

Edi Carlos da Silva *Desenvolvedor Front End*

📍 Votorantim, SP

📅 06/06/1983

in edi-carlos-silva

🌐 ediCarlosSilva

☎ +55 15 988 326 239

✉ edi.csilva.dev@outlook.com



📁 Experiência Profissional

10/2003 – atualmente	IT Manager, Malucho Supermarkets Windows Server, Linux, VMware, Hyper-V, Cisco, HP, soluções de firewall, NAS, MySQL, Microsoft SQL Server, antivírus, firewalls, sistemas de detecção de intrusões, Jira, Zabbix, Magento, Bootstrap.	Votorantim, SP
01/2003 – 10/2003	Suporte em Hardware, Correia Supermarkets <ul style="list-style-type: none">• Atendimento e suporte ao usuário;• Resolução de problemas técnicos;• Configuração e manutenção de dispositivos;• Conectividade de rede e configuração de dispositivos de rede;• Instalação e atualização de softwares e sistemas operacionais;• Backup de dados e recuperação de informações;	Votorantim, SP

📄 Certificações

Microsoft Technology Associate: Security Fundamentals H727-8435	Microsoft Technology Associate: Networking Fundamentals H409-0704	Microsoft Office Specialist - Excel wySmp-4ScY	LINUX Essentials
---	---	--	-------------------------

🎓 Formação

02/2014 – 07/2018	Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Fatec Sorocaba	Sorocaba, SP
12/2013	Técnico em Eletrônica, Etec Rubens de Faria e Souza	Sorocaba, SP
12/2002	Técnico em Computação, Colégio Objetivo Instituto de Educação	Sorocaba, SP

🧠 Skills

Javascript	React	Jquery	HTML5	CSS3	Bootstrap	MaterialCSS	RESTFull	
PHP	Java	C#	UML	Cordova	MySQL	PostgreeSQL	Linux	Windows
Git	GULP	SASS	Excel	JSON	Itil	Cobit	Scrum	Virtual Box

🌐 Idiomas

Inglês



Português



06/2023	JavaScript 7 Syntax and Operators , <i>Pluralsight</i> ↗
05/2023	JavaScript: Getting Started , <i>Pluralsight</i> ↗
05/2023	React Hooks , <i>Alura</i>
04/2023	React Router , <i>Alura</i>
04/2023	React Function ↗
04/2023	React Styled Components , <i>Alura</i> ↗
03/2023	CRUD com Javascript Assincrono , <i>Alura</i>
03/2023	Javascript: Interfaces e Herança OO , <i>Alura</i> ↗
03/2023	Javascript: POO , <i>Alura</i> ↗
03/2023	Javascript na Web: DOM com Javascript , <i>Alura</i> ↗
02/2023	Javascript na Web: Formulários e HTML5 , <i>Alura</i> ↗
02/2023	JavaScript: Explorando a Linguagem , <i>Alura</i> ↗
02/2023	Arquitetura CSS , <i>Alura</i> ↗
02/2023	Layouts Responsivos , <i>Alura</i> ↗
02/2023	Organização de Equipes Ágeis ↗
02/2023	Empresa Ágil , <i>Alura</i> ↗
02/2023	Gestão Ágil , <i>Alura</i> ↗
02/2023	Agilidade: Promovendo a Transformação Ágil , <i>Alura</i> ↗
01/2023	Git e GitHub , <i>Alura</i>
12/2022	HTML5 E CSS3 , <i>Alura</i> ↗
12/2022	Produtividade Parte 1: Estratégias para o dia a dia , <i>Alura</i> ↗
12/2022	Foco: trazendo mais resultados para o dia a dia , <i>Alura</i> ↗
11/2022	Hábitos: da Produtividade às Metas Pessoais ↗
02/2019	Python: Começando com a Linguagem , <i>Alura</i> ↗
02/2019	Docker , <i>Alura</i>
02/2019	Segurança de Redes: Firewall com pfSense e iptables , <i>Alura</i> ↗
02/2019	Python 2: Programando com a linguagem , <i>Alura</i> ↗
02/2019	Ansible: sua infraestrutura como código , <i>Alura</i> ↗
02/2019	Vagrant e Puppet: Criação de Máquinas Virtuais , <i>Alura</i> ↗
02/2019	PHP e MySQL II: Cookies, sessões e mais recursos , <i>Alura</i> ↗
01/2019	PHP e MySQL I: Fundamentos de um Sistema na Web , <i>Alura</i> ↗
01/2019	C: recursos avançados da linguagem , <i>Alura</i> ↗
11/2018	C: avançando na linguagem , <i>Alura</i>

10/2018	Windows Server , <i>Alura</i> ↗
09/2018	C: conhecendo a Linguagem das Linguagens , <i>Alura</i> ↗
09/2018	Shell Scripting II: monitor, agendando tarefas e backup , <i>Alura</i> ↗
07/2018	Gulp: Automação de Tarefas Front-end , <i>Alura</i> ↗
07/2018	Webpack: Manipulando módulos na sua webapp , <i>Alura</i> ↗
07/2018	UX: o que é experiência de usuário , <i>Alura</i> ↗
07/2018	Sass e Compass: Descomplicando o CSS , <i>Alura</i> ↗
07/2018	Node.js e HTTP: API no estilo REST , <i>Alura</i> ↗
06/2018	Shell Scripting parte 1: scripts de automação de tarefas , <i>Alura</i> ↗
06/2018	DNS: entenda a resolução de nomes na internet , <i>Alura</i> ↗
05/2018	Photoshop para web II: layouts avançados , <i>Alura</i> ↗
04/2018	Segurança Web: Vulnerab. do seu sistema e OWASP , <i>Alura</i> ↗
04/2018	C# II: Orientação a objetos , <i>Alura</i> ↗
04/2018	C# I: Fundamentos da linguagem , <i>Alura</i> ↗
04/2018	Node.js: Inovando com Javascript no backend , <i>Alura</i> ↗
03/2018	PostgreSQL: Primeiros passos com suas consultas , <i>Alura</i> ↗
03/2018	MongoDB: alternativa aos bancos relacionais , <i>Alura</i> ↗
03/2018	Photoshop para web I: Crie suas páginas da web , <i>Alura</i> ↗
03/2018	Modelagem de Banco de Dados Relacional , <i>Alura</i> ↗
03/2018	AngularJS: crie webapps poderosas , <i>Alura</i> ↗
03/2018	Redes parte 1: conceitos e prática , <i>Alura</i> ↗
03/2018	MySQL II: Consultas poderosas , <i>Alura</i> ↗
03/2018	MySQL I: Iniciando suas consultas , <i>Alura</i> ↗
03/2018	UML: modelagem de soluções , <i>Alura</i> ↗
02/2018	Git: Controle e compartilhe seu código , <i>Alura</i> ↗
02/2018	JavaScript: salvando dados localmente com IndexedDB , <i>Alura</i> ↗
02/2018	JavaScript: MVC, padrão Proxy e Factory , <i>Alura</i> ↗
02/2018	JavaScript: conhecendo o Browser e padrões de projeto , <i>Alura</i> ↗
01/2018	Flexbox: Posicione Elementos na Tela , <i>Alura</i> ↗
12/2017	Cordova & PhoneGap: Apps mobile com HTML, CSS e JS , <i>Alura</i> ↗
12/2017	Bootstrap: criação de uma single-page responsiva , <i>Alura</i> ↗
12/2017	Web Design Responsivo: do Mobile ao Desk , <i>Alura</i> ↗
12/2017	jQuery: parte 2 , <i>Alura</i> ↗
12/2017	jQuery: parte 1 , <i>Alura</i> ↗

- 12/2017 **Windows Prompt: Trabalhando na linha de comando**, *Alura* [↗](#)
- 12/2017 **JavaScript: programando na linguagem da web**, *Alura* [↗](#)
- 12/2017 **JavaScript e HTML: Desenhos, Animações e um Jogo**, *Alura* [↗](#)
- 12/2017 **JavaScript e HTML: desenvolva um jogo e pratique lógica de programação**, *Alura* [↗](#)
- 12/2017 **HTML5 e CSS3 II: Turbinando as suas páginas**, *Alura* [↗](#)
- 11/2017 **HTML5 e CSS3 I: Suas primeiras páginas da Web**, *Alura* [↗](#)
- 11/2017 **Expressões regulares: Capturando Textos**, *Alura* [↗](#)
- 11/2017 **Chrome DevTools: Analise, Inspeção e Depure**, *Alura* [↗](#)
- 11/2017 **HTTP: Entendendo a web por baixo dos panos**, *Alura* [↗](#)