



CONHEÇA A
engeman®
SOLUÇÕES INDUSTRIAIS

 4003-4023

COMERCIAL@ENGEMAN.NET

engeman.net



CONHEÇA A ENGEMAN

CLIQUE E ASSISTA AO VÍDEO



*Necessário estar conectado a internet.



Acesse o QR Code
e assista ao vídeo

QUEM SOMOS:

Há mais de **40 anos**, a **Engeman** é uma das maiores empresas de serviços de engenharia do **Brasil**, e possui operações baseadas em **3 divisões**:



SERVIÇOS INDUSTRIAIS:

Fornecimento de serviços de manutenção industrial, caldeiraria e soldagem, além de apoio à operação e produção industrial.



EQUIPAMENTOS:

Projeto e fabricação de peças e equipamentos.



IMPORTAÇÃO DE ALTA TECNOLOGIA:

Parceria com fabricantes e fornecedores de soluções industriais de alta tecnologia.

+41 Anos de Mercado

+R\$ 2BI Em Backlog de Contratos

+95% Índice de Satisfação do Cliente

+4.500 Colaboradores

Presente em **16** Estados Brasileiros

SEGMENTOS DE ATUAÇÃO

**SIDERURGIA E
METALURGIA**



**QUÍMICA,
PETROQUÍMICA E
FERTILIZANTES**

MINERAÇÃO



**ESTALEIROS,
TERMINAIS PORTUÁRIOS**

**PAPEL E
CELULOSE**



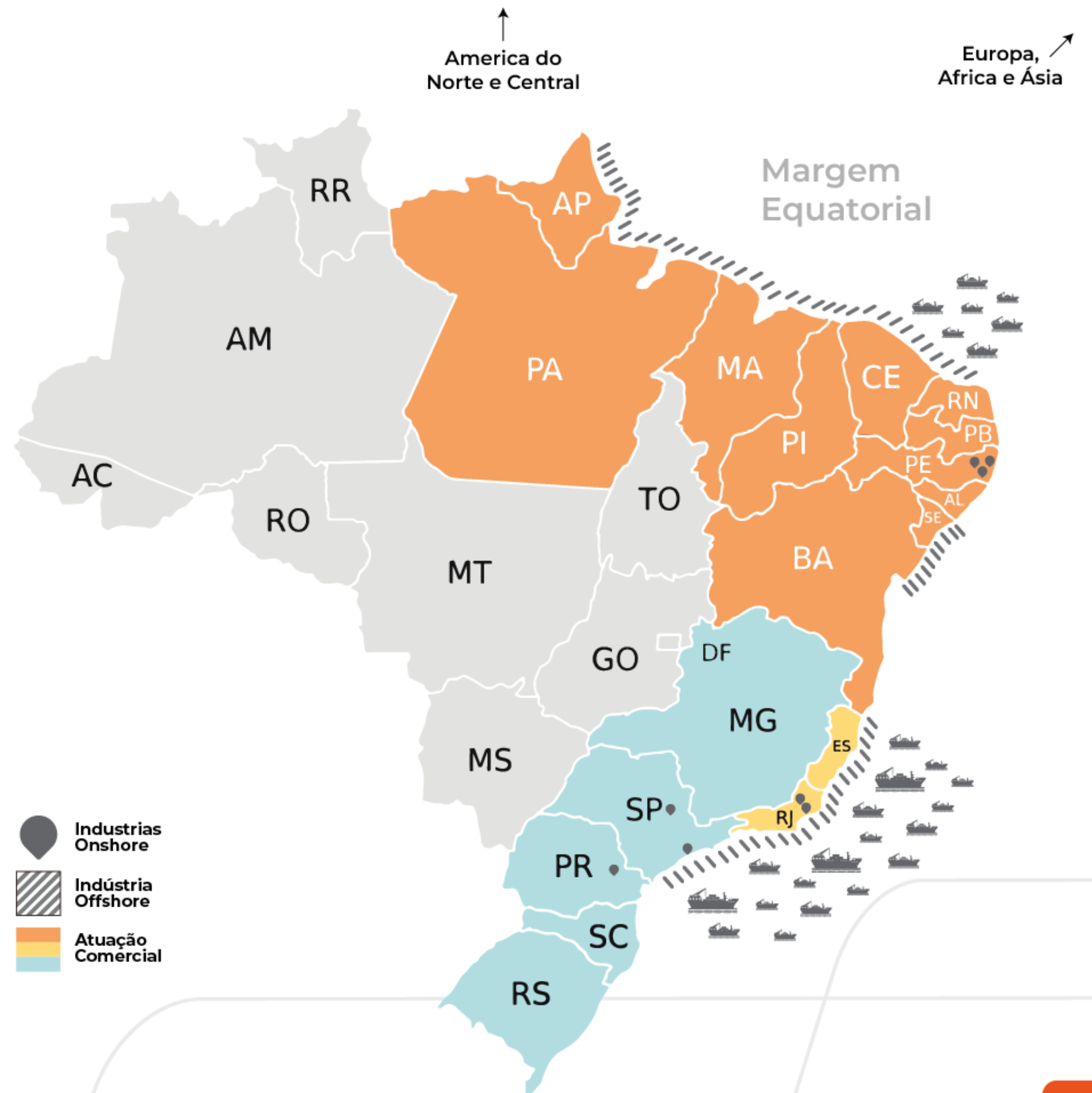
ENERGIA

OLÉO E GÁS



OUTROS

REGIÕES DE ATUAÇÃO



CERTIFICADOS

O Sistema de Gestão Integrado da Engeman é mundialmente certificado:

- ISO 9001** (Qualidade)
- ISO 14001** (Meio Ambiente)
- ISO 45001** (Segurança e Saúde)
- ISO 37001** (Antissuborno)
- ISO 37301** (Compliance)

[Clique aqui e confira todos os certificados](#)



RECONHECIMENTO



A Engeman recebeu no ano de 2019
o **Prêmio Melhores Fornecedores Petrobras** por **Boas Práticas de Integridade**.



A Engeman recebeu no ano de 2023
o **Prêmio Melhores Fornecedores Petrobras** na 6ª edição por **Manutenção Industrial**.



ALGUNS CLIENTES



PHILIPS

wood.



HALLIBURTON





NOSSOS SERVIÇOS



NOSSOS SERVIÇOS PRINCIPAIS

MANUTENÇÃO INDUSTRIAL

- Mecânica
- Elétrica
- Instrumentação
- Automação
- Lubrificação



SOLDAGEM E CALDEIRARIA INDUSTRIAL

- Integridade Estrutural
- Tubulação Industrial
- Estruturas Portuárias



SERVIÇOS ESPECIALIZADOS

- Gestão de Ativos – Manutenção Preditiva (Vibração, Termografia, Análise de Óleo, etc)
- Alpinismo Industrial
- Manutenção de TBM - Turbomáquinas
- Operação Guindastes Offshor
- Marinharia



APOIO À OPERAÇÃO E PRODUÇÃO

- Apoio à Gestão e Planejamento
- Movimentação de Cargas e Logística
- Atividades Operacionais



CASES DE SUCESSO



ESCOPO

MANUTENÇÃO ELETROMECAÂNICA



RNEST – IPOJUCA / PE

- **Contratos continuados superiores à R\$ 400 milhões**
- **Mais de 500 colaboradores**



RPBC – CUBATÃO / SP

Algumas atividades:

- Manutenção preventiva e corretiva eletromecânica;
- Inspeção termográfica de Equipamentos Dinâmicos e Análise de Óleo;
- Monitoramento preditivo, coleta e análise de vibração, conforme rotas pré-definidas;
- Peritagem, inspeção, reparo em equipamentos e conjuntos mecânicos;
- Preservação geral de áreas, equipamentos, controle de estoque e movimentação de cargas;
- Movimentação de sólidos;
- Fornecimento de mais de 20.000 itens nacionais e importados;
- Outros.



REPAR – ARAUCÁRIA / PR

Alguns equipamentos:

- Compressores Centrífugos, Turbina a Vapor, Turbogenerador;
- Silos Móveis, Sistemas de Oil Mists, Thermojets;
- Válvulas Especiais de UFCC e COQUE, Bombas Centrífugas;
- Outros.



REPLAN – PAULÍNIA / SP



CHLORUM – IGARASSU / PE



HALLIBURTON – MACAÉ / RJ

ESCOPO

CALDEIRARIA E SOLDAGEM

- Contratos continuados superiores à R\$ 50 milhões
- Mais de 100 colaboradores

Algumas atividades:

- Fabricação de peças e equipamentos metálicos;
- Pintura industrial;
- Reforço da integridade estrutural de equipamentos das plantas produtivas onshore e de embarcações;
- Manutenção preventiva e corretiva eletromecânica geral;
- Outros

40
ANOS

HALLIBURTON

CHLORUM
SOLUTIONS



ESCOPO

O&M – OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO INDUSTRIAL

- Contratos continuados superiores à R\$ 600 milhões
- Mais de 2000 colaboradores

Algumas atividades:

- Manutenção preventiva e corretiva eletromecânica geral;
- Operação de equipamentos de movimentação de cargas, geração de energia e compressão de gases, marinharia;
- Limpeza industrial;
- Soldagem e caldeiraria para reforço da integridade estrutural;
- Outros.

Alguns equipamentos:

- Guindastes offshore;
- Compressores Centrífugos, Turbina a Vapor, Turbogenerador;
- Estruturas diversas;
- Outros



SEGURANÇA DO TRABALHO



SEGURANÇA DO TRABALHO

BOAS PRÁTICAS



Etiqueta de cuidados com as mãos na manga dos uniformes

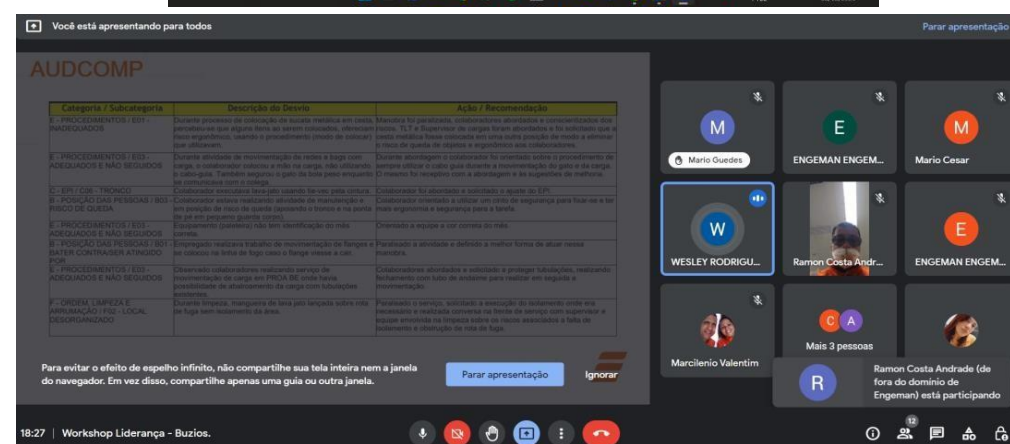
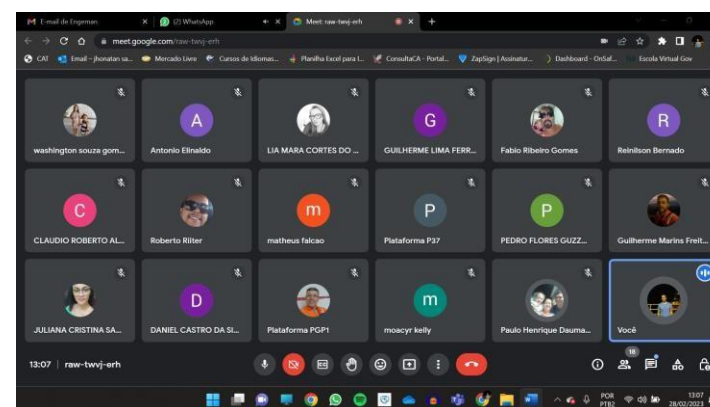
A Engeman implementou o uso de etiquetas de cuidado com mãos e dedos na manga de todos os seus uniformes, como forma de lembrar constantemente o colaborador do cuidado com as mãos.

engeman		FICHA DE INSPEÇÃO DE SEGURANÇA - EPI			
LOCAL:	UNIDADE DE CALÇANEMTO	DATA:	21/05/2024	HORA TÉRMINO:	15:00
RESPONSÁVEL (SUPERIOR IMEDIATO, DESIGNADO DA CIPA OU SEMTI):					
NOME DO FUNCIONÁRIO:	MARCO ANTONIO DA SILVA				
Esta inspeção de segurança consiste em efetuar vistorias nos EPI's com o objetivo de verificar as condições dos equipamentos de proteção e verificar situações que comprometam a segurança dos trabalhadores.					
Item	Descrição	Sim	Não	Não aplicável	
1	O funcionário encontra-se com todos os EPI's que a empresa fornece?	X			
2	Os EPI's estão em perfeito estado de conservação e manutenção?	X			
3	Todos os EPI's possuem Certificados de Aprovação (CA expedido pelo INMETRO)?	X			
4	O empregado é instruído sobre seu uso adequado?	X			
5	O empregado está ciente de sua responsabilidade quanto a sua guarda e conservação?	X			
6	O empregado toma seu uso obrigatório?	X			
7	O empregado o utiliza apenas para o fim a que se destina?	X			
8	Os EPI's estão sendo guardados em lugares adequados?	X			
9	O empregado faz uso de proteção respiratória? O mesmo se encontra em bom estado de conservação?	X			
10	O empregado faz uso de proteção auditiva? O mesmo se encontra em bom estado de conservação?	X			
NOTA DE SEGURANÇA					
1	Indicar o número do CA				20332
2	Existem furios ou partes descoladas ou danificadas no uso?		X		
3	Existem deformações ou marcas conservadas nas partes do corpo?		X		
4	Seu conteúdo este objeto marcado?	X			
CAPACETE DE SEGURANÇA					
1	Indicar o número do CA				5804
2	A regulagem está correta e adequada?	X			
3	Existem tirantes ou rebaixamentos?	X			
4	Os dispositivos de regulagem e fixação estão funcionando?	X			
5	Existem furios ou outras características diferentes da fabrica?	X			
CINTO DE SEGURANÇA					
1	Indicar o número do CA				30510
2	As partes descoladas, trincadas, quebradas, desgastadas ou inutilizadas?	X			
3	As partes dos mecanismos estão funcionando e retornando a posição inicial?	X			
4	Os cintos estão enfiados, trincados, desgastados?	X			
5	Está limpo, conservado e dentro da faixa de segurança?	X			
SALVA DE SEGURANÇA					
1	Indicar o número do CA				25387
2	Existem partes rasgadas ou descoladas?	X			
3	Está limpo e conservado?	X			
4	Está acondicionada corretamente?	X			



Checklist Supervisão RNEST

Realização de inspeção periódica através de uma lista de EPI para acompanhamento das condições, limpeza, higiene e uso do equipamento.



Workshop mensal com as lideranças

- Comunicado dos acidentes/incidentes no contrato;
- Reconhecimento de atitudes prevencionistas;
- Compromisso com os programas corporativos de segurança;
- Percepção de riscos - capacidade de identificar riscos existentes e agir para evitar a ocorrência de incidentes/acidentes;
- Direito de Recusa - sendo embasados por documentações e registros;
- Lições aprendidas.



SEGURANÇA DO TRABALHO

BOAS PRÁTICAS

Cuidado contínuo

A mão é a parte do corpo mais atingida em acidentes – utilizar dispositivos de segurança e manter atenção durante toda a atividade que está sendo realizada é fatores importantes para evitar acidentes.

Dispositivos de segurança para evitar acidente e manter cuidado contínuo com as mãos:



Bastão salvador – dispositivo utilizado nas atividades para evitar que os colaboradores exponham suas mãos ao risco de impacto. Com ele, a mão do colaborador ficará fora do contato com o dispositivo que será impactado.



Cuidado contínuo

A mão é a parte do corpo mais atingida em acidentes – utilizar dispositivos de segurança e manter atenção durante toda a atividade que está sendo realizada é fatores importantes para evitar acidentes.

Dispositivos de segurança para evitar acidente e manter cuidado contínuo com as mãos:



Haste de Impacto – ferramenta que permite a substituição da marreta e seus acessórios com total segurança, eliminando o risco de acidentes, e aumentando a produtividade, devido a eficiência e potência direcionada.



Cuidado contínuo

A mão é a parte do corpo mais atingida em acidentes – utilizar dispositivos de segurança e manter atenção durante toda a atividade que está sendo realizada é fatores importantes para evitar acidentes.

Dispositivos de segurança para evitar acidente e manter cuidado contínuo com as mãos:



Volante para tambor metálico – Dispositivo para manuseio manual de tambores de aço de 200L – utilizado pelos colaboradores no manuseio de tambor de resíduo e óleo lubrificante na área operacional, evitando a exposição das mãos em contato direto com o tambor.



Cuidado contínuo

A mão é a parte do corpo mais atingida em acidentes – utilizar dispositivos de segurança e manter atenção durante toda a atividade que está sendo realizada é fatores importantes para evitar acidentes.

Dispositivos de segurança para evitar acidente e manter cuidado contínuo com as mãos:

Bastão Balizador - dispositivo utilizado para direcionar carga com segurança. Esse modelo trabalha com imã permanente de neodímeo e um gatilho, que facilitam no momento de desconectar o bastão da carga..





POR QUE A ENGEMAN?

VELOCIDADE NO ATENDIMENTO

Dinamismo na mobilização de pessoas e equipamentos para atendimentos rotineiros e emergenciais, com lead time adequado para diferentes demandas.

BACKOFFICE CAPACITADO

Equipe de RH, gestão, logística, suprimentos adaptada à dinâmica das atividades industriais onshore e offshore, e preparada para atendimento à clientes em todo o Brasil.

INFRAESTRUTURA ROBUSTA

Bases operacionais estrategicamente localizadas, com máquinas e equipamentos adequados para a execução de serviços de alta complexidade.

QUALIDADE, SEGURANÇA E FOCO NO RESULTADO

Bases operacionais estrategicamente localizadas, com máquinas e equipamentos adequados para a execução de serviços de alta complexidade.

CONFIABILIDADE

- Solidez de 4 décadas;
- Balanços anuais auditados e sem alavancagem;
- ZERO pendências legais e trabalhistas.



CONTATOS



**TELEFONE
NACIONAL**

4003-4023



OUVIDORIA

0800 008 3050



E-MAIL

COMERCIAL@ENGEMAN.NET



SITE

WWW.ENGEMAN.NET





Há 40 anos servindo excelência no desenvolvimento de soluções industriais.

 [/company/engeman](#)

 [engemanbr](#)

 [engeman.net](#)

 [/@engemanbr](#)

SOLICITE UM ORÇAMENTO