Universidade FUMEC

Ciência da Computação

Desenvolvimento Web Front-End

Professor: Dr. José Maurício Costa

Alunos: Alexandro Silva, Raian Leite e Thiago Alves

Relatório – Desenvolvimento do projeto da disciplina

Aplicativo: Sistema de avaliação de desempenho

Objetivo: Esse projeto tem como objetivo apresentar em um dashboard intuitivo o desempenho de uma equipe técnica de um service desk de T.I., facilitando a visão da gestão sobre a produtividade de cada colaborador e incentivando uma competição saudável entre os integrantes aumentando assim o resultado das entregas da equipe.

Tela de Login



Figura: **Imagem da tela**

Principais funcionalidades	Funcionalidades específicas
 Acessar a plataforma; 	 Além do login essa tela apresenta de
 Ranking dos colaboradores com 	forma ranqueada os 03
maior pontuação.	colaboradores com maior
	pontuação, ou seja, os mais
	produtivos;
	 Validação de existência do usuário.

Página do usuário



Figura: **Imagem da tela**

Principais funcionalidades	Funcionalidades específicas
 Opção para fazer logoff da 	Barra de progresso que apresenta a
plataforma;	experiência necessária para atingir o
 Dashboard/Relatório de 	próximo nível;
produtividade do colaborador.	 Ao atingir alguns níveis específicos o colaborador receberá um emblema personalizado; Ao completar certos requisitos de
	tarefas o colaborador receberá um título.

Página do Gestor

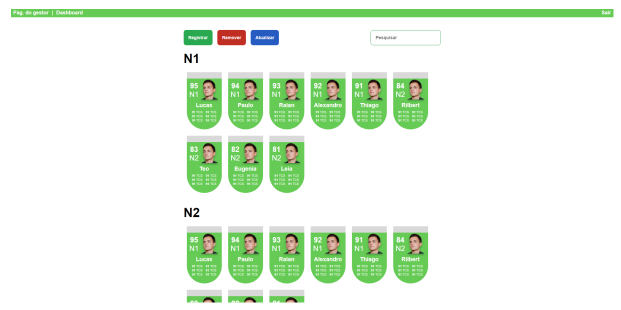


Figura: **Imagem da tela**

Principais funcionalidades	Funcionalidades específicas
 Opção para fazer logoff da 	Ao clicar em um dos colaboradores o
plataforma;	gestor será redirecionado para a
 Dashboard com visualização de 	página do Dashboard/Relatório,
todas as equipes e colaboradores;	mesma página do usuário, onde será
 Funcionalidades de Registro de 	possível visualizar detalhadamente
colaboradores, remoção, atualização	os resultados de cada técnico;
e pesquisa dos colaboradores.	 Registro, remoção, atualização e
	pesquisa dos colaboradores.
	 Iremos futuramente implementar
	um efeito de hover sobre cada card
	e ao passar o mouse sobre o
	colaborador será possível atualizá-lo
	ou removê-lo da equipe.





Figura: **Imagem da tela**

Principais funcionalidades	Funcionalidades específicas
 Após preencher os campos um novo funcionário será cadastrado. 	Será implementado um conceito de data binding para que um card em
	branco seja preenchido durante o preenchimento do formulário de
	cadastro para mostrar ao usuário um preview do card cadastrado.

Figura: **Imagem da tela**

Principais funcionalidades	Funcionalidades específicas
 O usuário será deletado com base 	 Futuramente essa página será
em seu login e teremos um pop-up	substituída pois a ideia é que
solicitando confirmação da exclusão	conforme explicado na página
	anterior o usuário possa ser
	removido apenas selecionando o
	ícone de remoção que aparecerá ao
	posicionar o mouse sobre o card.

Página de atualização

A página não foi desenvolvida a tempo da entrega desse checkpoint do trabalho.