



# Guilherme Carvalho da Silva

Taguatinga (BRA/DF) - Telefone +55 (61) 98432-0963 - E-mail gc.silva@gmail.com

## Analista/Desenvolvedor de Sistemas

### ESCOLARIDADE

2019 	<b>MBA em Deep Learning</b> ( <i>Inteligência Artificial</i> ) Foco em Visão Computacional, Séries Temporais e reconhecimento de padrões.
2008 	<b>Bacharel em Administração</b> com ênfase Análise de Sistemas

### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desde 10/2015	<b>Organização Pan-Americana da Saúde - OPAS/OMS,</b> Arquiteto de Softwares <b>Tarefas realizadas:</b> Escolha e aplicação da arquitetura, desenvolvimento do front-end, back-end, banco de dados e configuração do servidor dos seguintes sistemas: <ul style="list-style-type: none"><li>— Gestão da Cooperação Técnica (<b>Brasil</b>);</li><li>— Correspondência Digital (<b>Brasil</b>);</li><li>— Carta Acordo (<b>Brasil</b>).</li><li>— PB Portal (<b>Washington/DC</b>)</li><li>— SPMS – <i>Strategic Plan Monitoring System</i> (<b>Washington/DC</b>)</li></ul>
09/2014 até 10/2015	<b>Engesoftware Tecnologia S.A.,</b> Analista/Desenvolvedor de Sistemas <b>Clientes: Terracap e Montreal Turismo</b> <b>Tarefas realizadas:</b> Desenvolvimento e sustentação de sistemas para órgãos do Governo do Distrito Federal e empresas como a Montreal turismo. <b>Projetos envolvidos:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>— Avaliação interna de servidores (Terracap);</li><li>— Organograma dinâmico;</li><li>— Sistema de reservas em hotéis;</li><li>— Integração do Drupal e o ERP da montreal desenvolvido em C#.Net;</li><li>— Sustentação do portal onde são mantidos as ofertas de hotéis em tempo real..</li></ul>

### LINGUAGENS DESENVOLVIDAS

PHP  
C#.NET  
Python  
R  
JQuery  
Angular



### BANCO DE DADOS

MySQL  
Maria DB  
SQL Server

### FRAMEWORKS

Yii2  
Laravel  
Zend Framework  
Symfony  
Tensorflow/Keras  
OpenCV

### IDIOMAS

Português: Língua Nativa  
Inglês: Avançado  
Espanhol: Básico

### INTERESSES

Desenvolvimento de Sistemas  
Inteligência Artificial  
Ciência de Dados  
Redes Neurais  
Big Data  
Clouding  
Aprendizado de Máquina  
Business Intelligence

04/2009 até 04/2014	<p><b>Tecnisys Tecnologias Inovadoras,</b> Analista/Desenvolvedor de Sistemas</p> <p><b>Cliente: CNJ</b> – Conselho Nacional de Justiça</p> <p><b>Tarefas realizadas:</b> Análise, desenvolvimento e sustentação em sistemas para órgãos do sistema judiciário brasileiro. Criação de base de dados e codificação em diversas plataformas.</p> <p><b>Projetos envolvidos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Sistemas da Infância e Juventude como o Cadastro Nacional de Adoção;</li> <li>– Justiça em Números;</li> <li>– Processos Judiciais Eletrônicos.</li> </ul>
09/2008 até 04/2009	<p><b>EFTI – Escola Nacional de Trabalhadores em Informática,</b> Desenvolvedor de sistemas Web</p> <p><b>Tarefas realizadas:</b> PHP5, Zend Framework, Postgres, JQuery, JsWebGets e Flex e aplicando todos os conceitos de orientação a objetos e estruturas MVC. Utilizando também os métodos de transferência de dados como JSON e XML. As aplicações de vários métodos e componentes utilizando o framework javascript JQUERY, como efeitos visuais e métodos como AJAX.</p>
06/2008 até 09/2008	<p><b>Vox Tecnologia,</b> Estagiário</p> <p><b>Tarefas realizadas:</b> Desenvolvendo sistemas web, com as tecnologias: PHP, Zend Framework, Postgres, JavaScript</p>
04/2005 até 01/2008	<p><b>Patrimonial (Serviços Especializados),</b> Auxiliar administrativo</p> <p><b>Cliente: DNIT</b> – Departamento Nacional de Infraestrutura de Transporte</p> <p><b>Tarefas realizadas:</b> Desempenhando serviços técnicos, como manutenção de hardware e software para todo o órgão.</p>