



UNIVERSIDADE NOVE DE JULHO

Curso de Tecnologia de Sistemas para Internet

Projeto  
**AGENDA**

SÃO PAULO  
2020

ANDRÉ LUCAS - R.A. 920100938  
CAIO GOMES - R.A. 918209146  
JEFFERSON SANTOS - R.A. 3018203076  
LUANA BORASCHI - R.A. 418203119  
PALOMA PEREIRA - R.A. 418201822  
PEDRO VINICIUS - R.A. 920119915  
VICTOR HUGO - R.A. 2220101002  
WENDERSON FAZAN - R.A. 419107446

### **PROJETO PRÁTICO EM SISTEMAS**

Trabalho apresentado à Universidade Nove de Julho, UNINOVE, em cumprimento parcial às exigências da disciplina de Projeto Prático em Sistemas, sob orientação do **Prof. Daniel Ferreira de Barros Junior**

SÃO PAULO  
2020

## Resumo

Neste projeto iremos fazer um website sobre serviços gerais; nele iremos facilitar a relação entre cliente e o profissional para meio da funcionalidade que agilizam a execução de tarefas para as duas partes.

O cliente pode escolher qual o serviço será utilizado, e contratará no dia agendado.

O profissional por sua vez, receberá o agendamento conforme sua disponibilidade e assim poderá exercer o serviço.

# Sumário

## ROTEIRO DO PROJETO

1. Introdução
  - 1.1. Motivações e Objetivo
  - 1.2. Descrição do Produto
  - 1.4. Definição do Negócio
  - 1.5. Definição da Equipe
  - 1.6. Organograma
2. Descrição do Sistema
3. Requisitos Funcionais
  - 3.1. Wireframes
  - 3.2. Evidências do Projeto em execução
4. Modelagem UML
  - 4.1. Diagramas de Classes
5. Ferramentas Utilizadas
6. Conclusão
7. Bibliografia

## Introdução

Realizaremos a criação de um website que irá tratar sobre serviços domésticos entre outros serviços. Resolvemos fazer essa criação por ver que essa área está aumentando diariamente pois é um serviço que sempre iremos precisar.

## Motivações e Objetivo

O objetivo deste website é reunir o máximo de facilidade para poder contratar um serviço doméstico e conseguir ajudar que o cliente consiga contratar o que deseje em poucos minutos.

## Descrição do Produto

O nosso website permite que o serviço contratado ajude o cliente, escolhendo o melhor serviço para atender suas necessidades. E nele você poderá escolher o melhor dia e horário para o serviço ser feito. O cliente também pode ver o perfil dos profissionais, com recomendações e serviços prestados, para escolher a melhor opção de serviços.

## Definição do Negócio

Este projeto terá como foco principal a facilitar que os clientes terão ao contratar os serviços pois os profissionais serão bem qualificados para as áreas que estarão disponíveis no website, cada profissional passará por uma rigorosa entrevista e assim que for contratado irá fazer um curso/treinamento especializado na área que está atuando.

## Definição da Equipe

RA	Nome	E-mail
920100938	André Lucas	andreluca99@uni9.edu.br
918209146	Caio Gomes	caiosud7@gmail.com
3018203076	Jefferson Santos	jefferson.santosalmeida@uni9.edu.br
418203119	Luana Boraschi	luanaboraschi@uni9.edu.br
418201822	Paloma Pereira	silva.paloma@uni9.edu.br
920119915	Pedro Vinicius	pedro.rodrigues10119@uni9.edu.br
222011002	Victor Hugo Dias	vicnic.dias@uni9.edu.br
419107446	Wenderson Fazan	wenderson.fazan@uni9.edu

## Organograma

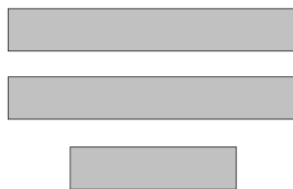
RA	Nome	Função
920100938	André Lucas	Desenvolvimento
918209146	Caio Gomes	Desenvolvimento
3018203076	Jefferson Santos	Diagramas
418203119	Luana Boraschi	Design e Documentação
418201822	Paloma Pereira	Documentação
920119915	Pedro Vinicius	Desenvolvimento
222011002	Victor Hugo Dias	Desenvolvimento
419107446	Wenderson Fazan	Desenvolvimento

## Requisitos Funcionais

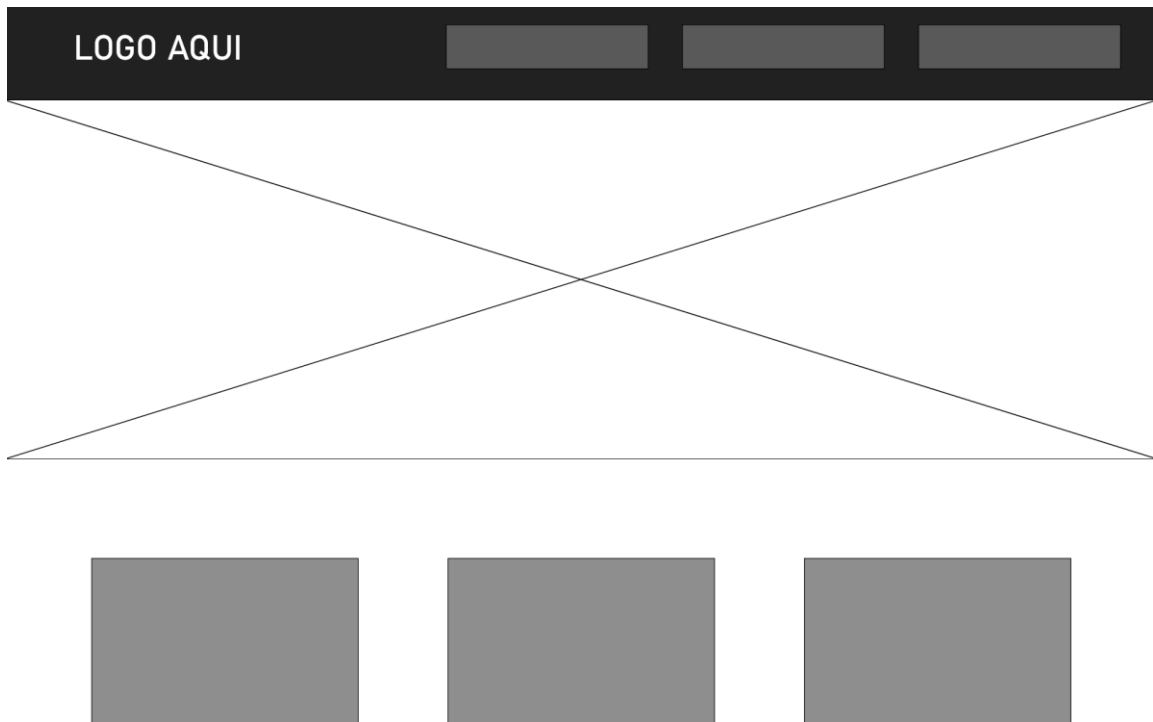
### Wireframes



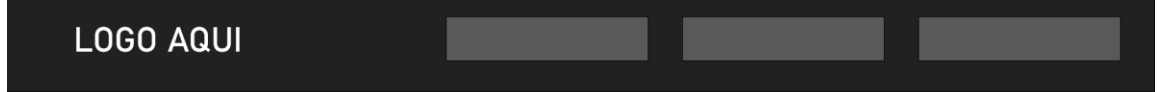
### Login de Usuário



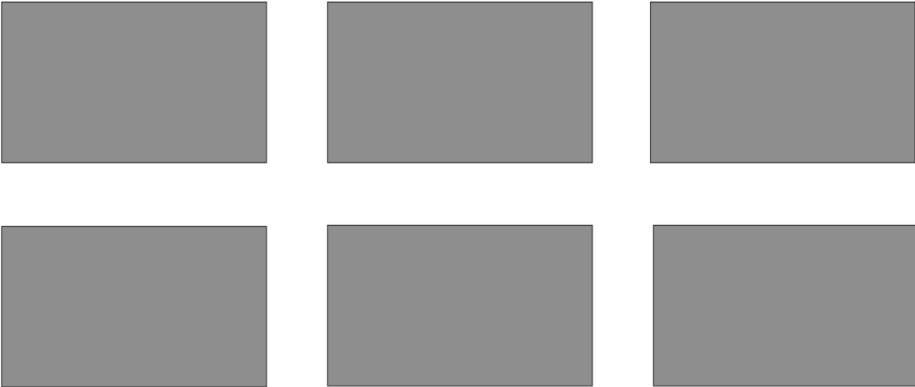
Fonte: Os Autores.



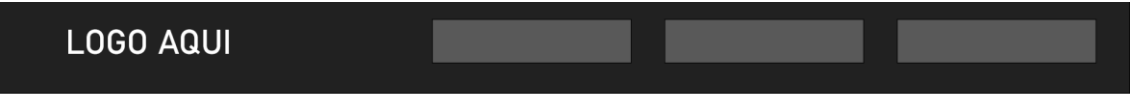
Fonte: Os Autores.



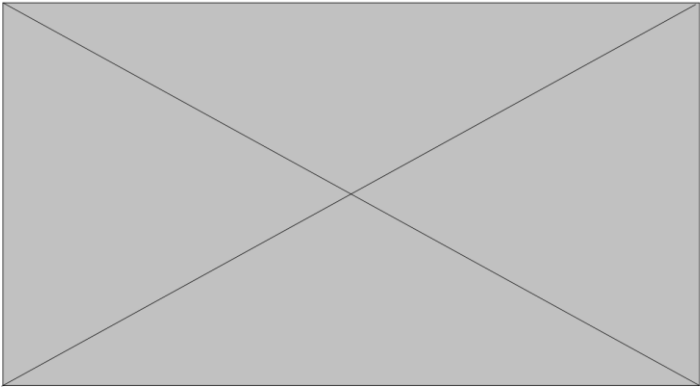
Nossos Serviços



Fonte: Os Autores.



Sobre Nós



Fonte: Os Autores.





## Fale Conosco

Fonte: Os Autores.

## Evidências do Projeto em Execução



Fonte: Os Autores.

LOGO AQUI

## Login de Usuario

Fonte: Os Autores.

LOGO AQUI

## Cadastro de Usuario

Fonte: Os Autores.

Serviço Escolhido: Empregada Doméstica

Dia: Escolha v

Horário: Escolha v á  
Escolha v

Confirmar Agendamento

Fonte: Os Autores.

## Serviços



Fonte: Os Autores.

LOGO AQUI

## Serviços

### Empregada Domestica

é simplesmente uma simulação de texto da indústria tipográfica e de impressos, e vem sendo utilizado desde o século XVI, quando um impressor é simplesmente uma simulação de texto da indústria tipográfica e de impressos, e vem sendo utilizado desde o



Fonte: Os Autores.

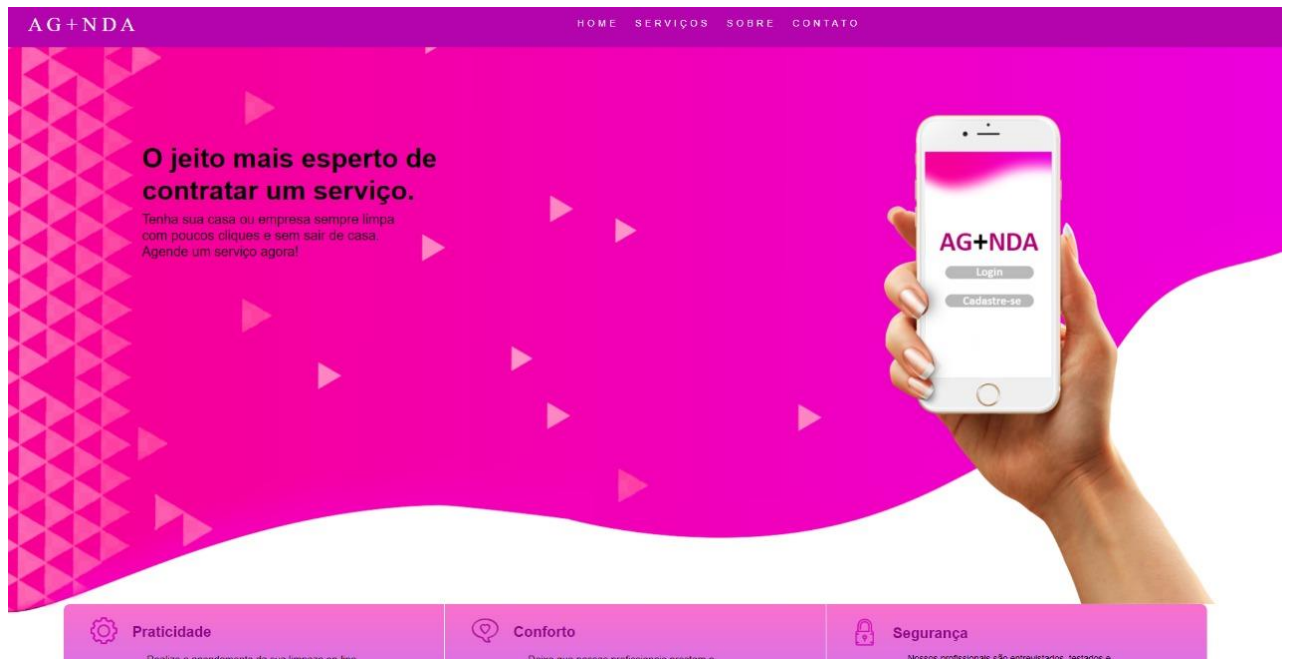
## Sobre Nós

Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, but also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised

in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software like Aldus PageMaker including versions of

Fonte: Os Autores.

## Telas Finais



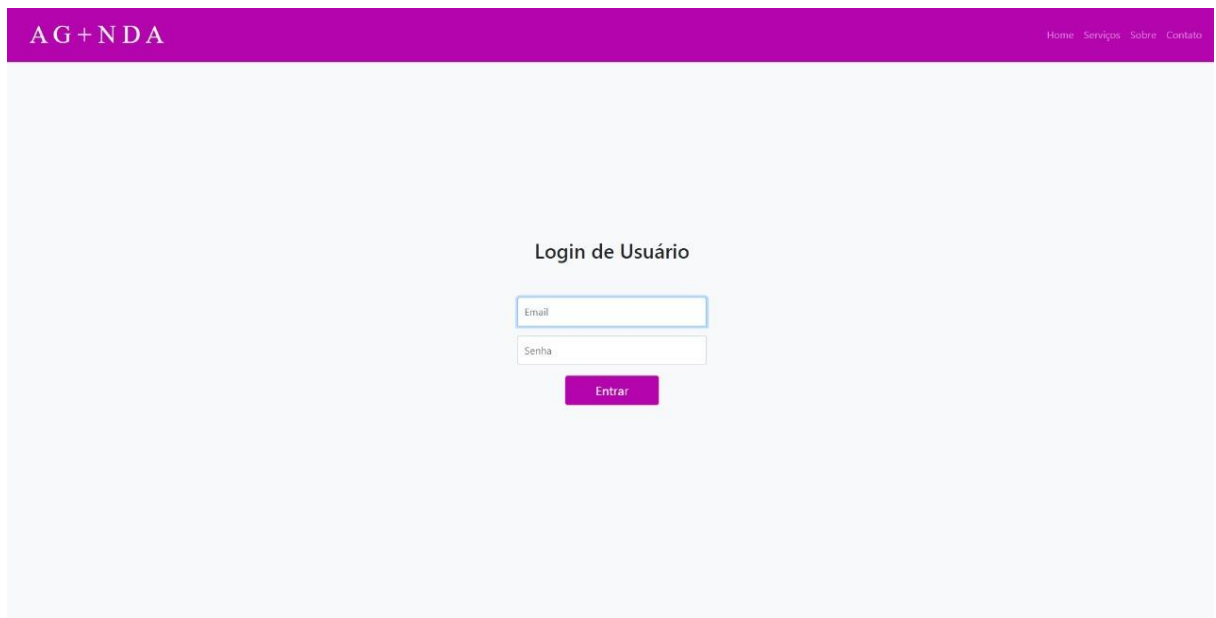
Fonte: Os Autores.



Fonte: Os Autores.



Fonte: Os Autores.



Fonte: Os Autores.



Fonte: Os Autores.

AG+NDA
HOME SERVIÇOS SOBRE CONTATO

Fale conosco

Nome
Email
Telefone

Digite seu nome
Digite seu e-mail
Digite seu telefone

Mensagem

Fale um pouco sobre você

Enviar





©2020 Copyright | Todos os direitos reservados





Fonte: Os Autores.

AG+NDA
HOME SERVIÇOS SOBRE CONTATO

NOSSOS SERVIÇOS

Ligue agora para **Ag+nda** e **contrate diaristas para um ou mais serviços** entre os elencados abaixo. No dia combinado as profissionais cadastradas em nosso banco, estarão em sua casa ou empresa para a realização dos serviços.

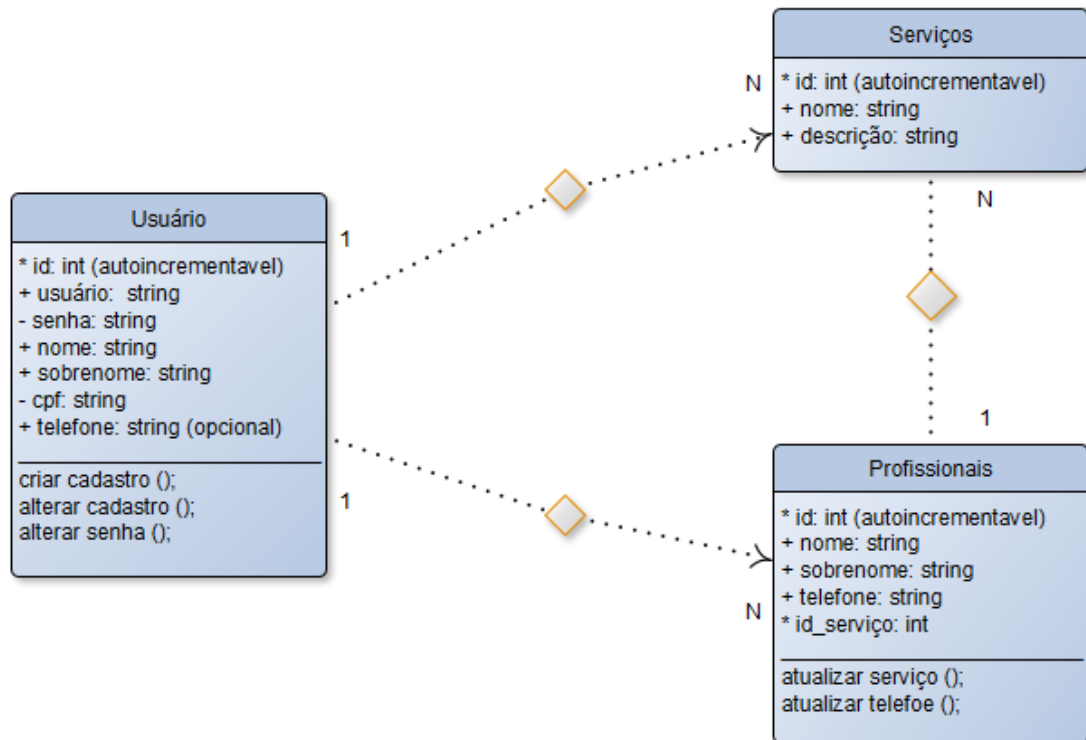
©2020 Copyright | Todos os direitos reservados

Fonte: Os Autores.



# Modelagem UML

## Diagramas de Classes



Fonte: Os Autores.



## Ferramentas Utilizadas

Wireframe, Tratamento de imagens e Design do projeto foram utilizados o Photoshop CC.

Diagrama de Classe em modelagem UML foi utilizado o yEd.

PhpStorm e Visual Studio Code para a codificação.

## Conclusão

Neste trabalho foi desenvolvido um website de serviços domésticos, para facilitar a relação e a comunicação de nossos clientes com os nossos profissionais. Nosso website permite que nossos serviços sejam escolhidos pelo cliente para ajudar no seu dia a dia. Percebemos que hoje essa área está crescendo cada vez mais, pois muitas pessoas trabalham fora e não tem tempo para fazer suas tarefas domésticas, mas com os nossos serviços os clientes poderão ficar despreocupados, pois os profissionais que atuam são bem qualificados para suas tarefas designadas.

O objetivo do website é apenas empregatício, e para a facilitação de quem contrata os serviços;

O website foi desenvolvido em uma linguagem Java, uma linguagem em que menos podem ocorrer erros, e caso ocorram são facilmente reconhecidos para os que estudam a área.

## Bibliografia

[maryhelp.com.br](http://maryhelp.com.br)

[houseshine.com.br](http://houseshine.com.br)