

# AMÓS DOS SANTOS RODRIGUES

## ANALISTA DE OBSERVABILIDADE

Governador Valadares, MG  
amos.adm.rh@gmail.com  
(33) 9 9998-0301

<https://www.linkedin.com/in/amosrodrigues>  
<https://github.com/amosrodrigues>  
<https://amosrodrigues-dev.web.app>

### Objetivo Profissional:

Atuar como Analista de Observabilidade, contribuindo para a evolução de soluções que garantem performance e alta disponibilidade das aplicações, promovendo as melhores experiências para os usuários.

### Experiências Profissionais:

- Analista de Suporte – Stefanini Scala  
Jul 2023 – O momento
  - Consultoria e suporte técnico em observabilidade, auxiliando equipes a identificar e resolver problemas proativamente com Dynatrace, configurar dashboards personalizados, perfis de alertas e integrações com sistemas de notificações.
- Desenvolvedor Web Front-end - SD Conecta  
Mai 2022 / Jul 2022 – 3 meses
  - Suporte aos usuários do sistema; correção de problemas (bugs); desenvolvimento de ajustes; desenvolvimento de relatórios; acompanhamento de uso do sistema na produção; realização de cadastros no sistema; realização de testes no sistema.
- Técnico de Apoio ao Usuário de Informática - E&L Produções de Software  
Jan 2017 / Abr 2021 – 4 anos 4 meses
  - Suporte técnico e atendimento ao cliente na utilização do software de Folha de Pagamento e Recursos Humanos, levantamento de requisitos, implantação, treinamentos e elaboração de relatórios dinâmicos e personalizados por consultas SQL.
- Analista de Recursos Humanos - Sigma Assessoria Contábil  
Jan 2013 / Dez 2016 – 4 anos
  - Análises de sistemas em procedimentos de RH, treinamentos, orientações jurisprudenciais nos cumprimentos das obrigações acessórias: trabalhistas, previdenciárias, tributárias e fiscais, entre outras da Administração Pública.

### Formação:

- Desenvolvimento Web Full Stack - Trybe, conclusão em maio de 2022.  
1.500 horas de aula com foco em: Introdução ao desenvolvimento de software, front-end, back-end, ciência da computação, engenharia de software, metodologias ágeis e habilidades comportamentais.
- Especialização em Contabilidade Pública - Faculdade Única, 2019.
- Especialização em Rec. Humanos: Rotinas e Cálculos Trabalhistas - Universidade Norte do Paraná, 2015.
- Especialização em Gestão de Pessoas - Faculdade do Noroeste de Minas, 2011.
- Graduação em Administração de Pequenas e Médias Empresas - Universidade Norte do Paraná, 2007.

## Certificações:

- AWS Certified Cloud Practitioner - Amazon Web Services (AWS)  
Abr/2024 a Abr/2027
- Services Delivery Certification/Observability - Dynatrace  
Jul/2024 a Jul/2026
- Dynatrace Professional – Dynatrace  
Nov/2023 a Nov/2025
- Dynatrace Associate – Dynatrace  
Jul/2023 a Jul/2025
- CRA/MG 06-002804/D – Conselho Regional de Administração/MG  
Out/2015 - registro ativo

## Principais tecnologias:

- |                   |                       |                  |
|-------------------|-----------------------|------------------|
| • Observabilidade | • Desenvolvimento Web | • Complementares |
| ◦ Dynatrace       | ◦ HTML/CSS            | ◦ Git/GitHub     |
| ◦ OpenTelemetry   | ◦ JavaScript/TS       | ◦ Docker         |
| ◦ Prometheus      | ◦ ReactJS             | ◦ Kubernetes     |
| ◦ Grafana         | ◦ NodeJS              | ◦ AWS            |

## Idiomas:

- Inglês – Instrumental Básico
- Português - Fluente ou nativo

## Principais projetos:

- Digital-Cash: aplicação de carteira digital
  - <https://github.com/amosrodrigues/web-digital-cash>
  - <https://github.com/amosrodrigues/api-digital-cash>
  - Tecnologias Utilizadas:
    - Frontend - NextJS, TypeScript, Stitches e Radix-ui
    - Backend - NodeJS, ExpressJS, TypeScript, TypeORM e PostgreSQL
- Remedy-manager: aplicação para gerenciamento de medicamentos
  - <https://github.com/amosrodrigues/web-remedy-manager>
  - <https://github.com/amosrodrigues/api-remedy-manager>
  - Tecnologias Utilizadas:
    - Frontend - HTML, CSS, JavaScript, styled-components e ReactJS
    - Backend - JS, NodeJS, ExpressJS e MongoDB
- Tasks-manager: aplicação para gerenciamento de tarefas
  - <https://github.com/amosrodrigues/web-tasks-manager>
  - <https://github.com/amosrodrigues/api-tasks-manager>
  - Tecnologias Utilizadas:
    - Frontend - HTML, CSS, JavaScript, styled-components e ReactJS
    - Backend - JS, NodeJS, ExpressJS e MongoDB