SENAC NAÇÕES UNIDAS

Arthur Ferreira, Francisco Nisvaldo, João Vitor de Almeida, Livia Padilla, Miguel Hakira, Pedro Ferreira, Ryan Dias

ATIVIDADE FINAL DE INFORMÁTICA

Sistema de Estoque

São Paulo

Arthur Ferreira, Francisco Nisvaldo, João Vitor de Almeida, Livia Padilla, Miguel Hakira, Pedro Ferreira, Ryan Dias

ATIVIDADE FINAL DE INFORMÁTICA

Sistema de Estoque

Trabalho apresentado no curso de Informática no Centro Universitário Senac Nações Unidas.

Orientadora: Adriana de Oliveira Ramalho

Desenvolvimento do Sistema	6
Desenvolvimento do Fluxograma	7
Desenvolvimento do Cronograma	8
Softwares Utilizados	9
Metodologia Ágil	10
Cartão de Visita da Startup	11
Conclusão	12
Bibliografia	13

.....

Introdução

Neste relatório técnico desenvolvido por Arthur Ferreira, Francisco Nisvaldo, João Vitor de Almeida, Livia Cardoso Padilla, Miguel Hakira, Pedro Ferreira e Ryan Dias (sócios da Jhalyn Rhabbei Technology, uma startup de programação), buscamos comentar sobre o trabalho que realizamos para otimizar a forma de trabalho da empresa Canes Solutions para um melhor atendimento e maior qualidade de vida, já que ela adquiriu novos clientes e houve expansão do quadro de colaboradores.

Para satisfazer satisfatoriamente as expectativas da Canes Solutions, dividimos o trabalho entre os sócios da empresa em etapas:

- Etapa 01: Desenvolvimento do sistema
- Etapa 02: Documentação (omitimos do sumário)
- Etapa 03: Desenvolvimento do fluxograma
- Etapa 04: Desenvolvimento do cronograma
- Etapa 05: Softwares utilizados
- Etapa 06: Metodologia ágil
- Etapa 07: Cartão de visita da startup
- Etapa 08: Projeto no GitHub

Os trabalhos feitos em cada etapa estão mostrados no presente documento nas páginas que seguem. Vale ressaltar que este trabalho possui carga horária de mais de 4 aulas de informática, e que a conclusão e a bibliografia também estão presentes.

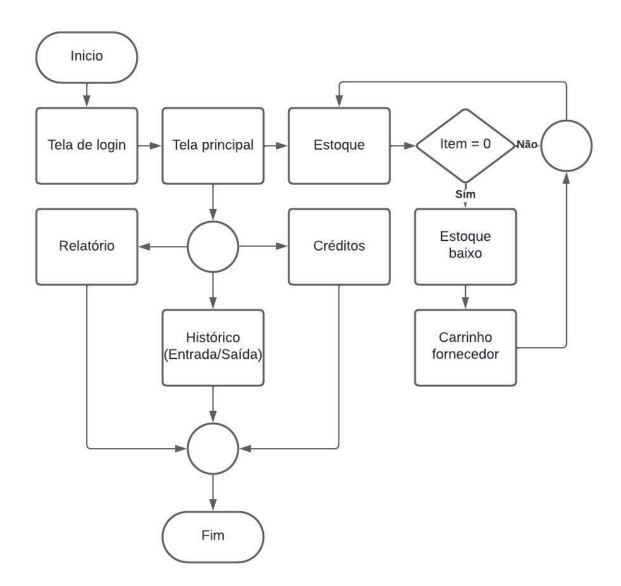
Desenvolvimento do Sistema

Feito por: Francisco Nisvaldo / Usuário: Usuario1 / Senha: Azideia123

Está em anexo na tarefa

Desenvolvimento do Fluxograma

Feito por: Miguel Hakira Mendes Kato



Desenvolvimento do Cronograma

Feito por: Ryan Dias

13/mai	Analisando os requisitos para fazer os códigos do estoque		
20/mai	Metodologia ágil		
27/mai	Fazendo o cartão de visita da startup e finalizando o codigo		
03/jun	Fluxograma		
10/jun	Documentação		
17/jun	Colocando os códigos no GitHub		
24/jun	Apresentação do trabalho		

https://onedrive.live.com/edit?id=A9BC1AE2B44F8B22!sfa58c74c244c499cba4b0bde4a9f802a&resid=A9BC1AE2B44F8B22!sfa58c74c244c499cba4b0bde4a9f802a&cid=a9bc1ae2b44f8b22&ithint=file%2Cxlsx&redeem=aHR0cHM6Ly8xZHJ2Lm1zL3gvYy9hOWJjMWFIMml0NGY4YjlyL0VVekhXUHBNSkp4SnVrc0wza3FmZ0NvQllibXNrLWdRSWIDd0pvMXJDSEtKTIEZT0xWGduVGk&migratedtospo=true&wdo=2

Softwares Utilizados

Programa	Versão	Criador
Canva	N/A	Melanie Perkins
Apache NetBeans	18	Sun Microsystems
Lucidchart	N/A	Lucid Software
Word	1.753.120.120	Microsoft Corporation
Git	N/A	GitHub, Inc.
Github	N/A	GitHub, Inc.

Metodologia Ágil

Feito por: Arthur Ferreira Matos de Oliveira



Quadro Kanban: Lucidspark

Cartão de Visita da Startup

Feito por: Pedro Ferreira Nascimento





https://www.canva.com/design/DAGHxEIUYys/DaqoWQjXWb_uqYgkFeTMvw/edit

Logo

Conclusão

Por meio deste trabalho conjunto entre sócios da Jhalyn Rhabbei Technology, tornou-se possível otimizar a forma de trabalho para um melhor atendimento e maior qualidade de vida conforme requerimentos da Canes Solutions. No geral, todos os sócios cooperaram constantemente uns com os outros, buscando superar as adversidades, obstáculos e demais males enfrentados ao longo de todo o processo profissional aqui exposto.

A título de comentário, gostaríamos de agradecer à orientadora Adriana de Oliveira Ramalho por mais uma oportunidade de aprendizagem acadêmica ao longo deste bimestre, nos preparando ainda mais para o mercado de trabalho e para um futuro promissor.

Vale ressaltar também que a Livia Padilla, João Vitor de Almeida e Arthur Ferreira desempenharam papel fundamental neste relatório.

"O talento vence jogos, mas só o trabalho em equipe ganha campeonatos"

-Michael Jordan

Bibliografia

Programa	Versão	Criador
Canva	N/A	Melanie Perkins
Apache NetBeans	18	Sun Microsystems
Lucidchart	N/A	Lucid Software
Word	1.753.120.120	Microsoft Corporation
Git	N/A	GitHub, Inc.
Github	N/A	GitHub, Inc.