

Diego COSTA

Desenvolvedor Java Web

 [linkedin.com/in/diegocostacmp](https://www.linkedin.com/in/diegocostacmp)  github.com/diegocostacmp
 +55 6498401 7006  diegocostacmp@gmail.com



Graduado em Ciência da Computação pela Universidade Federal de Goiás (UFG), com experiência em engenharia de software, banco de dados e pesquisa em informática na educação. Além de estar familiarizado com aplicativos móveis e web também atuei no desenvolvimento de aplicações de alto e baixo nível, utilizando linguagens de programação como Java, C/C++ para criar um compilador executável para Arduino, e C# para aplicações em Unity3D. Meu último projeto, o desenvolvimento de uma ferramenta de autoria para auxiliar na utilização da Lousa Digital Interativa foi publicado na *Conferência Latino-Americana de Informática (CLEI)* em Ciudad de Córdoba, Argentina. Esta ferramenta foi parte do meu projeto final de pesquisa para obtenção do diploma de bacharelado. Além de desenvolver e pesquisar, sou um bom orador, com várias apresentações de trabalhos em âmbito nacional e internacional. Possuo interesses em desenvolvimento Web e Mobile, com ênfase em Tecnologias da Informação, Banco de Dados e Engenharia de Software.

Formação

- 2017 – 2018** Especialização em Desenvolvimento Web e Mobile - Full Stack, Universidade Federal de Goiás, Goiânia.
2013 – 2017 Bacharelado em Ciência da Computação, Universidade Federal de Goiás, Jataí.

Competências

- Linguagens de programação :** Java, C & C++, UNIX Shell Script, R, Matlab.
Programação web : HTML 5, XML, JavaScript, Bootstrap, CSS.
Banco de dados : MySQL, PostgreSQL Modelagem Entidade Relacionamento (MER).
Ferramentas : Git, astah, NetBeans IDE, sublime, Android Studio, Unity 3D, LATEX.
Projeto de software : Levantamento de requisitos, Modelagem UML.
Interesses : Viagens, Tendências e Leitura.

Formação Complementar

- 2017 – 2017** Curso completo de Desenvolvimento Web, Udemy Academy, com 34 horas cursadas.
2016 – 2017 Curso de Desenvolvimento Android, Udemy Academy, com 38 horas cursadas.
2015 – 2016 Ética Profissional, Universidade Estadual do Maranhão (UEMA), com 30 horas cursadas.
2014 – 2014 Desenvolvimento de Aplicações Android, Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial (SENAC), com 40 horas cursadas.
2012 – 2012 Auxiliar Administrativo, Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial (SENAC), com 160 horas cursadas.
2012 – 2012 Oratória, Centro tecnológico Paula Pasquali (CTPP), com 24 horas cursadas.
2011 – 2012 Assistente Técnico de Hardware e Redes, Microlins Educação e Profissão, com 240 horas cursadas.
2011 – 2011 Curso de Matemática Financeira, Microlins Educação e Profissão, com 36 horas cursadas.

Línguas

- > Inglês
- > Espanhol

Experiência profissional

Atual	Desenvolvedor Java Web, Cooperativa Agrovale, Quirinópolis
Janeiro 2018	<ul style="list-style-type: none">> Análise, design, devOps, teste e implantação de soluções usando JAVA.> Implementação de teste unitário com JUnit.> Implantação e melhoria de aplicações utilizando PostgreSQL.> Desenvolvimento de funcionalidades usando JAVA JPA + JSP + EclipseLink.> Validação de requisitos e manutenção de sistema. <div>Java JPA Git JavaScript PostgreSQL</div>