

ANALISTA DE DADOS HEADER & JOB DESCRIPTIONS

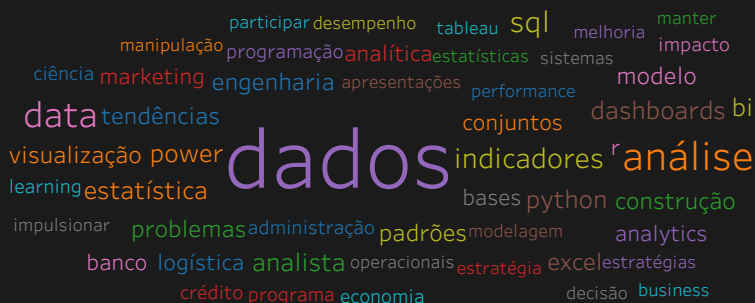


O HEADER, EM CONJUNTO COM NOSSA FOTO, SERVEM COMO NOSSA VITRINE.

Ele contribui bastante para que consigamos atrair usuários para o nosso perfil, e é onde resumimos, em poucas palavras, as nossas capacidades. Analisando alguns headers de usuários que se identificavam como Analistas de Dados, podemos perceber uma forte presença de ferramentas como: SQL, Power BI, Python e Excel.

JOBS DESCRIPTIONS É ONDE PODEMOS VER SE DAMOS OU NÃO UM MATCH COM A VAGA.

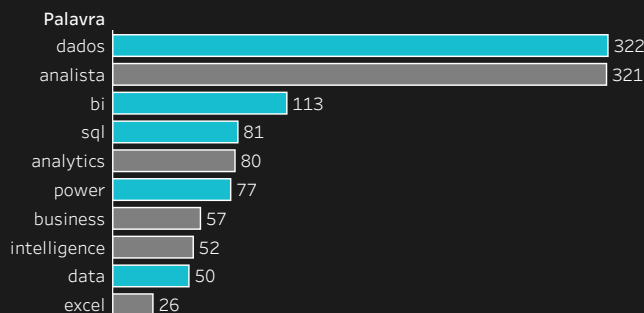
É aqui onde decidimos se aplicamos ou não. Muito do que é posto aqui, serve de base para o recrutador avaliar o perfil do candidato. Pelas palavras mais comuns encontradas nas descrições das vagas, vemos que termos mais ferramentais encontrados nos headers dão lugar a termos mais abrangentes, como: análise e dashboards. Outro que teve um maior destaque aqui foi a estatística.



OLHANDO PARA AS DESCRIÇÕES DAS VAGAS, QUAIS PALAVRAS POSSO USAR PARA OTIMIZAR MEU HEADER?

Selecionando as dez palavras mais comuns em cada uma das categorias avaliadas, vemos que a **metade** já é bem comuns nos headers dos usuários que se intitulam como **Analista de Dados**. Entretanto, termos como **estatística** e **python** ficaram fora de parte dos headers. Outro termo comum em descrições de vagas e que vale citar é **Dashboards**, que é uma forma mais ampla que engloba termos comuns em headers como: **Power BI**, **Tableau** e **Qlik**.

HEADER



JOBS DESCRIPTIONS

