Historias de Desenvolvedor/Cronograma

Revisão

Data	Versão	Descrição	Autores
15/09/2019	0.1	Versão Inicial das Histórias	Shermam Lima

Este documento descreve as historia de usuário para o desenvolvimento do sistema de chamada biométrico.

UD01: Eu como Desenvolvedor desejo importar os dados para o banco de dados do					
sistema					
		Criar o banco de dados			
		Fazer a conexão do banco com o Node.js			
		Importar todos os dados para preencher o banco.			
UD02 : Eu como Desenvolvedor desejo criar uma tela de login para os professores					
para acessarem o sistema.					
	Critérios de Aceitação:				
		Criar tela de Login			
		Validar a tela de Login com os dados armazenados no banco de dados.			
		Com boa interface			
UD03: Eu como Desenvolvedor desejo criar a tela para o professor realizar a					
presença dos alunos					
		Criar a telas do painel para a realização da chamada			
		Salvar no banco de dados			
		Com boa interface			
UD04: Eu como Desenvolvedor desejo realizar a exportação em um arquivo com os					
dados	armaze	nados da lista de presença.			
		Com base nos dados armazenados, gerar um arquivo para exportação.			
		Arquivo com formatação			
UD05: Eu como Desenvolvedor desejo realizar a comunicação com o arduino					
		Moldar o hardware Arduino com o sensor biométrico			
		Realizar a comunicação com Arduino			
		Receber os dados biométricos			
UD06	Eu cor	no Desenvolvedor desejo armazenar a biometria			
		Desejo realizar o pré-cadastro da biometria dos alunos por meio do			
		sensor			
		Desejo refatorar o painel do professor para fazer a comunicação com o			
		sensor e armazenar os dados da lista de presença com o dado da			
		biometria e salvar.			