

- [Home](#)
- [Editorial](#)
- [Quem Somos](#)
- [Responsabilidade Ambiental](#)
- [Anuncie aqui](#)
- [Glossário](#)
- [Contato](#)



[Petronotícias](#) Seu canal de notícias de Oleo & Gás

- [Entrevistas](#)
- [Óleo & Gás](#)
- [Energia](#)
- [Nuclear](#)
- [Renováveis](#)
- [Hidrogênio](#)
- [Bioenergia](#)
- [Tecnologias](#)

Palavras-chaves...



## A EBSE AVANÇA NA FABRICAÇÃO DE GRANDES ESTRUTURAS SUBMARINAS PARA BÚZIOS E ENXERGA NOVAS OPORTUNIDADES NO SETOR SUBSEA

🕒 publicada em 21 de maio de 2024 às 5:00 [0 Comentários](#)



Uma nova e promissora janela de oportunidades está abrindo-se para a centenária EBSE, maior caldeiraria privada do Brasil. A companhia está trabalhando atualmente na construção de 17 estacas de sucção para o campo de Búzios, na Baía de Santos. Essas estruturas são usadas para garantir a estabilidade de equipamentos submarinos. O contrato foi concedido pela italiana Saipem e representa um marco no planejamento estratégico da EBSE, que agora está mirando ampliar sua participação no setor subsea. **“Temos buscado expandir nossa presença nesse segmento e esse projeto é um passo crucial nessa direção”**, diz o presidente da EBSE, **Marcelo Bonilha**, nosso

entrevistado desta terça-feira (21). O executivo explica que o primeiro lote de estacas, com seis unidades, deverá ser entregue ainda em maio. A entrega de todas as estruturas está prevista para ser concluída em setembro. A construção das estacas está acontecendo em Itaguaí (RJ), graças a uma parceria firmada com a Nuclep. “A colaboração com a Nuclep nos permite utilizar suas instalações de alta capacidade e infraestrutura avançada para a construção de componentes complexos e volumosos, como as estacas de sucção, que exigem mais movimentação de carga”, detalhou Bonilha. Por fim, o executivo se mostra otimista em relação às perspectivas de negócios no setor de óleo e gás. “Acreditamos que há muitos projetos promissores no horizonte, tanto na área de equipamentos subsea quanto na parte de topsides de plataformas”, concluiu.

Para começar nossa entrevista, poderia detalhar o escopo do contrato?



Como já é de conhecimento do mercado, a Petrobrás contratou a empresa italiana Saipem para o fornecimento do sistema submarino de Búzios 7, no pré-sal da Bacia de Santos. A Saipem tem privilegiado as empresas brasileiras e está realizando vários projetos no país, demonstrando um forte compromisso em promover o conteúdo local. Ela tem realmente buscado fazer parcerias com empresas nacionais, de modo a construir relacionamentos sustentáveis e fortalecer a cadeia de fornecimento local.

Nesse contexto, a EBSE foi contratada pela Saipem para o fornecimento de estacas de sucção para o projeto de Búzios 7. Essas estacas são componentes críticos para a estabilidade das estruturas submarinas, assegurando que as plataformas e outros equipamentos permaneçam firmemente ancorados no leito marinho.

Quando começou a execução do contrato?

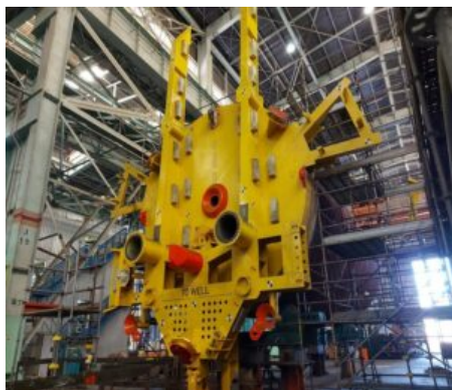


O projeto começou no meio do ano passado e prevê o fornecimento de 17 estacas de sucção, cada uma com sete metros de diâmetro e 18 metros de comprimento. Essas estacas são peças essenciais para garantir a estabilidade das estruturas submarinas no campo de Búzios 7. Serão realizados três embarques para entregar todas as estacas. O primeiro embarque, com seis estacas, está programado para ser concluído até o final de maio. A entrega total dos equipamentos deve ser finalizada até setembro. Estamos realizando a construção dessas estacas na unidade fabril da Nuclep, localizada em Itaguaí, no Rio de Janeiro.

Qual a importância dessa parceria com a Nuclep?

A Nuclep sempre foi uma parceira estratégica da EBSE, principalmente pela localização geográfica, já que as fábricas das duas empresas ficam próximas. A colaboração com a Nuclep nos permite utilizar suas instalações de alta capacidade e infraestrutura avançada para a construção de componentes complexos e volumosos, como as estacas de sucção, que exigem mais movimentação de carga.

Qual a relevância deste contrato para a EBSE?



Este contrato é extremamente importante para a EBSE por várias razões. Primeiramente, é o nosso primeiro acordo fechado com a Saipem, uma das líderes globais no setor de engenharia e construção submarina. Estabelecer uma parceria com uma empresa de renome como a Saipem é um marco significativo para a nossa empresa e abre portas para futuras colaborações em projetos similares.

Além disso, esse contrato marca nossa entrada efetiva no mercado de equipamentos subsea, um segmento no qual até então não tínhamos uma atuação muito forte. Temos buscado expandir nossa presença nesse segmento e esse projeto é um passo crucial nessa direção. Por isso, esse contrato abre uma perspectiva de uma nova frente de negócios para a EBSE dentro do setor de óleo e gás.

Por fim, como estão as suas perspectivas com a indústria petrolífera?

Estamos muito otimistas em relação ao setor de óleo e gás. Acreditamos que há muitos projetos promissores no horizonte, tanto na área de equipamentos subsea quanto na parte de topsides de plataformas. Além disso, acreditamos que os projetos futuros continuarão a obedecer às exigências de conteúdo nacional, o que é extremamente benéfico para a indústria local. A Petrobrás agora está numa fase de transição. A administração que deixou a companhia entregou uma relação positiva e agora teremos a Sra. Magda Chambriard, que traz uma boa esperança de manter a companhia em crescimento. Todos do mercado já conhecem do que ela é capaz. E isso é importante. Acreditamos que a indústria do petróleo manterá este viés de crescimento com força para o reconhecimento do mercado brasileiro. A aplicação dessas políticas não apenas promove o desenvolvimento de fornecedores brasileiros, mas também fortalece a economia nacional e cria empregos.

Compartilhar:



0

[Mercado, Óleo & Gás entrevista](#)

[A GULF COMBUSTÍVEIS VAI USAR O ATOR E PILOTO CAIO CASTRO PARA DIVULGAR SUA MARCA E O PROJETO DE 40 POSTOS ATÉ JULHO](#)

[O BAHIA OIL & GAS ENERGY COMEÇA AMANHÃ EM SALVADOR COM EXPECTATIVA DE VISITAS E OPORTUNIDADES DE NEGÓCIOS RECORDES](#)

Deixe seu comentário

Placeholder for user profile picture and comment text: Iniciar a discussão...

Subscribe

### Redes Sociais



### Publicidade



**TECNOLOGIA DE PONTA  
SOLUÇÕES CUSTOMIZADAS**

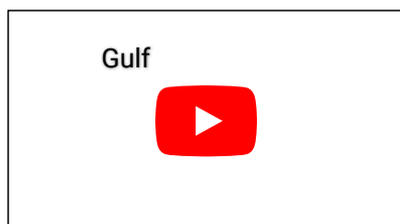
Nosso profundo conhecimento do cliente e parcerias estratégicas impulsionam o desenvolvimento de soluções locais integradas.

**OIL STATES**





## Vídeo em Destaque



## Apoio



## FeedBurner – em manutenção

[Receba Notícias de PetroNotícias por Email](#)

## Entrevistas

- [LUBRIZOL VIVE EXPECTATIVA POSITIVA DE NEGÓCIOS PARA FORNECER ADITIVOS PARA AGRICULTURA E VEÍCULOS HÍBRIDOS NO BRASIL](#)
- [ALDO REBELO DIZ QUE LULA É FIGURA DECORATIVA NO CASO DA MARGEM EQUATORIAL E DEFENDE REDUÇÃO DO PODER DO IBAMA EM PAUTAS ESTRATÉGICAS](#)
- [MOSSORÓ OIL & GAS ENERGY COMEÇA AMANHÃ COM AMPLIAÇÃO DA FEIRA E RECORDE DE EMPRESAS PARTICIPANTES](#)
- [MULTIPLICA ENTRA NO MERCADO LIVRE DE ENERGIA COM FOCO EM NOVAS PARCERIAS E BOAS PERSPECTIVAS DE NEGÓCIOS](#)
- [ELETRONUCLEAR PLANEJA ASSINAR EM 2025 O CONTRATO PARA RETOMAR ANGRA 3 E ESTÁ PERTO DE CONSEGUIR EXTENSÃO DE ANGRA 1](#)

## Calendário

novembro 2024

S T Q Q S S D

1 2 3

4 5 6 7 8 9 10

11 12 13 14 15 16 17

18 19 20 21 22 23 24

25 26 27 28 29 30

« out

## Opção

[Administração](#)

© 2024 Petronotícias. Todos os direitos reservados. Montagem e manutenção ECCE.COM.

O portal PetroNotícias utiliza ferramentas e serviços de terceiros que utilizam cookies. Essas ferramentas nos ajudam a oferecer uma melhor experiência de navegação no site. Ao clicar no botão “Aceitar” ou continuar a visualizar nosso site, você concorda com o uso de cookies em nosso site.

Aceitar