

## Curriculum Vitae

### **William Ferreira da Silva**

Telefones: (61) 99631-7236 – WhatsApp e Telegram

[williamfsilva.ti@gmail.com](mailto:williamfsilva.ti@gmail.com)

[linkedin.com/in/williamfsilva](https://linkedin.com/in/williamfsilva)

## OBJETIVOS

Atuar na área de tecnologia como Analista de Sistemas / Desenvolvimento de Sistemas Desktop ou Ambiente WEB, gestão empresarial, organizacional, negócios e afins.

## PERFIL

- Carreira desenvolvida na área de TI, com mais de 20 anos no mercado.
- Sólida experiência em análise, desenvolvimento, implantação e manutenção de sistemas;
- Experiência em trabalho em equipe alinhada com as melhores práticas em fábrica de software;
- Profissional dinâmico, comprometido, exigente, proativo, com grande facilidade de relacionamento interpessoal e adaptabilidade;
- Disponibilidade para viagens.

## HISTÓRICO PROFISSIONAL

### **Cast Informática S/A – março de 2022 à junho de 2022.**

**Programador de Sistemas SR – atuando no MPGO - Ministério Público do Estado de Goiás, 3 meses.**

Atuei na equipe de sustentação de sistemas, na manutenção e evolução dos sistemas internos de GP – Gestão de Pessoal com Banco de dados Oracle, sistema desenvolvido em Delphi 10.2.

### **LIGHTBASE SERVIÇOS E CONSULTORIA EM SOFTWARE PÚBLICO LTDA, – Fevereiro até Maio de 2021(CTPS) e Julho até Setembro de 2021(MEI).**

**Analista de Sistemas – atuando nas manutenções e evoluções de sistemas nos clientes SescDF(Sistemas internos Delphi),**

**SEBRAE Minas Gerais e**

**CLDF - Câmara Legislativa - DF, PGDF - Procuradoria Geral do Distrito Federal - DF, Secretaria de Economia do Distrito Federal e TCDF - Tribunal de Contas do Distrito Federal - Sistema Integrado de Normas Jurídicas - SINJ-DF(C#, Rest API, Elastic Search e PostgreSQL).**

Atuei nos sistemas internos do SescDF sendo eles 18 sistemas dentro os que mais recebem manutenção estão: SICX, SMA, SCAE, SBPE;

No SEBRAE de Minas atuei no sistema FOCUS na parte de ANGULAR e Laravel(MySQL),

Nos órgãos do DF atuei no SINJDF aprendendo Linguagem C# ASP.NET.

### **BASIS Tecnologia da Informação – Maio de 2019 à Maio de 2020.**

**Programador de Sistemas Pleno – atuando nas manutenções e evoluções de sistemas nos clientes, 13 meses.**

Atuei na equipe do CNJ – Conselho Nacional de Justiça, na manutenção e evolução dos sistemas internos de RH – Folha de Pagamento e Previdência. Sistemas desenvolvidos em Delphi 7 utilizando FrameWork cedido pelo STJ. Atuando na equipe da ANVISA – Agência Nacional de Vigilância Sanitária – Fazendo levantamento dos sistemas: PSP – Porto Sem Papel, Protocola Porto Sem Papel, Peticionamento (Protocolo OnLine – Sistema que utiliza um conjunto de DLL's que trabalham entre si nos processos de Protocolização das informações de diversas áreas de atuação de processos da ANVISA). CODIVA – Sistema de Cobrança e Dívida Ativa.

#### **Ministério de Minas e Energia – MME – Novembro de 2017 à Janeiro de 2019.**

**Assistente – Ouvidoria, atuando nas funções administrativas da área de ouvidoria, 13 meses.**

Atuei na equipe cadastrando, tramitando e respondendo diversas demandas de cidadãos do Brasil e do exterior. Analisando solicitações diversas de ouvidoria e também do Serviço de Informação ao Cidadão. Ferramentas utilizadas: SEI – Sistema Eletrônico de Informações, e-SIC – Sistema Eletrônico do serviço de Informação ao Cidadão, e-OUV – Sistema de Ouvidorias do Poder Executivo Federal.

#### **CAST Group – maio de 2015 a Março de 2016.**

***Analista de Sistemas Pleno - atuando na Secretaria de Estado de Fazenda – SUTIC-Subsecretaria da TI em Brasília, DF 9 meses.***

Atuei na equipe de Delphi, responsável por parte da análise, desenvolvimento (Front) e manutenção do Sistema Integrado de Gestão Governamental do Governo do Distrito Federal (SIGGO).

Plataforma UNIX (Linux operating system) / ORACLE / SQL / COBOL Micro Focus / TUXEDO / DELPHI.

#### **Politec Tecnologia da Informação S/A - Julho de 2000 a Agosto de 2011.**

***Programador de Sistemas Pleno - atuando na Secretaria de Estado de Fazenda e Planejamento – Subsecretaria de Orçamento, Brasília, DF - 15 anos.***

Atuando no SIGGO desde seu início com sistemas Desenvolvido com a Ferramenta Visual Basic, migrando para Delphi utilizando um FrameWork com Banco de dados Oracle. Tudo nos padrões de desenvolvimento de fábrica de software.

Multitarefas: Publicação e editoração dos arquivos Orçamentários da SEFP (Subsecretaria de Planejamento); SIGGO - sistema integrado de Gestão Governamental do DF, Instalação, Treinamento e Emissão de relatórios; Apoio operacional - Atendimento aos Usuários/SEPLAN e CLDF (SIGGO-Implantação e treinamento);

Elaboração de arquivos para apresentações de palestras orçamentárias/SEPLAN; Elaboração de planilhas e Gráficos para as gerências/DO/SEPLAN; Confeção dos arquivos (MTO/LDO/PLOA/LOA); Confeção e montagem dos CD'S orçamentários (QDD, PLOA, LOA); Manutenção do Sistema de Proposta e Execução Orçamentária de 1997 a 2000 - Extração de dados executados; Extração de dados e formulação de relatórios utilizando a ferramenta Oracle Discoverer;

Desenvolvimento e Manutenção ao sistema de Agenda utilizando a ferramenta MS-ACCESS integrada com MS-WORD.

**Lumi - Automação Comercial - Maio de 1996 a Abril de 1998.**

***Técnico de informática na área de implantação e automação comercial (PDV - Retaguarda) para supermercados e empresas de vendas a varejo.***

## **FORMAÇÃO ACADÊMICA**

**Curso de Pós-Graduação: Lato Sensu em TI-Ênfase no Mainframe IBM – Alta Plataforma com ênfase no ambiente Mainframe da IBM**

***Instituto de Estudos e de Formação Especializada – INEFE em Brasília, DF.***

**Graduação em Tecnologia em Gestão da Tecnologia da Informação**

***Centro Universitário Newton Paiva de Julho de 2008 a Junho de 2011.***

## **CONHECIMENTOS**

- **Sistemas Operacionais:**

- Windows 95/98/2000/NT/XP/10 – Intermediário.

- Linux – Básico.

- **Ferramenta Case:**

- PowerDesigner - Básico.

- **Linguagens de Programação:**

- Delphi – Avançado.

- PHP – Intermediário.

- NodeJS – Iniciante.

- C# – Iniciante.

- **Bancos de Dados:**

- Firebird 1.5 – Básico.

- SQL Server – Básico.

- PostgreSQL – Intermediário.

- MySQL – Intermediário.

- Oracle – Básico.

- Desenvolvimento WEB com ASP.NET Canal Ricardo Maroquio Prof. Ricardo Maroquio

- Curso SQL Completo 2019 Canal Dev Aprender Prof. Jhonatan de Souza

- Curso Fluência em Java Script Canal Roger Melo Prof. Roger Melo

- Curso Básico C# Canal Guia do Programador Prof. Victor Lima

- Curso HTML Curso em vídeo Prof. Guanabara

- Curso Java Script Canal RBTech

- Curso PHP 7.0 Canal Node Studio Treinamentos

- Conhecimento detalhado das técnicas de análise, desenvolvimento, manutenção de sistemas e em programação em linguagem Delphi;

- PHP 5.2/5.3 Básico - EIBNET DF

- Banco de dados Postgresql 9.3 Básico

- COBOL Básico na Pós-graduação

- ITIL FOUNDATIONS - EFTI DF

- Borland Delphi 7.0 - Politec DF

- Análise Orientada a Objetos - Politec DF

- Análise de Requisitos de Software - Politec DF

- DELPHI Orientado a Objetos - SENAC DF

- Inglês Básico - CLIFF GO
- COBOL Básico - Análises Center Informática - GO
- Análise de Gestão de Requisitos - EFTI DF
- Preparatório Prova de certificação Delphi 2006 - BlueStar DF
- Análise de Pontos de Função Básico - Politec DF
- Oracle Discoverer User Edition - Politec DF
- MS-OFFICE

## **IDIOMAS**

- Inglês – Intermediário;

## **CERTIFICAÇÃO**

- Borland Delphi For Windows;

**INFORMAÇÕES PESSOAIS** - Brasileiro, 46 anos, natural de Goiânia – GO;

Residência: Rua 13 Quadra 73 A Lote 12 A Bairro Parque Lago, Formosa, GO, CEP 73 813-860.