

Rodrigo Helione Pereira

Rua Coronel João Correia 386, - Parque Santo Amaro
60543-325- Fortaleza, Ce - Brasil

☎ 55 (21) 98219-2161/ (85) 8807-2758/9963-6899

Email: rodrigohp@oi.com.br

INFORMAÇÕES PESSOAIS

Estado Civil: Solteiro
Nacionalidade: Brasileira
Habilitação/Cat.: AB
Idade: 31

OBJETIVOS E ATUAÇÃO

Engenheiro / Gerente de Contratos e Projetos

- 14 anos de carreira desenvolvida nas seguintes organizações: **UTC Engenharia S/A, A.R Valinhos Representações e Montagens Industriais, Serv Serviços de Engenharia e Construções Ltda, FW Companys S/C Ltda ME, Herpa Montagem e Manutenção Ltda, Upcontrol Engenharia e Sistemas Ltda, Promontest Engenharia Ltda, Aymoré Empreendimentos e Serviços Ltda, VGK Engenharia Ltda, Accentum Manutenção Ltda e TQM Service Consultoria e Manutenção Ltda.**
- Áreas trabalhadas: **CENPES - Centro de Pesquisas e Desenvolvimento da Petrobras - Ilha do Fundão, RJ; Petrobras e Transpetro(RJ): COMPERJ, TABG, TECAM, SIX, TABX, TABR; REVAP (Petrobras - São José Dos Campos, SP); REGAP (Petrobras - Betim, MG); REPLAN (Petrobras - Paulínia, SP); Verome (Estaleiro de Navios - Angra, RJ); Plataformas (Petrobras P-47, P-48, P-50 e P-52); Gerdau (Siderúrgica - Ouro Branco, MG); Celulose Papel Caieras (Celulose - Caieras, SP); Ripasa (Celulose - Americana, SP); Cenibra (Celulose - Ipatinga, MG); Acesita (Siderúrgica - Timóteo, MG); Gascat (Indústria de Skids e City Gates - Indaiatuba - SP).**

Obs.: Disponibilidade imediata para residir em qualquer lugar e tempo integral.

RESUMO DE COMPETÊNCIAS

GESTÃO DE CONTRATOS E ENGENHARIA

- Sólida experiência em gestão de contratos de engenharia, projetos e manutenção industrial;
- Habilidade em análise crítica de contratos e otimização de custos;
- Responsável por elaboração de propostas, realização de visita técnica e medição de serviços de contratos;
- Coordenação de equipes de manutenção, projeto e engenharia;
- Experiência em mobilização e desmobilização de contratos;
- Medição dos serviços junto ao cliente;
- Interface com clientes para tratamento dos aspectos contratuais;
- Responsável pela preparação dos centros de serviços para realização de auditorias de certificação das normas ISO 9001, ISO 14001 e OHSAS 18001;
- Elaboração de indicadores, metas e objetivos, visando os interesses da organização;
- Gestão de documentação trabalhista, fiscal e tributária;
- Responsável pelo cumprimento dos requisitos legais e de boas práticas definidas;
- Responsável por elaborar reuniões de planejamento de manutenção e produção a fim de acompanhar os níveis e assegurar o cumprimento dos prazos contratuais;
- Elaboração de plano de ação para melhoria contínua;
- Representante no sistema de avaliação de listas de verificação da Petrobras;
- Realização de auditorias internas do sistema de gestão e auditorias de processos das normas ISO 9001, ISO 14001 e OHSAS 18001;
- Representante local do SGI da organização;
- Responsável pela elaboração de relatórios gerenciais, conforme os parâmetros contratuais;

- Supervisão de RDO`s(Relatório Diário de Ocorrências);
- Vivência em planejamento, implantação e gestão do sistema de administração e desenvolvimento de recursos humanos, com atuação nos subsistemas de departamento de pessoal, recrutamento e seleção, treinamento e desenvolvimento, avaliação de desempenho, cargos e salários e benefícios;
- Acompanhamento de ações e projetos em conjunto com os responsáveis pelos centros de serviços, visando contribuir para o alcance dos objetivos estabelecidos no planejamento estratégico;
- Coordenar a definição e implantação de programas de treinamento e desenvolvimento de pessoal, visando a assegurar o constante aprimoramento do desempenho e motivação dos recursos humanos, bem como orientar os processos de promoções e sucessões nos cargos chaves;
- Definir critérios, procedimentos e coordenar o processo de recrutamento e seleção de pessoal, visando a assegurar a qualidade do pessoal contratado pela empresa;
- Contribuir com recomendações para a definição das políticas de remuneração e benefícios da empresa, visando assegurar o equilíbrio interno e a competitividade externa das práticas de remuneração da empresa;
- Recomendar os critérios e diretrizes para elaboração das políticas gerais de recursos humanos, visando a assegurar a motivação dos funcionários e manter a imagem e o clima interno;
- Coordenador de QSMS nos centros de serviços;
- Responsável pela elaboração de estatísticas e relatório mensal de SMS;
- Responsável pela elaboração do REM – Relatório Estatístico Mensal;
- Coordenador de reuniões de análises críticas de acidentes, incidentes e desvios;
- Garantir a satisfação do cliente com o objetivo de maximizar os lucros para a organização.

OPERACIONAL TÉCNICA

- Sólida experiência nas atividades relativas às áreas de manutenção elétrica, instrumentação e mecânica.
- Experiência em planejamento de atividades, custos e elaboração de cronogramas.
- Habilidades em especificações de sistemas e equipamentos elétricos, eletrônicos e mecânicos; elaboração de propostas técnicas; instalação e configuração de equipamentos; execução de testes e ensaios; elaboração de documentação, relatórios, layouts, esquemas elétricos e laudos técnicos conforme NR-10; estimativas de custos; levantamento de materiais e compras; análises de falhas; elaboração de planos de manutenções preventivas e corretivas; análise das não conformidades; projetos elétricos residenciais; check-list de entrega de projetos e novas instalações; comissionamentos e Start-Ups;
- Vivência em elaboração de diagramas de interligação de painéis de controle e proteção; diagramas unifilares simplificados; diagramas unifilares de proteção e medição; elaboração de cronograma de execução; fiscalização de serviços e trabalho em equipe; inspeção de equipamentos; levantamento de cargas, potências e dimensionamento de circuitos de acordo com normas da ABNT: NBR-5410, NBR-5419, NBR-13570, NBR-10898 e NBR-14039; PDMS e desenhos técnicos.
- Experiência em montagem de plantas pilotos e unidades de bancadas para pesquisas; sistemas hidráulicos e pneumáticos; projeção, concepção e montagem de linhas e sistemas de gases especiais; desenvolvimento de equipamentos; testes pneumáticos e hidrostáticos de alta pressão; calibração e aferição de instrumentos; manutenção em bombas centrífugas e dosadoras, compressores, reatores e etc.
- Experiência em manutenção de plantas pilotos, unidades de refinis, sistemas, máquinas e uma gama de equipamentos e instrumentos aplicados na área de instrumentação, mecânica e elétrica.

FORMAÇÃO / CURSOS

➤ PÓS-GRADUAÇÃO

- *Pós-Graduação em Sistema de Gestão Integrada – QSMS/SGI – Universidade Candido Mendes/ AVM Faculdade Integrada – Concluída em Agosto de 2013*
- *Pós-Graduação em Gestão de Projetos– Universidade Candido Mendes/ AVM Faculdade Integrada – Conclusão em Agosto de 2014*

➤ GRADUAÇÃO

- *Graduado em Engenharia Elétrica/Computação - UNESA/2010*

➤ ÁREA TÉCNICA

- *Técnico em Automação Industrial – Net Info*

➤ IDIOMAS

- *Inglês intermediário - UERJ e You Move, em andamento.*
- *Japonês Básico - UERJ, em andamento.*
- *Espanhol Intermediário - CEPUERJ*
- *Italiano Básico - UERJ e LICOM.*

➤ ATIVIDADES EXTRACURRICULARES

- *Auditor interno – ISO 9001, ISO 14001 E OHSAS 18001- 56 horas/ TQM Service e Candido Mendes;*
- *Capacitação em gerenciamento de projetos e preparação para certificação PMP do PMI – 70hs - UERJ*
- *Gestão de Pessoas; Liderança; Redação Empresarial; Administração de Compras; Gestão do Tempo; Planejamento e Gestão de Carreira; Administração Estratégica; Gestão de Equipes; Gestão de Cargos e Estratégias de Remuneração, Qualificação em Serviços; Motivação nas Organizações e Liderança Gerencial – 136 horas/ FGV;*
- *Introdução a Gerenciamento de Projetos - PMBOK, 40 horas/UERJ;*
- *NR-10 - 82 horas/TQM Service Consultoria Ltda.;*
- *NBR-5410 - 34 horas/Petrobras;*
- *Projeto em Instalações Elétricas - 32 horas/ UNESA;*
- *Instalações Elétricas Industriais - 72 horas/ Petrobras;*
- *Planejamento e Gestão de Projetos - 16 horas/UNESA;*
- *Liderança de Equipes - 16 horas/UNESA;*
- *Iniciando um Pequeno Grande Negócio - 32 horas/SEBRAE;*
- *AutoCAD - 62 horas/ UNESA;*
- *Controle e Automação de Processos - 36horas/ UNESA;*
- *Fieldbus e Profibus - 42horas/Eng. Jorge Bittencourt;*
- *Detalhamento de Projetos - 16 horas/ UNESA;*
- *Leitura e Interpretação de Desenhos Mecânicos - 42 horas/SENAI;*
- *Mecânica de Motor a explosão - 28horas/SENAI;*
- *Desenhos e Traçados Geométricos de Tubulações - 180 horas/SENAI;*
- *NR-13 - 48 horas/Petrobras;*
- *NR-33 - Espaço Confinado - 16 horas/Petrobras;*
- *Primeiros Socorros - 8 horas/Petrobras;*
- *QSMS - 18 horas - TQM Service Consultoria e Serviço Ltda.;*
- *Consultoria Tributária - 16 horas/UNESA;*
- *Combate a Incêndio - 16horas/MEGA;*
- *Trabalho em Altura - 8 horas/Petrobras;*
- *Linux -16 horas/UNESA;*
- *Dreamweavers - 32 horas/UNESA;*
- *Fireworks - 32 horas/UNESA;*
- *Matlab - 16 horas/UNESA;*
- *Linguagem JAVA - 32 horas/UNESA;*
- *Redes de Computadores - 32horas/UNESA;*

➤ **INFORMÁTICA**

- Linguagem De Programação
 - *Java (JSP, Servlet, EJB, Struts, Scripts e Hibernate), HTML, ASP, PHP, CSS, Flash, Fireworks, Dreamweavers, C, C++, Matlab, Octave, Ladder, Assembly, Visual Prolog, Visual Basic e Kênia.*
- Banco de Dados
 - *Sql Server Express, MySql, Oracle, BD2 e Postgree.*
- Servidores
 - *Tomcat, JBoss e Glassfish.*
- Sistemas Operacionais
 - *Windows 95-2003, XP, Vista, Seven, Linux, BeOS e Dos;*
- Redes
 - *Linux e Windows.*
- Softwares
 - *MS Project, Primavera, AutoCAD, Visual Studio, Netbeans, Eclipse, Turbo C, Softlux, Jbuilder, Pacote Office, Adobe Acrobat, OpenCV, OpenGL, ArgoUML, Jude, Sólid Works, Lotus Note, Multsim, SAP, Edsim, Elipse Scada, Photoshop, WorkBench etc.*
- Engenharia de Software
 - *UML, RUP e OO;*

➤ **CONGRESSOS, SIMPÓSIOS E SEMINÁRIOS**

- *Energias Renováveis - seminário 2007, conferencista;*
- *Radioatividade - seminário 2005, simposiasta;*
- *Manutenção de Subestações e Linhas de Transmissão - seminário 2006, simposiasta;*
- *Energia Limpa - seminário 2010, simposiasta;*
- *Eletricidade Sem Fio - seminário 2011, simposiasta;*
- *Exploração e Produção de Petróleo - seminário 2009, simposiasta;*
- *Eletrônica Embarcada - seminário 2009, simposiasta;*
- *Automação Residencial - 2008, conferencista;*
- *Sociedade Brasileira de Computação - congresso 2004, simposiasta;*
- *Biotecnologias - simpósio 2008, simposiasta;*
- *O Petróleo tem que ser nosso - congresso 2010, simposiasta;*
- *Exploração de Petróleo em Profundidade - seminário 2010, simposiasta;*
- *Biodiesel - seminário 2009, simposiasta;*
- *Rio Óleo e Gás - congresso 2006, 2008 e 2010, simposiasta;*
- *Sistema Especialista para Diagnóstico de Problemas em Microcomputadores - seminário 2006, simposiasta;*
- *Computação Gráfica - simpósio 2009, simposiasta;*
- *Redes Neurais em Controle de Processos Industriais - congresso 2006, simposiasta;*
- *Nanotecnologia - seminário 2007 e 2008, simposiasta;*
- *Ferramentas Microsoft - seminário 2009, simposiasta;*
- *Voip - Voz sobre IP - congresso 2008, simposiasta;*
- *Banco de Dados Distribuídos - congresso 2005, simposiasta;*
- *Modelagem Computacional - seminário 2010, simposiasta;*
- *Computação nas Nuvens - seminário 2009, simposiasta;*
- *Software de Automação - seminário 2007, simposiasta;*
- *Gestão de Projetos - seminário 2011, simposiasta;*
- *Engenharia e o Mercado de Atuação - simpósio 2010, simposiasta;*
- *Rio Óleo e Gás – congresso 2012, simposiasta;*
- *OTC Brasil- congresso 2013, simposiasta;*

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

VGK ENGENHARIA E COMERCIO LTDA - Março/2014 até o momento.

Empresa de Grande Porte no Segmento de Engenharia e Manutenção

Coordenador de projetos/Técnico em Planejamento

Responsável pela coordenação dos projetos: MANLAB e HC-4 envolvendo as seguintes atividades: elaboração de cronogramas; acompanhamento de prazos, estimativa de metas; levantamento e análises de riscos; orçamento de materiais e equipamentos; planejamento e supervisão de serviços nas áreas de mecânica, elétrica, instrumentação e automação; elaboração de RDO's (Relatório Diário de Ocorrências); controle de informações no sistema SGAS; suporte no desenvolvimento de soluções técnicas a Engenharia;

TQM SERVICE CONSULTORIA E MANUTENÇÃO LTDA - Desde março/2009 à março 2014

Empresa de Médio Porte no Segmento de Engenharia, Consultoria e Manutenção

Engenheiro/Gerente de Contratos

Atuei na organização como Engenheiro Eletricista/Gerente de Contratos, sendo responsável pela gestão dos contratos da organização; elaboração de propostas e participação de licitações; análise crítica de contratos; interface com clientes para tratamento dos aspectos contratuais; realização de visita técnica; medição de serviços dos contratos; elaboração de indicadores, objetivos e metas; otimização de custos em contratos; preparação dos centros de serviços para realização de auditorias de certificação das normas ISO 9001, ISO 14001 e OHSAS 18001; gestão de documentação trabalhista, fiscal e tributária; cumprimento dos requisitos legais e de boas práticas definidas; elaborar reuniões de planejamento de manutenção e produção a fim de acompanhar os níveis e assegurar o cumprimento dos prazos contratuais; elaborar de plano de ação para melhoria contínua; realização de auditorias internas do sistema de gestão e auditorias de processos das normas ISO 9001, ISO 14001 e OHSAS 18001; representar o SGI local da organização; elaborar relatórios gerenciais; supervisão de RDO's; mobilização e desmobilização de contratos; planejamento, implantação e gestão do sistema de administração e desenvolvimento de recursos humanos, com atuação nos subsistemas de departamento de pessoal; recrutamento e seleção, treinamento e desenvolvimento; avaliação de desempenho; cargos, salários e benefícios; orçamento e acompanhamento de ações e projetos; gestão de QSMS dos contratos; responsável pela elaboração do relatório mensal de SMS e da REM – Relatório Estatístico Mensal; Coordenador de reuniões de análises críticas de acidentes, incidentes e desvios.

De 2009 a 2010 atuei na organização como mecânico sênior nas seguintes atividades: montagem e manutenção de plantas pilotos e laboratórios, manutenção de cromatógrafos, bombas, booster, compressores, reatores, caldeiras, câmeras hiperbaricas, trocadores de calor, evaporadores, condensadores, vasos de pressão, instrumentos, válvulas de controle, válvulas reguladoras e pneumáticas; concepção de projeto e instalação de linhas de gases especiais em equipamentos, unidades e laboratório; testes de alta pressão em linhas de gases especiais e em equipamentos de precisão; elaboração de desenhos mecânico, tubulações e plantas piloto no AutoCAD.

Locais: CENPES (Centro de Pesquisas e Desenvolvidos - Petrobras); COMPERJ; TECAM; TABG; TABX;

ACCENTUM MANUTENÇÃO LTDA - Outubro/2004 a Janeiro/2009

Empresa de Grande Porte e Multinacional (Finlândia) no Segmento Engenharia e Manutenção

Instrumentista/Líder

Liderança de equipes e fiscalização de serviços; suporte à Engenharia Básica e a Operação; levantamento de dados de campo para atualização de documentação técnica de equipamentos; planejamento e execução de manutenções preventivas e corretivas em equipamentos, instrumentos e unidades pilotos; especificação e detalhamento de material; elaboração de relatórios e documentação.

Experiência em montagens de plantas piloto e unidades de bancada, assim como sistemas e equipamentos de testes e ensaios; comissionamento e Start Up de unidades piloto.

Sólidos conhecimentos em leitura interpretação de fluxograma de processos e projetos de instrumentação, elétrica e mecânica; responsável pelo desenvolvimento de equipamentos e criação de ferramentas para área de instrumentação e mecânica;

Montagem e manutenção de plantas pilotos, sistemas de testes para laboratórios; manutenção de cromatógrafos, bombas, booster, compressores, reatores, caldeiras, câmeras hiperbaricas, trocadores de calor, evaporadores, condensadores, vasos de pressão, instrumentos, válvulas de controle, reguladoras e pneumáticas; elaboração de painéis para instrumentos; concepção de projeto e instalação de linhas de gases especiais em equipamentos, unidades e laboratório; calibração de instrumentos; testes de alta pressão em linhas de gases especiais e em equipamentos de precisão; elaboração de desenhos mecânico, tubulações e plantas piloto no AutoCAD; experiência em sistemas pneumáticos e hidráulicos.

Desenvolvi ainda, estágio pela organização na área de Engenharia Elétrica participando das seguintes atividades: desenvolvimento de diagramas de interligação de painel de controle e medição; diagramas unifilares; desenhos no AutoCAD; elaboração de documentos, relatórios e análise de não conformidades; planos de manutenções preventivas e corretivas; manutenção em equipamentos; instalações elétricas; acompanhamento de levantamento de cargas e dimensionamento de circuitos de acordo com normas da ABNT: NBR-5410, NBR-5419, NBR-13570, NBR-10898; comissionamentos e Start-Ups; levantamento de materiais; levantamento de dados de campo para atualização de documentação técnica de equipamentos, instrumentos e painéis de automação; suporte técnico à equipe de operação na solução de problemas relacionados à medição e controle de variáveis de processo; detalhamento típico de materiais; aferição e calibração de instrumentos; testes em equipamentos; testes de malha de temperatura; projetos de detalhamentos de força, controle, aterramento e iluminação.

Local: CENPES (Centro de Pesquisas e Desenvolvidos - Petrobras), RJ

VGK ENGENHARIA E COMERCIO LTDA - Maio/2004 a Setembro/2004

Empresa de Grande Porte no Segmento de Engenharia e Manutenção

Instrumentista

Suporte à Engenharia Básica e a Operação; levantamento de dados de campo para atualização de documentação técnica de equipamentos; planejamento e execução de manutenções preventivas e corretivas em equipamentos,

instrumentos e unidades pilotos; especificação e detalhamento de material; elaboração de relatórios e documentação.

Experiência em montagens de plantas piloto e unidades de bancada, assim como sistemas e equipamentos de testes e ensaios; comissionamento e Start Up de unidades piloto.

Sólidos conhecimentos em leitura interpretação de fluxograma de processos e projetos de instrumentação, elétrica e mecânica.

Responsável pelo desenvolvimento de equipamentos e criação de ferramentas para área de instrumentação e mecânica;

Montagem e manutenção de plantas pilotos, sistemas de testes para laboratórios; manutenção de cromatógrafos, bombas, booster, compressores, reatores, caldeiras, câmeras hiperbaricas, trocadores de calor, evaporadores, condensadores, vasos, instrumentos, válvulas de controle, reguladoras e pneumáticas; elaboração de painéis para instrumentos; concepção de projeto e instalação de linhas de gases especiais em equipamentos, unidades e laboratório; calibração de instrumentos; testes de alta pressão em linhas de gases especiais e em equipamentos de precisão; elaboração de desenhos mecânico, tubulações e plantas piloto no AutoCAD; experiência em sistemas pneumáticos e hidráulicos.

Local: CENPES (Centro de Pesquisas e Desenvolvidos - Petrobras), RJ

AYMORE EMPREENDIMENTOS E SERVIÇOS LTDA - Fevereiro/2004 a Maio/2004

Empresa de Médio Porte no Segmento de Serviços e Manutenção

Instrumentista

Suporte à Engenharia Básica e a Operação; levantamento de dados de campo para atualização de documentação técnica de equipamentos; planejamento e execução de manutenções preventivas e corretivas em equipamentos, instrumentos e unidades pilotos; especificação e detalhamento de material; elaboração de relatórios e documentação.

Experiência em montagens de plantas piloto e unidades de bancada, assim como sistemas e equipamentos de testes e ensaios; comissionamento e Start Up de unidades piloto.

Sólidos conhecimentos em leitura interpretação de fluxograma de processos e projetos de instrumentação, elétrica e mecânica; grandes conhecimentos em instrumentos de medição e controle.

Responsável pelo desenvolvimento de equipamentos e criação de ferramentas para área de instrumentação e mecânica;

Montagem e manutenção de plantas pilotos e laboratórios, manutenção de cromatógrafos, bombas, booster, compressores, reatores, caldeiras, câmeras hiperbaricas, trocadores de calor, evaporadores, condensadores, vasos de pressão, instrumentos, válvulas de controle, reguladoras e pneumáticas; concepção de projeto e instalação de linhas de gases especiais em equipamentos, unidades e laboratório; calibração de instrumentos; testes de alta pressão em linhas de gases especiais e em equipamentos de precisão; elaboração de desenhos mecânico, tubulações e plantas piloto no AutoCAD;

Local: CENPES (Centro de Pesquisas e Desenvolvidos - Petrobras), RJ

PROMONTEST ENGENHARIA LTDA - Novembro/2003 a Fevereiro/2004

Empresa de Médio Porte no Segmento de Engenharia, Manutenção e Serviços

Instrumentista/Líder de Equipe

Liderança direta de equipe de 62 pessoas e indireta de 8 pessoas em plataforma da Petrobras.

Reportando-se a Engenharia, foi responsável pela montagem da instrumentação da P-48 com destaque a instalação de linhas de processos; instalação de instrumentos, equipamentos e testes em geral.

Atuação na confecção e instalação de linhas de tubing para gases especiais e de processo, configuração de instrumentos, especificação de material, acompanhamento de testes de pressão.

Responsável pela leitura e interpretação de desenhos técnicos e o repasse para equipe de forma clara e objetiva respeitando suas normas e procedimentos para execução.

Participou ativamente na fiscalização de qualidade dos serviços, comissionamento e Start Up de parte dos módulos da plataforma.

Local: Estaleiro Verome/Plataforma P-47 e P-48 - Angra, RJ

HERPA MONTAGEM E MANUTENÇÃO LTDA - Setembro/2003 a Novembro/2003

Empresa de Médio Porte no Segmento de Manutenção e Serviços

Instrumentista

Responsável por toda a montagem, manutenção e testes em Skids, City Gates, estações e aquecedores para sistemas de gases especiais; testes hidrostáticos e pneumáticos em vasos, tanques, e equipamentos.

Instalação de Skids e City Gates nas indústrias e realização de testes e comissionamentos.

Responsável pela solicitação de compra de equipamentos, instrumentos e materiais; especificações técnicas e elaboração de documentação.

Planejamento de manutenção preventiva e corretiva.

Local: GASCAT- São Paulo, Indaiatuba

UPCONTROL ENGENHARIA E SISTEMAS LTDA - Maio/2003 a Julho/2003

Empresa de Grande Porte no Segmento de Engenharia e Manutenção

Instrumentista

Responsável pela manutenção de instrumentos de controle e instalação de linhas de processos; testes em instrumentos; instalação de equipamentos e apoio técnico à engenharia e operação; elaboração de documentos técnicos.

Suporte ao encarregado na fiscalização de trabalho e qualidade de serviço.

Local: Refinaria Gabriel Passos (REGAP- PETROBRAS)

HERPA MONTAGEM E MANUTENÇÃO LTDA - Abril/2003 a Maio/2003

Empresa de Médio Porte no Segmento de Manutenção e Serviços

Instrumentista

Atuação na supervisão de equipes e fiscalização de serviços. Acompanhamento em cronograma de execução. Manutenção em equipamentos e instrumentos; teste de pressão em linhas de tubing, instrumentos e configuração de equipamentos; confecção e instalação de linhas de processos e de gases; instalação de equipamentos e calibração de instrumentos.

Local: ACESITA - Timóteo, MG

HERPA MONTAGEM E MANUTENÇÃO LTDA - Janeiro/2003 a Abril/2003

Empresa de Médio Porte no Segmento de Manutenção e Serviços

Instrumentista

Visita técnica para avaliação de serviços e fechamento de contrato; supervisão e liderança de equipe.

Responsável pela especificação e compra de matérias; elaboração de relatórios e documentos.

Suporte à Engenharia na atualização de projetos.

Manutenção em equipamentos e instrumentos; teste de pressão em instrumentos e linhas de tubing; confecção e instalação de linhas de processos e de gases; instalação de equipamentos e calibração de instrumentos.

Local: CENIBRA – Ipatinga, MG

FW COMPANY S/C LTDA ME - Outubro/2002 a Dezembro/2002

Empresa de Médio Porte no Segmento de Manutenção e Serviços

Instrumentista

Responsável por realizar relatórios de ocorrências diárias;

Montagem de máquinas e equipamentos. Instalação de toda instrumentação de campo, bem como confecção de linhas de tubing, suportes, instalação e calibração de instrumentos;

Desenvolveu bancada de testes para calibração de instrumentos.

Suporte na área elétrica em confecção e instalação de bandejas e eletrodutos; passagem de cabos; interligações de painéis; comissionamento e Start Up.

Suporte à engenharia em atualização de desenhos e projetos.

Local: RIPASA (Celulose em Americana-SP)

SERV SERVIÇOS DE ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA - Agosto/2002 a Outubro/2002

Empresa de Grande Porte no Segmento de Engenharia e Manutenção

Instrumentista

Calibração e manutenção de instrumentos em gerais (PT, PDT, I/P, P/I, PSV, brooks, válvulas reguladoras e de controle, chave de nível, pressostato, termostato, manômetros etc.).

Responsável pelo perfeito funcionamento dos instrumentos de controle e cumprimento das normas e políticas de qualidade; testes e apoio à operação.

Confecção e instalação de linhas de tubing; manutenção em equipamentos e suporte a engenharia e operação.

Local: REVAP (Refinaria da Petrobras em São José dos Campos - SP)

A.R VALINHOS REPRESENTAÇÕES E MONTAGENS INDUSTRIAIS - Maio/2002 a Julho/2002

Empresa de Médio Porte no Segmento de Manutenção e Serviços

Instrumentista

Responsável pela montagem de máquinas, módulos, equipamentos e toda instalação de instrumentação da nova máquina de fabricação de papel; teste de alta pressão em equipamentos e acompanhamento do funcionamento da mesma.

Auxílio à elétrica na interligação de painéis.

Suporte na supervisão de equipe e a engenharia no andamento das tarefas.

Local: CAEIRAS PAPEL - SP

UTC ENGENHARIA S/A - Abril/2001 a Abril/2002

Empresa de Grande Porte no Segmento de Engenharia e Manutenção

Instrumentista

Responsável pelas seguintes atribuições: manutenção e instalação de equipamentos e instrumentos; confecção e instalação de linhas de tubing para sistemas de graxa centralizada, sistemas pneumáticos e hidráulicos.

Responsável por toda a montagem da instrumentação do leito de expansão do laminador de perfil e das mesas de rolo do sistema de transferência de cargas.

Treinamento de novos funcionários e auxílio à operação no funcionamento e configuração de equipamentos; comissionamento e Start Up.

Local: GUERDAU - Ouro Branco-MG

-----, ---/---/-----.

Rodrigo Helione Pereira