

APRESENTAÇÃO

EMPRESA

Em 2001, a Paizante Inspeções Ltda, iniciou suas atividades atuando na área de Qualidade industrial, visando suprir as necessidades das empresas com **Qualificação Procedimentos Soldagem e Soldadores, Prestação de Serviços com mão-de-obra qualificada, Elaboração de procedimentos Ends, Implantação de Sistema de Qualidade, Consultoria em soldagem, Inspeção e Diligenciamento e Fiscalização de Serviços.**

ATIVIDADES

Serviços de Controle de Qualidade em Fabricação, Montagem e Manutenção nos Setores de:
Gasodutos, Oleodutos, Minerodutos e Vapordutos.
Indústria Petrolífera, Petroquímica e Química.
Indústria Siderúrgica, Metalúrgica e Caldeiraria.
Termoelétricas e Hidrelétricas.
Indústria de Açúcar e Alcool.
Indústria de Papel e Celulose.
Indústria de Mineração e Cimento.
Indústria Alimentícia e farmacêutica.
Distribuidora de Combustíveis e gás.

Rômulo Paizante de Paula
Diretor Técnico

POLÍTICA

“Cumprir plenamente nossos compromissos, respeitando as pessoas, a segurança, a integridade do meio ambiente e satisfazer as expectativas dos nossos Clientes através do fornecimento de serviços com ênfase na **Melhoria Continua** quanto a qualidade, custo e prazos.”

META

“Ser uma empresa de sucesso fundamentada em respeito aos nossos clientes”

MÃO-DE-OBRA QUALIFICADA

INSPETOR DE SOLDAGEM NIVEL 1 e 2 (FBTS)
INSPETOR DIMENSIONAL DE CALDEIRARIA NIVEL II (N-2033)
INSPETOR CONTROLE DIMENSIONAL NIVEL II (N-2109)
INSPETOR DE ULTRA-SOM NIVEL 2 (SNQC – ABENDE e ASNT)
INSPETOR VISUAL DE SOLDA (ABENDE)
INSPETOR DE LIQUIDO PENETRANTE (ABENDE)
INSPETOR DE PARTICULAS MAGNÉTICAS (ABENDE)
INSPETOR DE PINTURA INDUSTRIAL NIVEL 1 e 2 – N-2004
INSPETOR DE EQUIPAMENTOS (CREA + CERTIFICADO DE CURSO)
INSPETOR TUBULAÇÃO INDUSTRIAL (CURSO TÉCNICO EM MECÂNICA)
INSPEÇÃO DE DUTOS TERRESTRES
INSPETOR DE RECEBIMENTO DE MATERIAIS
INSPETOR DE CONSTRUÇÃO CIVIL (com CREA)
INSPETOR DE ESTANQUEIDADE (SEQUI)
INSPETOR DE REFRAATÁRIO
INSPETOR DE ISOLAMENTO
INSPETOR DE ELÉTRICA E INSTRUMENTAÇÃO
PROFISSIONAL HABILITADO (PH) PARA ATENDIMENTO A NR-13
DILIGENCIAMENTO DE FABRICAÇÃO
HOLIDAY DETECTOR
INSPEÇÃO SEGURANÇA NR13
INSPEÇÃO VIDEOENDOSCOPIA INDUSTRIAL / BOROSCOPIA
INSPEÇÃO MEDIÇÃO DE ESPESSURA

ATUAÇÃO:

Controle tecnológico da soldagem:

- Qualificação de procedimentos de soldagem
- Qualificação de soldadores
- Análise de certificados de qualidade de consumíveis de soldagem
- Análise de certificados de qualidade de metais de base
- Elaboração de instruções de execução e inspeção de soldagem (IEIS)
- Elaboração de lista de soldadores qualificados
- Execução e qualificação de procedimento de soldagem de aços ligas, titânio, aços duplex, monel, inconel, cobre, aço carbono e aços inoxidáveis em geral.
- Experiência em soldagem e execução de Trepanação em tubulações / dutos e equipamentos.
- Fiscalização de Serviços de Soldagem.

Ensaaios não destrutivos (End's):

- Ensaio Visual
- Ensaio por líquido penetrante
- Ensaio por partículas magnéticas - técnica Yoke
- Ensaio por ultra-som em juntas soldadas, laminados, fundidos e forjados com equipamento digital e analógico.
- Medição de espessura
- Elaboração de procedimentos Não destrutivos (LP, PM, VS, US, etc..)

Ensaaios mecânicos:

- Ensaio de dobramento
- Medição de dureza no campo.
- Macrografia, Micrografia e Replica Metalografica.
- Fratura de soldas em ângulo

Ensaaios especiais:

- Ensaio vídeo - endoscopia industrial com registro de imagem em fitas de vídeo, CD e DVD.
- Ensaio por capilaridade e juntas de ângulo em tanques
- Ensaio pressão positiva em chapas de reforço de bocais
- Ensaio pressão negativa (caixa de vácuo) em fundos de tanques
- Verificação de continuidade do revestimento do revestimento pelo ensaio Holiday Detector

Inspeção de Pintura:

- Medição de espessura de película de tinta
- Teste de aderência
- Inspeção visual
- Medição de rugosidade

Inspeção de recebimento e diligenciamento:

- Inspeção visual, dimensional e quantitativo de materiais, junto ao almoxarifado do cliente. Informações diárias ao cliente quanto ao avanço de produção, liberação e embarque de materiais e equipamentos.

Implantação de Sistemas de Gestão da Qualidade:

- Elaboração de manuais e procedimentos técnicos
- Auditoria de Sistema de Gestão da Qualidade (Serviço realizado por auditor líder certificado)

Adequação á NR-13 (Norma Regulamentadora NR-13 do Ministério do trabalho)

- Inspeção de segurança (externa e interna) e Teste Hidrostático

Serviço de Soldagens Especiais

- Soldagem de peças de Titânio.
- Soldagem de aço liga P91 (Astm-A335-P91)
- Soldagem de cobre e suas ligas
- Soldagem de alumínio
- Soldagem em linhas em carga.

Inspeção de Equipamentos

- Inspeção de equipamentos estático e rotativo.
- Fiscalização de Fabricação e Montagem de equipamentos estáticos e rotativos.

ACERVO TÉCNICO

Ensaio não destrutivos

Todos os procedimentos qualificados por profissional abendi nível 3

- Procedimento de ensaio visual
- Procedimento de ensaio por liquido penetrante
- Procedimento de ensaio por partículas magnéticas. Técnica - Yoke
- Procedimento de ensaio por ultra-som em juntas soldadas
- Procedimento de medição de espessura

Área de Inspeção em geral

- Procedimento de ensaio vídeo-endoscopia industrial
- Procedimento de inspeção de recebimento de materiais almoxarifado
- Procedimento de inspeção de equipamentos estáticos e rotativos
- Procedimento ensaio por capilaridade e juntas de ângulo em tanques
- Procedimento ensaio pressão positiva em chapas de reforço de bocais
- Procedimento ensaio pressão negativa (caixa de vácuo) em fundos de tanques
- Procedimento verificação de continuidade do revestimento do revestimento pelo ensaio Holiday detector.

Soldagem

Banco de procedimentos de soldagem para locação

- Diversos procedimentos de soldagem qualificados em várias normas para soldagem de Tubulações, Dutos, Tanques, Vasos de Pressão, Caldeiras e Estruturas Metálicas aço carbono, aço inoxidável, aço liga, alumínio, titânio, cobre etc...

Brasagem

- Procedimento para brasagem manual e por indução em cobre

Equipamentos – Dispositivos de Medição e Monitoração

Aparelhos de ultra-som analógico
Aparelhos de ultra-som digital e acessórios
Medidor de espessura por ultra-som
Blocos padrões (V1 e V2), de referência e transdutores.
Yokes corrente alternada.
Aparelho de vídeo-endoscopia industrial
Medidor de película de tinta
Pastilha sensora – partículas magnéticas
Aparelho para ensaio de Holiday detector
Caixa de vácuo
Gabaritos de solda

Hy-lo
Goniômetros
Paquímetros
Esquadro
Termômetro á laser e de contato
Escalas metálicas
Trenas
Clinômetros
Durômetro
Máquina de solda portatil
Máquina de solda convencional
Máquina fotografica digital
Instrumento de monitoramento de temperatura e vazão para teste hidrostático.
Lap top.

Cientes Principais

Skanska Brasil Ltda - RN
Alcoa Alumínio SA – Itapissuma
Gerdau Aços longos
Construtora Mendes Junior
Construtora Queiroz Galvão
Construções e Comercio Camargo Correa
Bunge Alimentos

Fornecedores

JC Laboratórios - Ba
Metal Check do Brasil - SP
Tork – Tecnologia de materiais - SP
Ferbran – Calibração de instrumentos - SP
Instemaq – Calibração de Instrumentos - SP
Alfredo Siqueira – Ferramentas em gerais - SP
Conexfer - Conexões - PE
Niagara – Válvulas, conexões , acessórios etc... – PE
Etclass do Brasil - SP



Endereços

Filial - Bahia

Avenida Tancredo Neves, 1632, Salvador Trade Center, Torre Norte, Sala 2211, Caminho das Árvores – Salvador / Bahia – CEP: 41820-020

Matriz - Minas Gerais

Rua Armando Fajardo, 29 sala 306 – Centro – em Coronel Fabriciano – MG - CEP:35170-007

Telefone contabilidade: 031-3846-2402 – Contato: Elizia ou Vilma

Comercial: 071-88766180/071-81351748

Correspondências:

Rua Albatroz, 169 Cond. Lagoa do Abaeté – Dunas - Sala 1303 – Imbuí – Salvador – Bahia - CEP: 41720-420

Telefones:

COMERCIAL:

+ 55 71 3113-1940

TÉCNICO:

+55 71 8876.6180

+55 71 8135.1748

DEPARTAMENTO DE PESSOAL

+55 31 3846.2402

+55 31 3846.2663

FAX:

+55 71 3341.5454

+55 71 3271-5491

e-mail: paizante@paizante.com.br; paizant@globocom

Site: www.paizante.com.br