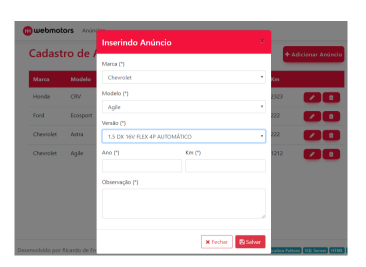
Teste BackEnd - WebMotors

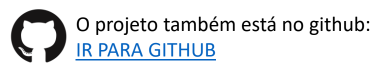
Prezado (a) Avaliador,

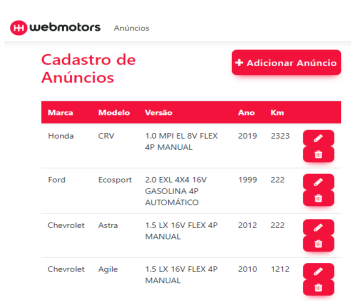
Sou Ricardo Freitas Araújo, analista desenvolvedor de sistemas, segue o desafio para *WebMotors*, um cadastro de anúncios com integração de uma api externa da própria *WebMotors*. O projeto foi desenvolvido na plataforma ASP.NET Core 2.2 com Visual Studio 2019.

Tecnologias e metologias utilizadas:

- Asp.Net Core 2.2;
- EntityFramework Core;
- Injeção de Dependência;
- Arquitetura Driven Domain Design;
- Generic Repository;
- Unit Of Work;
- Bootstrap 4;
- HTML, CSS 3 e JavaScript;







Observações:

- Por causa do pouco tempo não foi codificado um projeto TDD, foi decidido focar no arquitetura do backend;
- Para não depender muito de tecnologias externas, o front-end foi desenvolvido puramente com css e javascript.
 - No banco de dados, há somente uma tabela de anúncios, não há tabela para marca, modelo e versão estas informações são consultadas via integração com *api* passada no desafio.

Contatos:

Telefone: (13) 981279945

Email: ricardo.Freitas.araujo@gmail.com

Linkedin: www.linkedin.com/in/ricardo-freitas-araujo