



## 100 Open Startups

A 100 Open Startups é uma plataforma de Open Innovation para mapear, classificar, ranquear, conectar e apoiar startups em ecossistemas corporativos de inovação. É, hoje, a responsável pelas marcas Open Innovation Week - Oiweek e Ranking 100 Open Startups.

Estamos oferecendo bolsa de treinamento técnico (TT3) para profissionais interessados em aplicar seus conhecimentos de computação no desenvolvimento de pesquisa científica de alto nível. Este projeto tem como objetivo analisar os dados da plataforma e os dados gerados constantemente pelo ecossistema, a fim de conhecer melhor, nutrir e gerar valor para os público-alvos da 100 Open Startups, permitindo que façam uso de uma ferramenta poderosa de análise em tempo real de open innovation para ajudar em suas tomadas de decisões de investimento e também clarificando, para todos os públicos, o que de fato tem sido feito em termos de negócios em open innovation.

### Vaga de Analista de Dados e Estatísticas

Terá o papel operacional de consultar os dados coletados e organizá-los para disposição em tabelas e gráficos, e outras formas de visualização de dados, para realizar as análises necessárias para ilustrar os insights contidos nos estudos. Assim, deverá ajudar na construção dos estudos no geral, aplicando conhecimentos de estatística e análise de dados para responder a perguntas de inteligência de negócio sobre open innovation.

Duração: 6 meses TT-3 e 19 meses TT-4

Local de trabalho: São Paulo. Durante a pandemia trabalho 100% remoto.

Remuneração: R\$1,228.40 TT-3 e R\$3,104.80 TT-4

### Tipo de Bolsa e Requisitos

Bolsa FAPESP TT-3, para alunos graduados do nível superior, com um ano e meio de experiência, sem reprovações em seu histórico escolar e sem vínculo empregatício, com dedicação de 40 horas semanais às atividades de apoio ao projeto de pesquisa.

O plano prevê, durante o projeto, uma atualização do tipo de bolsa deste bolsista de TT-3 para TT-4, considerando seu tempo adicional de experiência, garantindo a evolução do bolsista, para também estar munido de conhecimentos de negócios para análise dos dados.

#### Conhecimentos esperados:

- Formação: Engenharia, Ciências da Computação, Matemática, Estatística ou áreas relacionadas
- Experiência com MongoDB e ferramentas/serviços de BI e análise de dados (Python/R)
- Inglês Avançado (leitura)

#### Diferenciais:

- Ter trabalhado com dados e/ou inovação aberta, tanto em pesquisa ou estágio/trainee

**Contato:** daniel.asantos@openstartups.net

#### **Link da vaga:**

<https://www.reachr.com.br/#/vaga/100-open-startups/analista-de-dados-e-estatisticas/11087/sao-paulo/sp>

