

Carlos **Eduardo**Desenvolvedor de Software

- Q Itaipuaçu, Maricá Rio de Janeiro
- **4** (21) 96493-5650

REDES SOCIAIS

in @carloseduardo

- f @carloseduardo
- @ @caduusilva

PERFIL

Oi, me chamo Carlos Eduardo e sou Desenvolvedor de Software

ESCOLARIDADE

- Sistemas de Informação
 UFF Universidade Federal
 Fluminense em Niterói
 2021 2024
- Técnico de Informática
 SENAI
 2012 2014

SKILLS

- HTML
- C#
- CSS
- Visual Basic 6
- JavaScript
- SQLServer
- Crystal
- MongoDB
- Reports
- DevExpress

EXPERIÊNCIA

Desenvolvedor Júnior

2022 - atual | PDVNet Inteligência em Sistemas

Realizo manutenção e desenvolvimento de novas rotinas no sistema ERP utilizando C# e Visual Basic 6, efetuo manutenção para criar novos relatórios para o mesmo, realizo manutenção e criação de relatórios Crystal Reports ou DevExpress, para efetuar criação de comandos em SQL que alimentem o sistema ou realizem atualizações no banco de dados.

Analista de Suporte N2

2019 - atual | PDVNet Inteligência em Sistemas

Atuação com atendimento ao cliente, prestando suporte aos sistemas ERP da empresa, sendo em alguns desses atendimentos feito analises de logs SQL e JSON e alterações em banco de dados SQLServer, atualmente atuo como N2 intermediando o que é encaminhado ao N3 e desenvolvimento.

Suporte HelpDesk

2017 - 2019 | Raquel Calçados

Atuação direta com infraestrutura, sendo executado, projetos de estruturação de rede e máquinas, desde a elaboração, planejamento e execução.

CURSOS EXTRAS

Bootcamp TakeBlip Fullstack Developer (2021)

Bootcamp voltado para React e .NET focado em aprender um pouco mais sobre aplicações web com MVC, API Rest.

Formação C# - Trabalhando com Windows Forms(2021)

Curso voltado para aprender mais sobre criação de formulários utilizando C#, contruindo uma base necessária para utilização dos mesmos na criação softwares para computadores.

Formação Frontend (2021)

Curso voltado para aprender mais sobre criação de páginas web, contruindo uma base necessária para utilização dos frameworks.

IDIOMAS

• Inglês

ESTUDANDO





