

# Gabriel Peschl

## Resumo do Currículo

**Candidato à Vaga:** Analista de Teste de Software. Bacharel em Sistemas de Informação pela Universidade do Estado de Santa Catarina (2009 - 2012). Mestrado em Informática pela Universidade Federal do Paraná (2013 - 2015). Sólida experiência em Engenharia de Software. Atuou com o analista de testes júnior na Empresa Prime Control, levantando estatísticas de qualidade sobre o processo de testes da empresa. Participou da manutenção do CMMi nível 3 na empresa Sofhar, atuando como analista de requisitos, analista de configuração, teste de software e auxiliando o Gerente de Projetos na medição e análise dos projetos. Tem experiência com testes manuais de software. Em testes automatizados, tem familiaridade com as ferramentas JUnit, Selenium, Cucumber, Postman e REST-Assured.

Endereço: Alameda Doutor Muricy, 385

Curitiba – Paraná

Contatos: (41) 3233-8735

(41) 99942-4288

[gabrielpeschl@gmail.com](mailto:gabrielpeschl@gmail.com)

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/pgabriel/>

## Experiência profissional 1

Empresa: Prime Control – 10/2019 – 11/2019

Último cargo: Analista de Testes Júnior - 1 mês

Atribuições do cargo:

- Atuação com métricas de software, calculando a produtividade de testes da empresa, taxas de bugs, tipos de defeitos e entre outras métricas;
- Automação de testes usando um framework desenvolvido pela própria empresa, baseado em Selenium;
- Uso de ferramentas como Micro Focus Application Lifecycle Management (HP Quality Center), SQL, Microsoft Excel, Microsoft Planner e TFS;.

## Experiência profissional 2

Empresa: Uniandrade - 02/2016 a 03/2017 - 1 ano e 1 mês

Último cargo: Professor Universitário - 1 ano e 1 mês

Atribuições do cargo:

Responsável pela preparação e aplicação de exercícios, provas e trabalhos, acompanhamento de notas e frequência dos alunos, avaliação do desempenho individual e grupal e do rendimento educacional e identificação de dificuldades para a elaboração de planos de ações voltados a excelência da formação. Lecionou as seguintes disciplinas: Engenharia de Software, Planejamento e Métrica de Software, Sistemas Operacionais, Projeto e Análise de Sistemas, para os cursos de Ciências da Computação e Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

## Experiência profissional 3

Empresa: Sofhar Gestão & Tecnologia S/A - 06/2015 a 11/2015 - 5 meses

Último cargo: Programador Júnior - 5 meses

- Responsável pelo desenvolvimento web utilizando a ferramenta Outsystems.
- Atuou como analista de requisitos, analista de configuração e auxiliando o gerente de projetos em suas atividades de análise e medição de projetos.
- Responsável pelo o levantamento e a gestão de requisitos durante todo o ciclo de vida do desenvolvimento de software.
- Realizava a medição e análise do progresso de projetos, juntamente com o gerente de projetos.
- Realizava testes nos sistemas e documentação de bugs.
- Participou na equipe da certificação CMMi da empresa, realizando os papéis supracitados. A empresa auferiu o conceito 3.

Atribuições do cargo:

#### Experiência profissional 4

Empresa: Pontual Informática - 08/2012 a 11/2012 - 4 meses

Último cargo: Teste de Software – Estágio - 4 meses

- Apoio nas atividades de teste manuais de software;
- Escrita de casos de testes e *bug reports*;
- Avaliação de qualidade dos softwares desenvolvidos de acordo com a ISO/IEC 9126;

Atribuições do cargo:

#### Pós-Graduação Stricto Sensu

Instituição: Universidade Federal Paraná

Curso: Mestrado em Informática

Período: De 04/2013 a 05/2015

#### Graduação #1

Instituição: Universidade do Estado de Santa Catarina

Curso: Graduação em Sistemas de Informação

Período: De 02/2009 a 12/2012

#### Cursos

|                   |   |
|-------------------|---|
| Nome do Curso:    | Testando API Rest com REST-Assured                          |
| Duração:          | Curta (Até 40 horas)  |
| Instituição:      | Udemy   |
| Ano de Conclusão: | 2020  |
| Nome do Curso:    | Aprenda BDD com Cucumber em Java                            |
| Duração:          | Curta (até 40 horas)  |
| Instituição:      | Udemy   |
| Ano de Conclusão: | 2020  |
| Nome do curso:    | Testes funcionais com Selenium WebDriver: Do básico ao GRID |
| Duração:          | Curta (até 40 horas)  |
| Instituição:      | Udemy   |
| Ano de conclusão: | 2020  |
| Nome do curso:    | Inglês  |
| Duração:          | Média (de 41 a 360 horas)                                   |
| Instituição:      | Language School Canada, LSC, Canadá.                        |
| Ano de conclusão: | 2012  |
| Nome do curso:    | Capacitação em Ponto de Função                              |
| Duração:          | Curta (até 40 horas)  |
| Instituição:      | Fatto Consultoria   |

Ano de conclusão: 2017

---

### Idiomas

|          |  |
|----------|--|
|          |  |
| Idiomas: | <ul style="list-style-type: none"><li>• Inglês Intermediário</li><li>• Alemão Básico</li><li>• Espanhol Básico</li></ul> |

### Informações adicionais

Conhecimento em gestão e elicitação de requisitos de software, Teste de Software, UML, BPMN, programação orientada a objetos e a modelos, Ponto de Função, Gestão de Configuração de Software, Engenharia de Software, Metodologias de desenvolvimento de software (Prescritivas e Ágeis), modelos de qualidade e maturidade (CMMi e MPS-Br), Selenium, JUnit, Cucumber, BDD, Maven. Foi voluntário do Centro de Valorização da Vida (CVV), durante 2018 – 2020. O CVV trabalha com apoio emocional e prevenção do suicídio, oferecendo uma escuta empática e compreensiva para as pessoas que buscam a entidade.