



Ingresso

Integrantes:

Carlos Dominciano **RA** 01212110,
Diego Silva **RA** 01212083,
Guilherme Brandão **RA** 01212097,
Hanna Santos **RA** 01212068,
Isaque Monteiro **RA** 01212069,
Milena Fazolim **RA** 01212164



Ingressse

Problema

- Alta demanda repentina e sem preparo;
- Hardware's danificados;
- Hardware's com pouca vida útil;
- Altas filas por lentidão do sistema;
- Clientes impacientes.

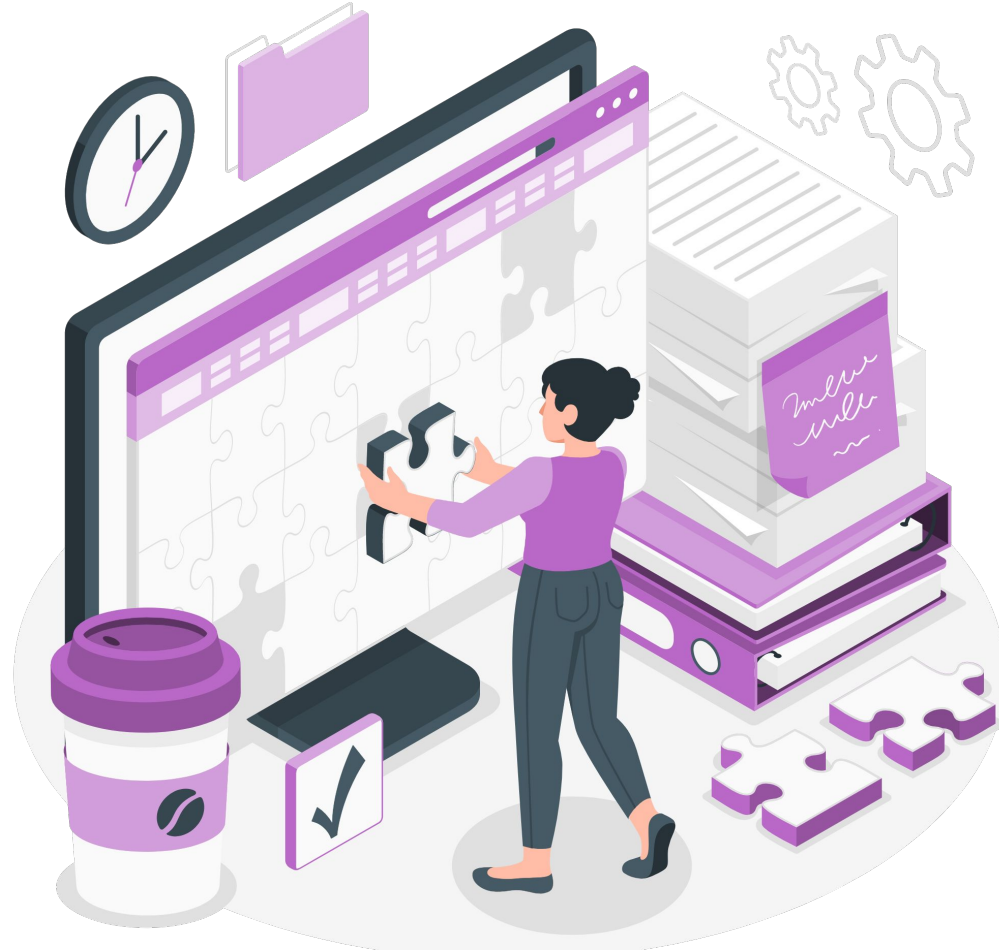
Contexto

Solução

- Alerta de volume maior de pessoas;
- Identificar rapidamente a necessidade de troca/manutenção;
- Monitoramento de hardware's full time;
- Aumento da performance do hardware;
- Clientes satisfeitos pela velocidade do auto-atendimento.



Ingresse



Proto-
Personas

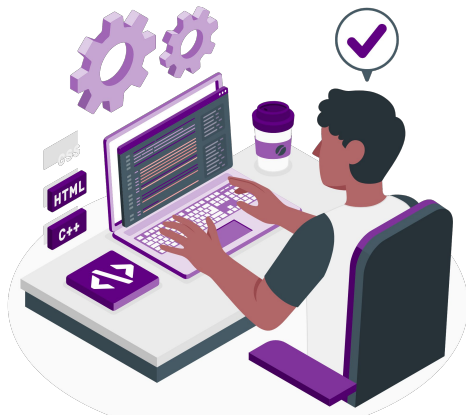
Objetivos

Independência financeira.
Crescer profissionalmente.
Automatização de alguns processos em sua casa (Alexa por exemplo).

Dispositivos

Uso de diversos serviços e processos como Amazon, Ifood, Uber, etc. Um notebook para trabalho e um pc para uso pessoal. Celular para uso pessoal e profissional.

Comportamento



Assistência técnica - 25 anos

Constantes compras e vendas pela internet.
Leva a vida no 220 e faz tudo de modo mais rápido.
Facilidade de adaptação a mudanças e novas tecnologias.
Referência entre amigos e familiares no quesito tecnologia.

Objetivos

Aumentar a produtividade de sua equipe.

Reducir seu desgaste no dia-a-dia ao melhorar o trabalho do seu time.

Se atualizar às mudanças constantes do mercado.

Dispositivos

Durante o seu tempo livre segue notícias pelo celular.

Usa sistema operacional Windows tanto no trabalho quanto em casa.

Um notebook de uso profissional e pessoal.

Comportamento

Comparar os preços e vê as melhores promoções antes de realizar compras.

Leva sua vida profissional e pessoal seguindo "rituais" pré estabelecidos.

Tem suas preferências, mas se mantém atualizado.

Prefere dados e informações mais simples.





Eu, enquanto:



Suporte
Técnico

Quero:

Informações de
software e
hardware da
máquina

sistema de alertas
por máquina

Para:

Análise das
informações seja
mais fácil e
rápida.

Eu saiba qual das
máquinas está com
problema.

Eu, enquanto:



Gerente

Quero:

Histórico de erros
e problemas

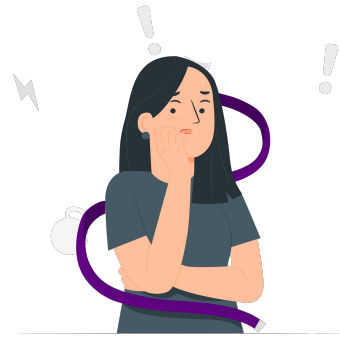
Preciso de uma
interface com
alertas

Para:

Eu saiba qual
máquina precisa
ser consertada ou
trocada.

Eu possa delegar
o concerto para a
equipe de suporte
técnico.

Eu, enquanto:



Cliente

Quero:

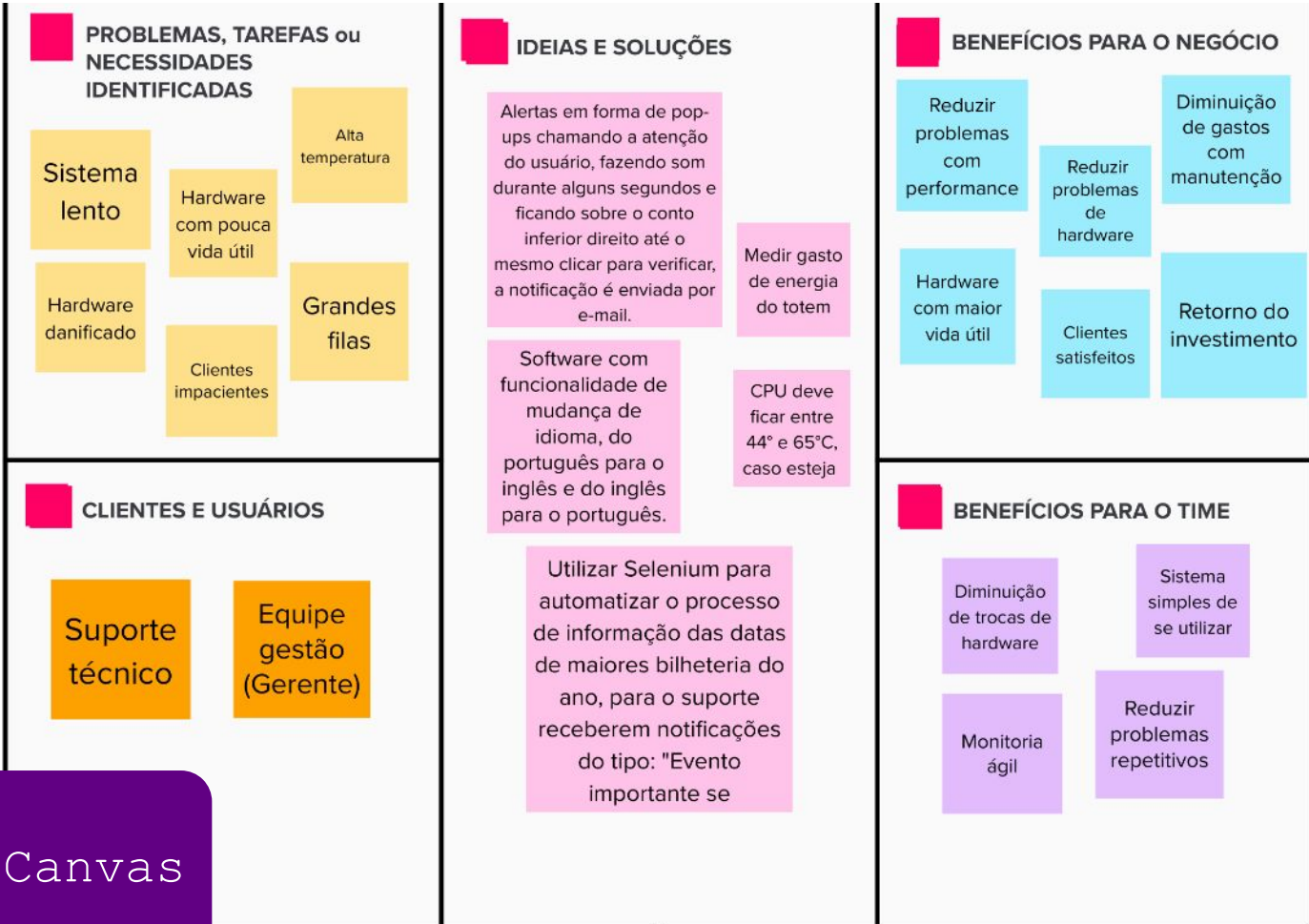
Preciso que os totens estejam funcionando em tempo integral

Para:

Evitar experiências ruins como atrasos e estresse.

Ingressse

Lean UX Canvas



Product Backlog

STATUS	PRIORIDADE
CONCLUÍDO	ESSENCIAL
PROGRESSO	IMPORTANTE
PENDENTE	DESEJÁVEL



ID	ID Associada	Status	Nome	Descrição	Pontos (Fibonacci)	Prioridade	SPRINT
1	CONCLUÍDO	Site institucional	Site institucional da solução		21	ESSENCIAL	1
2	CONCLUÍDO	DER	Diagrama de entidade e relacionamento		5	ESSENCIAL	1
3	CONCLUÍDO	Proto Persona	Documento com as pessoas do projeto e suas dificuldades		5	ESSENCIAL	1
4	CONCLUÍDO	Azure	Ambiente azure configurado		1	ESSENCIAL	1
5	CONCLUÍDO	GIT	Ambiente GIT configurado		5	ESSENCIAL	1
6	CONCLUÍDO	Story Board	Story Board		8	ESSENCIAL	1
7	CONCLUÍDO	Projeto Individual	Mini Projeto Individual de Java		13	ESSENCIAL	1
8	CONCLUÍDO	User Stories	Histórias de usuário		5	ESSENCIAL	1
9	CONCLUÍDO	Cliente Linux	Ambiente Linux (WSL) configurado		5	ESSENCIAL	1
10	CONCLUÍDO	Requisitos	Levantamento de requisitos		3	ESSENCIAL	1
11	CONCLUÍDO	Plano de resposta	Lições aprendidas do semestre passado		3	IMPORTANTE	1
12	CONCLUÍDO	Desenho de Solução	Desenho de negócio e técnico da solução		8	IMPORTANTE	1
13	CONCLUÍDO	Objetivos do projeto	O que pretendemos adquirir de bom com esse projeto		3	IMPORTANTE	1
14	CONCLUÍDO	Visita Virtual	Entrevista com as personas do projeto		13	ESSENCIAL	1
15	CONCLUÍDO	Inovação proposta	Definição da inovação para o sistema			ESSENCIAL	1
1.1	PENDENTE	Dashboard	Dashboard personalizada para exibição de informações		8	DESEJÁVEL	
1.2	PENDENTE	Sistema de alertas	Sistema para de redução de riscos		5	DESEJÁVEL	
1.3	PENDENTE	Graficos e informações atualizadas	Gráficos para representação de informações numéricas		5	DESEJÁVEL	
1.4	PENDENTE	Site intuitivo	Facilitar as ações do usuário, com layout organizado, botões de interação e instruções curtas.		8	DESEJÁVEL	
1.5	PENDENTE	Níveis de acesso	Acessos hierárquicos, onde alguns usuários tem acessos totais e outros com restrições		8	DESEJÁVEL	
1.6	PENDENTE	Cadastro por filiais	Tela que permite cadastrar as filiais da empresa		3	DESEJÁVEL	
1.7	PENDENTE	Conexão com nuvem	Subida dos dados com a nuvem		13	DESEJÁVEL	
1.8	PENDENTE	Quem somos nós	Texto de apresentação da empresa		3	DESEJÁVEL	
1.9	PENDENTE	ChatBox	IA que tira dúvidas dos clientes e abre chamados		8	DESEJÁVEL	
1.10	PENDENTE	NewsLetter	Assinatura para receber informações novas sobre o site e atualizações		5	DESEJÁVEL	
1.11	PENDENTE	Cadastro Principal e filhos	Cadastro principal da empresa e cadastros específicos dos funcionários		5	DESEJÁVEL	
1.12	PENDENTE	Histórico/Log de registros	Um log de registros de problemas e resoluções		5	DESEJÁVEL	
1.13	PENDENTE	Simulador	Local para testar um cenário de análise de ambiente		8	DESEJÁVEL	
1.14	PENDENTE	Fluxo de acesso (Inovação)	Captura da quantidade de usuários para uso posterior da informação		13	DESEJÁVEL	
1.15	PENDENTE	Relatórios (Semana, Mês e Ano)	Abas selecionáveis com históricos de diferentes períodos		8	DESEJÁVEL	
1.16	PENDENTE	Alertas sobrepostos	Alertas que sobrepõem outras telas e páginas		5	DESEJÁVEL	



Ingressse

StoryBoard



Ingresse

G5

Grupo 5

...

Board

Charts

Schedule

...

Sprints

+ Add task

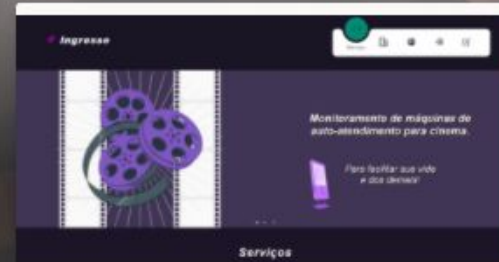
 Terceira Mini Sprint Inovação 03/13 3/4 Apresentação Primeira Sprint 03/14

Entregáveis

+ Add task



Completed by GUILHERME DUAR...



Essencial

 Site Estático Print Index.PNG

0 1

Links

+ Add task

 Links

Git:

<https://github.com/CarlosDominiciano/Pl-Grupo-5>

Discord:...

0 2



Planner

Ingresso

Desenho solução

Desenho de
negócio

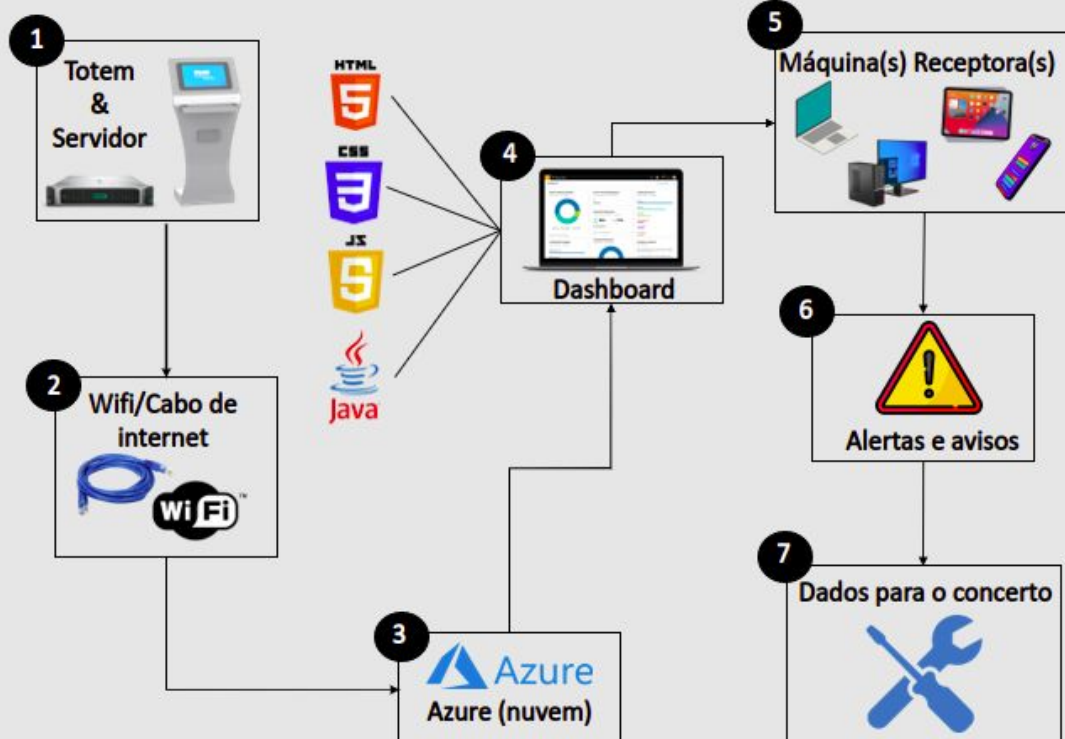


Desenho solução

Desenho
técnico

Ingresse

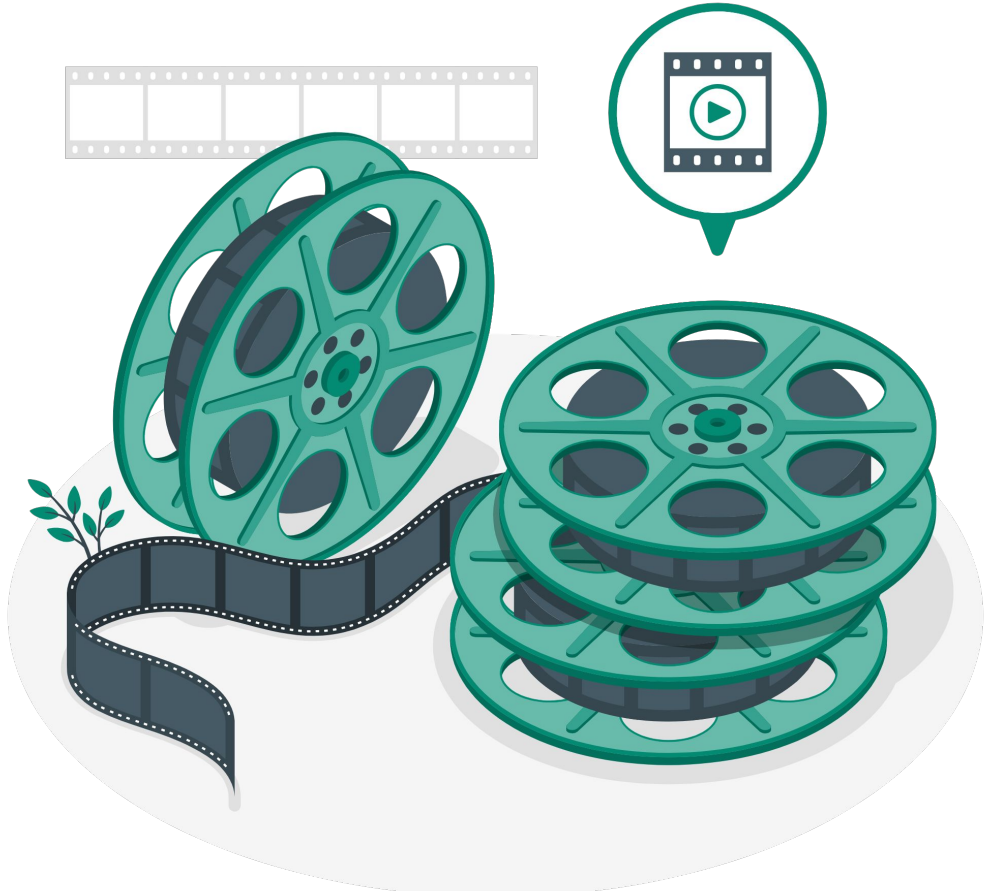
Desenho de solução técnico -Ingresse





Ingresso

Visita virtual
Totem de Autoatendimento





Ingresse

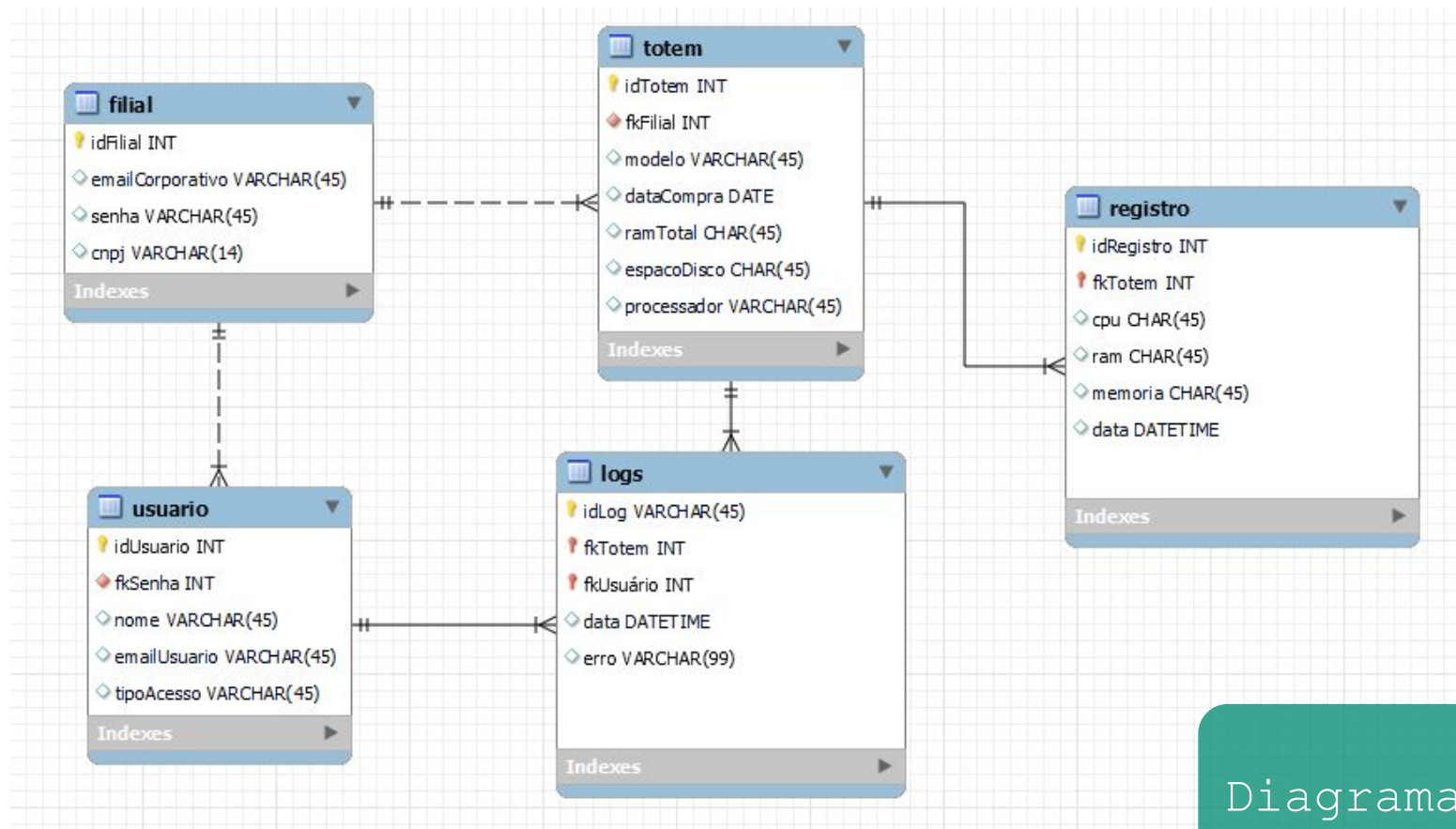


Diagrama BD



Ingresse



Search or jump to...



Pull requests Issues Marketplace Explore



CarlosDominiciano / PI-Grupo-5

Private

Watch 1

Fork 0

Star 1

Code

Issues

Pull requests

Actions

Projects

Security

Insights

main

1 branch

0 tags

Go to file

Add file

Code

About

No description, website, or topics provided.

Readme

1 star

1 watching

0 forks

Releases

No releases published

Create a new release

Packages

GitHub



Ingresse

Microsoft Azure Pesquisar recursos, serviços e documentos (G+/-) ... 221-2adsb-grupo5@ba... SPTECH SCHOOL (SPTECH.SCHO...) ...

Página inicial > Education | Overview ... X

Overview Get started

Learning resources

- Roles
- Software
- Learning
- Templates

My account

- Profile

Need help?

- Support

Explore the capabilities of the cloud with Azure.

Easily set up your personal website, unlock the possibilities of AI or securely store your data in the cloud!

Click here to complete your student profile

Azure credits

Student offer: R\$ 513,67
R\$ 513,67 unused credit expires on 8 de março de 2023

0 R\$ 513,67

Explore Azure roles See all roles

Data Scientist You're skilled in technology and the social

AI Engineer AI Engineers develop and deploy

Developer You design, build, and test the software

Azure

Buscamos tornar a monitoração e a manutenção do auto-atendimento mais acessível e rentável, com o objetivo de facilitar as cargas de trabalho e precisão de dados obtidos por estabelecimentos e funcionários de atendimento ao público de entretenimentos variados, através de alertas, dados em forma gráfica e sugestões de planejamentos futuros, poupando gastos a longo prazo com manutenção e gestão de recursos humanos e de equipamento. (TESTE)



Ingresso

Definição de inovação



```
urubu100@LALVES-032:~$ sudo adduser leonardo
[sudo] password for urubu100:
Adding user `leonardo' ...
Adding new group `leonardo' (1001) ...
Adding new user `leonardo' (1001) with group `leonardo' ...
Creating home directory `/home/leonardo' ...
Copying files from `/etc/skel' ...
New password:
Retype new password:
passwd: password updated successfully
Changing the user information for leonardo
Enter the new value, or press ENTER for the default
    Full Name []:
    Room Number []:
    Work Phone []:
    Home Phone []:
    Other []:
Is the information correct? [Y/n]
```



Ingresso

Cliente Linux



Ingresso

Site



Conclusão



Por meio da gestão e previsibilidade do negócio temos mais controle e conhecimento do ambiente, visto as dificuldades encontradas ao acompanhar o maquinário e seus processos

Sob nossos cuidados nossos clientes terão maior margem de ação em relação a possíveis imprevistos e problemas que poderiam dificultar o funcionamento do estabelecimento, registros de dados, e outras áreas

"Agradeço meus colegas, professores e todos que me ajudaram nas dificuldades."

-Carlos Dominciano



"Agradeço aos professores, e a todo o grupo."

-Diego Silva



"Agradeço muito ao meu grupo e aos professores!"

-Guilherme Brandão



"Agradeço ao meu irmão, amigos, professores e os colegas do meu grupo por ter trabalhado bem." -Hanna Santos



"Agradeço ao apoio de todos que possibilitaram minha chegada até aqui."

-Isaque Renato



"Agradeço a minha família, professores, grupo e colegas de sala."

-Milena Fazolim

Agradecimentos