

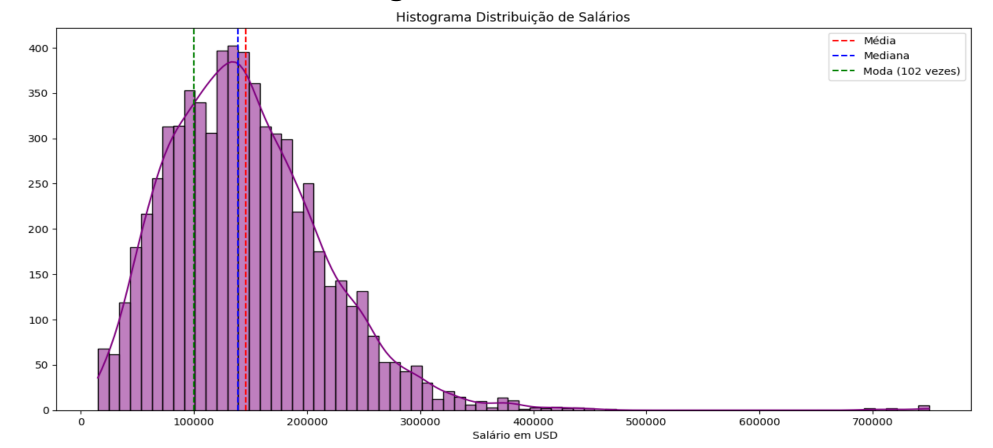
Insights Acionáveis para Carreiras de Sucesso

Desvendando o Mercado de Ciência de Dados: Uma Jornada Através da EDA



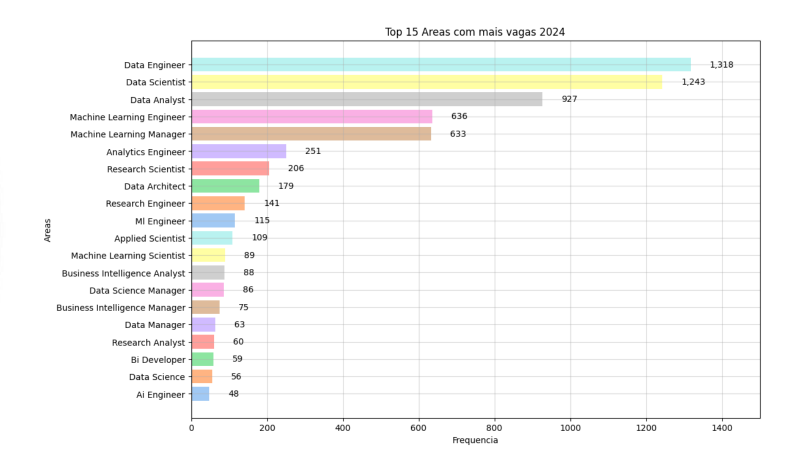
Distribuição Salarial

- Salários competitivos em diferentes níveis de experiência.
- Crescimento salarial ao longo da carreira.

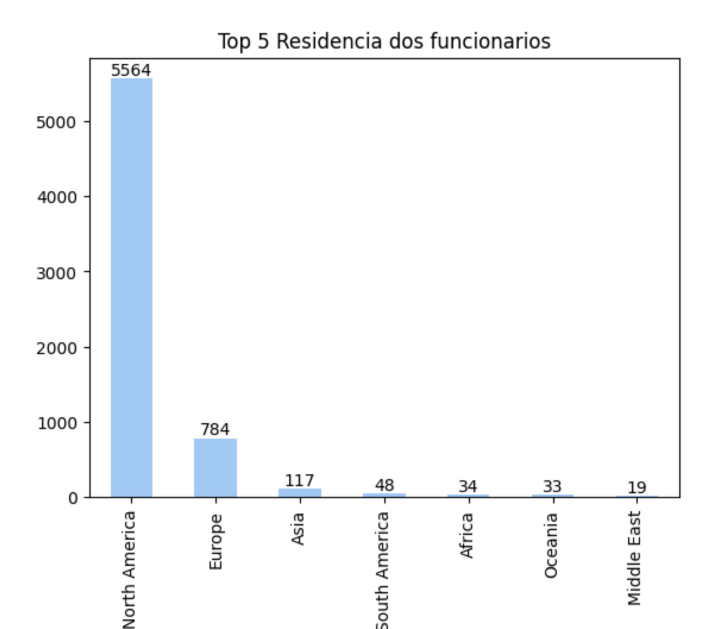


Áreas com Mais Vagas

- Áreas com maior demanda por profissionais de Ciência de Dados.
- Oportunidades em diversos setores da economia

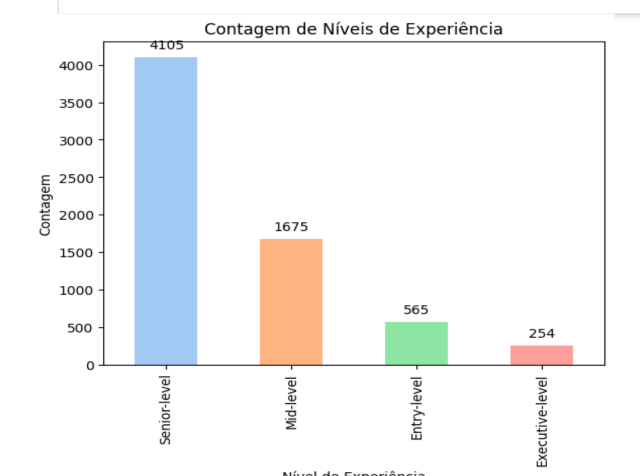


Localização das Vagas



Níveis de Experiência Mais Demandados

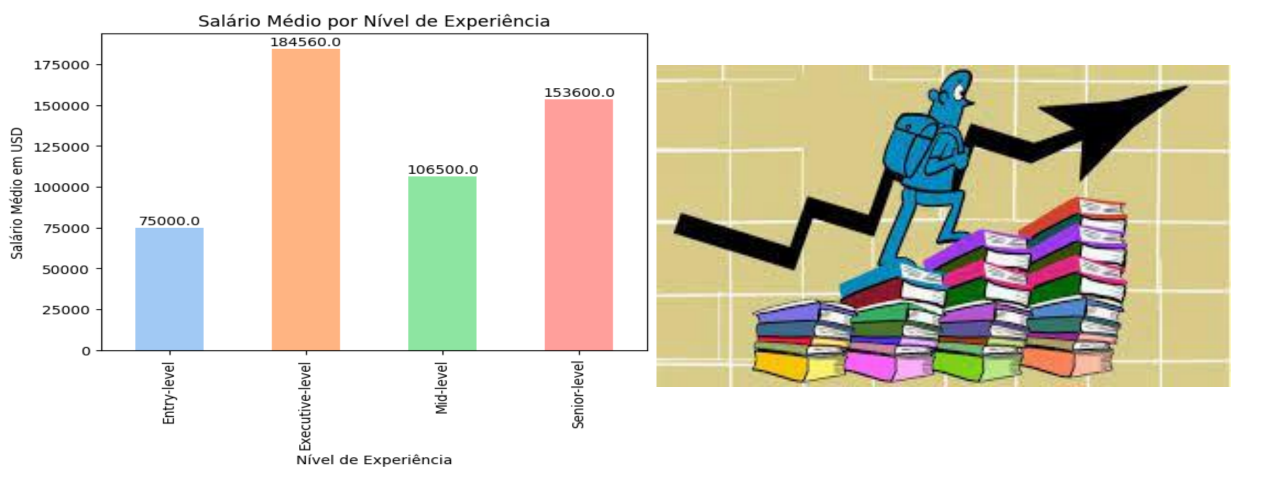
- Necessidade de profissionais experientes e iniciantes.
- Oportunidades para todos os níveis de carreira.





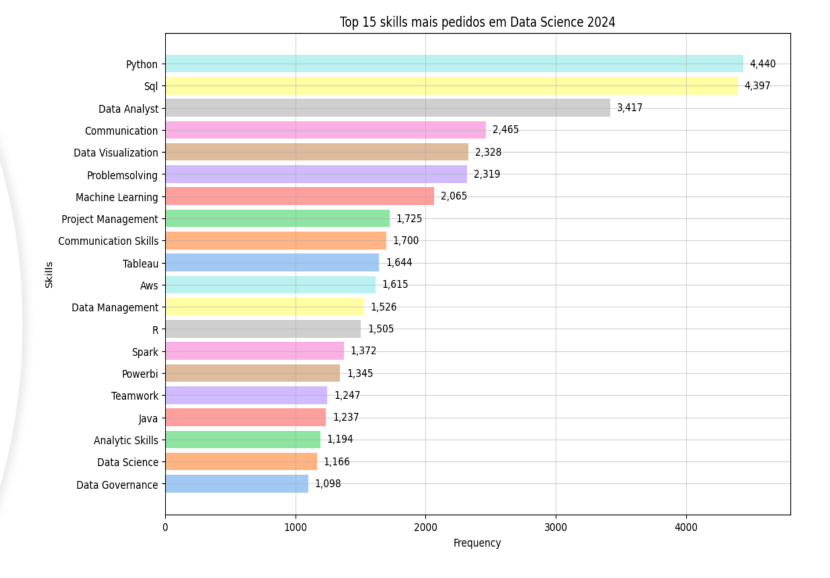
Salário Médio por Experiência

- Aumento do salário médio com o acúmulo de experiência.
- Retorno do investimento em educação e desenvolvimento profissional.



Habilidades Mais Desejadas

- Habilidades técnicas e comportamentais essenciais para o sucesso na área.
- Importância da atualização constante e do desenvolvimento de novas habilidades.

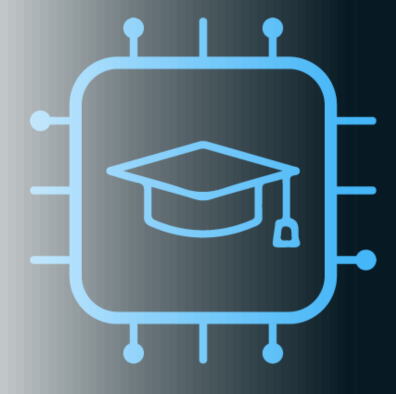


Conclusões

- A análise profunda dos dados salariais e habilidades na Ciência de Dados revela insights cruciais. Enquanto parte do mercado favorece profissionais experientes, há uma notável abertura para iniciantes, sinalizando uma demanda robusta. A evolução constante do campo destaca a necessidade de atualização contínua e aquisição de habilidades emergentes.
- Essencial para aspirantes e corporações, proporciona uma visão holística do ecossistema de Ciência de Dados, enriquecendo a compreensão do cenário atual e futuro.



Agradecimento



Agradecimento a Universidade dos Dados e ao mentor André Yukio.