

CURRICULUM

1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO:

Nome: Milliam Jehnyffen Pinto Alves

Naturalidade: Pacoti-Ce

Nacionalidade: Brasileira

Estado Civil: Solteira

Email: jehnyffen@gmail.com

Endereço Residencial: Rua Escrivão Azevedo, 995
Cidade dos Funcionários - CE

Fone: (085) 30212753
(085) 87187112

2. FORMAÇÃO ESCOLAR

✓ GRADUADA NÍVEL SUPERIOR

Unidade de Ensino: Faculdade Sete de Setembro – FA7

Curso: Sistemas de Informação

Período de Conclusão: 2010.2

Local: Fortaleza– Ceará

✓ ESPECIALIZAÇÃO

Unidade de Ensino: Faculdade Sete de Setembro – FA7

Curso: Gestão Estratégica em Tecnologia da Informação

Período de Conclusão: 2013.2

Local: Fortaleza– Ceará

3. APERFEIÇOAMENTO PROFISSIONAL

- ✓ Curso com Selenium – para automação de testes.
- ✓ Curso de PHP para Iniciantes – Período (Março a junho de 2007) – Carga horária (80 horas).
- ✓ Construção de um site feito com PHP básico.
- ✓ Curso de Computação – Conclusão 2003 (Informática Básica)
- ✓ Curso de Inglês - Intermediário em Andamento.
- ✓ Conhecimentos Básicos em Java, HTML, CSS e Javascript.
- ✓ Noções básicas de .NET com Visual Studio.
- ✓ Conhecimentos Básicos de Banco de Dados ORACLE e MySQL.
- ✓ Conhecimentos Básicos de linguagem SQL.
- ✓ Noções básicas de Flash.
- ✓ Conhecimento com o frameworks de desenvolvimento Dreamweaver e Eclipse.

4. EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Empresa: Ifactory Solutions

Cargo: Analista de Qualidade - QA

Data de início: 08/11/2010

Data de saída: Atualmente na empresa

Função: Executar teste funcional de qualidade de software, criar casos de testes, elaborar planos de teste, discutir melhores soluções para o usuário, fazer automatização de testes e elaborar evidências de teste.

Projetos: Caixa Seguros, BNB (Ata Eletrônica), Bradesco (TI Inline), Porto Seguro, SJ Imóveis (Mobile Vistoria), Verdes Mares (Conhecendo o Ceará e Guia do Sabor), Odontonto System (Nota fiscal Eletrônica) e Beach Park (Vacation Club).

Empresa: Dataprev

Cargo: Estagiária

Data de início: 11/01/2009

Data de saída: 06/11/2010

Função: Desenvolver testes funcionais com a linguagem JAVA, utilizando Selenium, DBUnit e o Banco de dados Oracle 10g. Desenvolver casos de uso com Struts, utilizando Hibernate, JPA, OC4J e JSP.

Framework: Eclipse

Projetos: SPC – Custodiantes.