```
trans = Iranslator(to_lang="pt")
traducao = ""
ini = 0
fim = 499
qtd_trans = 0
resto = 0
page = reader.pages[0]
text = unidecode(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
  #SE NÃO TIVER MAIS QUE 500 CARACTERES, PODE TRADUZIR TUDO DE UMA VEZ
    traducao = trans.translate(text)
print("Quantidade de caracteres: ",len(text))
print(traducao)
```

```
Quantidade de caracteres: 49
Olá Mundo!
Agora é fácil
para traduzir
qualquer pdf.
```

```
In [ ]:
```