Curriculum Vitae

William Ferreira da Silva

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

williamfsilva.ti@gmail.com 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; Confecção dos arquivos (MTO/LDO/PLOA/LOA); Confecção 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 Inciante.
- 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.