

1,2,3,5,8,12,20

## User Histories

UH 01 - O sistema deve possuir controle de acesso de usuários através de email, senha.

\* History points: 5

UH 02 - Cadastro de Usuário: O Sistema deve possuir um cadastro de usuários contendo email, senha e tipo. Os usuários cadastrados devem ser do tipo: "administrador", "responsável do setor" ou "RH". Somente usuários do tipo "administrador" podem alterar usuários ou criar novos usuários. E usuários do tipo "Responsável de setor" deve estar vinculado a um código de setor. O sistema deve utilizar a lista de setores já disponibilizados pelo sistema de RH.

\* History points: 3

UH 03 - O sistema deve importar e armazenar as batidas do equipamento de cartão ponto via web service a qualquer momento que for solicitado por qualquer usuário. As informações armazenadas são: data, hora, código do crachá e status, sendo que o status pode ser "I" (Importado) que é o status das batidas importadas através do Webservice mas que ainda não foram processadas e "P" (Processado) que são as batidas processadas pelo sistema de banco de horas para gerar divergências. Ao finalizar a importação o sistema deve processar todas as batidas com status "I" com data anterior a data atual para gerar divergências.

\* History points: 2

UH 07 - O sistema deve fornecer relatório para consulta de banco de horas por funcionário. Onde cada responsável pode selecionar funcionários do seu setor, e o RH e o Administrador podem selecionar funcionários de todos os setores e o intervalo do período (data inicial e final). Somente usuários do tipo RH podem visualizar funcionários inativos.

\* History points: 8