<https://www.kaggle.com/c/house-prices-advanced-regression-techniques/overview/tutorials>

Tem referência e explicação teórica

<https://www.nber.org/papers/w9262.pdf>

<http://www.coordest.ufpr.br/wp-content/uploads/2018/12/TCC_DanielEricson.pdf>

<https://www.vooo.pro/insights/um-tutorial-completo-sobre-a-modelagem-baseada-em-tree-arvore-do-zero-em-r-python/#:~:text=As%20%C3%A1rvores%20de%20regress%C3%A3o%20s%C3%A3o,valor%20m%C3%A9dio%20das%20suas%20observa%C3%A7%C3%B5es.>

<http://www.portalaction.com.br/analise-de-regressao/32-diagnostico-de-homocedasticidade>

<http://repositorio.ufjf.br:8080/jspui/bitstream/ufjf/3563/1/victorteixeirademelomayrink.pdf>

<https://didatica.tech/o-que-e-e-como-funciona-o-algoritmo-randomforest/>

<https://www.researchgate.net/profile/Joao_Malere/publication/335392421_Predicao_de_precos_de_imoveis_atraves_de_aprendizagem_de_maquina/links/5d62abce92851c619d76a46e/Predicao-de-precos-de-imoveis-atraves-de-aprendizagem-de-maquina.pdf>

<http://ibape-nacional.com.br/biblioteca/wp-content/uploads/2012/12/Avaliacao-de-Imoveis-Urbanos-com-Utilizacao-de-Redes-Neurais-Artificiais.pdf>

<https://didatica.tech/o-que-e-e-como-funciona-o-algoritmo-randomforest/>