

# Shelson Ferrari - NTTData

---

## Certificados de Especialização

- **Consultor de Tecnologia em Nuvem AWS**
  - Habilidades para Trabalhar como Consultor de Nuvem AWS
  - Introdução à Tecnologia da Informação e Nuvem AWS
  - Fundamentos Técnicos da Nuvem AWS
  - Automação na Nuvem AWS
  - DevOps na AWS e Gerenciamento de Projetos
  - Análise de Dados e Bancos de Dados na AWS
  - Desenvolvendo Aplicações em Python na AWS
  - Projeto Final: Seguindo o Framework AWS Well Architected
  - Fornecendo Suporte Técnico para Cargas de Trabalho AWS
- **Arquiteto de Soluções em Nuvem AWS**
  - Fundamentos Técnicos da Nuvem AWS
  - Arquitetando Soluções na AWS
  - Introdução ao Design de Data Lakes na AWS
  - Preparação para o Exame: AWS Certified Solutions Architect – Associate
- **Fundamentos AWS**
  - Fundamentos Técnicos da Nuvem AWS
  - Arquitetando Soluções na AWS
  - Preparação para o Exame: AWS Certified Solutions Architect – Associate
- **Fundamentos de DevOps, Nuvem e Ágil da IBM**
  - Introdução ao DevOps
  - Introdução à Computação em Nuvem
  - Introdução ao Desenvolvimento Ágil e Scrum
- **Tecnologias Chave para Negócios da IBM**
  - Introdução à Computação em Nuvem
  - Introdução à Inteligência Artificial (IA)
  - O que é Ciência de Dados?
- **Hackerrank**
  - Desenvolvedor Frontend (React)
  - Engenheiro de Software
  - Estagiário de Engenharia de Software

## Certificações Técnicas

- **Banco de Dados / Engenharia de Dados**

- Administração de Banco de Dados Autônomos Oracle
- Fundamentos de Banco de Dados Oracle
- Introdução a Bancos de Dados NoSQL
- SQL [Básico]
- SQL [Intermediário]
- SQL [Avançado]
- Introdução à Engenharia de Dados

- **Full-Stack**

- Projeto Capstone de Desenvolvimento de Aplicações Full Stack
- Desenvolvimento de Aplicações Django com SQL e Bancos de Dados
- Introdução Prática a Comandos Linux e Scripts de Shell
- Introdução à Engenharia de Software
- API Rest [Intermediário]
- Resolução de Problemas [Básico]
- Resolução de Problemas [Intermediário]
- Avaliação de Desenvolvedor de Software Full Stack
- Começando com Git e GitHub
- Guia de Carreira para Desenvolvedores de Software e Preparação para Entrevistas

- **Front-End**

- Angular [Básico]
- Angular [Intermediário]
- Introdução a HTML, CSS e JavaScript
- Desenvolvendo Aplicações Front-End com React
- CSS [Básico]
- React [Básico]
- Introdução ao Desenvolvimento Web com HTML, CSS, JavaScript

- **DevOps**

- Começando com Cloud Native, DevOps, Ágil e NoSQL
- Segurança de Aplicações para Desenvolvedores e Profissionais DevOps
- Introdução a Containers com Docker, Kubernetes e OpenShift

- **Back-End**

- Introdução ao Desenvolvimento Back-End
- Desenvolvendo Aplicações de IA com Python e Flask
- Java [Básico]
- JavaScript [Básico]
- JavaScript [Intermediário]
- Node.js [Básico]
- Node.js [Intermediário]
- Go [Básico]
- Go [Intermediário]

- [C# \[Básico\]](#)
- [Python \[Básico\]](#)
- [R \[Básico\]](#)
- [R \[Intermediário\]](#)
- [Projeto Capstone Back-End em JavaScript](#)
- [Desenvolvendo Aplicações Back-End com Node.js e Express](#)