



**Gestão Integrada em
engenharia, construção e montagem
para o setor de **óleo e gás****

Fundada em 1974 como uma das principais empresas brasileiras de sistemas integrados de gestão na área de **serviços de montagem industrial com foco em O&G**.

Nossas conquistas ao longo do tempo estão diretamente ligadas ao desenvolvimento do Brasil em diversos segmentos

ENERGIA

Construção de 8 das maiores hidrelétricas do Brasil (19.651 MW ou 14% da produção nacional), além da usina nuclear Angra 2 - 1.400 MW.

BASES E TERMINAIS

Construção em regime EPC de bases de combustível BASUL e TEPON, além de bases flutuantes, dutos e oleodutos.

UNIDADES

Construídas em regime EPC

- diversas unidades completas (Propeno, UHDT Diesel, Coque, UGH, UHD, UDEA, UDS, UDDTI, Secagem de Gás, Cogeração etc),
- Cogeração CENPEN e RECAP,
- Piperack e
- todo o sistema de utilidade de Comperj.

A UTC traz ainda o expertise e portfólio de serviços prestados em outros segmentos tais como Siderurgia e Metalurgia, Mineração, Papel e Celulosas, Terminais de Tanques, Energia, Óleo & Gás On e Offshore, Química e Petroquímica)

Gestão integrada para o segmento de O&G e Petroquímica



Projetos

Concepção e gestão de projetos

EPCs

Serviços integrados de engenharia, suprimentos (*procurement*) e construção e montagem

Engenharia

Engenharia detalhada

Inovação

Pesquisa e desenvolvimento de tecnologia adequada para empresas industriais

Construção Civil & Industrial

Construção integrada para projetos de grande porte

Plantas Industriais e Plataformas de produção

Modularização de unidades de processo e a sua integração

Montagem Eletromecânica

Construção e montagem de unidades de processo

Supply Chain

Fornecimento de bens e materiais de aplicação



A UTC atua focada no setor de O&G e Petroquímica desde 2018



Plataformas de Produção (FPSO)



Construção de Refinarias

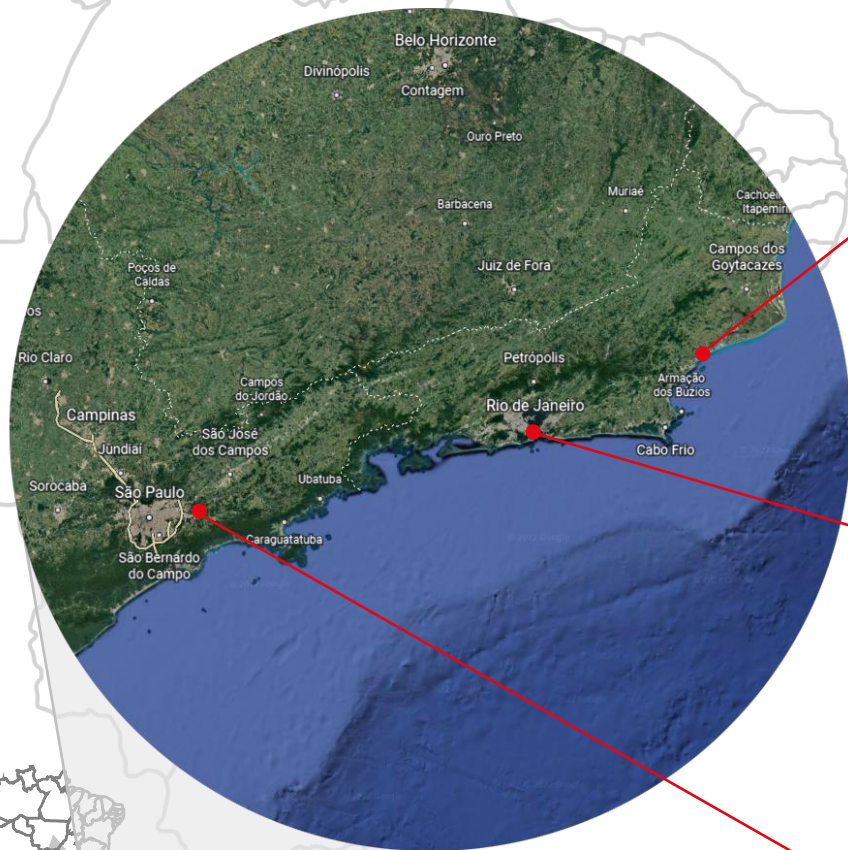


Processamento e Terminais de Combustíveis



Construção de Plantas de Química e Petroquímicas

Estamos estrategicamente localizados na costa do território Brasileiro



MACAÉ

Estado do Rio de Janeiro

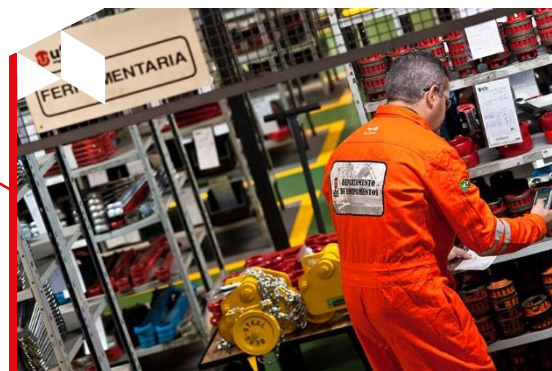
Localização estratégica na região norte do Estado do Rio de Janeiro, conta com uma área de 21 mil m², visando apoio a construção das plataformas de Petróleo.



NITERÓI

Estado do Rio de Janeiro

Área de 96 mil m², localizado na margem nordeste da Baía de Guanabara - Niterói, RJ (15km do Rio de Janeiro - centro) com acesso ao mar e rodovias visando construção de Módulos para Plataformas de Petróleo.



DEPARTAMENTO DE EQUIPAMENTOS

Mogi das Cruzes, Estado de São Paulo

Área com 100 mil m² situada na cidade de Mogi das Cruzes, Estado de São Paulo, Departamento de Equipamentos de Montagem.

**para um transporte fácil
que garante a entrega no prazo**

Somos comprometidos em entregar qualidade e a melhor experiência porque a UTC possui



46 ANOS DE EXPERIÊNCIA

Mais de 46 anos de atuação em gerenciamento de projetos, engenharia, suprimentos, construção e montagem de empreendimentos industriais.

+ 1000 PROJETOS

Mais de 1000 contratos executados nas mais diversas modalidades de contratação: EPC, LS/TK, preço unitário, preço global e aliança, isoladamente ou em consórcio.

CORPO TÉCNICO

Profissionais com mais de 30 anos de experiência no segmento de Óleo & Gás;

PARCERIAS

Sólido conhecimento do segmento, com parceria ativa junto aos principais fornecedores e fabricantes de máquinas e equipamentos no Brasil e no exterior;

PLANTA INDUSTRIAL ÚNICA
Planta industrial com acesso direto a Baía de Guanabara e a Rodovia BR 101 .

MÓDULOS

Construção e montagem de mais de 50 Módulos, tendo construído 14 Módulos de forma simultânea em 2012;

PLATAFORMAS

Serviços realizados em mais de 70% de todas as plataformas instaladas no Brasil, desde construção e Montagem pré operação e manutenção em plantas offshore;

MÓDULOS EM PLATAFORMAS

Integração de módulos de processo em mais de 10 plataformas petrolíferas;

Projetos concluídos nos últimos 20 anos



Estrutura Metálica
564,157 toneladas



Equipamentos elétricos
27,412 toneladas



Tubovias
17,306 toneladas



Cabeamento
11,891,751 m



Equipamento Mecânico
252,784 toneladas



Pipe Racks
75,892 toneladas



Instrumentos
50,639 unidades



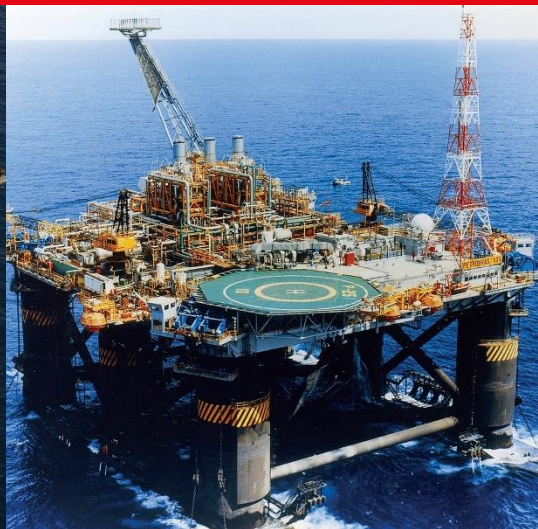
Pintura Industrial
2,438,820 m²

Contratos EPC em Plataformas Offshore

Aqui estão alguns dos nossos contratos



Carapeba III, 1993
Plataforma fixa, incluindo jaqueta e deck-box, montagem, integração, comissionamento, todos os testes e pré-operação.



(SS) P-25, 1996
Conversão de unidade de Perfuração Semi-Submersível em unidade de Produção Semi-Submersível, com planta de processo de 100.000 bopd e 115 mmcf/d de gás natural.



(FPSO) P-47, 2005
Conversão do Floating, Storage & Offloading (FSO) P-47 em Floating Production, Storage and Offloading (FPSO) P-47, com a instalação de unidade de tratamento de óleo e água para exportação de óleo tratado do Marlim para a Bacia de Campos.



FPU P-53, 2008
Fornecimento de 8 módulos, flare, topsides de pipe rack para a FPU P-53, em Rio Grande-RS (coligada).

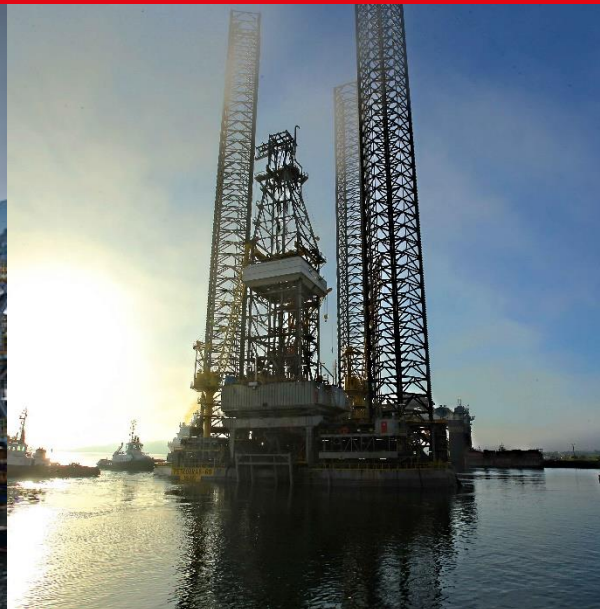
Contratos EPC em Plataformas Offshore

Aqui estão alguns dos nossos contratos



FPU P-55, 2011

Fornecimento completo, incluindo deckbox, montagem, integração, comissionamento, todos os testes e pré-operação (coligada).



P-59 & P-60, 2015

Construção completa de cada unidade de perfuração jack-up pesando cerca de 11.000 toneladas com três pernas retráteis independentes. A sonda é capaz de operar em locais com lâmina d'água de até 106 metros e perfurar poços de até 9144 metros (em Consorcio).



FPSO P-63, 2013

BOT - Fornecimento de Serviços de Engenharia, Materiais e Construção para Unidade Flutuante de Produção e Armazenamento (coligada).

Construção de Módulos em Plataformas Offshore

Mais de 40 módulos construídos, sendo 14 de forma simultânea, além de jumpers e manifolds



P-43 & P-48

2001 a 2003
cliente: PNBV
6 unidades
8.590 t



P-53

2005 a 2007
cliente: QUIP
4 unidades
1.934 t



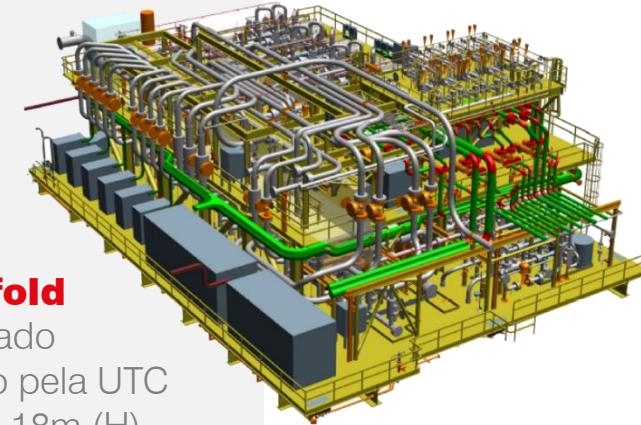
P-57

2008 a 2010
cliente: SBM
5 unidades
3.171 t



P-58 & P-62

2010 a 2012
cliente: PNBV
14 unidades
12.416 t



P58 - M07 Manifold

O maior e mais pesado
módulo topside feito pela UTC
20m (W) x 30m (L) x 18m (H)
1.530 t



P-47

2002 a 2004
cliente: PNBV
6 unidades
1.700 t



P-56

2007 a 2010
cliente: PNBV
2 unidades
2.400 t



P-55

2008 a 2010
cliente: PNBV
2 unidades
1.180 t

14 unidades construídas
simultaneamente no Pátio da
UTC em Niterói (foto mostra o
ápice de construção)



