



BRAHMANY



Em parceria com a Brahmany com uma tecnologia de ponta fabricamos tubos de Aço Helicoidais e Calandrados no local da Obra evitando assim custos desnecessários com Transporte tornando seu projeto muito mais rapido e viável Tubos com ou sem Revestimento atendendo os mais rigorosos padrão de qualidade

Fabrica itinerante de tubos

- Conheça nossa fabrica itinerante de tubos helicoidais.
- Fabricamos tubos helicoidais com diâmetro a partir de 200 mm, em chapas bobinadas com largura de até 1200 mm e espessura entre 3 mm e 19 mm.
- Comprimento do tubo fabricado de acordo com a necessidade da aplicação.
 - ✓ 100 M de comprimento máximo de fabricação contínua do tubo pelo sistema helicoidal.

Consultoria técnica

- Oferecemos serviços em desenvolvimento de projetos de máquinas, equipamentos, dispositivos, ferramentas especiais de metal-mecânica voltados para indústria de:
 - **Industria de metal-mecânica.**
 - Projetos nas áreas de caldeiraria, usinagem.
 - Projetos de equipamentos para conformação de chapas em geral.
 - **Industria naval.**
 - Equipamentos para movimentação e transporte de cargas especiais.
 - Desenvolvimento de propulsão elétrica para embarcações de grande e médio porte.
 - **agroindústria.**
 - Pesquisa e desenvolvimento de equipamentos para processamento de coco babaçu.

- **Parcerias em projetos realizados**



Consultoria técnica – Parcerias



- Pesquisa e desenvolvimento de equipamentos para processamento de coco babaçu.
 - ✓ Projeto com início em 2008.
 - ✓ Objetivo da pesquisa é desenvolver máquinas para otimizar o fracionamento do coco babaçu para aproveitamento dos subprodutos naturais e tornar viável a produção em escala industrial e familiar.



- Fabricação de 12.000 Ton. de tubos helicoidais.
 - ✓ Fabrica itinerante montada no canteiro de obra em Manaus – AM.
 - ✓ Tubos com diâmetro de 2.500 mm e 75 metros de comprimento de fabricação contínua
 - ✓ Chapa de 16 mm em bobinas de até 16 Ton.



- Fabricação de 3.500 Ton. de tubos helicoidais.
 - ✓ Fabrica itinerante montada no canteiro de obra em Porto Velho – RO.
 - ✓ Tubos com diâmetro de 2000 mm e 43 metros de comprimento de fabricação contínua
 - ✓ Chapa de 13 mm em bobinas de até 16 Ton.

Consultoria técnica – Parcerias



- Fabricação de 900 Ton. de tubos helicoidais.
 - ✓ Fabrica itinerante montada no canteiro de obra do terminal de passageiros do porto de Mucuri pé, Fortaleza – CE.
 - ✓ Tubos com diâmetro de 1000 mm e 25 metros de comprimento de fabricação contínua
 - ✓ Chapa de 3/8' pol. em bobinas de até 16Ton.



- Fabricação de 2.500 Ton. de tubos helicoidais.
 - ✓ Fabrica itinerante montada no canteiro de obra do terminal de descarga de GNL da baía de Guanabara , Ilha do Governador – RJ.
 - ✓ Tubos com diâmetro de 800 mm e 45 metros de comprimento de fabricação contínua
 - ✓ Chapa de 3/8' pol. em bobinas de até 16Ton.



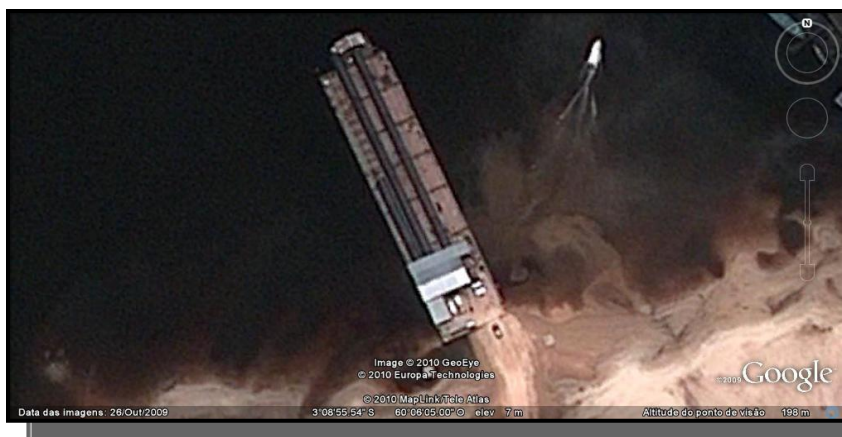
- Manutenção de equipamentos hidráulicos
 - ✓ Usinagem e restauração de peças de sonda para prospecção de gás natural
 - ✓ Revestimento em cromo duro para proteção de componentes de sondas.





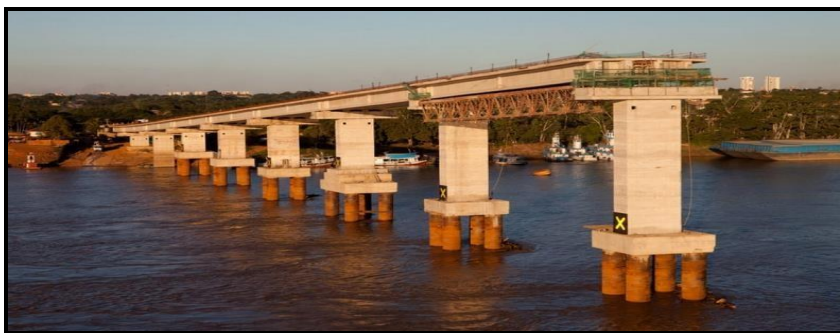
Fabrica itinerante de tubos

Obras realizadas e parcerias



- **Camargo Correia:** obra de construção da ponte ligando Manaus ao Município de Iranduba.
- A esquerda temos imagem retirada do *google* da fabrica de tubos itinerante, instalada em Manaus as margens do rio Negro.
- A baixo - vista superior da fabrica itinerante de tubos helicoidais

- Ponte sobre o rio Madeira, Porto Velho - RO.



Fabrica itinerante de tubos

Obras realizadas e parcerias



- 12.000 toneladas de tubos helicoidais fabricados para Camargo Correia, de:
 - 45 M – 50 M de comprimento de fabricação contínua.
 - 2,5 M de diâmetro utilizando chapa de 16 mm.
 - Solda de excelente qualidade e acabamento feita em arco submerso.

- Maquinário utilizado de patente própria
- Técnica de soldagem padrão utilizada
 - ✓ Arco submerso.
 - *Outras técnicas de soldagem podem ser utilizadas dependendo da necessidade do projeto executado.*



Fabrica itinerante de tubos

Obras realizadas e parcerias



- **Terminal de passageiros:** Porto do Mucuripe, Fortaleza-CE
 - ✓ 1000 Ton. De tubos produzidos.
 - ✓ Tubos com 1M de diâmetro, chapa de 3/8 utilizadas.

- **Ponte sobre o Rio Tocantins Construtora Rivoli:**

- ✓ 1200 Ton. De tubo produzido utilizados como estacas de fundação.
- ✓ Diâmetro do tubo 1,5M.
- ✓ Chapa de 3/8.





