

VAGA FÁCIL



MANUAL DE
FUNCIONAMENTO

SUMÁRIO

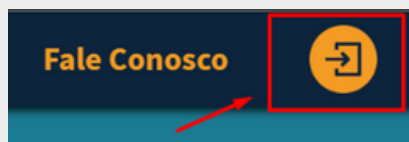
- 01** CADASTRO & LOGIN
- 02** TELA ACOMPANHAR
- 03** TELA EXPANDIR
- 04** TELA PERFIL
- 05** TELA LISTA DE UDUÁRIOS
- 06** TELA ADICIONAR
- 07** USUÁRIO
- 08** SUPORTE AO CLIENTE
- 09** SERVIDOR

TELA DE LOGIN & CADASTRO

1

ACESSAR

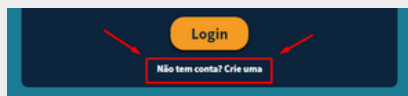
Para ter acesso a uma conta em nossa empresa, basta, em primeiro lugar, clicar no ícone do canto superior direito e ser redirecionado para a próxima página.



2

REGISTRO

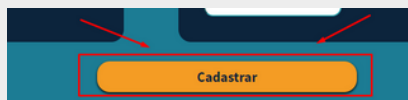
Já na página de "Login", caso você ainda não tenha uma conta, clique na opção "Não tem uma conta? Clique aqui". Se não, passe para a etapa 4.



3

CADASTRAR

Para se cadastrar, é necessário apenas preencher os campos corretamente e clicar no botão "Cadastrar". Caso esteja tudo correto, você será redirecionado à página "Login" novamente.



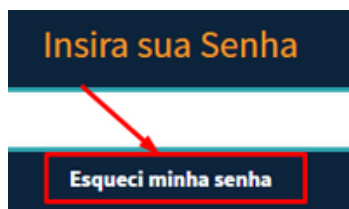
4

LOGIN

Agora tendo uma conta cadastrada, basta preencher os campos da página "Login" com o e-mail e a sua senha corretamente e, depois, clicar no botão "Login" para poder acessar outras funcionalidades.



COMO RECUPERAR A SUA SENHA



INÍCIO

Para iniciar o processo de recuperação de senha, vá até a tela de "Login" e clique em "Esqueci minha senha". Você será redirecionado para outra tela.



E-MAIL

Na tela de recuperação de senha, insira o e-mail já cadastrado, e clique em "Enviar". Após isso, será encaminhado um link para o e-mail informado. A mensagem pode chegar na "caixa de entrada" ou, às vezes, em "mensagem eletrônica", e clique no link enviado.



NOVA SENHA

Após clicar no link enviado por e-mail, você será redirecionado para a tela de nova senha.

Preencha os campos corretamente para cadastrar a nova senha. Depois, clique em "Continuar" para finalizar este processo e poder realizar o "Login" novamente.

ACOMPANHANDO SUAS UNIDADES

A SESSÃO ACOMPANHAR É UMA TELA ONDE VOCÊ VÊ A OCUPAÇÃO DA RUA DE TODAS AS SUAS UNIDADES CADASTRADAS NO NOSSO SISTEMA. NELA, MOSTRAMOS A OCUPAÇÃO DA RUA EM TEMPO REAL, O HISTÓRICO MENSAL, DIÁRIO E SEMANAL. ALÉM DISSO VOCÊ TAMBÉM TEM ACESSO AO TEMPO MÉDIO DE PERMANENCIA DOS VEÍCULOS E A OCUPAÇÃO MÉDIA.

1 SELECIONAR

Para escolher a unidade a ser monitorada, aperte no campo escrito "Selecione", após isso, escolha o endereço da sua unidade.

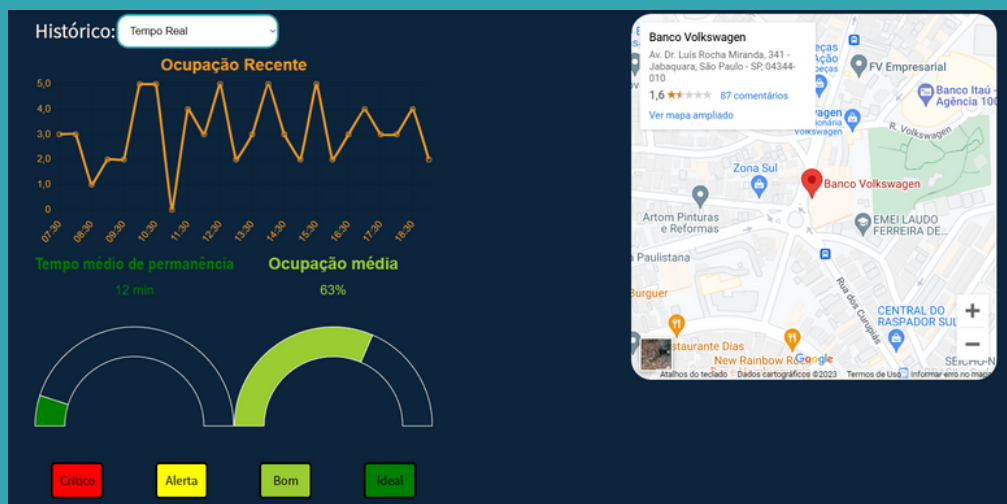
Selecione sua unidade:

Selecione

Selecione

Rua Antonio Bento 105 - Chácara Santo Antônio
Avenida Doutor Luís Rocha 341 - Jabaquara
Rua Conselheiro Torres Homem 479 - Jardim Paulista
Rua Volkswagen 187 - Jabaquara
Rua Martins Fontes 99 - Consolação
Rua Artur de Azevedo 1676 - Pinheiros

2 APÓS CLICAR NO BOTÃO PROSSEGUIR, APARECERÁ ESTA TELA



ACOMPANHANDO SUAS UNIDADES

3 SELECIONAR O HISTÓRICO

ao apertar onde está escrito "Tipo", você terá a opção de selecionar o Histórico Anual, Semanal e Diário, além de também acompanhar as vagas em tempo real.

Histórico:

Tipo

Tipo

Tempo Real

Histórico Anual

Histórico Semanal

Histórico Diário

4 TEMPO REAL

Nesse gráfico você consegue ver o percentual de ocupação da rua da unidade em específico de acordo com o horário.



5 HISTÓRICO ANUAL

Nesse gráfico você consegue acompanhar os meses do ano mais movimentados na rua selecionada.



ACOMPANHANDO SUAS UNIDADES

6 HISTÓRICO DIÁRIO

Nesse gráfico você consegue ver o percentual de ocupação médio diário da rua.



7 INDICADORES

Abaixo dos gráficos de linha, temos duas KPIs, mostrando o tempo médio de permanência dos carros e a ocupação média da rua.

As cores mudam de acordo com as métricas.



8 ALERTAS

Além disso, assim que a sessão é iniciada, aparecem alertas no canto superior esquerdo. Eles aparecem apenas quando alguma das suas ruas estão em estado crítico, ou de alerta.

Rua Antonio Bento 105
Estado de Alerta.
Ocupação: 52.0%

Rua Conselheiro Torres Homem 479
Estado de Alerta.
Ocupação: 50.0%

Rua Artur de Azevedo 1676
Estado Crítico!
Ocupação: 30.0%

PESQUISANDO NOVOS LOCAIS

COMO PROCURAR NOVOS LOCAIS PARA SEU NEGÓCIO, E CADASTRAR NOVAS FILIAIS.

A TELA DE EXPANDIR DO DASHBOARD PODE SER UTILIZADA PARA REALIZAR PESQUISAS, E ENCONTRAR O MELHOR LOCAL PARA O SEU NEGÓCIO. ELA TAMBÉM PERMITE CADASTRAR NOVAS FILIAIS DA SUA EMPRESA NO SISTEMA.

1

ACESSAR

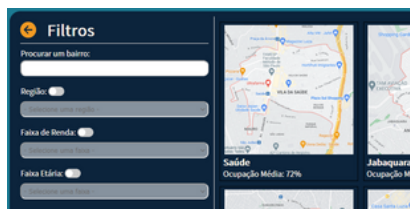
Seu acesso está dentro do acesso do cliente (dashboard), listado como "Expandir".



2

SELECIONAR UM BAIRRO

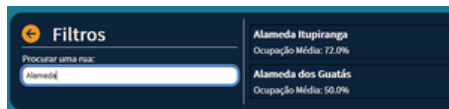
Utilize os filtros na esquerda da tela para encontrar um bairro adequado, de acordo com o perfil de seus clientes e a movimentação das ruas.



3

SELECIONAR UMA RUA

Após selecionar um bairro, todas as ruas cadastradas no sistema para o mesmo serão listadas. Caso deseje, é possível filtrar as ruas pelo nome das mesmas. Selecione uma rua para ver seus dados.



PESQUISANDO NOVOS LOCAIS

4

VERIFIQUE OS DADOS DA RUA

Utilizando os dados e gráficos, verifique se o local escolhido atende às necessidades do seu negócio. Caso deseje cadastrar uma nova filial nesta rua, clique no botão no topo da tela.



5

CADASTRAR

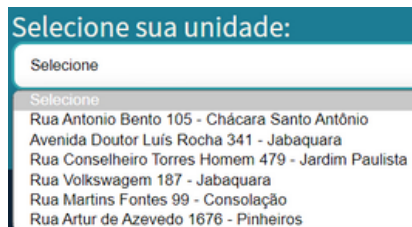
Preencha então as informações de sua filial, e clique no botão cadastrar. Note que alguns dos campos serão preenchidos automaticamente, de acordo com seu usuário e a rua escolhida;



6

VISUALIZAR

A nova unidade irá então aparecer na lista da tela "Acompanhar".



TELA PERFIL

COMO FUNCIONA A LISTA DOS USUÁRIOS?

PERFIL É UMA TELA ONDE VOCÊ PODE ENCONTRAR TODOS OS DADOS QUE FORAM INSERIDOS NO SITE. AQUI VOCÊ PODE CONSULTAR AS INFORMAÇÕES DO SEU PERFIL E ALTERÁ-LOS SE FOR NECESSÁRIO.

1

ACESSAR

Seu acesso está dentro do acesso do cliente (dashboard), listado como "Perfil".

Acompanhar

Expandir

Perfil

2

CONSULTAR DADOS

Ao clicar em um dos botões mostrados na tela, o usuário verá os dados correspondentes a cada sessão, "Dados Pessoais", "Dados Empresariais" e personalização.

Dados Pessoais

Dados Empresariais

Personalizar usuario

3

ALTERAR FOTO

ao clicar em "Personalizar usuário", será exibida uma outra tela com mais 2 opções, uma chamada de alterar imagem de perfil, em que o usuário poderá selecionar uma foto que ele escolha como ilustrado.

Personalizar usuario

Alterar imagem de perfil

Escolher arquivo Nenhum arquivo escolhido

Enviar

4

ALTERAR NOME

A outra opção é de preencher o campo de texto abaixo de Alterar Nome com o nome desejado (O nome tem que ter no mínimo 5 dígitos).

Personalizar usuario

Alterar Nome

Alterar Nome

TELA USUÁRIOS

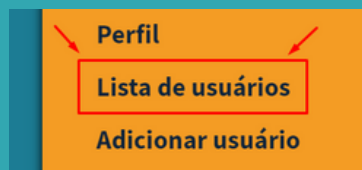
COMO FUNCIONA A LISTA DOS USUÁRIOS?

USUÁRIOS É UMA TELA ONDE VOCÊ PODE ENCONTRAR TODOS OS FUNCIONÁRIOS CUJO SUPERVISOR É A PESSOA QUE ESTÁ LOGADA NO SITE. AQUI VOCÊ PODE CONSULTAR AS INFORMAÇÕES DE SEUS FUNCIONÁRIOS E EXCLUÍ-LOS SE FOR NECESSÁRIO.

1

ACESSAR

Seu acesso está dentro do acesso do cliente (dashboard), listado como "Lista de usuários".



2

CONSULTAR FUNCIONÁRIO

Ao clicar em cima de um funcionário, suas informações como nome, data de nascimento, CPF, telefone e e-mail são exibidas no campo ao lado.



3

EXCLUIR FUNCIONÁRIO

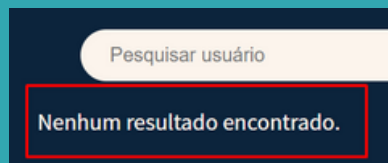
Caso deseje excluir uma conta de algum funcionário, basta consultá-lo e em seguida clicar no botão "Excluir Usuário".



4

MINHA TELA USUÁRIO NÃO APARECE NINHUÉM, O QUE FAZER?

Significa que você não possui nenhum funcionário vinculado a você.



FERRAMENTA DE SUPORTE



PARA MELHOR SUPORTE AO NOSSO CLIENTE, NÓS DA VAGA FÁCIL UTILIZAMOS A FERRAMENTA "JIRA" PARA FACILITAR A COMUNICAÇÃO.

Caso hajam dúvida, um imprevisto dentro da consulta dos dados (dashboard), problemas com login e cadastro etc, nosso cliente pode acessar o link "<https://>" e abrir um chamado para a nossa equipe de suporte.

Nesse link, há algumas opções de chamados frequentes e caso o problema para ser resolvido não esteja brevemente descrito, pode-se optar pela opção "Outra situação".

ABERTURA DO CHAMADO

1

ONDE ENCONTRAR?

O direcionamento para nossa ferramenta de suporte se encontra dentro do nosso site institucional na aba FALE CONOSCO. Caso preferir, pode acessar diretamente o link:

"<https://vaga-facil.atlassian.net/servicedesk/customer/portal/1>"



2

COMO CONTATAR?

Após ser redirecionado para o site, é necessário se registrar com uma conta própria do "JIRA". Nos dois casos, do usuário não possua nenhuma conta ou possuir, ele pode seguir as instruções da ferramenta para acessar o sistema.

ABERTURA DO CHAMADO

3

ONDE ENCONTRAR?

O direcionamento para nossa ferramenta de suporte se encontra dentro do nosso site institucional na aba FALE CONOSCO. Caso preferir, pode acessar diretamente o link:

"<https://vaga-facil.atlassian.net/servicedesk/customer/portal/1>"

4

COMO ABRIR UM CHAMADO?

Selecione o tipo de abertura, escreva um título e descreva o motivo do contato.

Central de Ajuda / Vaga Fácil

 **Vaga Fácil**

Bem-vindo! Este é o canal de atendimento ao cliente da empresa Vaga Fácil. Aqui você pode criar chamados para tirar dúvidas ou caso aconteça alguma falha no nosso site/dashboard. Use uma das opções oferecidas para a abertura do chamado.

 **Entre em contato conosco a respeito de**

Solicitações comuns
Obter ajuda de TI, Relatar um incidente no sistema

>

Login e Cadastro
Corrigir um problema de conta, Integrar novos funcionários, Solicitar uma nova conta

>

Descreva o problema de forma resumida *

Descreva o que ocorreu e como ocorreu *

Texto normal ▾

B

I

...



▾







@









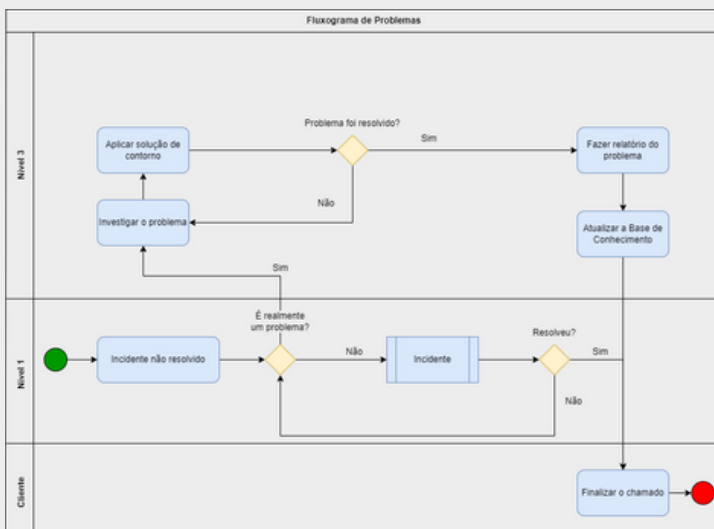
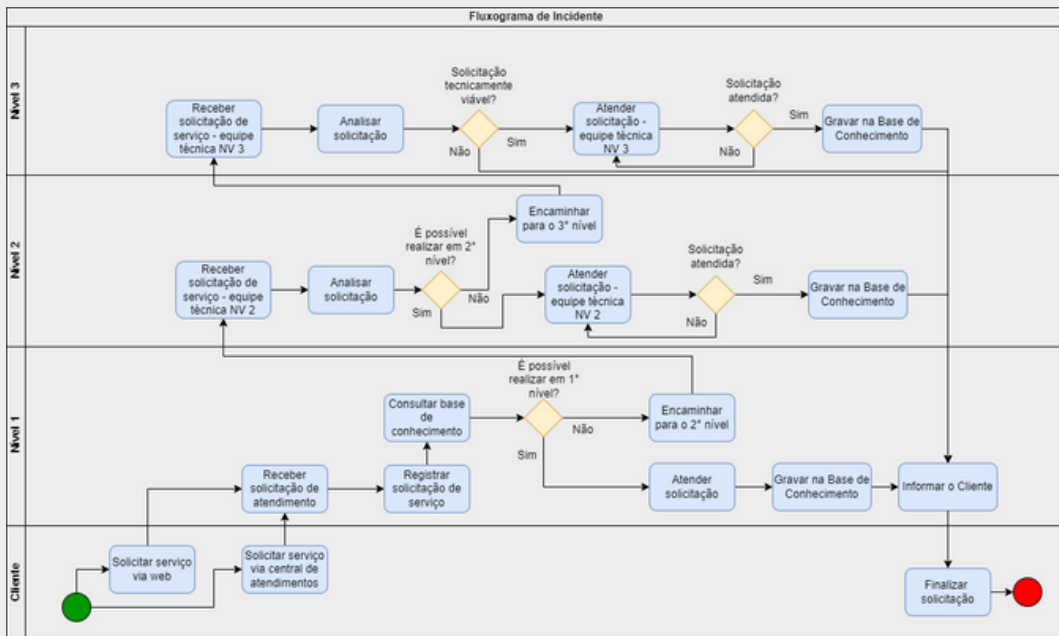




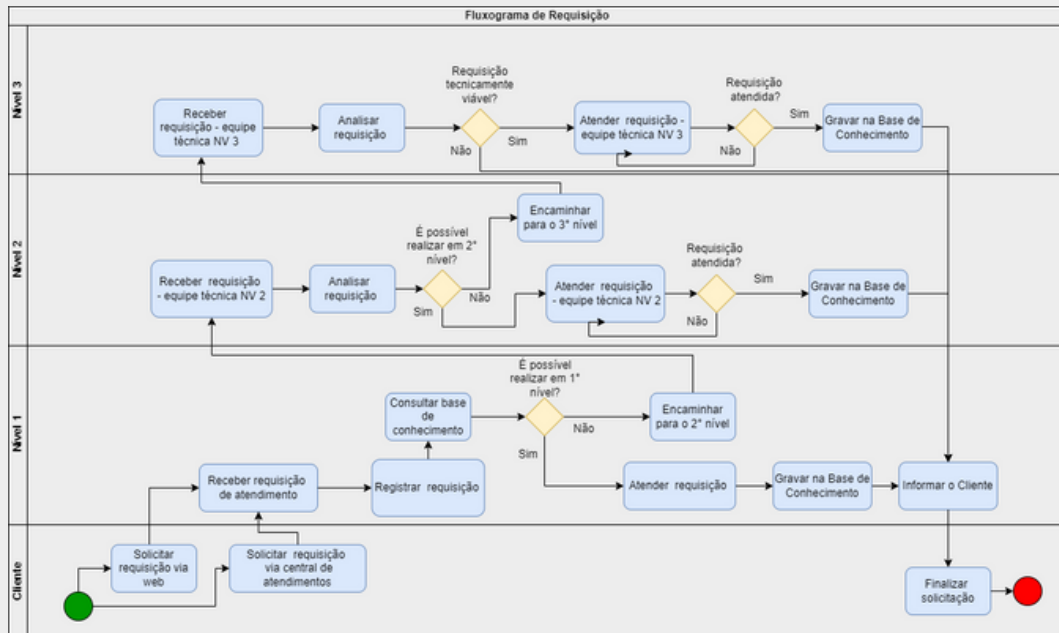
+

▾

FLUXOGRAMAS DE ATENDIMENTO



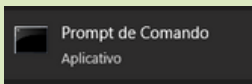
FLUXOGRAMAS DE ATENDIMENTO



CONFIGURAÇÃO DO SERVIDOR

1 OBTENDO OS ARQUIVOS DO GITHUB

Acesse <https://git-scm.com/downloads>. Baixe e instale a versão para Windows.



Abra o Prompt de Comando, e navegue até o local onde deseja configurar o servidor utilizando o comando "cd".

Execute o comando "git clone <https://github.com/VagaFacil/VagaFacil.git>".

```
C:\Program Files (x86)\VagaFacil>git clone https://github.com/VagaFacil/VagaFacil.git
```

2 CONFIGURANDO O BANCO DE DADOS

Acesse <https://dev.mysql.com/downloads/installer/>. Baixe e instale a versão para Windows.

Abra o MySQL WorkBench, abra uma conexão com o banco. Crie um usuário com nome vaga, e então execute o script em VagaFacil/banco de dados/vagafacil.sql



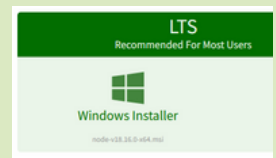
3 CONFIGURANDO O NODEJS

Acesse <https://nodejs.org/en/download>. Baixe e instale a versão para Windows.

Dentro do Prompt de Comando, navegue até a pasta VagaFacil/web-data-viz/site, e execute o comando "npm install".

Edite o arquivo VagaFacil/web-data-viz/site/src/database/config.js. Altere os valores na variável mySqlConfig para refletirem a configuração do banco ed dados.

Após a instalação terminar, execute o comando "npm start" e o servidor estará no ar.



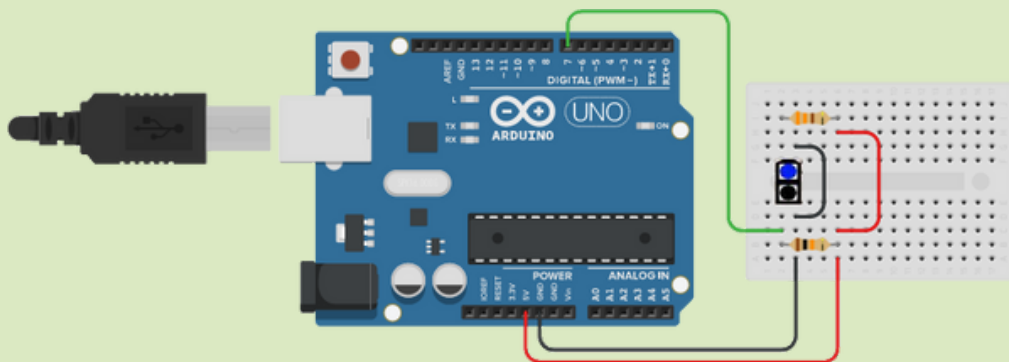
```
var mySqlConfig = {  
  host: "SEU_SERVIDOR",  
  database: "SEU_BANCO_DE_DADOS",  
  user: "SEU_USUARIO",  
  password: "SUA_SENHA",  
};
```

```
C:\Program Files (x86)\VagaFacil>npm start  
Server is up (if you still receive a console log please visit: http://localhost:3030)  
Node.js runtime has been successfully installed on this system.  
The "production" mode will be used for the server (if you have not set the "mode" variable, it will default to "production").  
For more information, please visit the documentation at: https://github.com/VagaFacil/VagaFacil
```

CONFIGURAÇÃO DE NOVO SENSOR

1 MONTAGEM DO ARDUINO

Ligue o sensor TCRT5000 ao Arduino de acordo com o seguinte esquema.



Conecte o Arduino ao computador que irá captar os dados. Certifique-se de que os LEDs na placa estão acendendo.

2 CONFIGURAÇÃO DO COMPUTADOR

Acesse o link <https://www.arduino.cc/en/software>, baixe e instale a Arduino IDE. Após terminar a instalação, abra o arquivo na pasta "VagaFacil\sprint1\sketch_tcr5000" do repositório do GitHub

**Arduino IDE 2.1.0**

The new major release of the Arduino IDE is faster and even more powerful! In addition to a more modern editor and a more responsive interface it features autocompletion, code navigation, and even a live debugger.

For more details, please refer to the [Arduino IDE 2.0 documentation](#).

Nightly builds with the latest bugfixes are available through the section below.

SOURCE CODE
The Arduino IDE 2.0 is open source and its source code is hosted on [GitHub](#).

DOWNLOAD OPTIONS

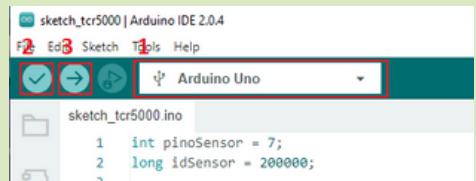
Windows	Win 10 and newer, 64 bits
Windows	Win 7 and newer, 32 bits
Windows	Win 7 and newer, 64 bits
Linux	Ubuntu 18.04 LTS and newer, 64 bits
Linux	Ubuntu 18.04 LTS and newer, 32 bits
macOS	Intel, 10.14, "High Sierra" or newer, 64 bits
macOS	Apple Silicon, 11, "Big Sur" or newer, 64 bits

Release Notes

CONFIGURAÇÃO DE NOVO SENSOR

Após abrir o arquivo, altere o valor da variável `idSensor` para o número correto.

Selecione a placa "Arduino Uno" (1), compile o código (2) e então faça o upload do mesmo para o Arduino (3).



3 CONFIGURAÇÃO DA API

Baixe a pasta em `\VagaFacil\web-data-viz\site\public` para o computador, e acesse a mesma pelo prompt de comando.

Execute o comando `"npm install"`. Após este terminar, execute o comando `"npm start"`

Caso a mensagem abaixo seja exibida, o Arduino já está rodando corretamente. Em caso de erro, entre em contato com a Central de Suporte.

```
> arduino-api@1.0.0 start
> node main.js

API executada com sucesso na porta 3000
A leitura do arduino foi iniciada na porta COM3 utilizando Baud Rate de 9600
```



FALE CONOSCO

Rua Haddock Lobo, 595, 1º andar, São Paulo
(12) 3456-7890 | www.vagafacil.com.br
support@vaga-facil.atlassian.net