

## NOME COMPLETO

Rua dos Engenheiros, nº 1000• Compl.: 10  
B. Bela Vista • CEP: 0000-000 São Paulo / SP  
Contatos: (11) 99000-9019 • (11) 2000-0000

E-mail: [souengenheiro@hotmail.com](mailto:souengenheiro@hotmail.com) / LinkedIn: <https://www.linkedin.com>

Brasileiro  
Solteiro  
22 anos

**[A1] Comentário:** Olá, seja bem-vindo à Oportunidades na Engenharia. Vamos tratar de seu currículo. Inicialmente, escreva seu nome completo, evite abreviaturas. Para apagar este comentário insira o cursor no espaço após a última letra e tecla *delete*.

**[A2] Comentário:** Busque sempre indicar um *e-mail* com características mais formais, evite apelidos.

**[A3] Comentário:** Este campo não é obrigatório, mas seu currículo acaba por ter mais visibilidade.

**[A4] Comentário:** Seja direto. Indique a área específica que deseja estagiar. Se optar por outra vaga, desenvolva outro currículo.

## OBJETIVO

Estágio em Engenharia **Mecânica**

**[A5] Comentário:** Sugerimos escrever de forma resumida e em tópicos quais os conhecimentos que já adquiriu em seu curso superior. Pode inserir seus conhecimentos em idiomas. Sugerimos que cite a área e tema de seu trabalho de conclusão se estiver realizando.

## RESUMO DE QUALIFICAÇÃO

- Estudante de Engenharia Mecânica.
- Possuo conhecimentos nas áreas: Estatística Aplicada às Máquinas, Modelos Dinâmicos e Aerodinâmica de Veículos Terrestres, Usinagem dos Metais, Metrologia Industrial, Sistemas de Controle, Práticas em Processos de Fabricação Mecânica, Corrosão Metálica.
- Desenvolvo pesquisa no campo da Engenharia e Ciência dos Materiais sobre Tecnologia Aplicada na Competição Automotiva.
- Inglês avançado.

## FORMAÇÃO ACADÊMICA

Graduação em Engenharia Mecânica  
Nome da Instituição de Ensino por extenso – SIGLA

Conclusão prevista:12/2019

**[A6] Comentário:** Importante mencionar do maior ao menor grau de escolaridade. Descreva também se tem outra formação superior.

Ensino Médio Técnico  
Nome da Instituição de Ensino – SIGLA

Concluído em 12/2014

## EXPERIÊNCIA ACADÊMICA

Projeto: Tecnologia Automotiva  
Ganhador do prêmio "Jovem Cientista" em Dez/2017.  
Resumo do Projeto:

**[A7] Comentário:** Indique aqui possíveis projetos de destaque que realizou no Ensino Superior; projetos premiados e/ou implantados. Cite o nome do projeto, a data de término e um breve resumo do projeto em três linhas.

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Empresa Mecânicos em Ação  
Auxiliar de Mecânica de autos

01/02/2015 – 18/11/2017

Atividades: Auxilia na manutenção de motores, na substituição de peças, reparo e de desempenho de componentes e sistemas de veículos, apoio nas revisões automotivas.

**[A8] Comentário:** Caso possua experiências profissionais insira neste campo. Importante citar as experiências que tenham maior proximidade com sua área de estudo.

## CURSOS, ENCONTROS, SEMINÁRIOS, CONGRESSOS

Técnico de Manutenção Automotiva - Formação Nacional de Mecânica - 1.500 horas - 30/11/2015

Mecânico de Revisão de Veículos Leves – SEESP – 160 horas – 30/06/2014

**[A9] Comentário:** Cite na seguinte ordem: do concluídos mais recentes aos mais antigos.

**[A10] Comentário:** Nome do curso

**[A11] Comentário:** Nome da empresa que ofereceu o curso

**[A12] Comentário:** Carga horária total do curso

**[A13] Comentário:** Data de conclusão

## IDIOMAS

Inglês - Escola Nacional de Idiomas – nível avançado - ( 2006 em curso )

**[A14] Comentário:** Idioma

**[A15] Comentário:** Local da escola de idiomas

**[A16] Comentário:** Nível já atingido do idioma

**[A17] Comentário:** Descreva os conhecimentos que realmente domina.

## INFORMÁTICA

Conhecimento no pacote Office, Windows, Chrome, Firefox, Edge e Internet Explorer.

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS

### Intercâmbio

Canadá - Toronto (1 mês) para aperfeiçoamento do idioma inglês  
Realizado em Dez/2017.

### Atividades voluntárias

Orientação do idioma inglês para adolescentes do Lar Amor e Esperança desde 2016.

Mês/Ano