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**.

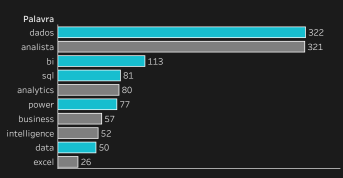




OLHANDO PARA AS DESCRIÇÕES DAS VAGAS, QUAIS PALAVRAS POSSO USAR PARA OTIMIZAR MEU HEADER?

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

