU009	Visualizar o saldo dos departamentos	2	10
10	CSU010	Pagar saldo do banco de horas	2	10
11	CSU011	Acesso do Funcionário, através de email / senha	1	4
Prioridade Baixa				
12	CSU004	CRUD de feriados	2	2
13	CSU005	Upload de Arquivos CSV com Feriados	2	4
				108

A estimativa foi desenvolvida através de discussões entre a equipe: Ademar, Carlos e Fabrício, que utilizou de experiência de projetos anteriores para estimar em horas ideais de trabalho cada um dos casos de uso.

O arquivo com mais informações do Sprint 1 está disponível em:

https://github.com/carlosantoniiodasilva/posgrad-relogio-ponto/blob/master/docs/Sprint%201/sprint_backlog_1.pdf