

## Curriculum Vitae

### Jocimar Gasparini Testa

Brasileiro – Casado – 32 anos

Av. Guarapari, S/N, Condomínio Paradiso Clube, BL B, AP 307– Valparaíso.

Serra – ES CEP: 29165-791

Telefones: 27 3218-3829 / 27 9 9927-3527

E-mail: [jgtesta@ucl.br](mailto:jgtesta@ucl.br)

### Objetivo Principal

Atuar na área de Manutenção, trabalhando em uma empresa sólida no mercado, participando de uma equipe que busque o desenvolvimento contínuo, conquistando crescimento e novos horizontes para a empresa e profissional.

### Formação Acadêmica

Superior

Instituição: Faculdade UCL

Curso: Engenharia de Automação e Controle.

Técnica

Instituição: CEFETES

Curso: Técnico mecânica de Manutenção.

### Experiência Profissional

**EDP Energest** (setembro de 2013 até o momento Atuando na área operacional com cargo de técnico de operação.

Atividades desenvolvidas: Estudo de falhas de equipamentos de geração; Manutenção Banco de dados SQL Server e Oracle; Desenvolvimento de Aplicação Visual Studio 2012(Software de Controle hidráulico para usinas hidrelétricas); Estudo de falhas de equipamentos de geração; Manutenção preventiva, corretiva e desenvolvimento em Scada SCATEX e CLP 500 (Efacec).

**Suncoke Energy Brasil** (Julho de 2006 a agosto de 2013). Atuando na área de manutenção com o cargo de Técnico de Manutenção II. Principais atividades:

1. Manutenção preventiva , corretiva e desenvolvimento em PLC (Contrologix- Rockwell; Step 7 300- Siemens; Quantum- Schneider);
2. Manutenção preventiva , corretiva e desenvolvimento em DCS (CS 3000 (Software Centum CS 3000) - Yokogawa);
3. Manutenção preventiva, corretiva e desenvolvimento em Supervisórios (Scada Ifix - Ge Fanuc; Scada intouch - Wonderware) ;
4. Manutenção preventiva, corretiva e desenvolvimento em IHM's Magelis – Schneider;
5. Manutenção preventiva, corretiva em redes Mod Bus, Ethernet, ProfiBus, ControlNet e Vnet/Ip;
6. Estudo das malhas de controle e propostas e melhorias nas mesmas com a finalidade de melhorar a performance dos equipamentos;

7. Estudo de customização do sistema de manutenção (Maximo);
8. Estudo e implementação de projetos de instrumentação dos equipamentos do complexo industrial;
9. Estudo e implementação de projetos de automação para garantir a integridade dos equipamentos assim como customização;
10. Elaboração de padrões técnicos, planos de trabalho e análise de risco das atividades de manutenção;
11. Cadastro de lista técnica de equipamentos e controle de documentação;
12. Identificação e definição de necessidades de mão de obra e recursos materiais para atendimento as programações de manutenção, bem como liderar, efetuar análise e parecer técnico sobre propostas para realização de serviços por terceiros;
13. Realização de análise de falha de equipamentos e plano de ação;
14. Manutenção em sistemas Hidráulicos e Pneumáticos;
15. Start de equipamentos(desde o inicio da planta onde participei do Start da planta no Brasil em 2006).

**Tecvix** (Novembro de 2004 a Julho de 2006). Atuando na área de manutenção na empresa Fibria com cargo de Oficial de Manutenção Hidráulica.

Atividades desenvolvidas: Manutenção em todos os sistemas hidráulicos, pneumáticos e lubrificação centralizada da área pátio de madeiras. Fazia parte além da manutenção do sistema, a criação de planos de trabalho, estudos de melhorias, elaboração de planos preventivos, cadastro de lista técnica.

### **Cursos (Alguns)**

- 1-Curso de engenharia de confiabilidade - Coursado na Reliasoft –SP
- 2- Curso de RSLogix 5000 – Feito internamente na Suncoke;
- 3- Curso Simatic Manager – Feito internamente na Suncoke;
- 4- Concept – Feito internamente na Suncoke;
- 5- Centum CS3000 – Feito internamente na Suncoke;
- 6- Curso Simocode – Feito internamente na Suncoke;
- 7- Relé Tesys – Feito internamente na Suncoke;
- 8- Comandos elétricos – Coursado no SENAI;
- 9- AutoCad – Coursado DataControl.

### **Atividades Extracurriculares**

- ✓ Treinamento de 10 dias na unidade da SUNCOKE Company no Estado do Ohio, USA, com o objetivo de absorver a nova tecnologia da empresa em projeto pioneiro fora dos Estados Unidos.