

# LUCAS PADILHA

FULL - STACK  
DEVELOPER



## INFORMAÇÕES PESSOAIS

- Praceta Verderena 9, Barreiro
- +351 912 015 235
- lucas\_padilha@icloud.com

## SOBRE MIM

Eu sou um cara apaixonado por números, raciocínio lógico e problemas complexos. Todas a minha experiência profissional (em diversas áreas) foi baseada com essa mentalidade e agora tenho a certeza de que esse tipo de pensamento pode mudar qualquer ambiente de trabalho em que eu esteja.

## FORMAÇÃO ACADÉMICA

### Le Wagon - Lisboa (Portugal)

Full-stack web development | 2019

- |                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| - Ruby on Rails | - Heroku           |
| - HTML5         | - C#               |
| - CSS3          | - .NET             |
| - Javascript    | - ASP.NET          |
| - SQL           | - node.js          |
| - SQL Server    | - Entity Framework |
| - Git Flow      | - Bootstrap        |
| - GitHub        | - jQuery           |

### FMU FISP - São Paulo - SP (Brasil)

Licenciatura Engenharia Civil | Fev 2012 . Jan 2015

- Cálculo Numérico
- Calculo Estrutural
- Física
- Matematica

### CNA - São Paulo - SP (Brasil)

Curso de inglês | Jan 2009 - Dez 2011

## LÍNGUAS

Português | ●●●●●●●●●●  
Inglês | ●●●●●●●●○○

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

### Desenvolvedor de Software

Inspite IT Portugal | Jan 2020- Momento (Portugal)

- Implementação em full-stack (C#, .NET, ASP.NET, HTML, CSS, jQuery, JavaScript)
- Controlo e gestão de base de dados (SQL Server)
- Ferramenta de desenvolvimento (Visual Studio)

O Projecto em que estou é o GLLG, uma plataforma de gestão educacional no Perú. Em grande parte, desenvolvo o back-end em C# e .NET, utilizando entity framework (em migração para dapper), e o front-end tenho feito com ASP.NET, envolvendo HTML e CSS, e jQuery.

Utilizamos a plataforma de gestão do projecto JIRA, e metodologia Kanban e o bitbucket como plataforma de gerenciamento de código.

### Responsável de Armazéns e Logística

Grupo Brodheim | Jul 2017 - Out 2019 (Portugal)

- Gestão de mercadoria
- Inventários parciais e gerais
- Controlo logístico entre lojas da cadeia
- Contactos com fornecedores

### Professor de Matemática e Física

Centro de explicações Primavera | Jan 2017 - Jul 2017

- Explicações e aulas, em matemática e física, para alunos do 1º ao 12º ano.

### Coodernador de equipa

Thousand Solutions | Mar 2016 - Jan 2017 (Portugal)

- Angariação directa de cliente para contratos empresariais de energia
- Gerir equipa para essa mesma função
- Liderar reuniões matinais diárias

### Vendedor e Sub-gerente

Levi Strauss & CO | Jan 2014 - Dez 2015 (Brasil)

- Gestão de equipa
- Venda de produtos ao público

# PROJECTOS PESSOAIS

## WALD PROJECT

- Co-fundador do projecto WALD, um software que cria e configura uma aplicação rails do scratch, apenas com o esquema visual da base de dados.

Neste projecto, eu utilizei JavaScript, HTML5 e CSS3 para construir as páginas públicas (404, 500), alertas, confirmações e botões; bootstrap para designs padrão mudando apenas layouts específicos com CSS; GitHub API para autenticação omniauth; Heroku para implantar o webSite em um servidor; e postgresql para a nossa base de dados relacional, Ruby on Rails para todo o back-end, criando um template padrão, e usando intepolação para cada opção escolhida pelo usuário.

Veja-nos em:

☐ [waldproject.com](http://waldproject.com)

## RABBIT

- O Rabbit é um website que simula o AirBnb (que é um site gigante baseado em RoR), em que possui as funcionalidades do próprio AirBnb, alugar um animal - no nosso caso -, tem o card no mapa, tipos de usuários (com autenticação para admin e não admin), animações...

Neste projecto, utilizei HTML5 e CSS3 (com bootstrap também) para o design das páginas, JavaScript para animações de alertas, drag and drop do top5 semanal, Heroku para inplantação em um servidor, SQLite3 para a base de dados e Ruby on Rails para o desenvolvimento do back-end.

Veja-nos em:

☐ <https://pet-shop-boys-9000.herokuapp.com/>