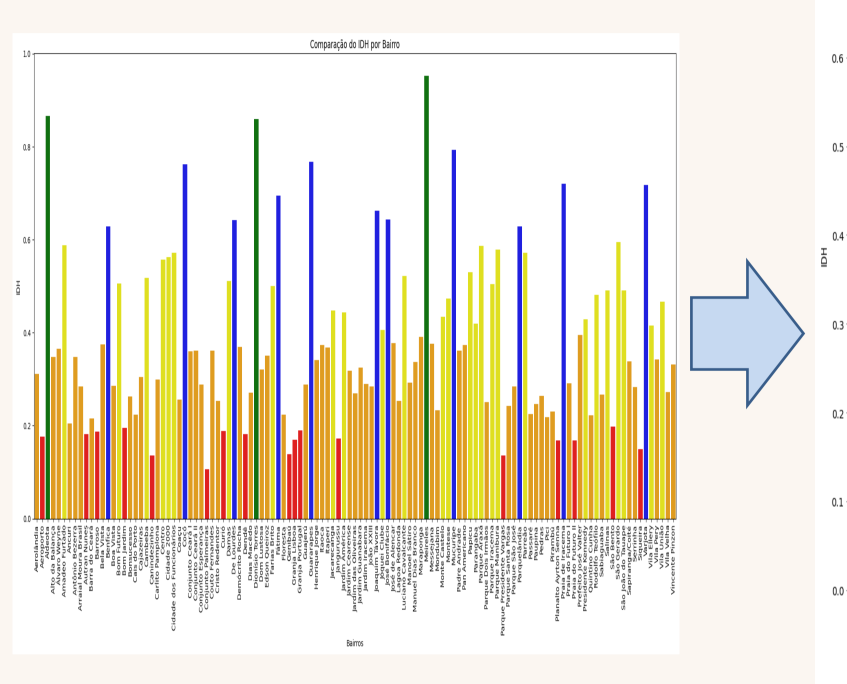
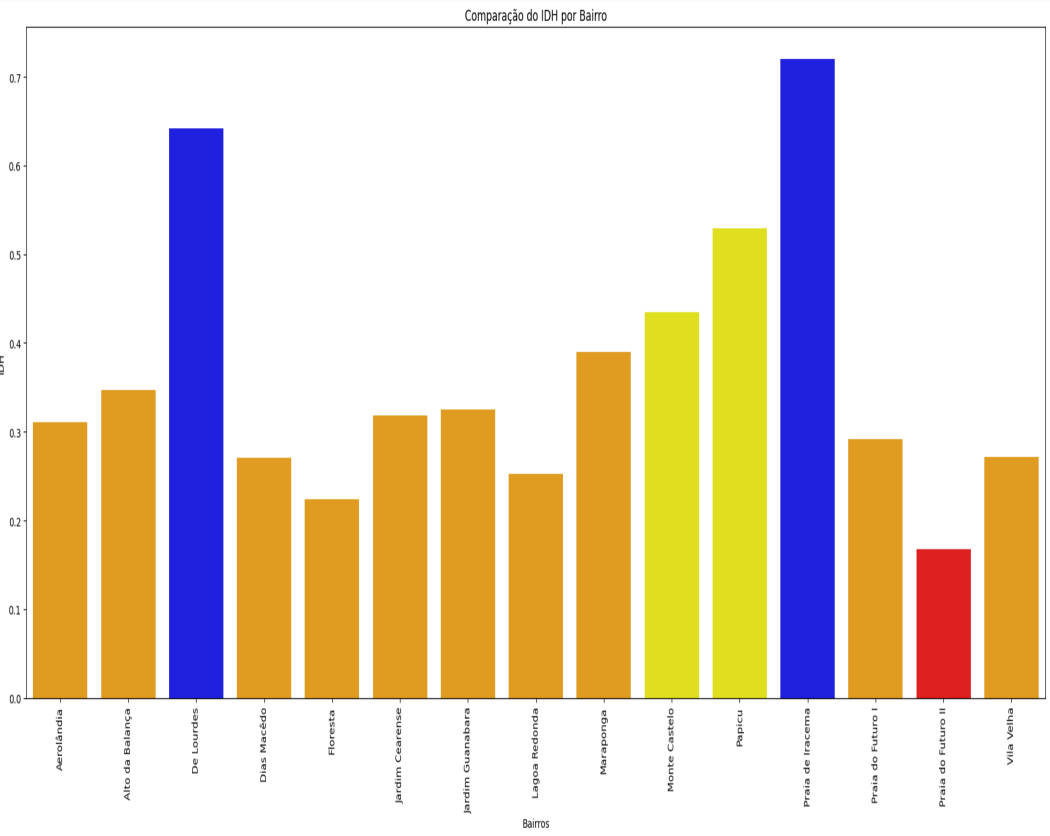
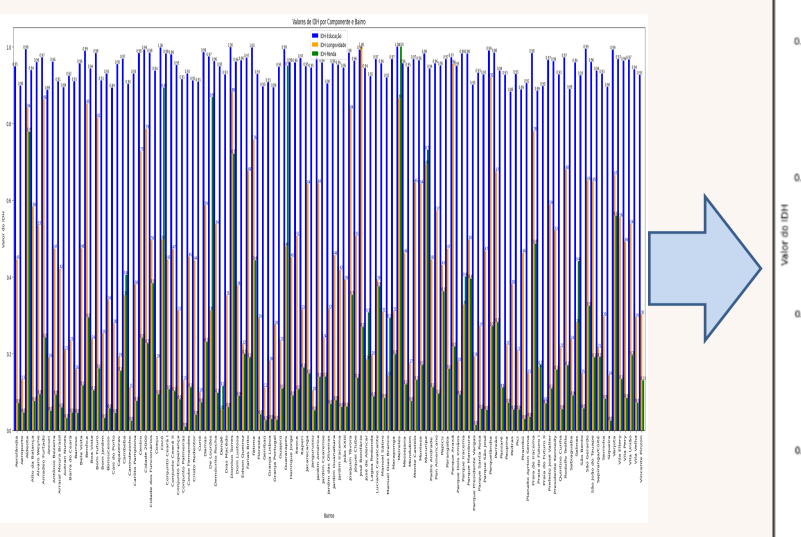


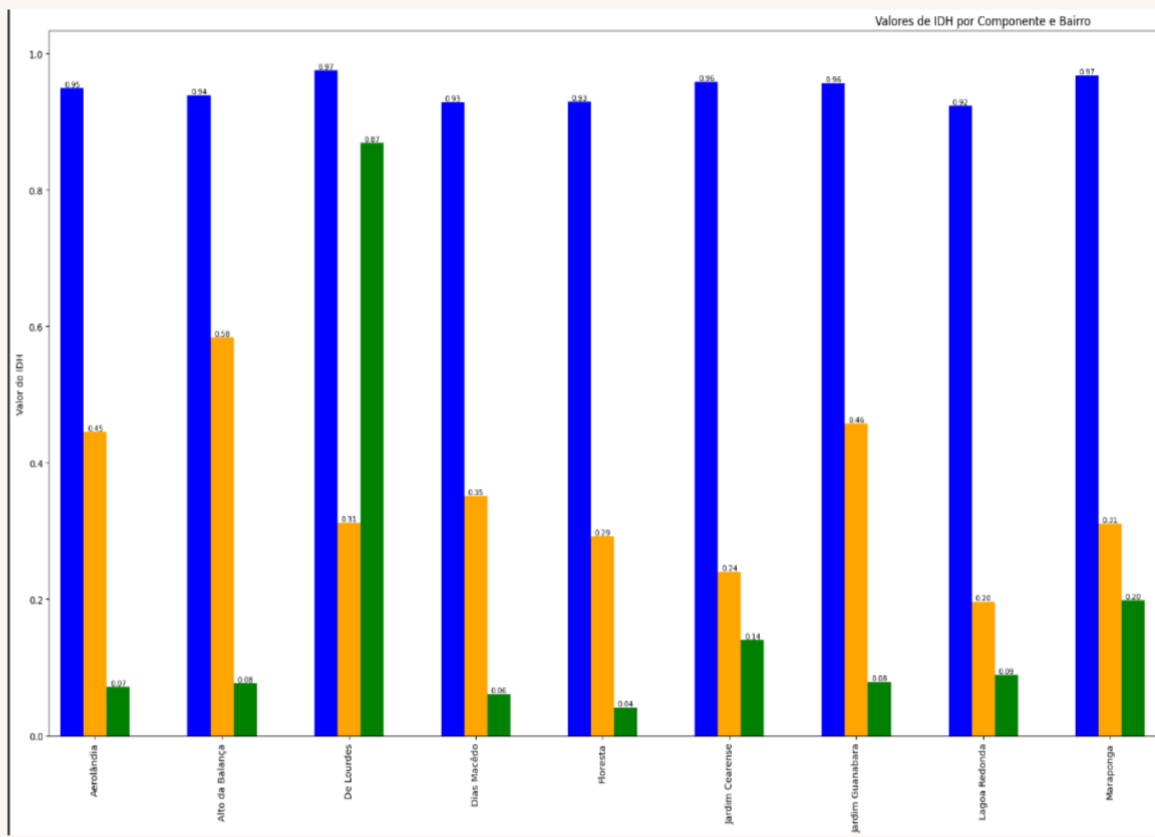
Método para mostrar apenas bairros selecionados

```
# Perguntar ao usuário quais bairros deseja mostrar
input_bairros = input("Quais bairros você quer mostrar? (Separe os nomes por vírgulas): ")
bairros_selecionados = [bairro.strip() for bairro in input_bairros.split(',') if bairro.strip() in df['Bairros'].values]
# Selecionar bairros aleatórios se necessário
if len(bairros selecionados) < 15:
    bairros_aleatorios = df[~df['Bairros'].isin(bairros_selecionados)]['Bairros'].sample(n=15-len(bairros_selecionados), random_state=1).tolist()
    bairros finais = bairros selecionados + bairros aleatorios
else:
    bairros finais = bairros selecionados [:15] # Garantir que só sejam escolhidos 15 bairros
```









Métodos utilizando os Clusters

