



NE

NEW EMPLOYEE

A MELHOR SOLUÇÃO PARA
O SEU NEGÓCIO.

WWW.NEWEMPLOYEE.COM.BR

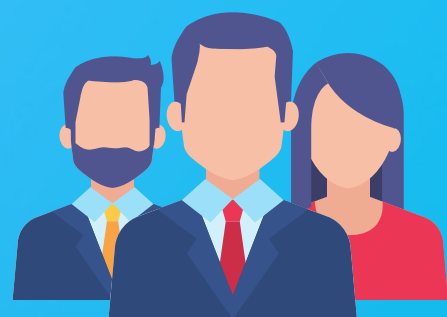


PAUTA DA REUNIÃO

1

PASSO

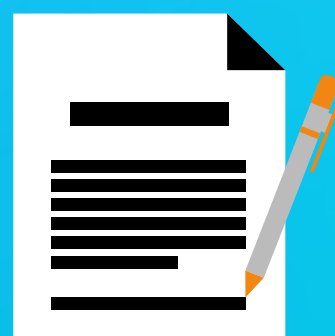
APRESENTAÇÃO DA
EMPRESA



2

PASSO

PROPOSTA



3

PASSO

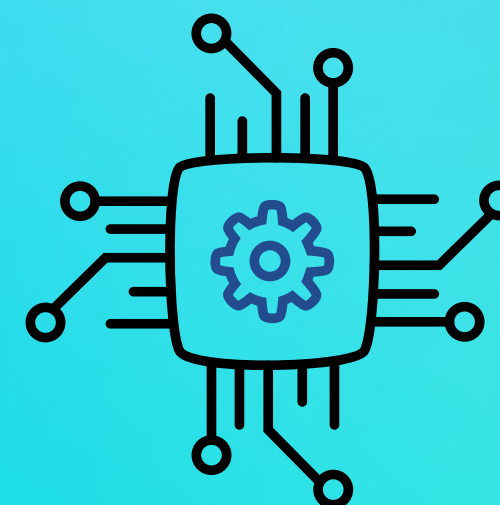
NOSSO SITE



4

PASSO

PARTE TÉCNICA



5

PASSO

CONCLUSÃO





EQUIPE



DESENVOLVEDOR FULL-STACK **BRUNO**

líder de projetos, Desenvolvedor Full Stack. especialista em back-end



DESENVOLVEDOR FULL-STACK **LEONARDO**

Especialista de gerenciamento de time. Gestão ágil e especialista em desenvolvimento Full Stack



DESENVOLVEDOR FULL-STACK **JOÃO GABRIEL**

Desenvolvedor Full Stack. Especialista de gerenciamento de time e gestão ágil



DESENVOLVEDOR FULL-STACK **DIOGO**

líder de projetos, Desenvolvedor Full Stack. especialista em back-end



DESENVOLVEDOR FULL-STACK **DIULIA**

Desenvolvedor Full Stack e especialista em front-end



DESENVOLVEDOR FULL-STACK **RAFAEL**

Desenvolvedor Full Stack com habilidades em banco de dados.

NE

NEW EMPLOYEE

- QUEM SOMOS
- INTUITO DA EMPRESA
- PREOCUPAÇÃO COM A SAÚDE E CUSTOS FUTUROS
- COLABORADORES DEDICADOS A CUMPRIR ESTE OBJETIVO





NEW EMPLOYEE

CONFIANÇA



INOVAÇÃO



PAIXÃO



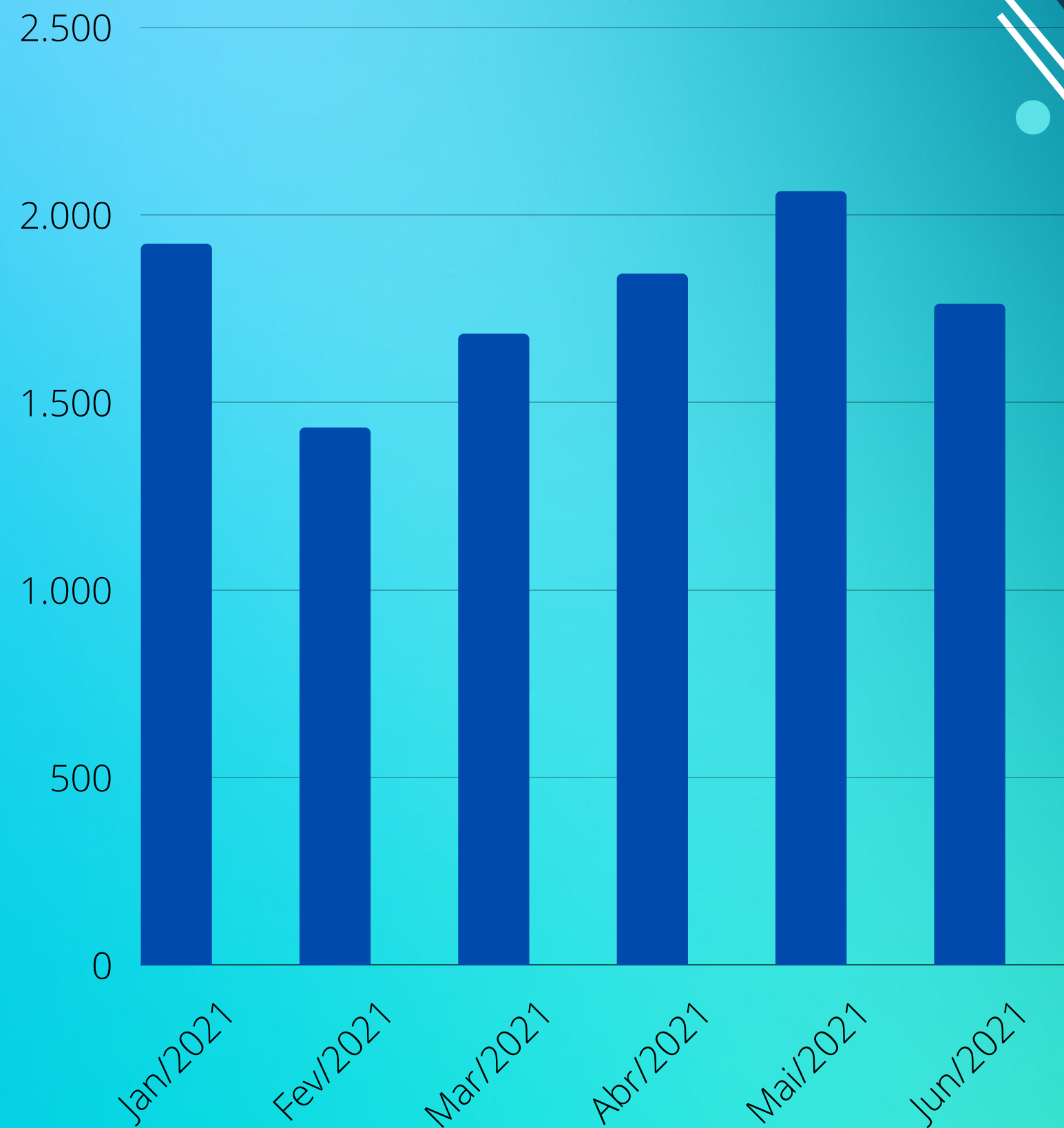
Paixão, inovação e confiança. Prezamos por eles para entregar o melhor serviço possível para nossos clientes.



PROBLEMA

- 1 a cada 4 funcionários entrega ao menos um atestado por mês
- Cerca de 51% dos atestados entregues em janeiro de 2021

Gráfico de absenteísmo em 2021





PROPOSTA

- AMBIENTE CLIMATIZADO, SAUDÁVEL E CONFORTÁVEL
- DIMINUIR ATÉ 51% O ÍNDICE DE ABSENTEÍSMO
- AUMENTAR O NÍVEL DE DISPOSIÇÃO E PRODUTIVIDADE DOS FUNCIONÁRIOS

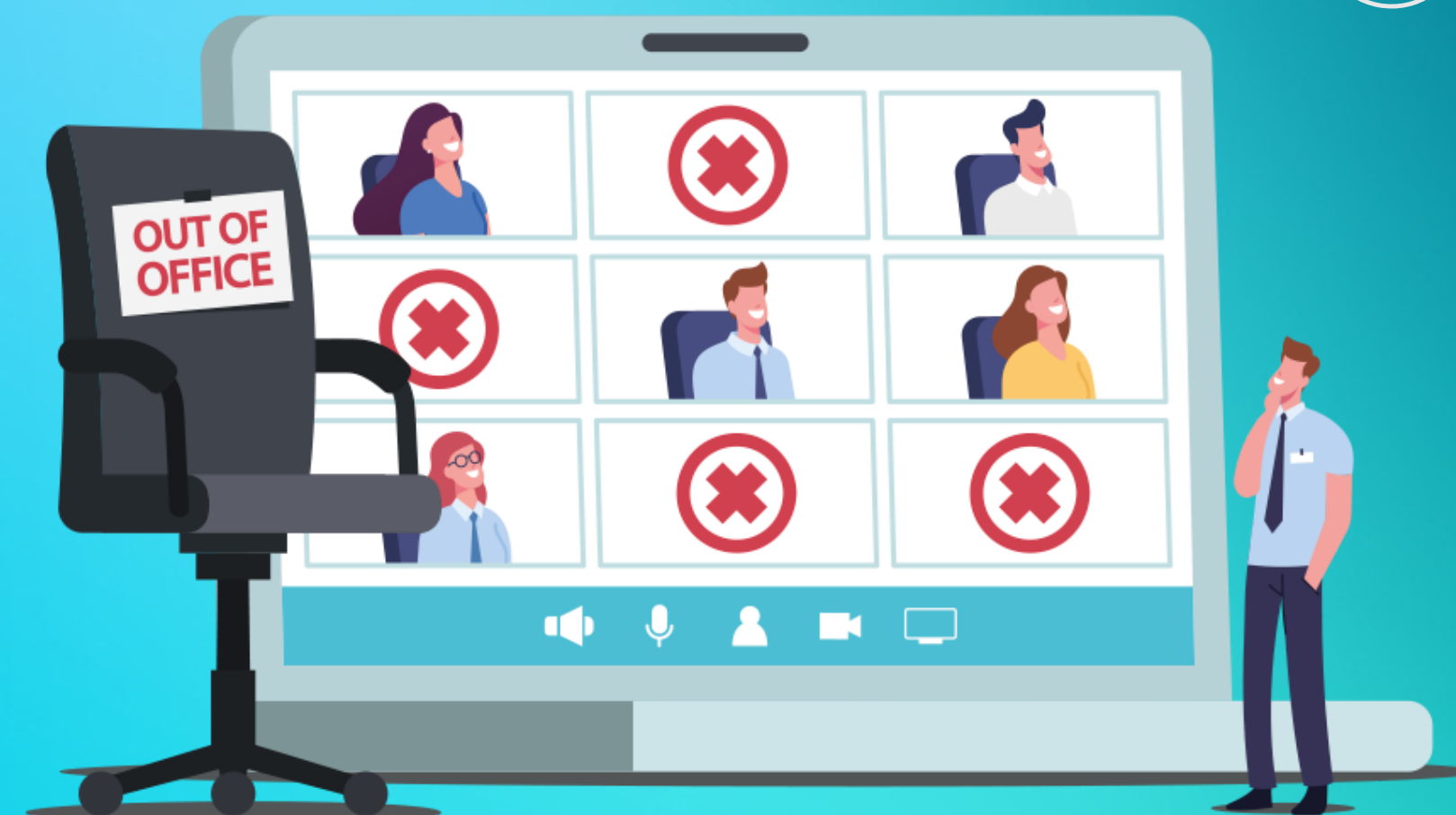
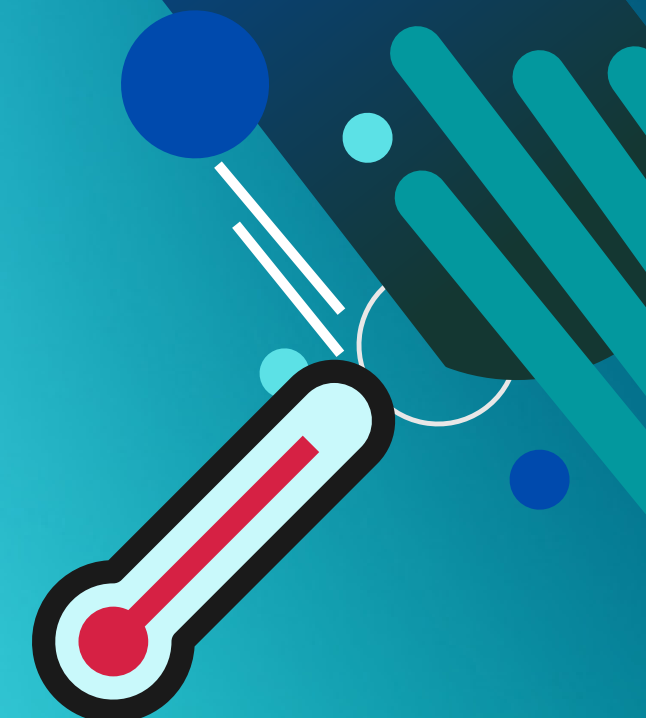




DIAGRAMA DE VISÃO DE NEGÓCIO



Problemas com
absenteísmo na sua
empresa?

Conheça os serviços da
New Employee

Visualize pelo nosso
simulador o seu prejuízo
e contrate nosso projeto

Instalaremos os sensores
nos locais escolhidos
pelo cliente



Diminuindo a perda de lucro
da empresa e garantindo um
espaço confortável e
funcionários mais produtivos.

Se for necessário emitiremos alertas
de acordo com a temperatura
coletada, a fim de avisar o cliente e
garantir a temperatura correta no local

Exibiremos os dados em
formato de gráficos para
melhor visualização

Coletaremos os dados
enviados pelos sensores
e armazenaremos no
banco de dados



DIAGRAMA DE SOLUÇÃO

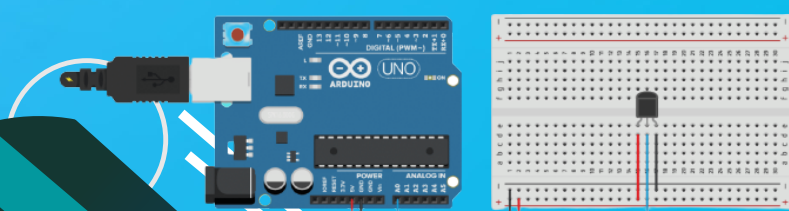
Processador: 8ª geração do Intel Core i5
Núcleos: 4
Threads: 8
Velocidade: Até 2,1 GHz, 3,7
Memória RAM: 8GB



Computador conectado no node e com o código rodando

Cabo USB 2.0

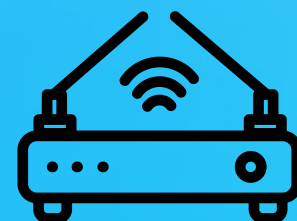
Sensor LM35



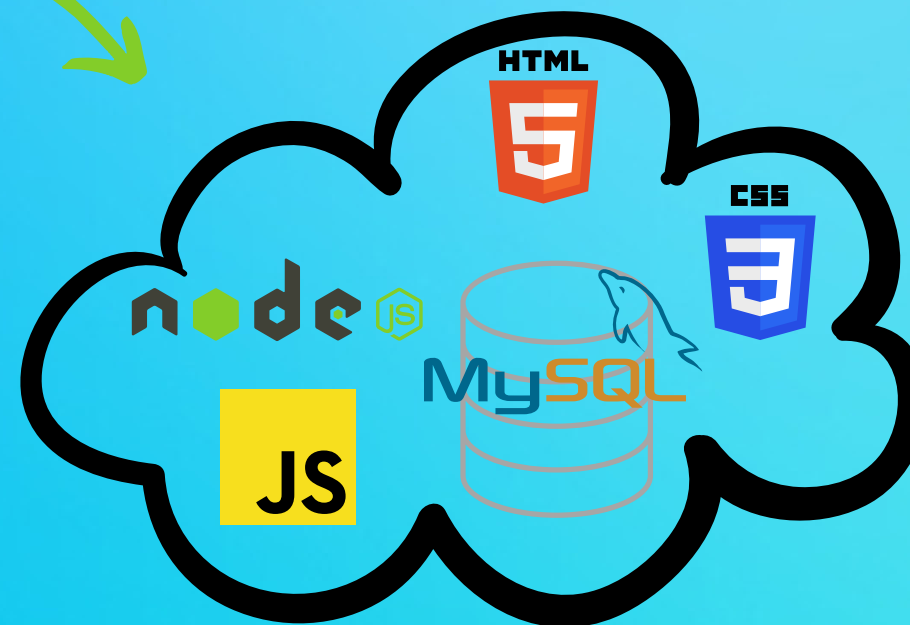
Jumper



Internet

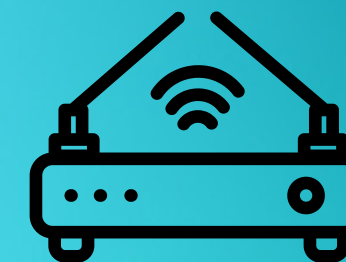


Banco de dados e site institucional conectados à nuvem através da Azure



Microsoft Azure

Internet



Cliente acessa seus dados através do navegador.
Requisito mínimos de 10ª geração de Intel® Core™ i3-1005G1

Cliente acessa seus dados através do navegador.

Requisitos mínimos:
Memória RAM 3 GB
Memória Interna 32 GB
Processador 1.6Ghz Dual-Core

Legenda:

 = Conexão via cabo

 = Conexão via wi-fi



PRODUCT BACKLOG E SPRINTS

Sprint BackLog-2A 24/03 a 31/03
- Finalizada

+ Adicionar um cartão

Sprint BackLog-2B 31/03 a 07/04
- Finalizada

+ Adicionar um cartão



Trello

Compromissos



1

Reunião - 28/03

6/6

Reunião - 04/04

5/6

Reunião - 11/04

6/6

Essencial

Reunião - 15/04

6/6

+ Adicionar um cartão

Concluído



1

5 Desejavel

Banco de dados - individual

1



5 Importante

+ Adicionar um cartão



SITE INSTITUCIONAL



- Simulador Financeiro
- Página de Cadastro
- Página de Login
- Página Recuperar Senha
- DashBoard





ESPECIFICAÇÃO DO ANALYTICS

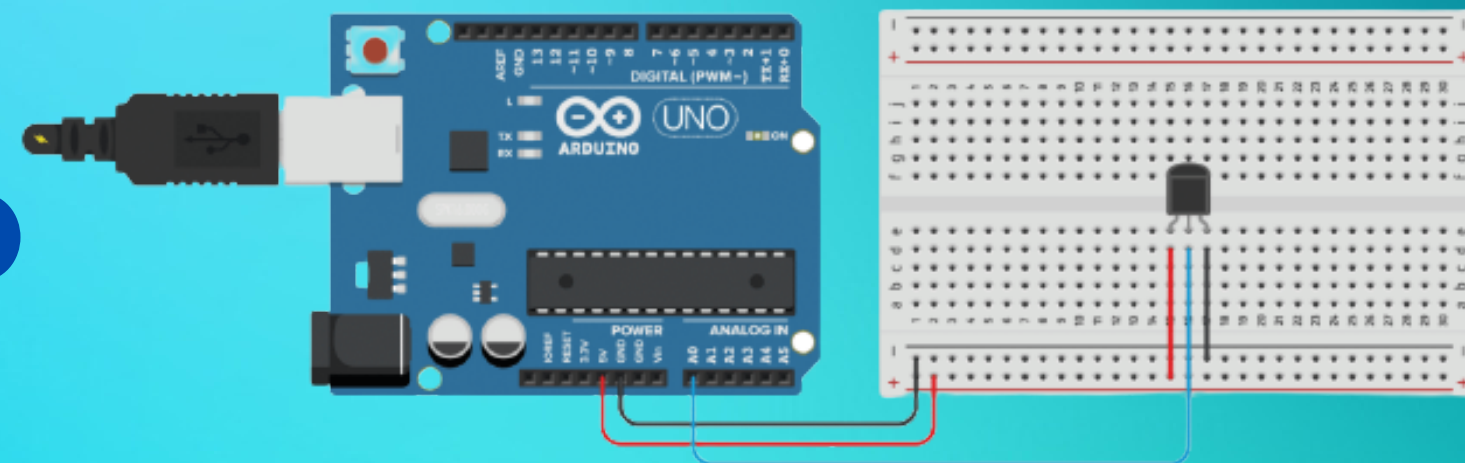
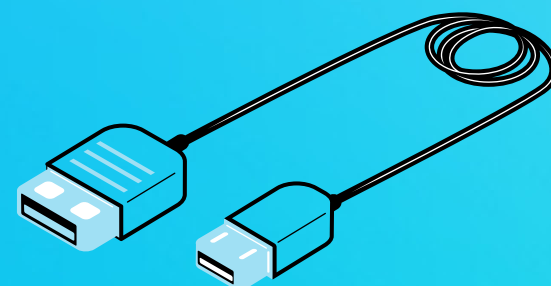


Temperatura						
CRÍTICO	ALERTA	IDEAL	TEMP. EXTERNA	IDEAL	ALERTA	CRÍTICO
X - 4	X - 3	X - 2	X	X + 2	X + 3	X + 4

Temperatura						
CRÍTICO	ALERTA	IDEAL	TEMP. EXTERNA	IDEAL	ALERTA	CRÍTICO
<18,9	<19,9	20	22	24	>24,1	>25,1



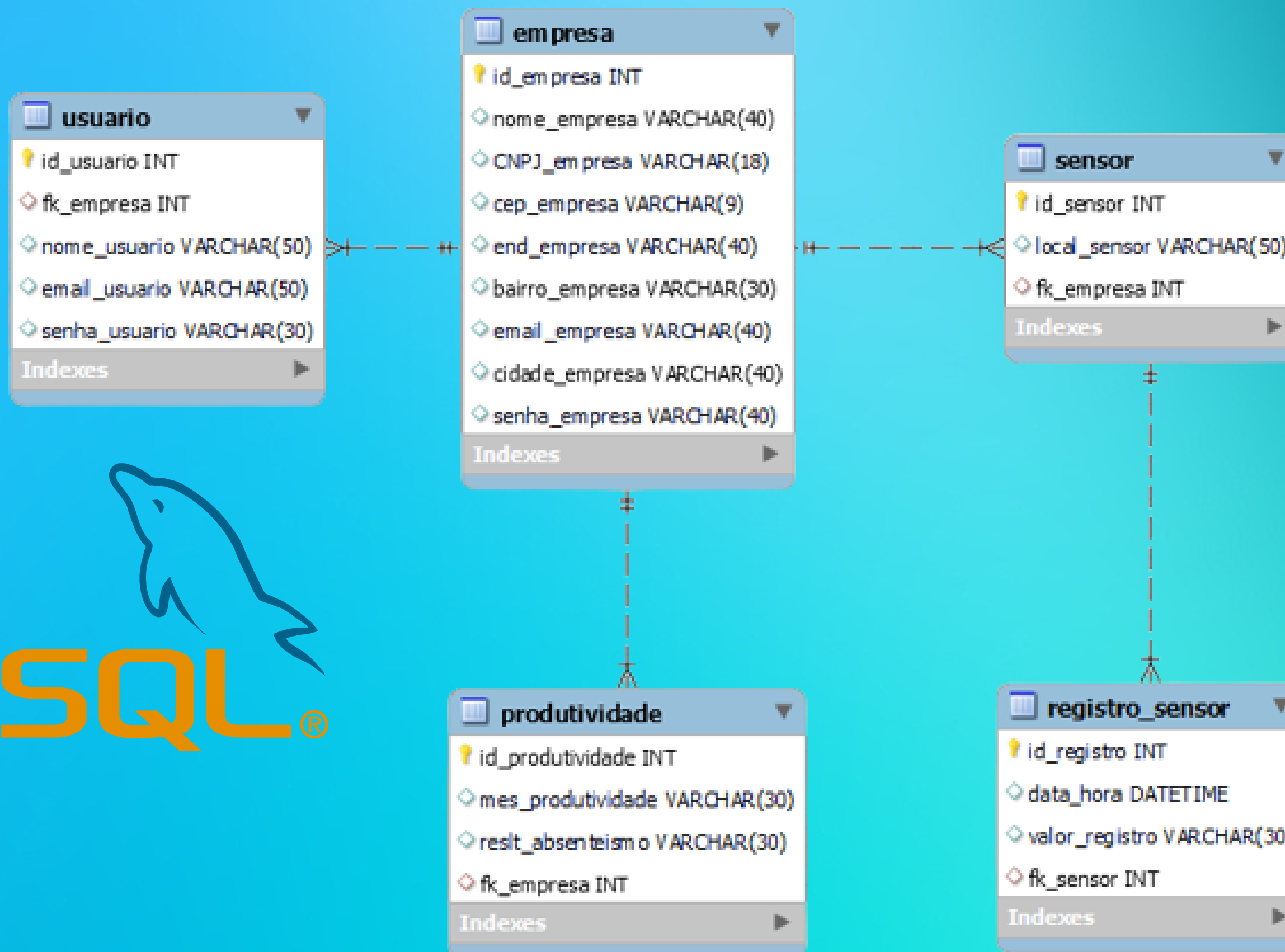
DEMONSTRAÇÃO DO SENSOR DE TEMPERATURA





TABELAS E MODELAGEM DE DADOS

MySQL®

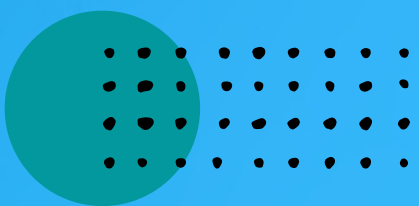




DESFECHO

- Garantir a redução de absenteísmo nas empresas.
- Promover resultados inovadores





OBRIGADO!

