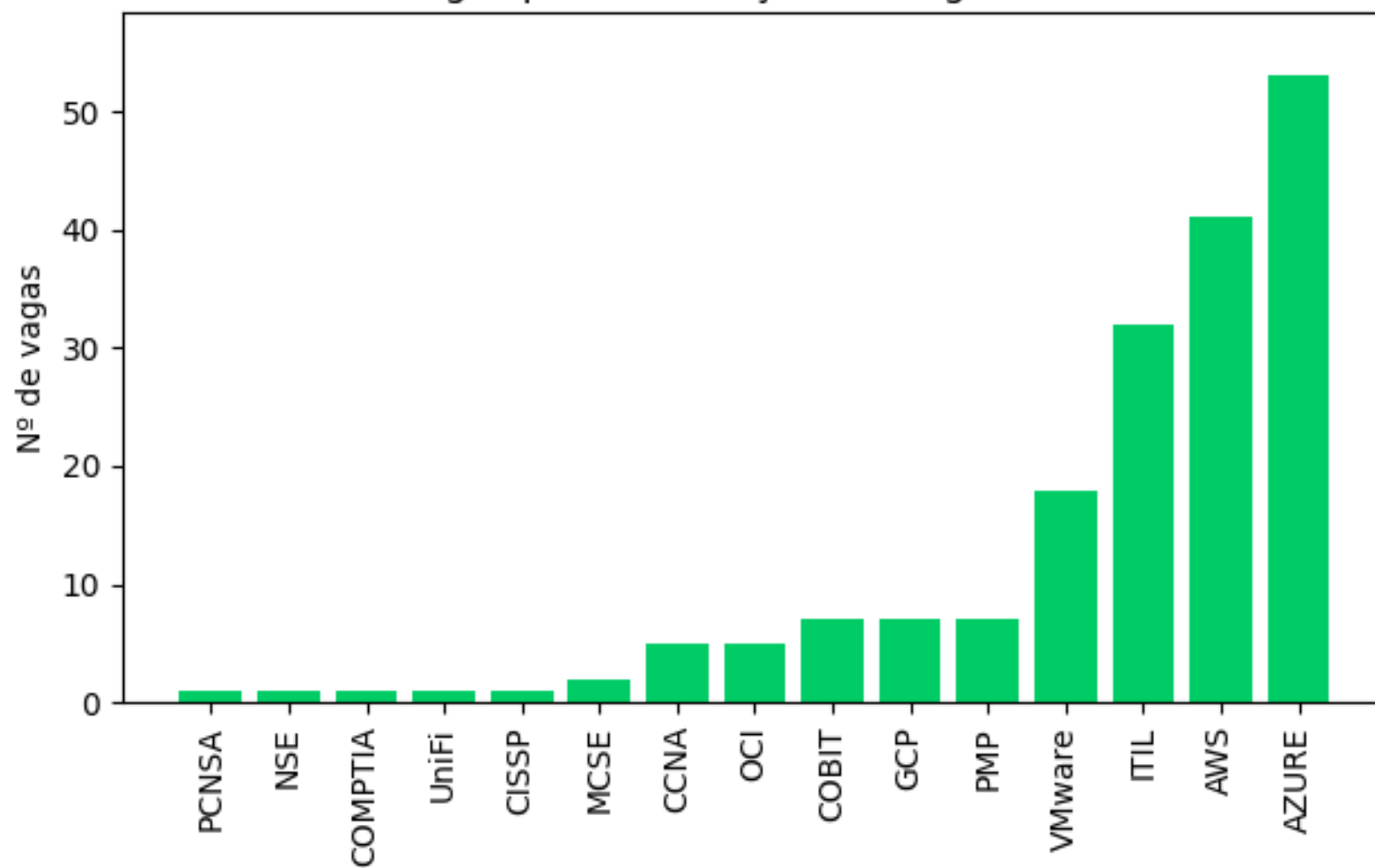


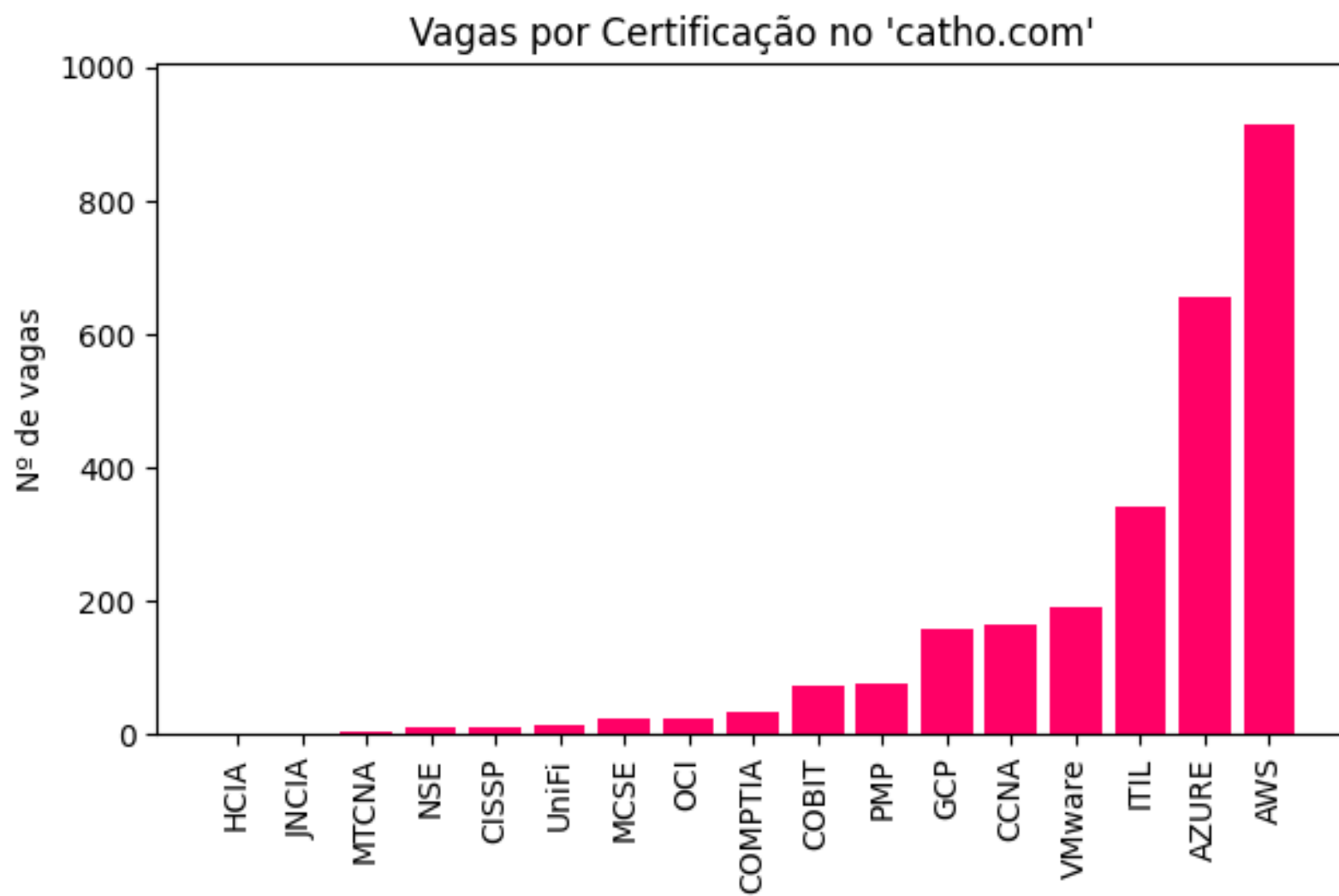


# O QUE ESTUDAR?

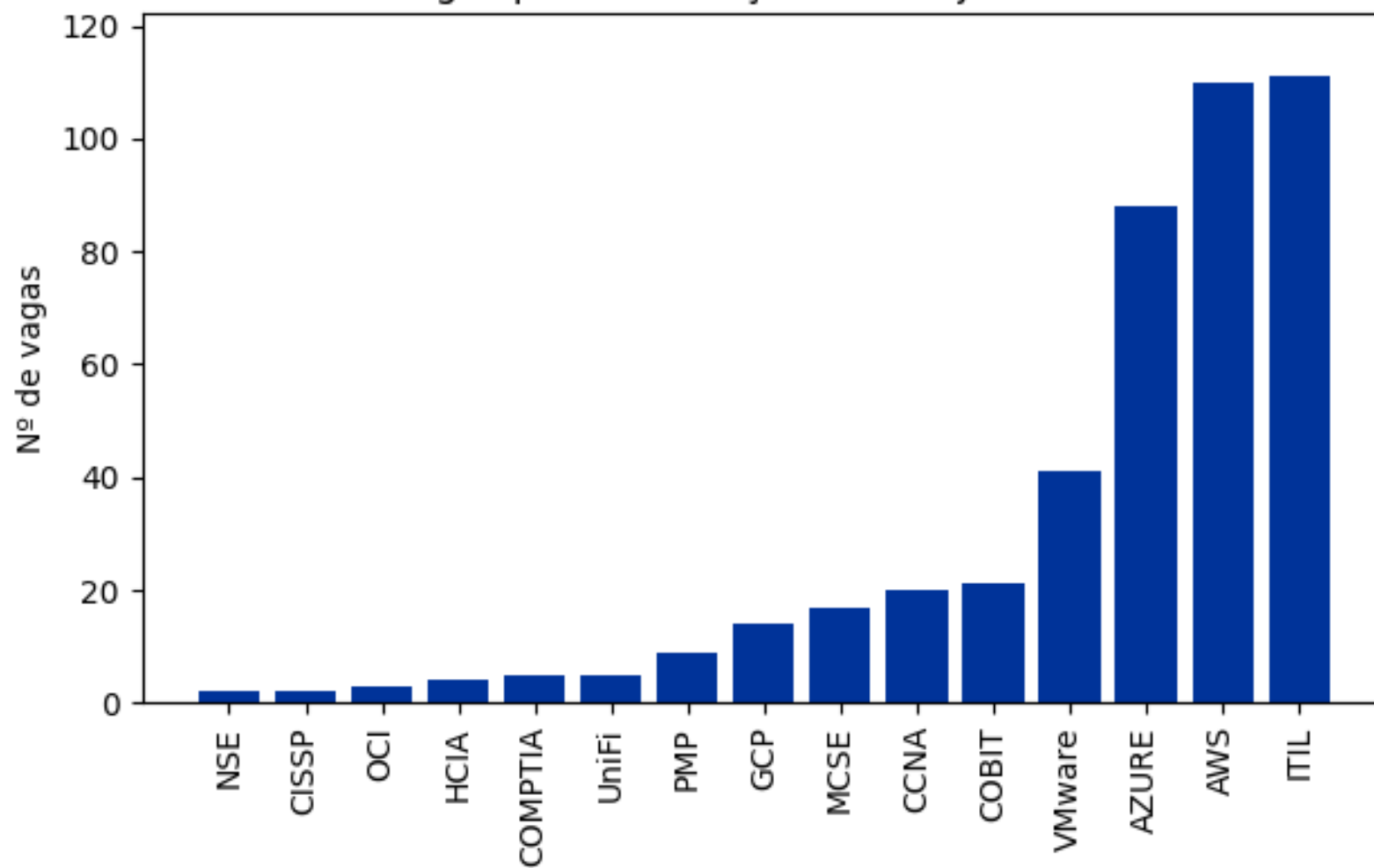
Veja as competências em demanda nos principais sites do país

Vagas por Certificação no 'vagas.com'

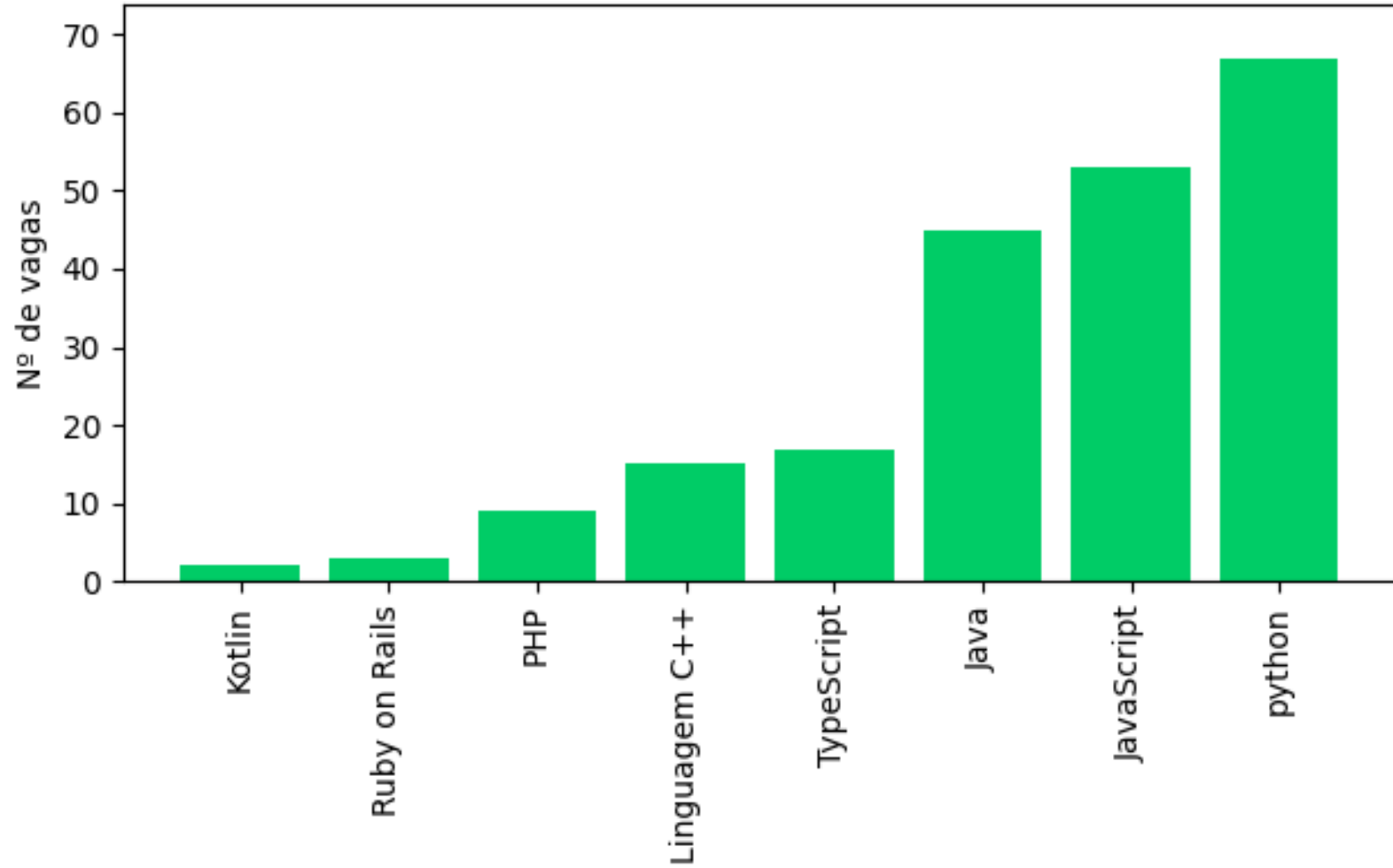




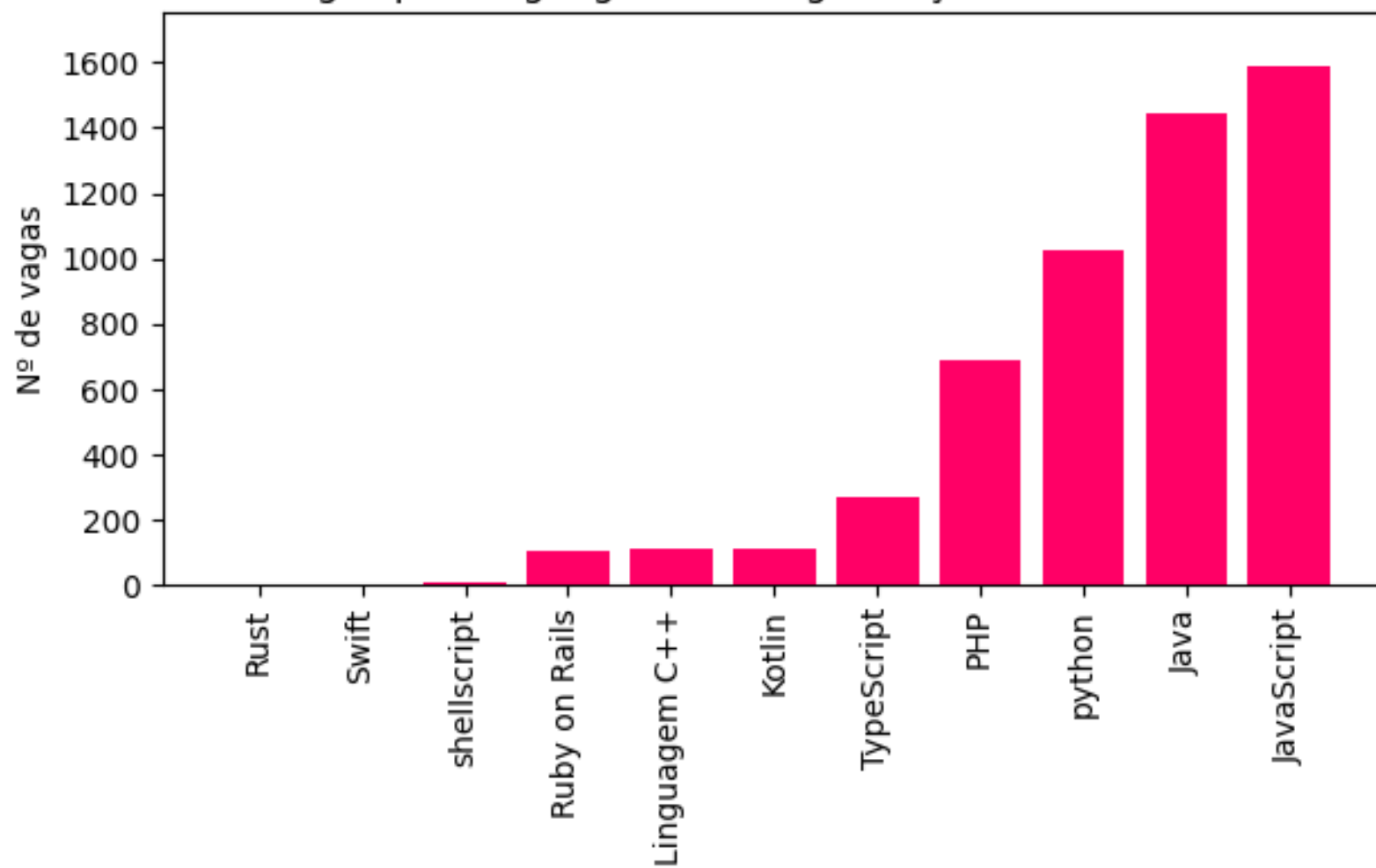
Vagas por Certificação no 'infojobs.com'



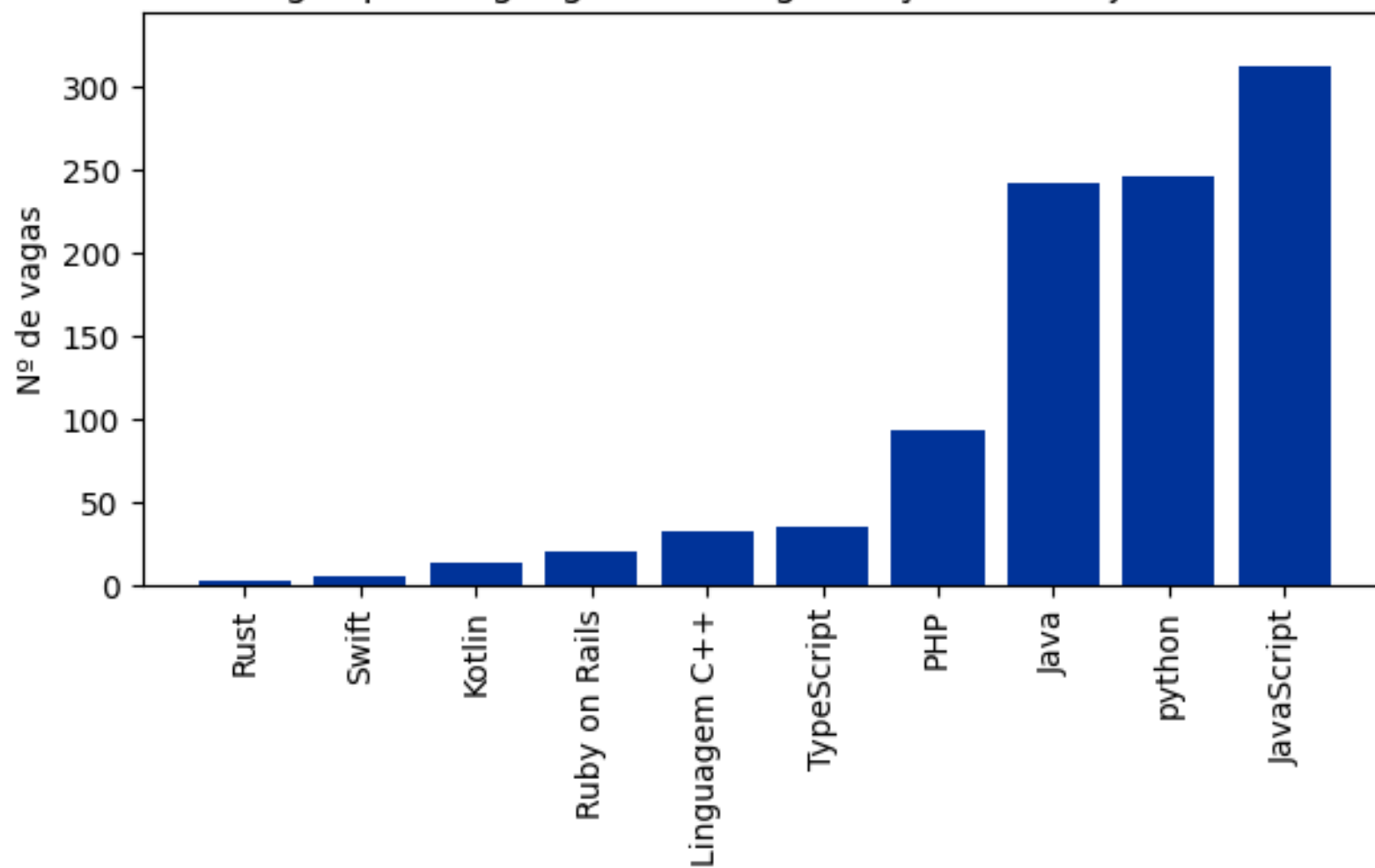
Vagas por Linguagem de Programação no 'vagas.com'



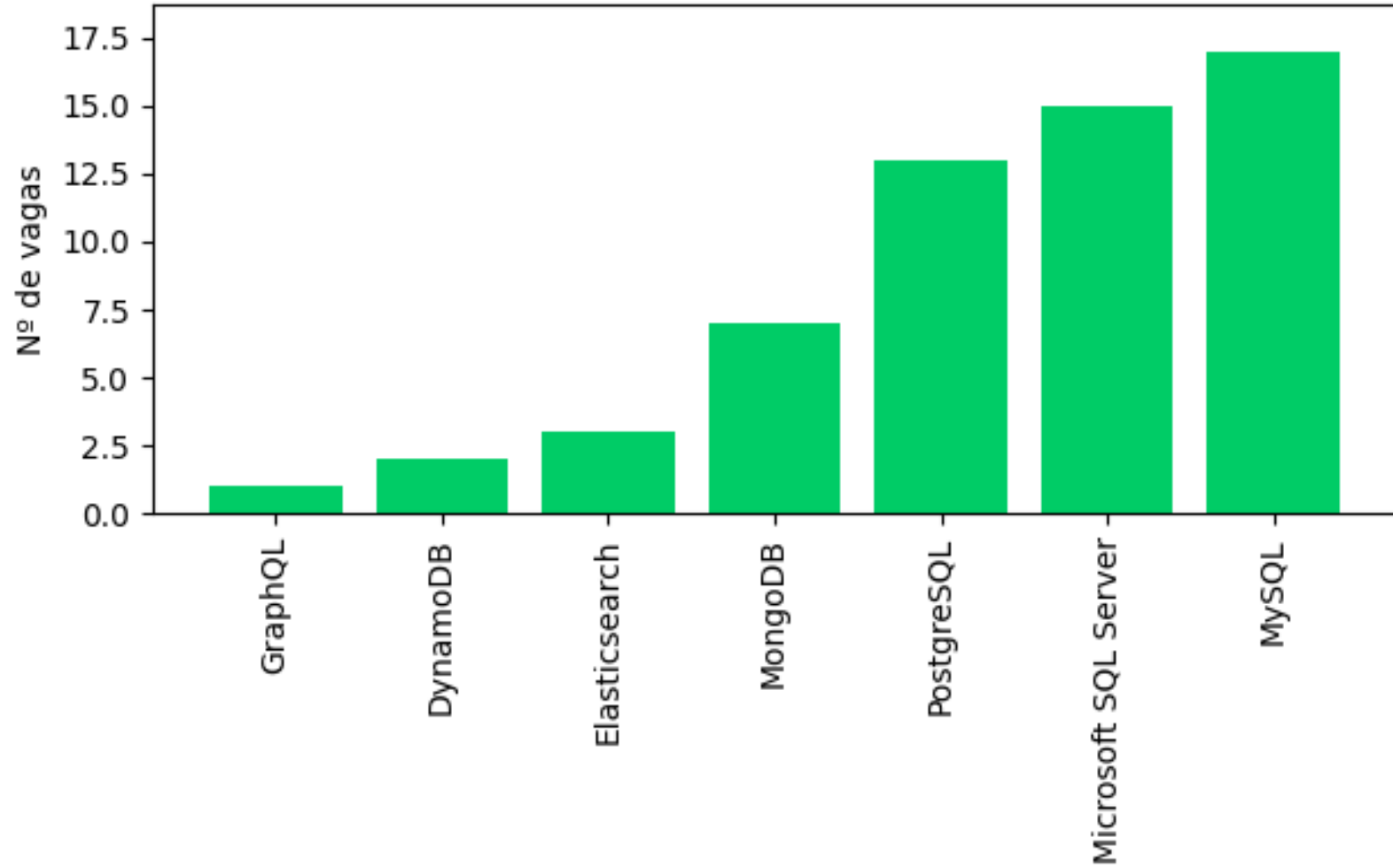
Vagas por Linguagem de Programação no 'catho.com'



Vagas por Linguagem de Programação no 'infojobs.com'

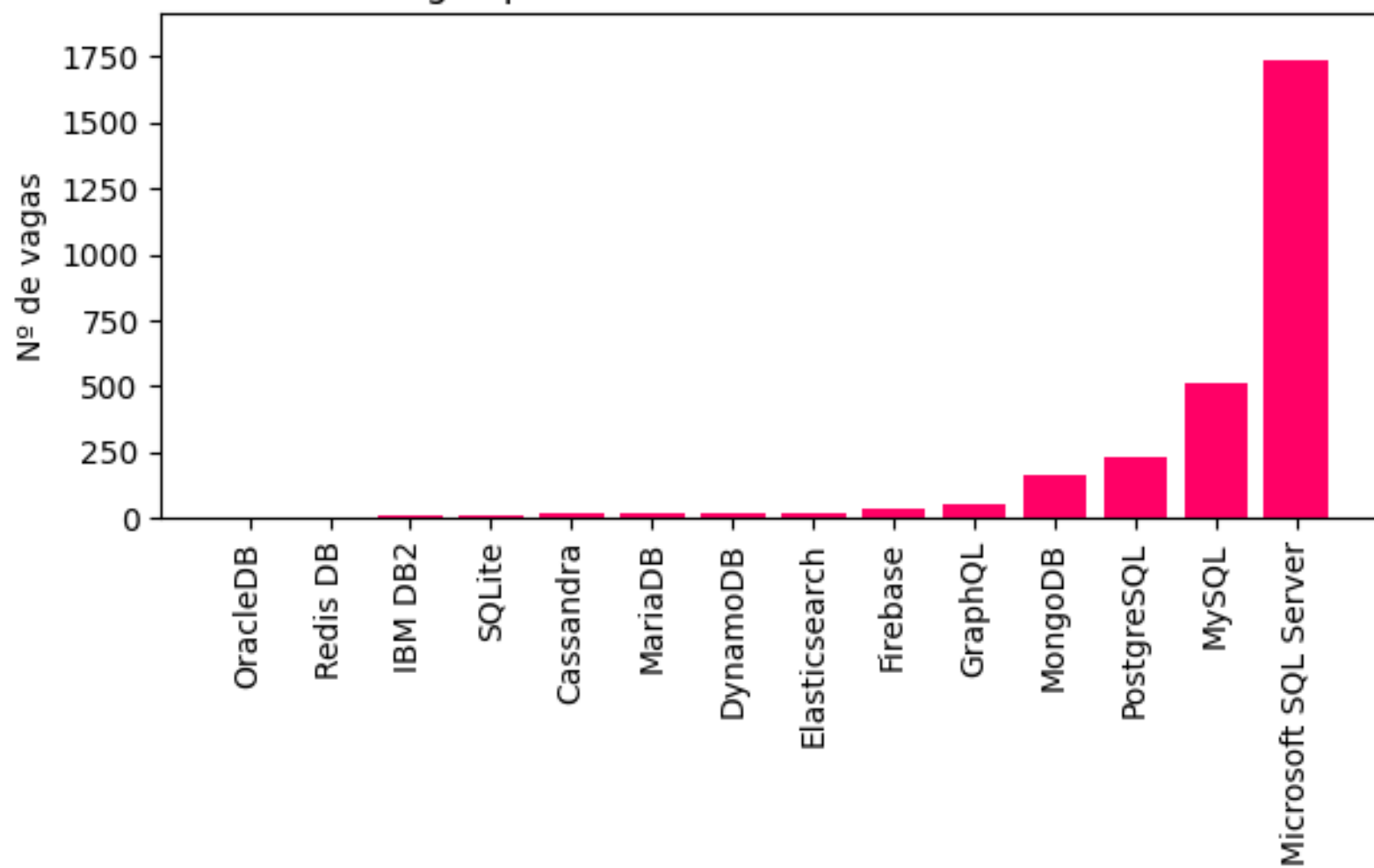


Vagas por Banco de Dados no 'vagas.com'

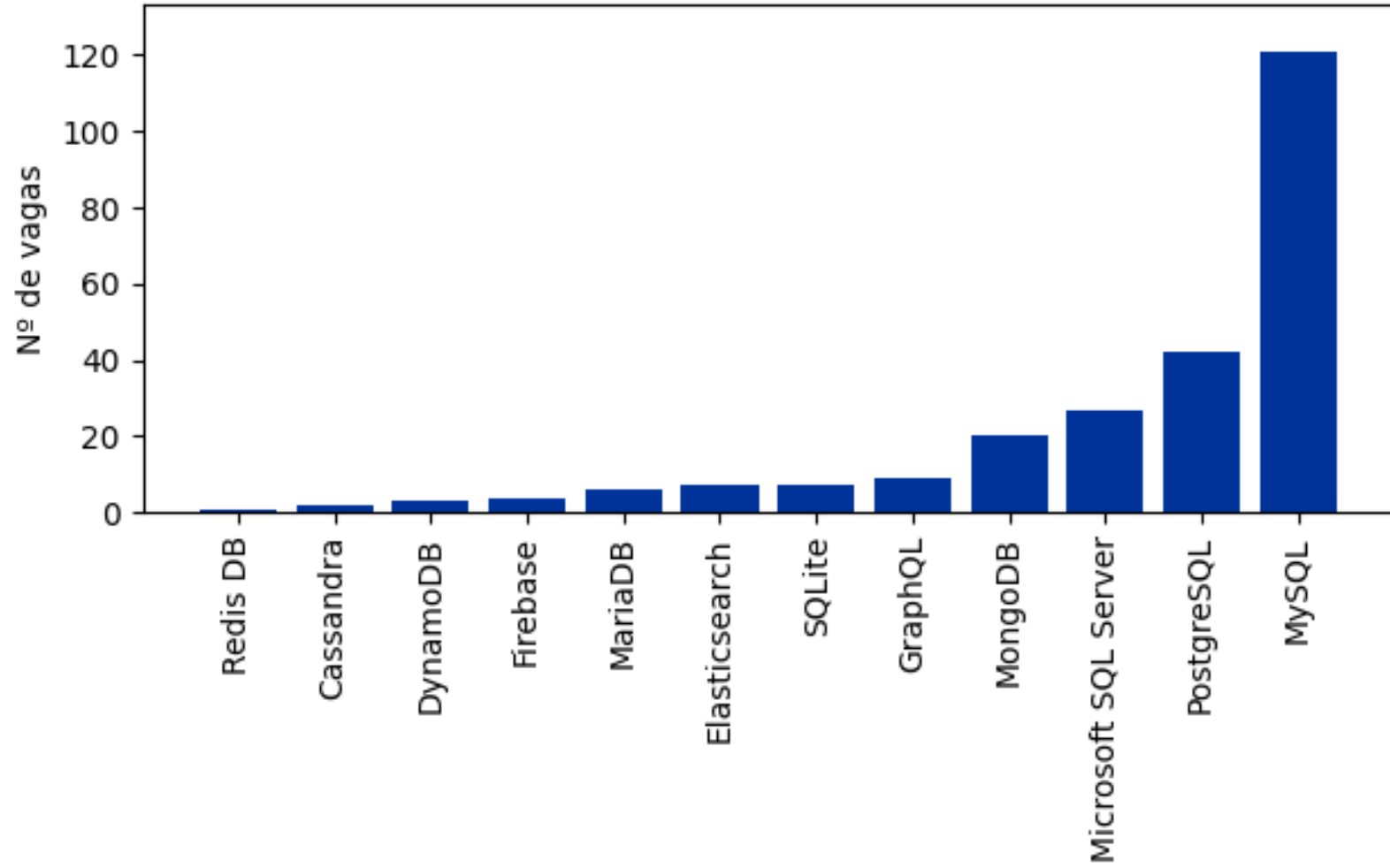




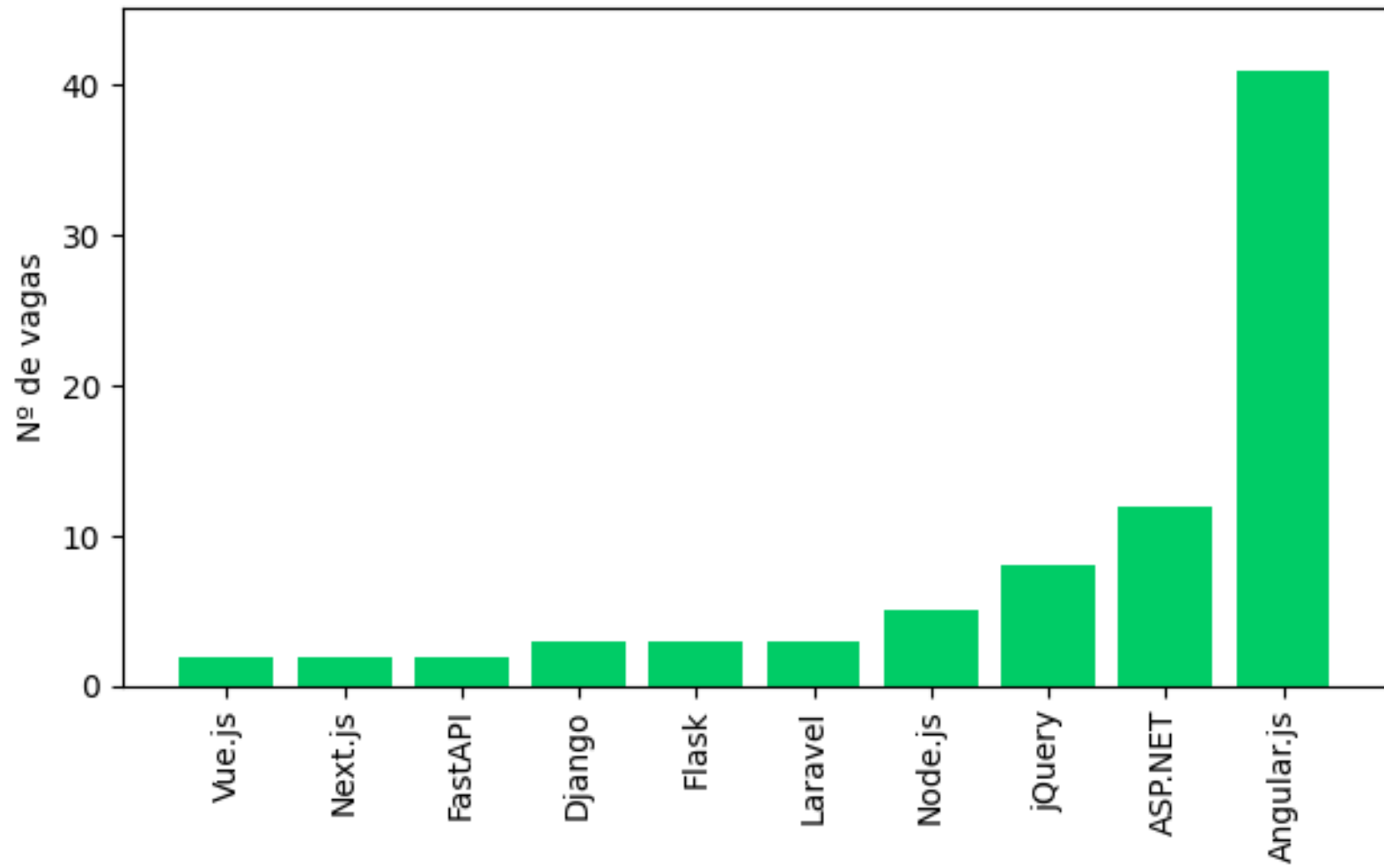
Vagas por Banco de Dados no 'catho.com'



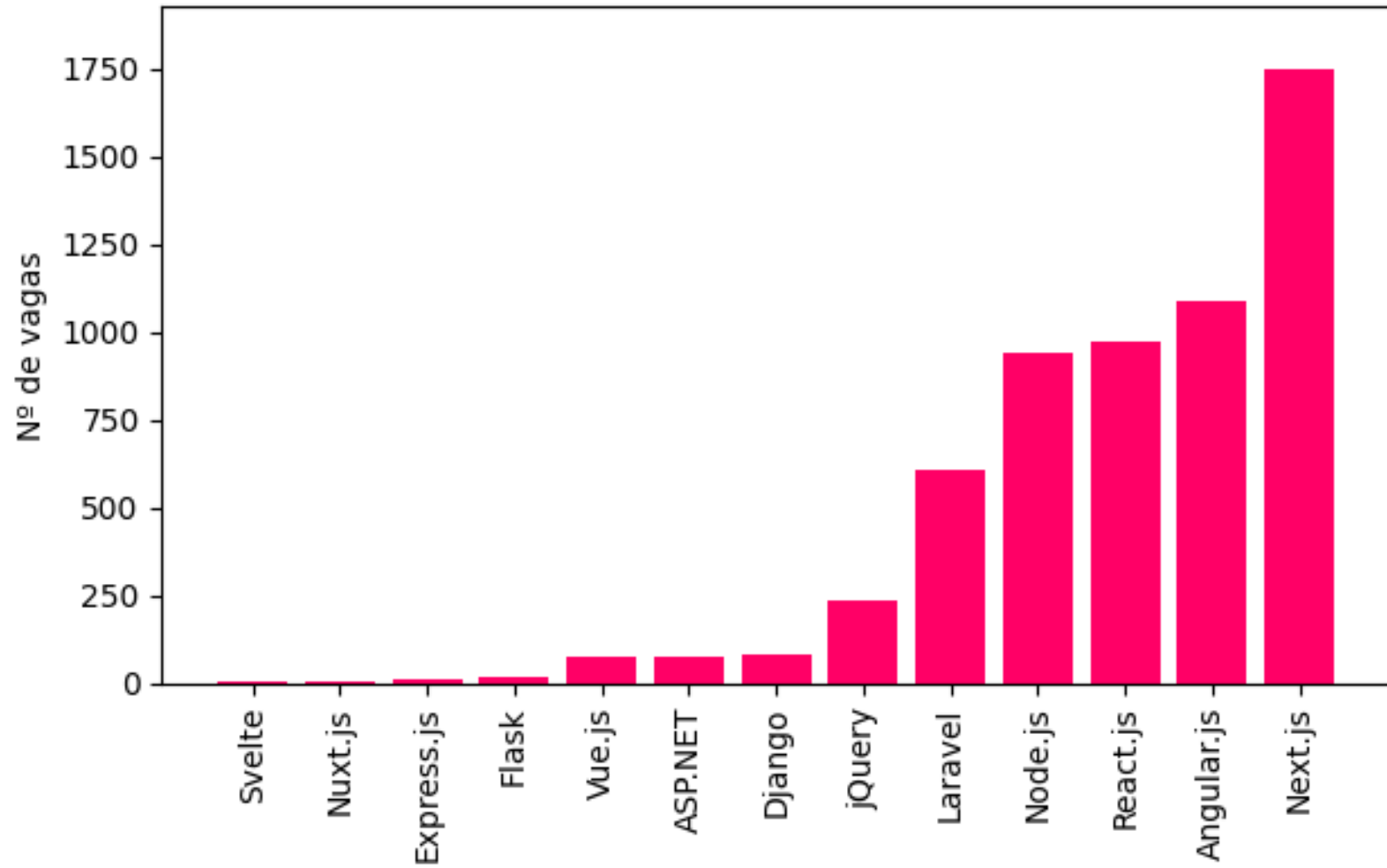
Vagas por Banco de Dados no 'infojobs.com'



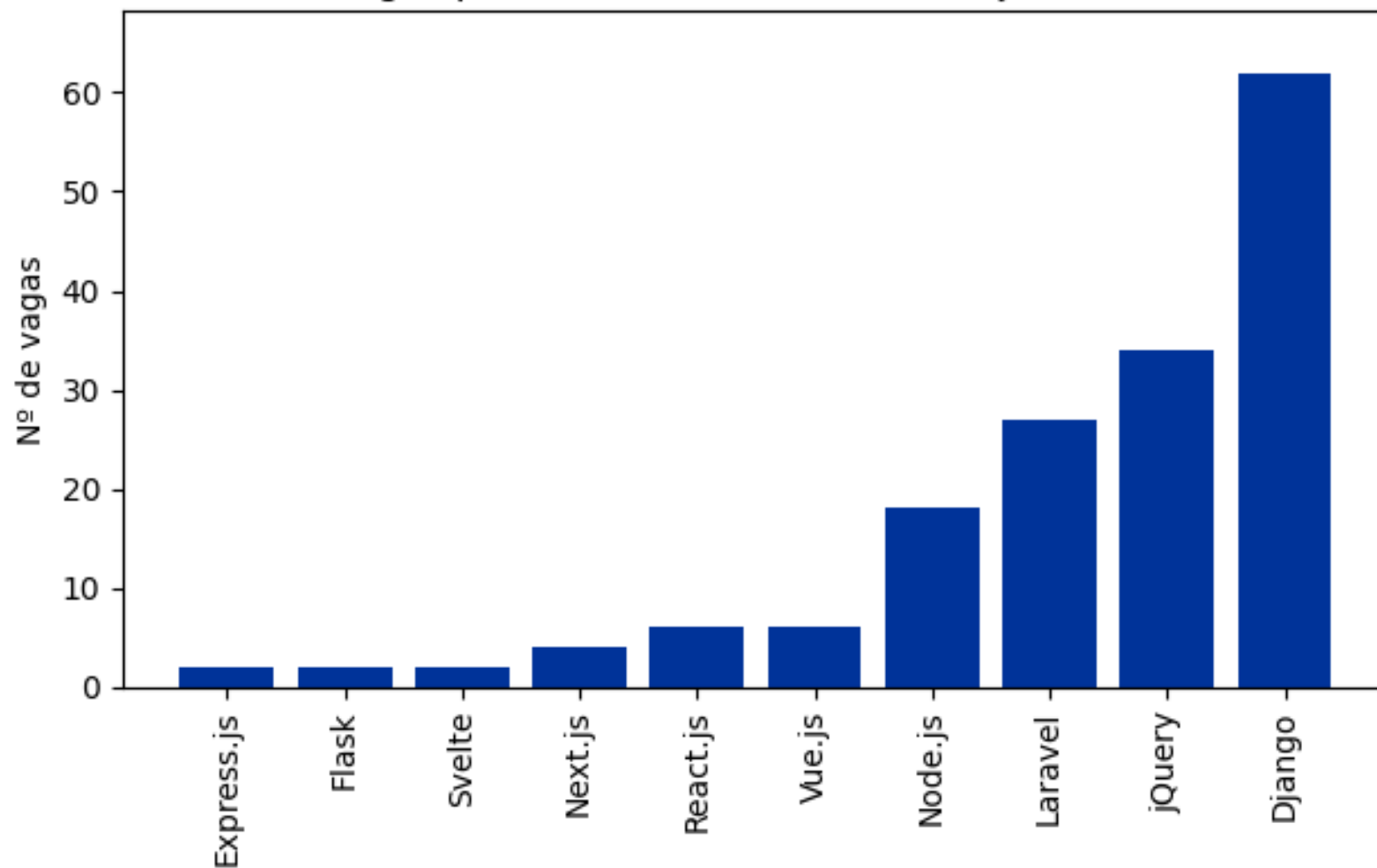
Vagas por Frameworks Web no 'vagas.com'



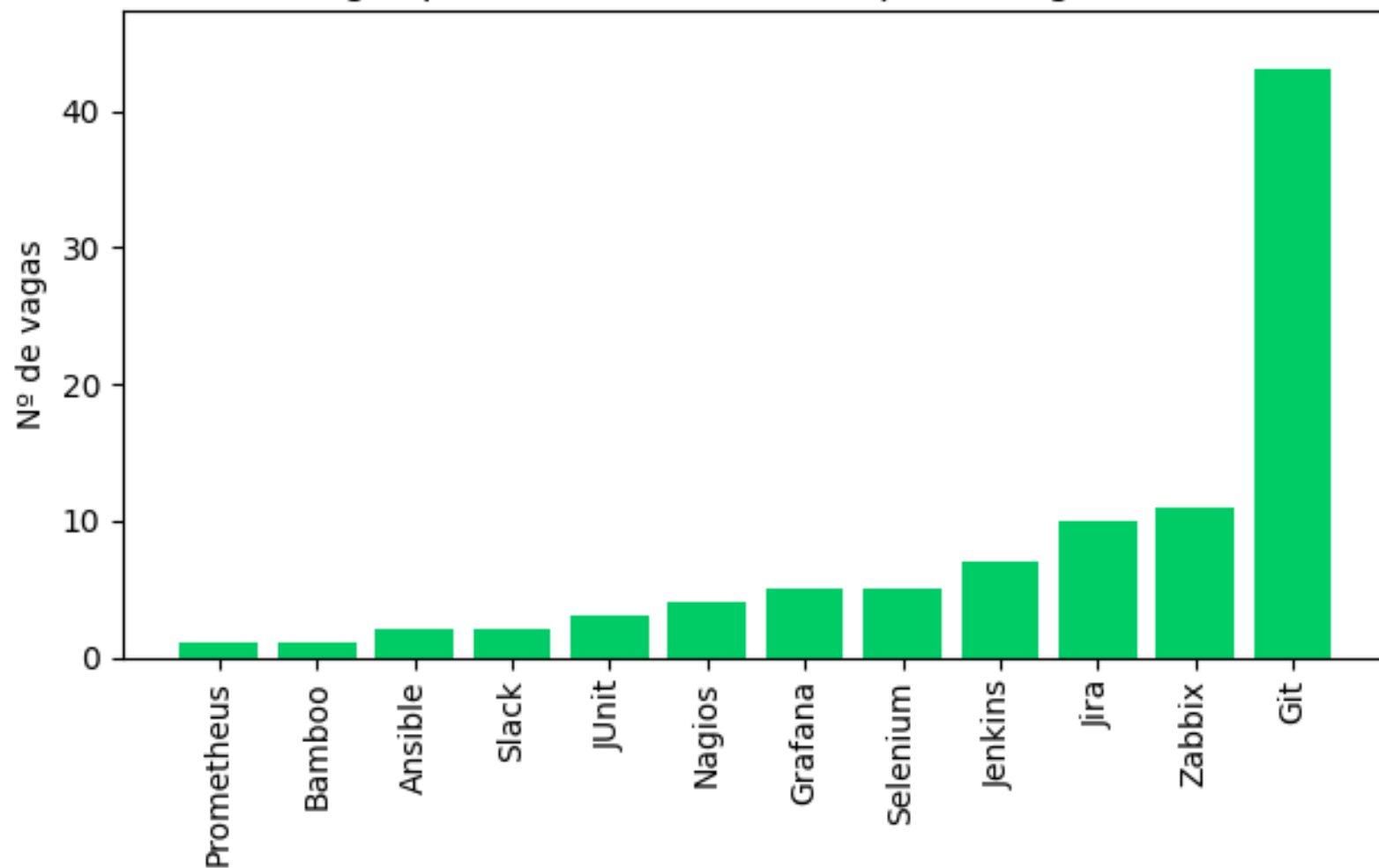
Vagas por Frameworks Web no 'catho.com'



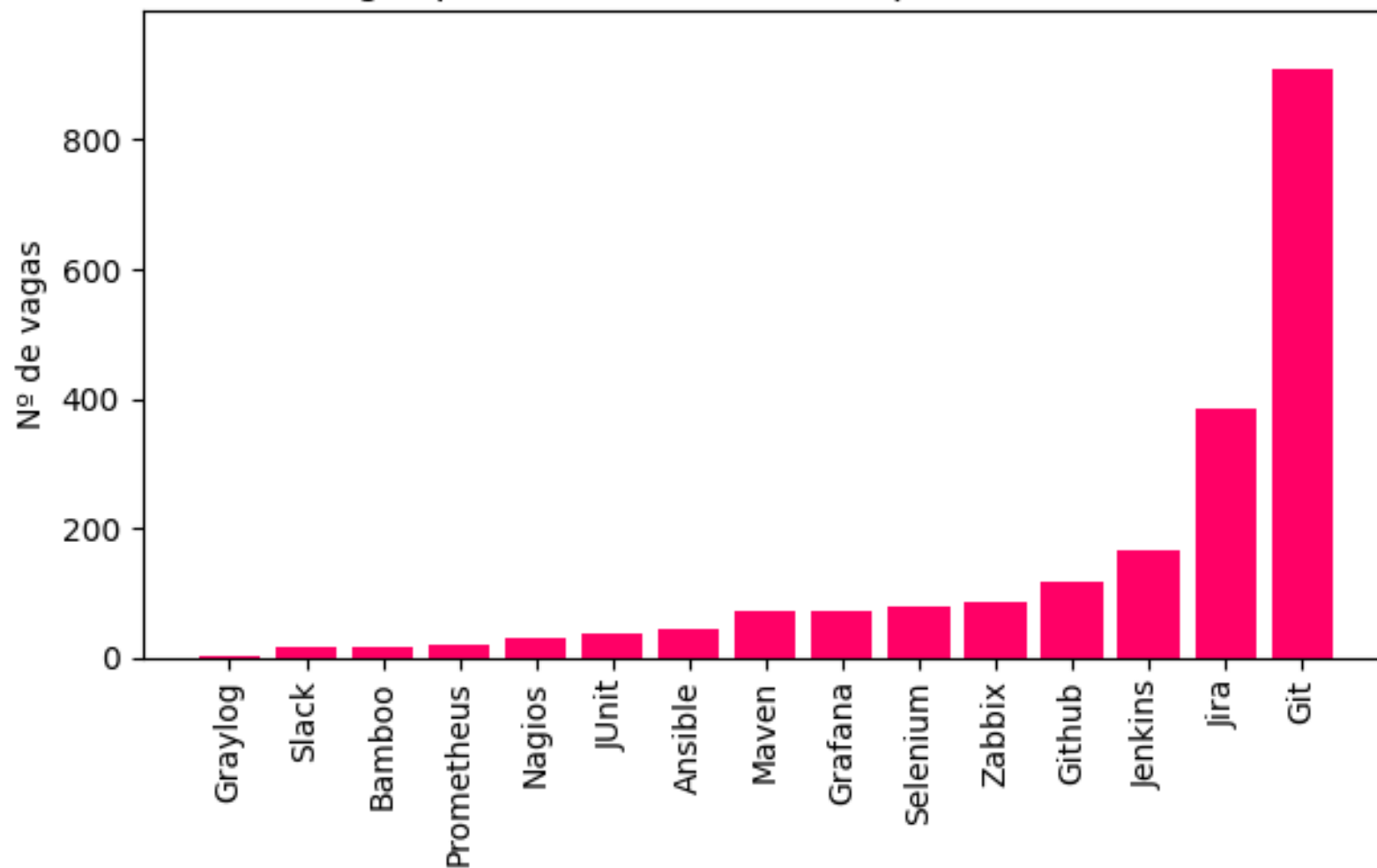
Vagas por Frameworks Web no 'infojobs.com'



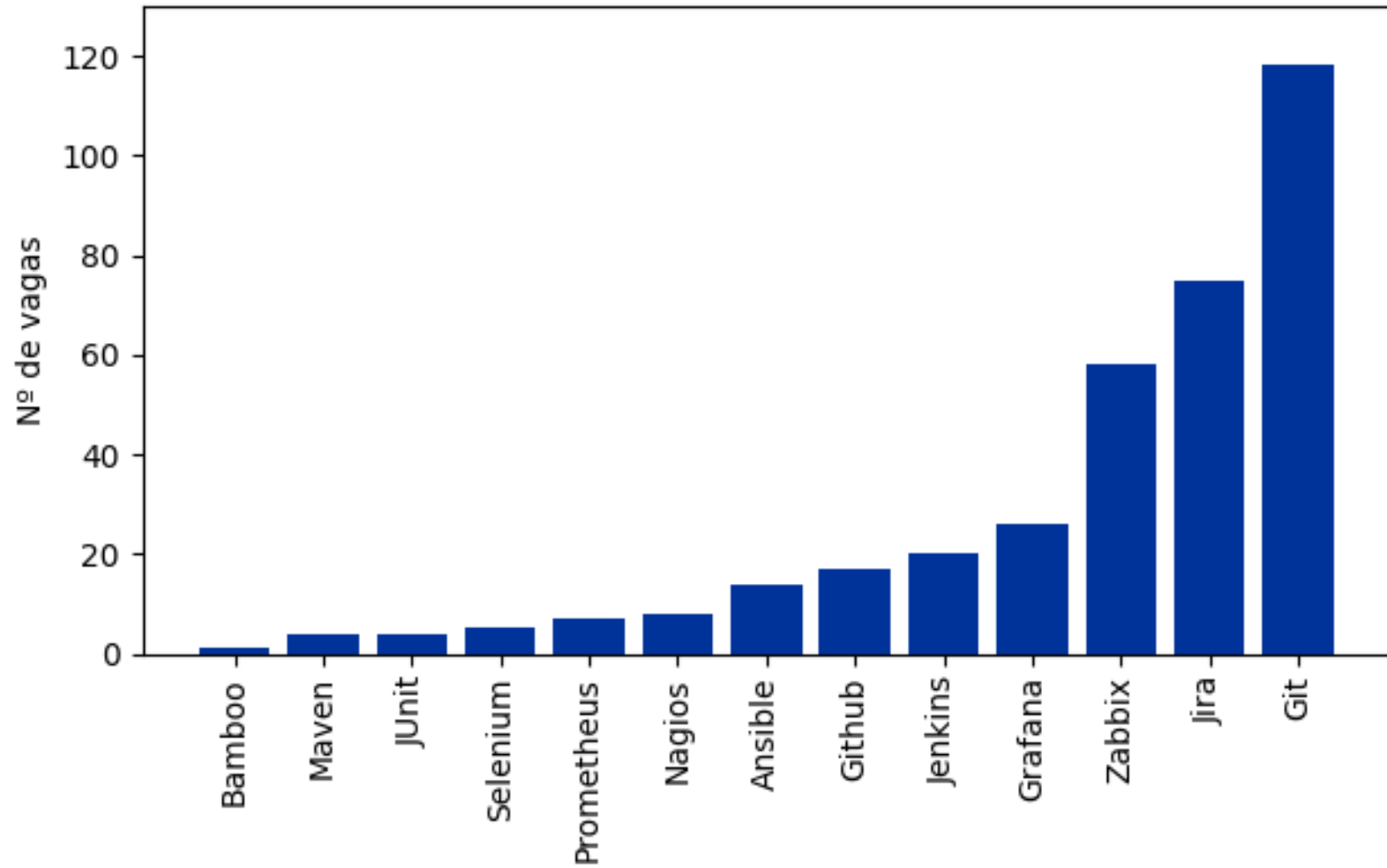
Vagas por Ferramenta de Devops no 'vagas.com'



Vagas por Ferramenta de Devops no 'catho.com'

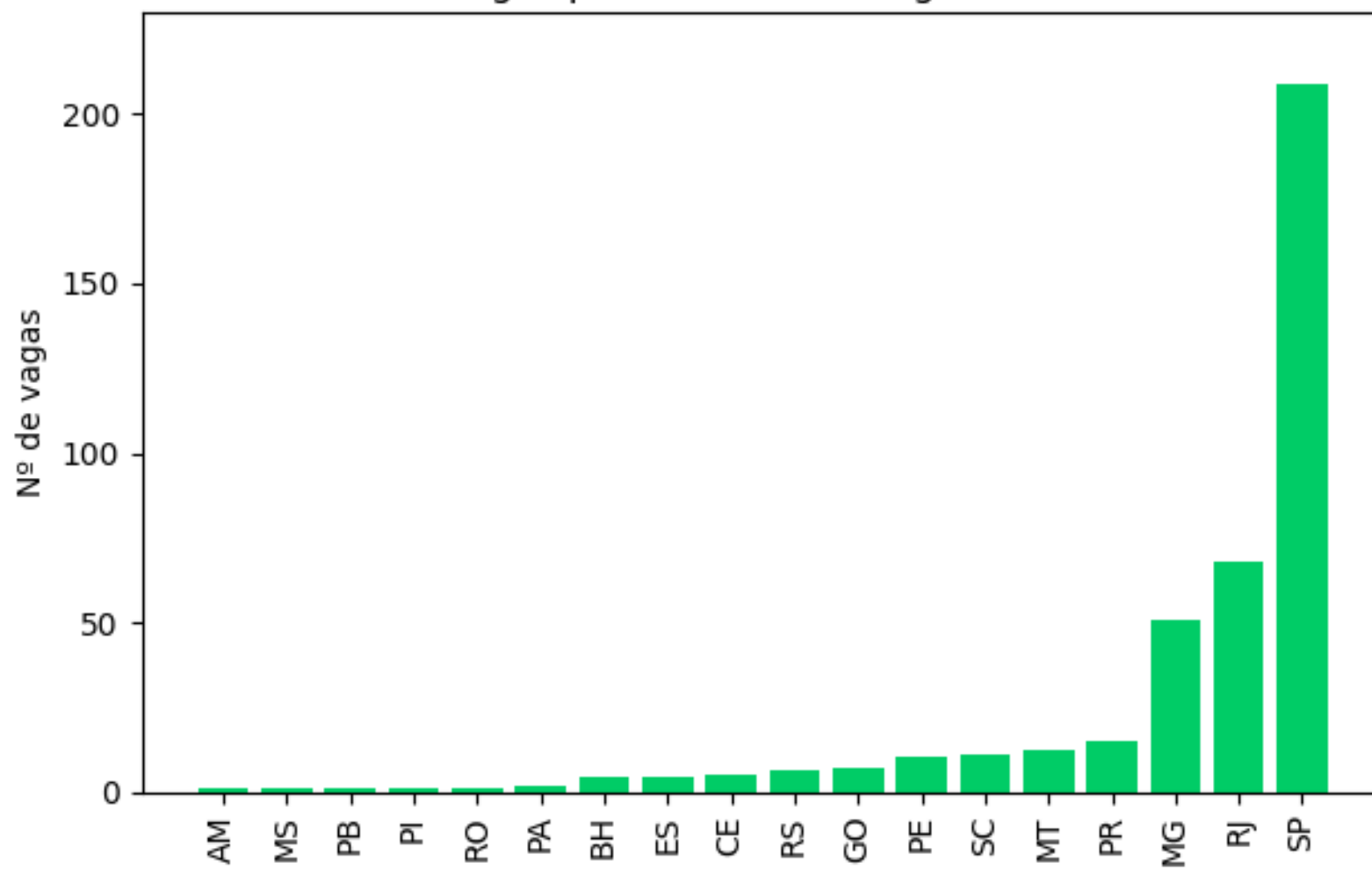


Vagas por Ferramenta de Devops no 'infojobs.com'

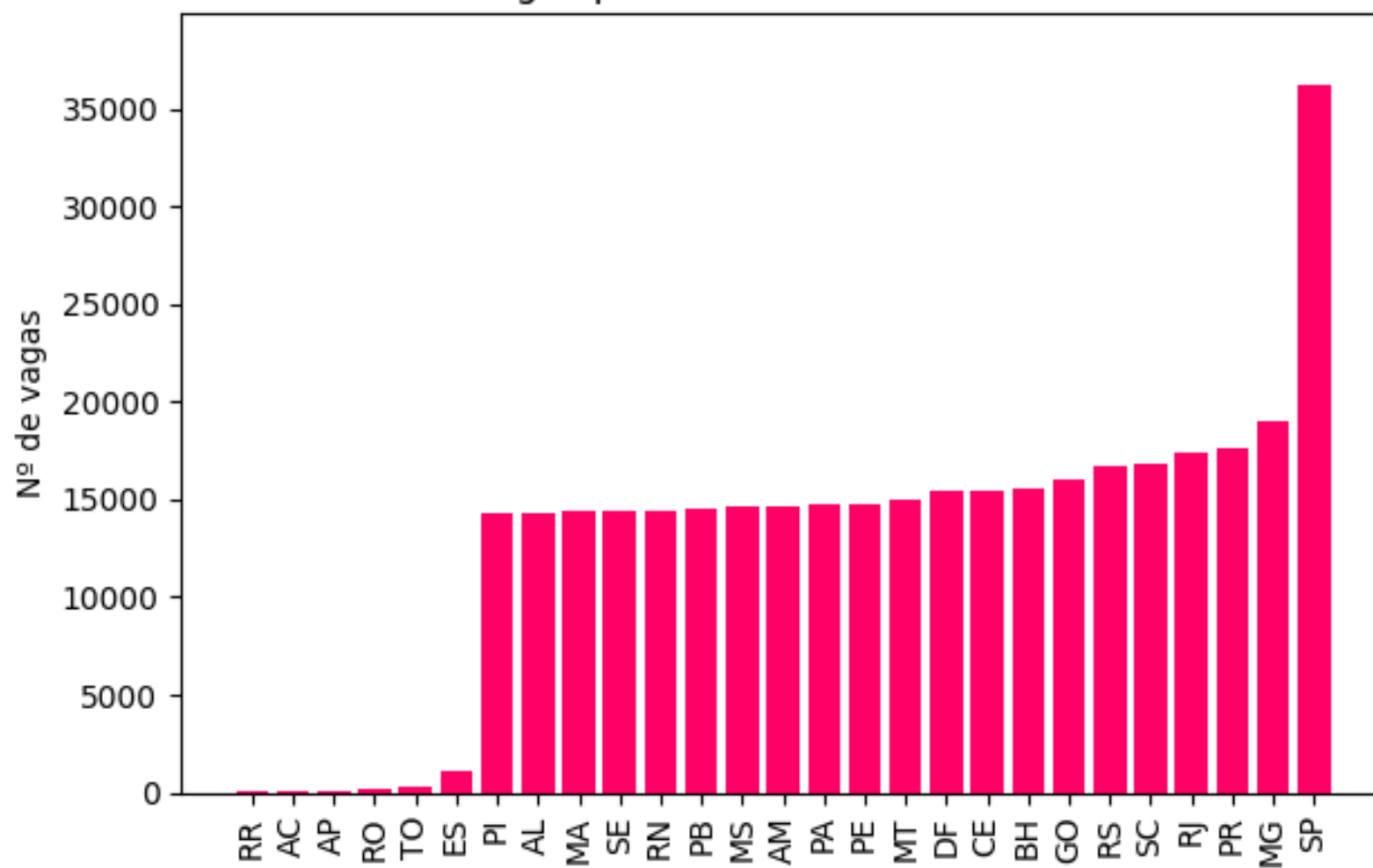




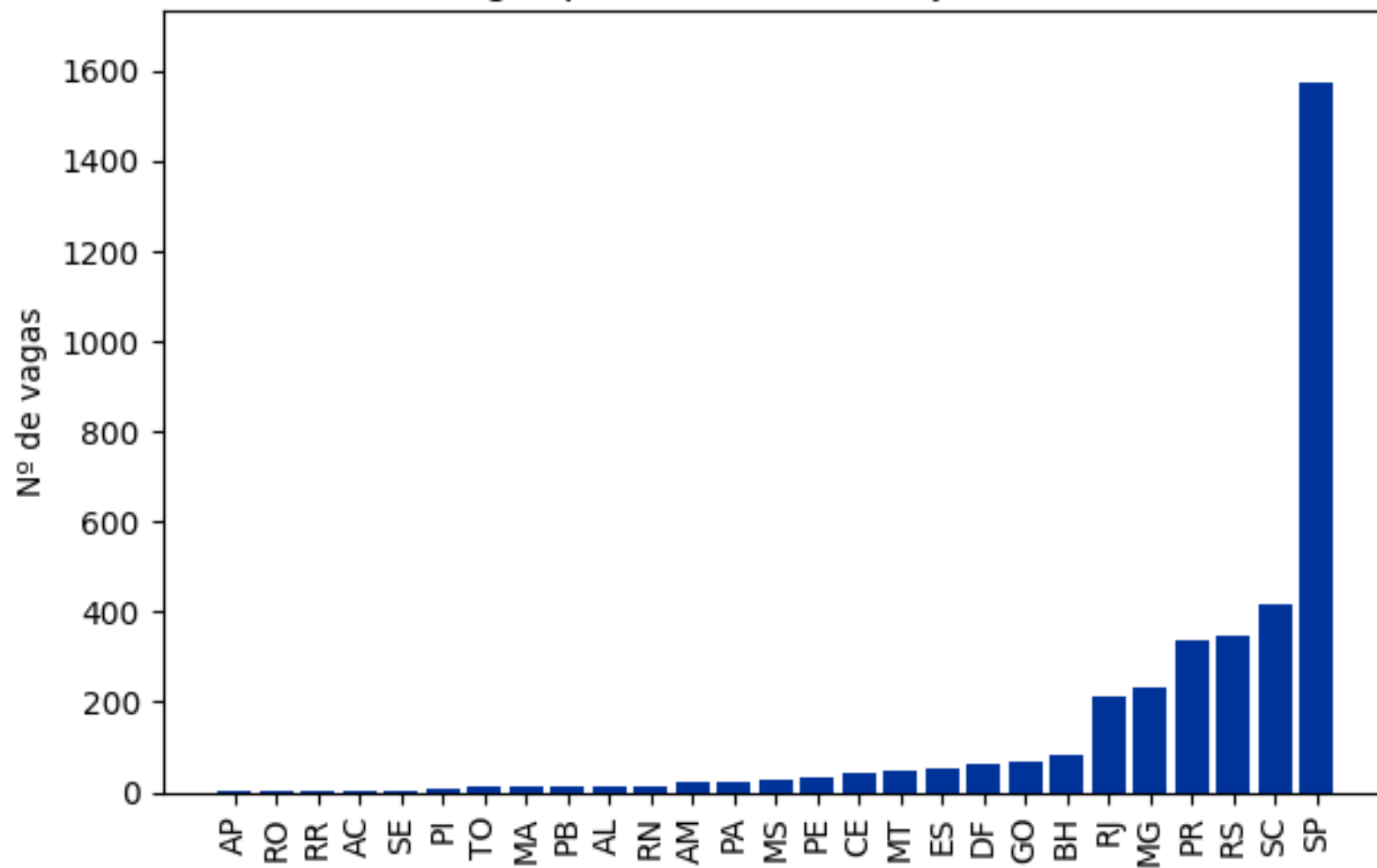
Vagas por Estados no 'vagas.com'

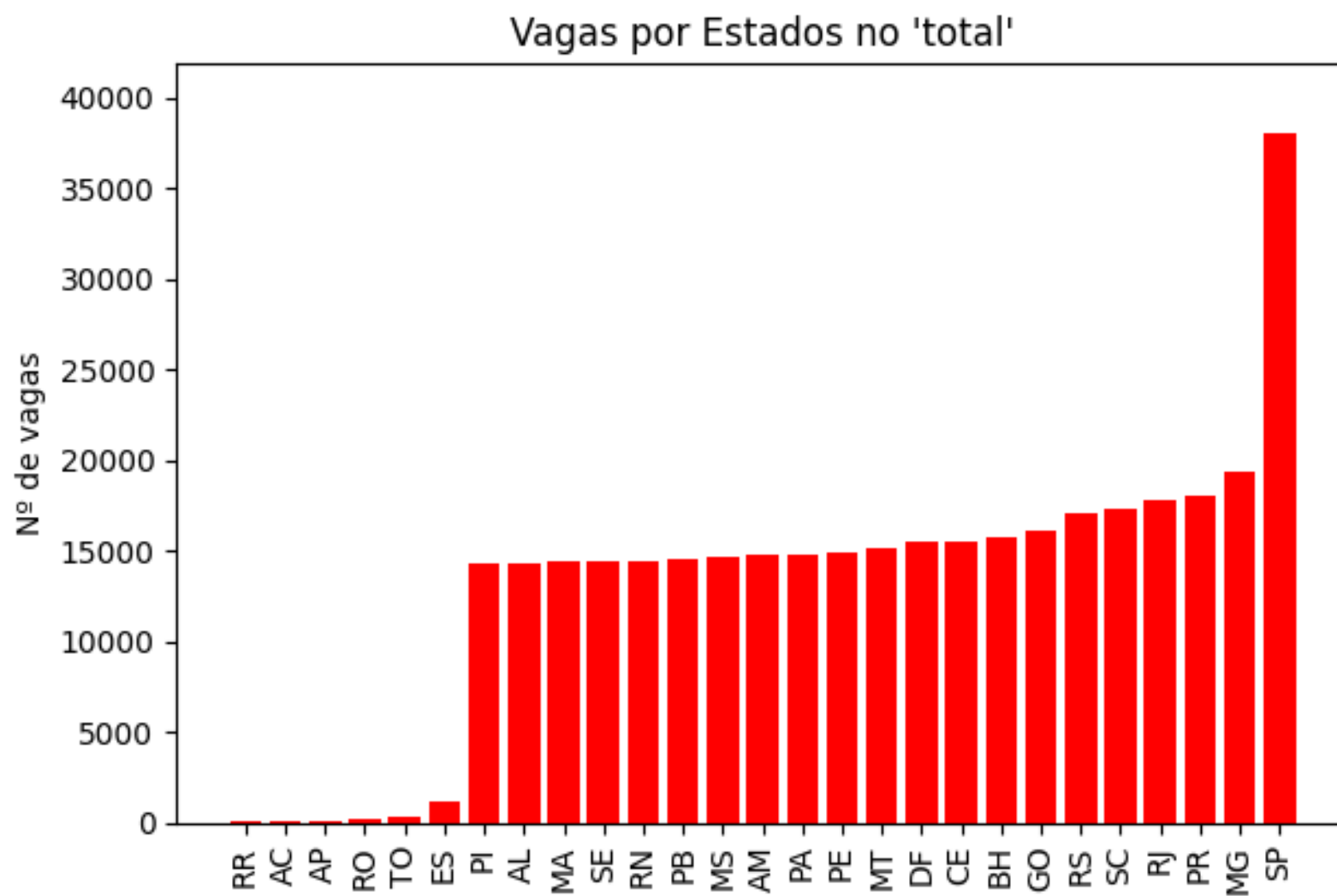


Vagas por Estados no 'catho.com'

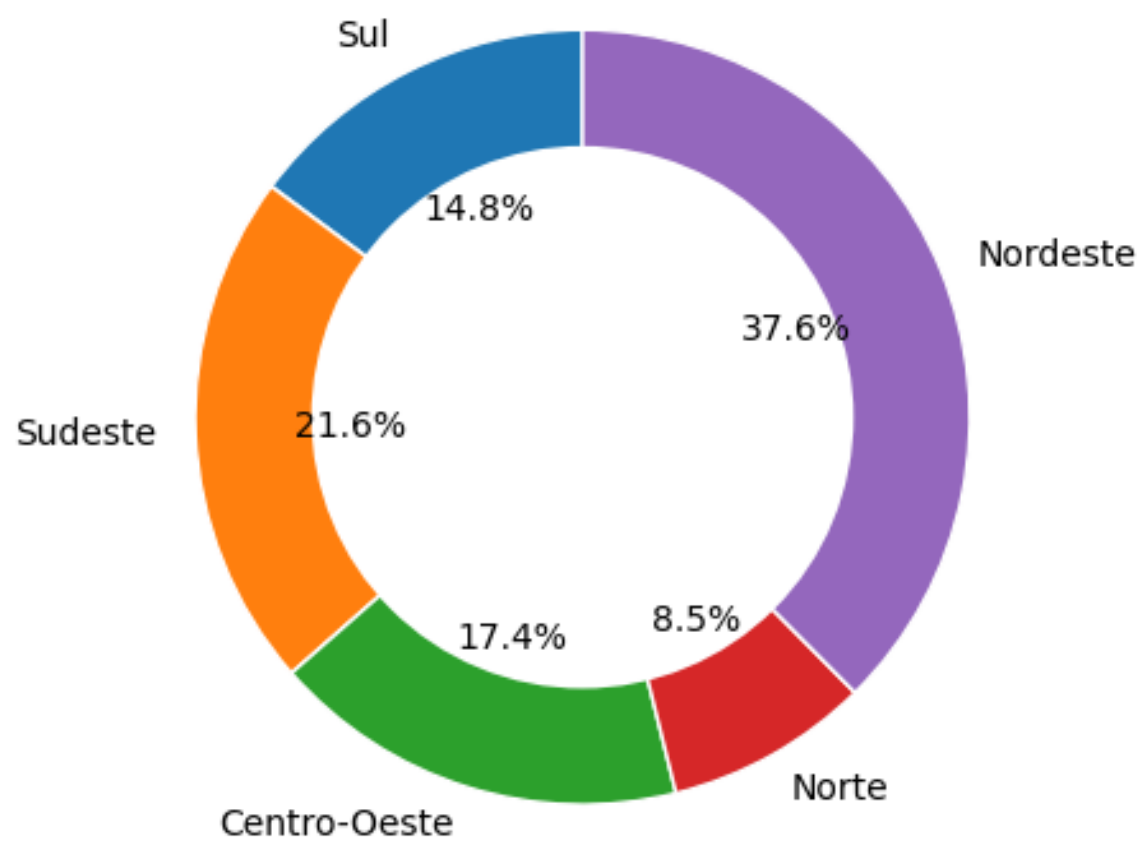


Vagas por Estados no 'infojobs.com'





## Vagas por Região



# Como foi feito?

- **Código disponível em:** [github.com/joaopedrolourencoaffonso/vagas-scrapers](https://github.com/joaopedrolourencoaffonso/vagas-scrapers)
- **Método:**
  - 1 - Pesquisei nos sites alvos por competências populares e anotei os links em um arquivo de variáveis, disponível [aqui](#).
  - 2 - O script faz uma requisição para cada URL e anota o número de vagas disponibilizado pelos sites. Competências sem demanda não aparecem nos gráficos
- **Aviso:** Os resultados fornecidos não são 100% precisos e devem ser considerados como uma **visão geral do campo**. Isso pois muitas competências tem nomes demasiadamente vagos ou comuns (ex: PMP, OCI, Go, etc...), o que leva a vagas sem relação com uma competência a serem listadas desnecessariamente. Você *pode* adaptar o script usando sua própria listagem de URLs, mas tome cuidado com os filtros que deseja usar.