# Pesquisa de Vagas – Back-end Python (Nível Júnior)

Este relatório sintetiza de 6 vagas representativas para a área de Back-end com Python (nível júnior) em plataformas públicas de emprego. A análise extraiu requisitos técnicos e comportamentais recorrentes, indicativos de tendências e uma estimativa salarial de mercado.

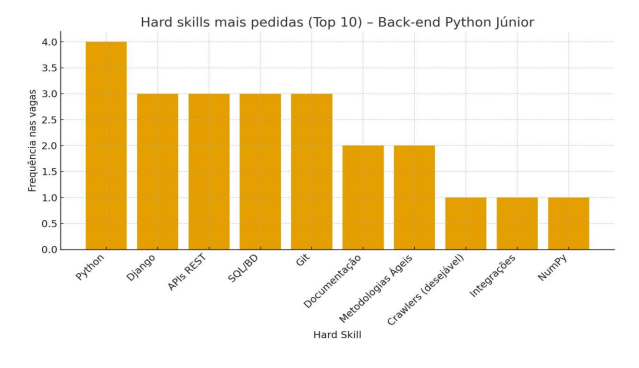
## Vagas Selecionadas

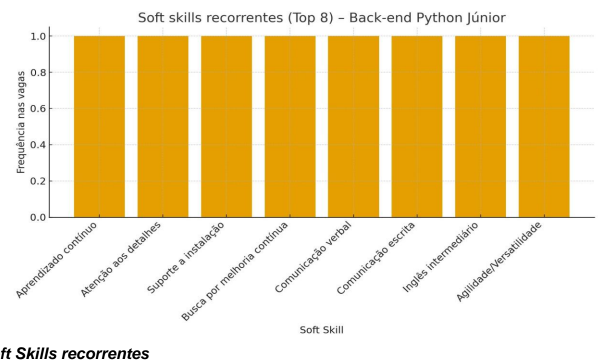
ID	Título	Empresa	Local	Nível
PT-13532	Desenvolvedor(a) Júnior Python - Back	(Legaltech)	Remoto (Brasil)	Júnior
PT-30041	Desenvolvedor(a) Backend - Python	Youshop (startup)	Não informado	Júnior
PT-19399	Desenvolvedor(a) Python Júnior	Company Hero	Não informado	Júnior
PT-32018	Desenvolvedor(a) Python Júnior	Mercatório Securitizadora	Não informado	Júnior
PT-24440	Desenvolvedor(a) Python Júnior	IBBX (IoT/Energia)	Não informado	Júnior
PT-24208	Desenvolvedor(a) Python	Meeta Solutions	Não informado	Júnior

# Análise de Competências

#### Hard Skills mais requisitadas

O gráfico resume as hard skills que mais se repetem entre as vagas analisadas.





### Soft Skills recorrentes

Competências comportamentais aparecem com muita força, especialmente comunicação, autonomia e organização.

#### **Análise Salarial**

A tabela abaixo consolida faixas salariais mensais estimadas para nível júnior, com base em agregadores de mercado (ex.: Glassdoor) e guias setoriais.

Local	Faixa mensal estimada (R\$)	
Brasil (junior, geral)	2.500 - 6.000	
São Paulo (junior)	≈ 4.500 (média Glassdoor)	

### Tendências observadas

- Stack dominante: Python + Django + APIs REST + Git, com SQL/BD em muitos anúncios.
- Cresce a demanda por integrações (APIs externas) e por fundamentos de testes e documentação.
- Metodologias Ágeis aparecem de forma recorrente, mesmo em vagas júnior.
- Para dados e automação, várias vagas citam Selenium, Pandas e NumPy.
- No ecossistema de infraestrutura, surgem requisitos como Linux, AWS, Azure Functions e NoSQL.