

GWM Brasil

SUA PARCERIA
EM MANUTENÇÃO
INDUSTRIAL



Nós fornecemos os
melhores serviços



Quem Somos

A **GWM Brasil** foi fundada em 1998, tornando-se uma empresa especializada e qualificada na construção de dutos, reformas e fabricação de equipamentos, projetos e serviços de construção civil, ampliações, montagem e manutenção industrial e Limpeza Industrial como: Limpeza Química em tubulações, Flushing com Óleo, Passagem de Pig's, Hidrojateamento, Hidrocorte, Retrolavagem, Teste Hidrostático, Boroscopia e outros.

Atualmente a **GWM Brasil** conta com uma estrutura e equipe formada com capacitação técnica em serviços de alta tecnologia e qualidade, capaz de atender as necessidades de seus clientes em qualquer parte do Brasil em áreas industriais como: Petroquímicas, Plataformas, Siderúrgicas, Estaleiros, etc.

Nossa Visão

A GWM Brasil oferece um atendimento personalizado, avaliando sempre de maneira cuidadosa, as necessidades de nossos Clientes.

Apresentamos sempre soluções seguras e com menor custo, aliando tecnologia e experiência.

O QUE NÓS FAZEMOS

- CONSTRUÇÃO DE GALPÕES
- REFORMAS INDUSTRIAIS E CONSTRUÇÃO CIVIL
- MONTAGEM DE LINHA DE OLEODUTO, GASODUTOS, ETENODUTOS E ADUTORAS
- COMISSIONAMENTO E MONTAGEM EM TUBULAÇÕES DE PETROQUÍMICAS, INDÚSTRIAS PETROLÍFERAS, SIDERÚRGICAS E METALÚRGICAS
- MONTAGEM DE EQUIPAMENTOS
- TESTE HIDROSTÁTICO
- HIDROJATEAMENTO E RETROLAVAGEM
- HIDROCORTE
- JATEAMENTO DE SUPERFÍCIE E PINTURA
- LIMPEZA QUÍMICA E PASSIVAÇÃO
- FLUSHING COM ÓLEO
- PASSAGEM DE PIG'S
- BOROSCOPIA DE DUTOS E TUBULAÇÕES

CONTATE-NOS

- +55 75 3221 1586 | +55 75 99814 6863 | +55 75 99125 1500
- comercial@gwmbrasil.com





GWM Brasil

SUA PARCERIA
EM MANUTENÇÃO
INDUSTRIAL

SERVIÇOS

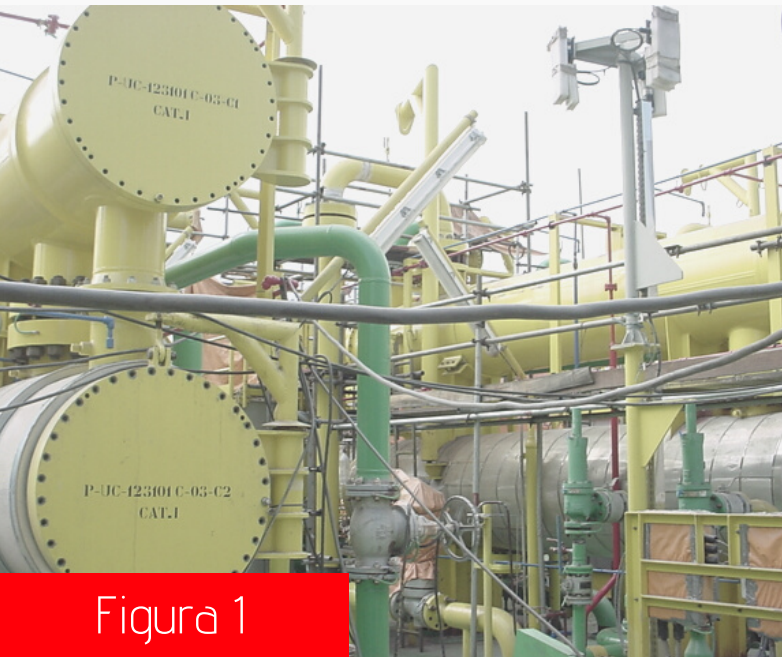


Figura 1



Figura 2



Figura 3



Figura 4

Nossas Atividades

Figura 1. Decapagem Química e Passivação em Tubulações e Trocadores

Figura 2. Montagem de equipamentos, Teste Hidrostático, Decapagem Química, Flushing com Óleo em Casa de Máquinas e Vertedouros de Hidrelétrica.

Figura 3. Montagem, fabricação de tubulações, Decapagem Química e Passivação em Plataformas.

Figura 4. Retrolavagem de tubulações em Estações de Compressão de Gás e Refinarias



GWM Brasil

SUA PARCERIA
EM MANUTENÇÃO
INDUSTRIAL

SERVIÇOS

MONTAGEM

Atividade ligada à área da engenharia, comumente composta por profissionais técnicos que possuem grande “know-how” para montar ou desmontar um equipamento, um sistema, ou um conjunto de sistemas.



Consiste em trabalhos de engenharia na área da metalurgia, realizada por profissionais que possuem conhecimentos de matemática, geometria aplicada, traçado e cálculos geométricos. Transformando a matéria prima em peças e equipamentos industriais.

CALDEIRARIA

DECAPAGEM QUÍMICA

Método que usa de soluções químicas para remover incrustações, depósitos, oxidação e contaminantes, que estão presentes nas paredes de tubulações e superfícies de equipamentos industriais.



Processo de Limpeza interna de tubulações, utilizando-se de unidade operacional com motor diesel e bomba alternativa de alta pressão de até 700 kg/cm² para remoção de detritos, ferrugem, resíduos e sujidades soltas.

RETROLAVAGEM

Nossas Atividades



GWM Brasil

SUA PARCERIA
EM MANUTENÇÃO
INDUSTRIAL

SERVIÇOS



Figura 5



Figura 6



Figura 7



Figura 8

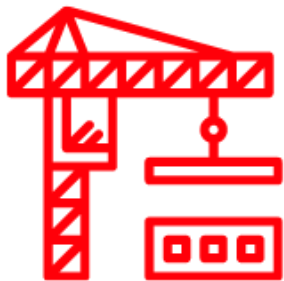
Nossas Atividades

Figura 5. Retrolavagem para remoção de resíduos em Plataformas.

Figura 6. Pré-fabricação de Spools.

Figura 7. Abertura de janela de tanque de armazenamento de Petróleo por Hidrocorte ou Corte à Frio.

Figura 8. Decapagem Química e Passivação de Tubulação. (Antes e Depois)



GWM Brasil

SUA PARCERIA
EM MANUTENÇÃO
INDUSTRIAL

SERVIÇOS

HIDROJATEAMENTO

Método com Alta ou Ultra Alta pressão para remoção de incrustações e desobstruções em equipamentos (Filtros, Trocadores e/ou superfícies) e tubulações, por meio de jatos de água (10KPSI, 20KPSI e 36KPSI).



Monitoramento interno em equipamentos, tubulações industriais e dutos para registro em vídeo / fotográfico de tubulações a partir de 2" de diâmetro e até 100 metros de comprimento.

BOROSCOPIA

FLUSHING COM ÓLEO

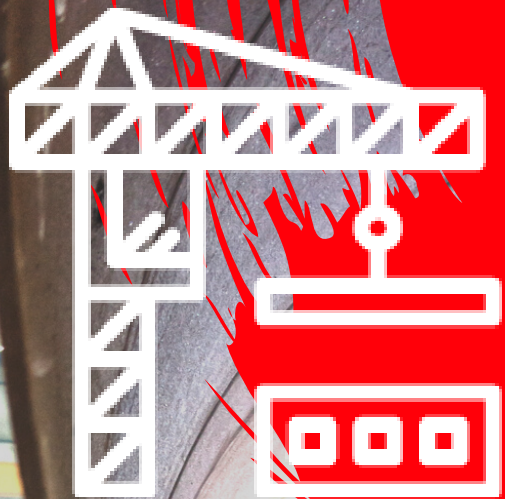
Processo para remoção de particulada através de fluxo turbulento com fluido específico. Este processo segue a Norma NAS 1638 (ou equivalente), sendo verificada o nível de limpeza, por aparelhos calibrados.



Método de limpeza interna de tubulações para remoção de resíduos e materiais soltos por meio do uso de PIG de espumas em diversos formatos e tamanhos

PASSAGEM DE PIG

Nossas Atividades



GWM Brasil

SUA PARCERIA
EM MANUTENÇÃO
INDUSTRIAL

AGORA VOCÊ JÁ TEM A
SUA EMPRESA DE
MANUTENÇÃO INDUSTRIAL

+55 75 3221 1586 | +55 75 99814 6863 | +55 71 99125 1500
comercial@gwmbrasil.com

WWW.GWMBRASIL.COM