

# Andressa da Silva Rodrigues

**Localização:** Montenegro/RS

**Idade:** 27

**CNH:** AB

**Email:** [andressasrdg@gmail.com](mailto:andressasrdg@gmail.com)

**LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/ar097>

**GitHub:** <https://github.com/AR097>

**Site:** <https://ar097.github.io/page/>

**Telefone:** (51) 99502-5990

---



## Objetivo Profissional

Desejo iniciar minha carreira na área de tecnologia, buscando uma posição onde possa aplicar e desenvolver minhas habilidades na área e contribuir para o crescimento da empresa.

Estou comprometida em desenvolver minha carreira no setor de tecnologia, aprendendo e crescendo continuamente para alcançar resultados significativos.

---

## Formação Acadêmica

### Graduação em Ciência da Computação (em andamento)

Instituição: Estácio

Período: 2023 - atualmente (3º semestre)

### Graduação em Logística (tecnólogo)

Instituição: UNOPAR

Período: 2021 - 2023

---

## Experiência Profissional

### Assistente Administrativo

Polo Films | Montenegro/RS

Período: Dez/2022 a Set/2023 (cargo temporário)

- Controle de contas a pagar (frete e serviços)
- Criação de PO's e OC's
- Geração de relatórios do sistema para conferência e análise
- Fechamento de prestação de contas (exportação)

### Estagiária em Logística

Polo Films | Montenegro/RS

Período: Out/2021 a Dez/2022

- Alimentação de planilhas para controle de cobrança de frete (mercado interno e externo)
- Integração de documentos de frete
- Abertura, conferência e arquivo dos malotes fiscais
- Solicitação de pagamento e adiantamento para agentes de carga e prestadores de serviços

### Operadora de Caixa

Asun Supermercados | Montenegro/RS

Período: Dez/2020 a Out/2021

- Operação do caixa
- 

### Competências Técnicas

- Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook, Sharepoint)
  - Google (Sheets, Forms, e Docs)
  - Linguagens de Programação (HTML, CSS, JavaScript)
  - Conhecimento em C# e Python
  - Frameworks React e Flutter
  - Análise de dados (PowerBi, bancos de dados SQL e noSQL)
  - Sistema TOTVs
- 

### Cursos

**Big Data Fundamentos 3.0** - Data Science Academy, CH: 12h

Descrição: Fundamentos do Big Data, conceitos dos V's, modelos de Banco de dados, Machine Learning e ferramentas de manipulação de dados.

**Computação em Nuvem** - AWS Discovery Day | Ka Solution, CH: 5h

Descrição: Principais serviços da Amazon AWS, incluindo AWS Lambda, AWS Elastic Beanstalk, AWS CloudFormation e segurança na nuvem.

**Introdução à Ciência de Dados 3.0** - Data Science Academy, CH: 12h

Descrição: Conceitos em Ciência de Dados, aplicação e métodos..

---

### Idiomas

	Compreensão	Leitura	Escrita	Fala
Inglês	Intermediário	Intermediário	Básico	Básico
Espanhol	Intermediário	Intermediário	Básico	Básico
Japonês	Básico	Básico	Básico	Básico