



# ENRICO VICENZO

## DESENVOLVEDOR

### PERFIL

Estou em busca de oportunidades na área de tecnologia e desenvolvimento. Aos 23 anos, acumulei quatro anos de experiência em outra área de produção, mas decidi redirecionar minha carreira para área de tecnologia.

Estou preparado para enfrentar os desafios que surgirem e comprometido em aprender e crescer profissionalmente na área de tecnologia. Agradeço desde já pela oportunidade de considerar minha candidatura e estou à disposição para fornecer qualquer informação adicional necessária.

### FORMAÇÃO

#### ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - ESTÁCIO.

- Junho 2023 - Dezembro 2025 (previsto)
- 2º Semestre

### CURSOS

#### Desenvolvimento de software - Alura

Criação de páginas web com HTML, CSS e JavaScript, incluindo lógica de programação.

Composto por 10 cursos e totalizando 80 horas de conteúdo.

#### PHP - Alura

Orientação a objetos, Web PHP com Doctrine, Laravel e Lumen.

Composto por 14 cursos e totalizando 122 horas de conteúdo.

#### SQL com MySQL Server da Oracle - Alura

Banco de dados MySQL, DML, triggers, DBA.

Composto por 5 cursos e totalizando 66 horas de conteúdo.

### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

#### Operador de maquinas industriais - RITTER ALIMENTOS S/A,

- Cachoeirinha
- Janeiro 2020 — Março 2024

- Realizar a operação segura e eficiente de máquinas.
- Realizar análises e Calibragem equipamentos especializados tais como: pHmetro, refratômetro Brix e Consistômetro Bostwick.
- Coordenar e administrar as atividades da equipe.
- Registrar e documentar as atividades realizadas.
- Manter planilhas e registros atualizados.



06/03/2001



55 51 98951-3676



enricovicenzo@gmail.com



Rio Grande do Sul - Cachoeirinha



www.linkedin.com/in/enrico-vicenzo

### COMPETÊNCIAS

- Disposição
- Dedicação
- Resiliência
- Proatividade
- Habilidade para lidar com pressões e cobranças
- Habilidades comunicativas

### CONHECIMENTOS

PHP | JavaScript | MySQL |  
TypeScript | HTML5 | CSS3 |  
AngularJS | Git | Tailwind CSS

### HABILITAÇÃO A

veículo próprio