# **Desafio Quantitas**

#### Eduardo Renani Ribeiro

## 1. Programa:

#### 1.1 Extração de dados:

Foram criados quatro arquivos em Python (com o nome das quatro revendedoras) que utilizam a biblioteca Selenium para entrar nos sites e extrair todo o conteúdo HTML dos mesmos. Como alguns sites não tinham explicitamente o número total de páginas a serem extraídas, o programa procura pelo botão de próxima página e o clica, utilizando um "try-catch" para quando chegar na última página e não achar o botão de próximo. Para contornar problemas de conexão, foi implementado um "retry-catch" que procura os elementos que contém as informações dos carros antes de lê-los e no caso de não achar, atualiza a página e procura de novo até achá-los. Ainda nesses arquivos, acontece a parte de limpeza e padronização dos dados. Como alguns sites tem os nomes dos veículos fora do padrão, há alguns "if-else's" que visam reescrever o nome de alguns modelos conforme o padrão da tabela fipe, visto que mais a frente será necessário o "match" entre os dados extraídos e os dados fipe.

### 1.2 Dados Fipe:

Foi criado um arquivo para se comunicar com uma API (http://fipeapi.appspot.com/) que disponibiliza os dados fipe de todos os modelos de veículo a partir de uma comunicação simples e direta. Porém, está API é desenhada para funcionar com um número baixo de requisições, o que obrigou o programa a trabalhar com delay explícito nas iterações a fim de não ter a conexão interrompida com o servidor da API.

Uma vez tendo todos os dados de carros de pequeno porte em mãos, o programa modifica alguns nomes de fabricantes e carros para que fiquem em conformidade com o arquivo de dados gerado na etapa 1.1 e os salva em formato csv. Após isso, realiza-se casamento entre o par (FABRICANTE+MODELO+ANO, preço fipe) e a tupla (FABRICANTE+MODELO+ANO, preço, quilometragem) que constam nos arquivos fipe.csv e carros.csv respectivamente. Com isso, os dados são salvos num terceiro arquivo (carrosEFipe.csv).

#### 1.3 Geração do Database:

Por uma questão de organização e possibilidade de rodar apenas a geração do database sem precisar passar pelos passos 1.1 e 1.2, foi criado o terceiro arquivo geraDatabase.py, que apenas abre o arquivo carrosEFipe.csv e realiza o cálculo de desconto sob fipe e desconto por quilometragem. Estes cálculos têm como objetivo avaliar a porcentagem de desconto da revendedora em relação ao preço fipe e relativizar isso à rodagem do veículo, visto que o uso gera depreciação e isto é embutido no preço de maneira diferente por cada empresa.

#### 2. Resultados:

Os resultados gerados possuem algumas discrepâncias notadas em rápida avaliação do banco de dados. Isso se dá pela falta de informação de alguns sites em relação aos seus veículos. Um exemplo rápido é comparar o preço de dois carros do mesmo modelo, ano e quilometragem, mas câmbios automático e manual, motores 1.0 e 1.4, além de especificações de série como ar condicionado, vidro elétrico e outras características diferentes. Os dois veículos terão valor fipe igual segundo o programa, pois os dados diferentes não foram especificados e os dois veículos foram processados como idênticos.

Ainda pelo banco de dados é possível notar carros com valores muito acima ou muito abaixo do praticado pela média das empresas, e, buscando informações destes veículos em específico nos sites, pode-se confirmar que se trata de uma oportunidade real de compra de um ativo abaixo do preço de mercado ou de um ativo supervalorizado.

Ħ	File Edit	View Insert	Format Data	Tools Add-ons	Help All chang	ges saved in Drive					
K	~ = 7	100% - \$	% .0 <u>.</u> .00	123 - Arial	10 -	B I S	<u>A</u> ♦. ⊞	EE - = -	<u>†</u> -   <del>+</del> - № - ⇔ <u>•</u> •	Ψ - Σ	
fx	0.52513369137	3085									
	Α	В	С	D	E	F	G	н	1	J	К
1	Revendedora =	Fabricante =	Modelo T	Ano T	Kilometrager <del>=</del>	Preco =	Preço Fipe =	%Desconto-I=	%Desconto/1000Kilometros =	- ラ	
2247	Movida	RENAULT	DUSTER	2018		58360		14.05%	0.5251336914		
416	Movida	RENAULT	DUSTER	2018		58360		14.05%	0.4856438121		
2512	Movida	RENAULT	DUSTER	2018		58360		14.05%	0.4709090779		
2555	Unidas	RENAULT	DUSTER	2018	26752	59490	67897	12.38%	0.4628262388		
2627	Movida	RENAULT	DUSTER	2018	35006	57160	67897	15.81%	0.4517284807		
709	Movida	RENAULT	DUSTER	2018	35947	57160	67897	15.81%	0.4399037199		
2770	Movida	RENAULT	DUSTER	2018	32529	58360	67897	14.05%	0.4317945274		
2777	Movida	RENAULT	DUSTER	2018	36718	57160	67897	15.81%	0.4306669279		
2796	Movida	RENAULT	DUSTER	2018	36985	57160	67897	15.81%	0.4275579658		
2816	Movida	RENAULT	DUSTER	2018	37309	57160	67897	15.81%	0.4238450529		
2827	Movida	RENAULT	DUSTER	2018	33325	58360	67897	14.05%	0.4214810051		
2858	Movida	RENAULT	DUSTER	2018	38058	57160	67897	15.81%	0.4155037948		
2865	Movida	RENAULT	DUSTER	2018	38209	57160	67897	15.81%	0.4138617881		
2867	Movida	RENAULT	DUSTER	2018	38250	57160	67897	15.81%	0.4134181832		
2873	Unidas	RENAULT	DUSTER	2018	30029	59490	67897	12.38%	0.4123206916		
2876	Movida	RENAULT	DUSTER	2018	38424	57160	67897	15.81%	0.4115461008		
2878	Movida	RENAULT	DUSTER	2018	34168	58360	67897	14.05%	0.4110824425		
2890	Movida	RENAULT	DUSTER	2018	34289	58360	67897	14.05%	0.4096318453		
2919	Movida	RENAULT	DUSTER	2018	39263	57160	67897	15.81%	0.402752112		
2921	Movida	RENAULT	DUSTER	2018		57160		15.81%			
2948	Movida	RENAULT	DUSTER	2018		57160		15.81%			
2960	Movida	RENAULT	DUSTER	2018		57160		15.81%			
3003	Movida	RENAULT	DUSTER	2018		57160		15.81%			
8008	Unidas	RENAULT	DUSTER	2018		59490	70.551	12.38%			
009	Unidas	RENAULT	DUSTER	2018		59490		12.38%			
3117	Movida	RENAULT	DUSTER	2018		57160	76.77	15.81%			
3155	Unidas	RENAULT	DUSTER	2018		59490		12.38%			
3186	Movida	RENAULT	DUSTER	2018		57160		15.81%			
3199	Movida	RENAULT	DUSTER	2018		57160		15.81%			
3199	Unidas	RENAULT	DUSTER	2018		59490		12.38%			
3231	Movida	RENAULT	DUSTER	2018		59490 57160		15.81%			
3231	Movida		DUSTER	2018		57160		15.81%			
		RENAULT									
288	Movida	RENAULT	DUSTER	2018		56560		16.70%			
299	Unidas	RENAULT	DUSTER	2018		59490		12.38%			
311	Unidas	RENAULT	DUSTER	2018		59490		12.38%			
319	Movida	RENAULT	DUSTER	2018		56560		16.70%			
351	Unidas	RENAULT	DUSTER	2018		59490		12.38%			
3451	Unidas	RENAULT	DUSTER	2018		59490		12.38%			
3480	Unidas	RENAULT	DUSTER	2018		59490		12.38%			
682	Movida	RENAULT	DUSTER	2018	59057	56560	67897	16.70%	0.282728003		