

from selenium import webdriver

navegador = webdriver.Chrome()

from selenium

↳ navegador.webdriver.common.keys import Keys

navegador.get("link") → coloca o link

navegador.find\_element\_by\_xpath()

↳ coloca o link do xpath

Para achar o xpath inspecione o elemento, ~~clique~~ clique na seta no canto superior esquerdo e selecione o, vá no texto marcado, botão direito e copie

↳ No final // .send\_keys("texto") → digitar

• click → clicar

• send\_keys(Keys.ENTER) → aperta enter

• get\_attribute("informação que quer pegar")

↳ acha com inspecione elemento marcado em azul

variável = variável.replace(",",".") → troca o , por .

navegador.quit() → fecha o navegador

Tabela[nome da coluna] == "nome" → localiza item em colunas

Tabela.loc[Tabela["nome da coluna"] == "nome", "nome"] = float(variável)

• map("(0.023)".format) → casas decimais

Tabela.to\_excel("nome do arquivo") → exporta o arquivo

↳ index = false

↳ não tem o index

Regis