|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| NOME | TIPO | DESCRIÇÃO | OBSERVAÇÃO |
| URL | String | URL/Link do imóvel |  |
| Dormitorios | Inteiro | Quantidade de dormitórios que foi classificado | Quando não achou dormitórios, é colocado 0 (ZERO) |
| Suites | Inteiro | Quantidade de, somente, suítes que foi classificado | Quando não achou suítes, é colocado 0 (ZERO) |
| Vagas | Inteiro | Quantidade de vagas que foi classificado | Quando não achou vagas, é colocado 0 (ZERO) |
| Banheiros | Inteiro | Quantidade de banheiros que foi classificado | Quando não achou banheiros, é colocado 0 (ZERO) |
| Preco | String | Valor extraído diretamente, sem tratamento do preço do imóvel, ou de compra, ou de aluguel | Quanto não achou nenhum preço, é colocado 0 (ZERO) |
| Sentence | String | Sentença limpa após a retirada de todas as tags desnecessárias. Texto propício a ser aplicado aos algoritmos de extração de conteúdo | Quando não tem sentença, é colocado 0 |
| Areas\_x | String | São todas as áreas em que tinham m2, m², m 2 e m ² em sua estrutura de regex | Cada área está separada por &-&.  Quando não tem nenhuma área, é colocado 0 (ZERO) |
| Preco\_Puro | Inteiro | Valor inteiro do Preço sem as casas decimais (dos centavos). Por exemplo, se o valor é R$ 300.000,00, o valor do Preco\_Puro se torna 300000. | Quando não tem nenhum valor, é colocado 0 (ZERO) |
| Dados\_Suspeitos | String | É preenchido apenas quando, a partir da classificação dos algoritmos, encontra informações suspeitas sobre a área privativa, área total, preço, dormitórios, suítes, vagas e banheiros | Cada coluna em que seus dados estão suspeitos, está separada por &-&  Quando não há nenhum dado suspeito para o imóvel, é colocado NENHUM |
| Imobiliaria | String | Nome da Imobiliária |  |
| Tipo | String | Qual é o tipo de imóvel:   * Casa * Apartamento * Kitnet | Imóveis permitidos: casa, apartamento e kitnet |
| Situacao | String | Comprar ou Alugar | Quando não tem classificação de comprar ou alugar, é colocado 0 (ZERO) |
| Codigo | String | Qual o código do imóvel | Quando não tem, é colocado 0 (ZERO) |
| Imagens | String | URL/Links das imagens | Quando tiver mais de uma imagem, está separado por &-& |
| Coordenadas | String | Valores das coordenadas extraídas diretamente do site do imóvel | Está separada por vírgula (,), sendo o primeiro valor a latitude e o segundo a longitude |
| Area\_Privativa | Float | Valor da área privativa apenas em número, sem a classificação de metragem(m, m², hectare...) | Só há uma área |
| Area\_Total | Float | Valor da área privativa apenas em número, sem a classificação de metragem(m, m², hectare...) | Só há uma área |
| Bairro | String | Nome do Bairro classificado pela latitude e longitude ou pelo endereço | Só há um bairro |
| Latitude | Float | Valor da latitude extraído |  |
| Longitude | Float | Valor da longitude extraído |  |
| Lat | Float | Valor da latitude do bairro |  |
| Lng | Float | Valor da longitude do bairro |  |
| Endereco | String | Nome do endereço do imóvel | Preferência para classificar o endereço, em ordem:   * Endereço Extraído * Endereço do NER * Endereço do NER Novo |

Observações:

* Assumir valor 0 (ZERO), inteiro, quando não há valor, em qualquer coluna.
* Todas as colunas não tem acentuações e nem cedilha (ç)
* Todas as colunas começam com letra MAIÚSCULA seguindo de letras minúsculas
* Se a coluna contiver mais de uma palavra, é separada por underline e cada palavra começa com letra MAIÚSCULA, seguindo de letras minúsculas