

Eduardo Arnold

eduardo.arnold@outlook.com (051) 98039-5374

[github](#) [nyraxle](#) [npm](#) [kalvasflam](#) [PDF](#)

SKILLS

TECNOLOGIAS

Javascript, Typescript, ES6, NodeJS, Angular, AngularJS, Webpack, Gulp, Bower, Grunt, HTML5, CSS3, ASP.NET WebAPI, .NET, dotnet core, Dapper.NET, Cucumber, Specflow, BDD, MochaJS, Jasmine, MongoDB, SQL, Travis-CI, TeamCity, Heroku, Git

EXPERIENCE

CWI

Desenvolvedor Nov 2014 - Present

- Atualmente: Auxiliadora Predial: Desenvolvimento de uma aplicação voltada para a gestão condominial utilizando conceitos de microserviços. Tecnologias: Angular, Typescript, dotnet core
- Niely - eCoop: Sistema de gestão de ações de marketing e cooperações comerciais da L'Óreal – Niely Brasil. Atuei como desenvolvedor full stack. Tecnologias: AngularJS, ASP.NET Web API, Entity Framework, Git, Grunt, SQL Server, TeamCity (CI), Specflow
- Fleury - CR: Reescrita de um projeto legado em VB para Web. Montei a arquitetura de front-end e atuei no desenvolvimento do front e back-end da aplicação. Tecnologias: AngularJS, Webpack, Dapper .NET, WCF, ASP.NET Web API.
- Credz - Portal Pessoa Juridica: Portal pessoa jurídica e sistema de gestão de crédito de pessoas jurídicas para a bandeira Credz. Desenvolvi a arquitetura front-end da aplicação Single-page e atuei em diversas funcionalidades no back-end. Tecnologias: AngularJS, ASP.NET Web API, Entity Framework, Gulp, SQL Server
- Elefante Letrado: Sistema de ebooks para o publico infanto-juvenil. Participei do desenvolvimento do front e back-end do painel estatístico. Tecnologias: AngularJS, .NET, Entity Framework
- Finaud - RiskDriver: Sistema de gestão de risco financeiro. Atuei na segunda fase no desenvolvimento de funcionalidades como a importação de dados do Banco Central e a geração de formulários dinâmicos em Web. Tecnologias: AngularJS, ASP.NET MVC, Entity Framework, SQL Server.
- Credz - Fabrica: Sistemas de gerenciamento de crédito para pessoa física, SGC, Portal. Atuei em front e back-end na manutenção dos sistemas legados existentes. Tecnologias: ASP.NET MVC, Entity Framework, SQL Server, WCF, ASP.NET Web API.

Datum T.I

Estagiário Nov 2011 - Jun 2013

EDUCATION

PUCRS

Feb 2011 - Jan 2016

Bacharel - Sistemas de Informação

PUBLICATIONS

OpenPBL: Proposta de Sistema para Auxilio ao Aprendizado Baseado em Problemas
Conferencia Internacional de Informatica Educativa 2015 - TISE 2015, 2015. v. 1. p. 1-8
2015

[Link](#)

Sistema desenvolvido com o objetivo de apoiar professores que desejam fazer uso do Problem-based Learning (PBL) em atividades escolares. Ferramenta desenvolvida aplicando as praticas de IHC, boas praticas de desenvolvimento e qualidade de codigo. Tecnologias: NodeJS, AngularJS, MongoDB, Grunt, Cucumber, PaaS (Heroku e Mongolab).

LANGUAGES

Ingles

lê bem, compreende bem, fala razoavelmente, escreve razoavelmente

INTERESTS

Development

- Javascript
- NodeJS
- Artificial Intelligence
- Unix Philosophy

Game Development

- Unity
- Construct