APS1

No ano de 2015, os 193 países membros da ONU adotaram "Os Objetivos Mundiais para o Densenvolvimento Sustentável". O motivo para tal união global, é corrigir adversidades nos âmbitos de problemas sociais e meio ambiente, enraizadas em todos os participantes, aliando isso a um progresso sustentável.

O objetivo definido pela Organização das Nacões Unidas consiste em cumprir 17 grandes metas para o ano de 2030. Dessa forma, para averiguar o progresso parcial de países, este estudo fará análise do principal quesito relacionado à educação, mais precisamente, o índice de presença de crianças nas escolas.

Esse indicador é fundamental para os países alcançarem os tópicos nº4, nº5, de Educação de Qualidade, e Igualdade de Gênero, respectivamente. Tendo em vista que independência, empoderamento e capacidade de geração de riqueza são resultados da eficiência do ensino de base. De acordo com artigo da meta nº4 da UNPD, "Alcançar uma educação inclusiva e de qualidade para todos reafirma a crença de que a educação é um dos veículos mais poderosos e comprovados para o desenvolvimento sustentável."

FIGURA

```
import pandas as pd
df = pd.read csv('dados/API SE.PRM.UNER DS2 en csv v2 4353568.csv',
sep=',', encoding='latin1', skiprows=4, decimal='.')
df br = df[df['Country Code'] == 'BRA']
df al = df[df['Country Code'] == 'DEU']
df gu = df[df['Country Code'] == 'GTM']
import matplotlib.pyplot as plt
plt.style.use('default')
import seaborn as sns
anos = range(2012, 2020)
anos = [num for num in anos]
valores p and br = []
for ano in anos: #tirar o 10 em 10 para mais precisa
        valores p ano br.append(df br[str(ano)])
valores p ano al = []
for ano in anos: #tirar o 10 em 10 para mais precisa
```



