

```
trans = Translator(to_lang="pt")
traducao = ""
ini = 0
fim = 499
qtd_trans = 0
resto = 0

page = reader.pages[0]
text = unicode(page.extract_text())
while True:
    #CASO A PÁGINA DO PDF TENHA MAIS DE 500 CARACTERES, TEMOS QUE DIVIDIR, POIS A
    #BIBLIOTECA SÓ PROCESSA 500 CARACTERES
    if len(text)>499:
        qtd_trans = int(len(text) / 499)
        resto = len(text) % 499
        for i in range(qtd_trans):
            text_pt = trans.translate(text[ini : fim])
            traducao += text_pt
            ini += 499
            fim += 499
        text_pt = trans.translate(text[ini : fim + resto])
        traducao += text_pt
        break
    #SE NÃO TIVER MAIS QUE 500 CARACTERES, PODE TRADUZIR TUDO DE UMA VEZ
    else:
        traducao = trans.translate(text)
        break
print("Quantidade de caracteres: ",len(text))
print(traducao)
```

Quantidade de caracteres: 49

Olá Mundo!

Agora é fácil

para traduzir

qualquer pdf.

In [ ]: