




# GUSTAVO CESCÓN

## Software engineer

Como desenvolvedor, possuo habilidades em diversas linguagens (JavaScript, TypeScript, PHP), frameworks (React.js, Vue.js, Next.js, Nest.js), bancos de dados (MySQL, PostgreSQL, SQL Server), desenvolvimento web full-stack, aplicativos móveis (React Native), controle de versão (Git) e metodologias ágeis (Scrum). Estas habilidades me capacitam a contribuir de forma eficaz em projetos de software, desde a concepção até a manutenção, abrangendo diferentes plataformas e tecnologias.

[gustavocescon@gmail.com](mailto:gustavocescon@gmail.com) 

+55 (28) 99976-4529 

[linkedin.com/in/gustavo-cescon](https://linkedin.com/in/gustavo-cescon) 

Brasil 

---

## Experiência Profissional

---

### Full-stack software engineer

Prefeitura de Cachoeiro de Itapemirim

*Dezembro 2022 - Presente*

- Desenvolvimento e integração de APIs utilizando TypeScript com foco em boas práticas de desenvolvimento e arquitetura, utilizando o framework Nest.js para garantir eficiência e manutenção do código.
- Trabalho extensivo com bibliotecas como Next.js para o desenvolvimento de sites, aproveitando ao máximo as funcionalidades do framework para criar experiências web modernas e responsivas.
- Documentação detalhada das APIs, seguindo padrões estabelecidos pela comunidade e pela equipe de desenvolvimento, para garantir clareza e compreensão do funcionamento da API.
- Orientação e suporte a estagiários, compartilhando conhecimento sobre as tecnologias utilizadas e auxiliando em tarefas relacionadas ao desenvolvimento de software.
- Configuração de servidores para operar com eficiência, incluindo o uso do PM2 para gerenciamento de processos, e implementação de servidores de aplicação para hospedar os aplicativos desenvolvidos.
- Manutenção e atualização contínua de sites existentes, garantindo sua funcionalidade e performance, e realizando melhorias conforme necessário.
- Criação de novos sites utilizando o Next.js, desde a concepção até a implementação, para atender às necessidades específicas dos clientes e dos projetos.

### Estágio software engineer

Prefeitura de Cachoeiro de Itapemirim

*Julho 2022 – Dezembro 2022*

- Criar páginas simples para exibição de dados utilizando jQuery, PHP e Bootstrap.
- Projetar modelagens de dados, sob supervisão, para bancos de dados PostgreSQL, SQL Server e MySQL.
- Realizar manutenções em sistemas desenvolvidos em PHP e C#.

---

## Educação

---

### **Bacharel em sistemas de informação**

Faculdade Estácio de Sá, Espírito Santo, Brasil

*Graduação: Jul 2024*

### **CE Francisco Portella**

Ensino médio, Rio de Janeiro, Brasil

*Graduação: Dez 2014*

---

## Certificação

---

1. JS Expert – Erick Wendel
  2. One bit code – Curso online
- 

## Cursos

---

### **JS Expert**

Erick Wendel

*Completado: Junho 2024*

- Dominei os fundamentos essenciais da linguagem, como variáveis, funções, e estruturas de controle de fluxo.
- Foco em temas como performance, streams, design patterns, testing, tipos de dados, entre outros.
- Aplicação prática desses conceitos para otimização de desempenho e desenvolvimento de códigos robustos.
- Implementação de testes unitários e de integração para garantir a qualidade e a estabilidade do código.
- Adoção de padrões de projeto como Singleton, Factory, e Observer para criar arquiteturas mais flexíveis e escaláveis.
- Utilização de streams para manipulação eficiente de dados assíncronos e em tempo real.
- Implementação de estratégias robustas de tratamento de erros para melhorar a confiabilidade e a segurança do software.
- Otimização de algoritmos e estruturas de dados para melhorar a eficiência e o tempo de resposta das aplicações.

### **One bit code**

Curso online

*Completado: Dez 2023*

- Dominei os fundamentos essenciais tanto de JavaScript (JS) quanto de TypeScript (TS), consolidando meu conhecimento teórico e prático.
- Experiência prática na criação de APIs robustas utilizando JavaScript, aplicando boas práticas de desenvolvimento e arquitetura.
- Habilidade no desenvolvimento de interfaces web dinâmicas utilizando React, utilizando componentes

---

reutilizáveis e seguindo padrões de design modernos.

- Aprendizado eficaz e profissional dessas tecnologias, proporcionando uma base sólida para aplicação em projetos futuros.
- Domínio das funcionalidades principais da linguagem, como manipulação de eventos, operadores, e estruturas de controle.
- Utilização do TypeScript para adicionar tipagem estática ao JavaScript, aumentando a robustez e a manutenibilidade do código.
- Conhecimento em desenvolvimento front-end com CSS para estilizar e HTML para estruturação semântica de páginas web.
- Utilização do Git para controle de versionamento de código, colaboração em equipe e gerenciamento de repositórios.
- Experiência com o framework Bulma para desenvolvimento ágil e responsivo de interfaces web, facilitando a criação de layouts esteticamente agradáveis e funcionais.

---

## Skills

- |                |              |                  |
|----------------|--------------|------------------|
| • JavaScript   | • TypeScript | • Git            |
| • Docker       | • PHP        | • JQuery         |
| • Nestjs       | • Nextjs     | • React          |
| • Vuejs        | • Express.js | • Node           |
| • PostgreSQL   | • Redis      | • Clean code     |
| • Solid        | • Bulma      | • TailwindCss    |
| • Bootstrap    | • Cypress    | • Teste unitario |
| • React Native | • Sql Server | • Mysql          |

---

## Software Skills

- |  |  |  |
|--|--|--|
| • Capacidade de trabalho em equipe.                        | • Comunicação eficaz                               | • Resolução de problemas.                    |
| • Capacidade de adaptação a novas tecnologias e ambientes. | • Foco em resultados e entrega de valor ao cliente | • Capacidade de resolver problemas complexos |
| • Empatia e habilidades interpessoais                      | • Orientação para o cliente e foco no usuário      | • Capacidade de liderança e mentoreamento    |
| • Iniciativa e proatividade                                | • Mentoria e Boas Práticas                         |  |
|  | • Foco em Qualidade e Manutenção                   |  |

---

## Hobbies

---

- Jogar video game
  - Praticar atividade física
  - Aprender tecnologias
  - Viajar
  - Praticar esportes
  - Música e Instrumentos
- 

---

## Projetos

---

- Conexão empresarial
  - Site: <https://sites.cachoeiro.es.gov.br/conexao-empresarial>
- Ouvidoria guarda municipal
  - Site: <https://sistemasprefeitura.cachoeiro.es.gov.br/ouvidoriaguarda/>
- Capacita
  - Site: <https://sites.cachoeiro.es.gov.br/capacita/>
- Carta de serviço
  - Site: <https://sites.cachoeiro.es.gov.br/carta-servico-ipaci/>
- Transparência Agersa
  - Site: <https://transparencia.agersa.es.gov.br/>
- Transparência Ipaci
  - Site: <https://transparencia.ipaci.es.gov.br/>
- Adoção de animais
  - Site: <https://apps.cachoeiro.es.gov.br/adocao-de-animais/>
- Quiz nas escolas
  - Site: <https://apps.cachoeiro.es.gov.br/quiz-nas-escolas/>