



A realização desta ação está prevista no Projeto de Comunicação Social (PCS) do empreendimento, que é uma medida de mitigação exigida pelo licenciamento ambiental federal, conduzida pelo IBAMA

**Linha verde IBAMA:** 0800 61 8080  
Segunda a sexta, das 07h às 19h



## DIÁLOGO Total CAMPO DE LAPA

Dezembro/2023 | Edição 15

# Lapa recebe 2ª Campanha de movimentação de linhas submarinas



Foto: Navio Skandi Africa / TotalEnergies

**A** TotalEnergies EP Brasil está realizando a 2ª Campanha de movimentação das linhas submarinas no Campo de Lapa, na Bacia de Santos. Essas linhas são responsáveis pelo transporte de óleo e de água/gás entre o FPSO Cidade de Caraguatatuba e os poços no fundo do mar.

O navio Skandi Africa é o encarregado dessa atividade, iniciada no final de novembro de 2023 e com duração prevista de 6 meses. Ele contará com o suporte das embarcações CBO Endeavour e CBO Energy, que já operam na área.

Pedimos a todos que, durante este período, naveguem com cuidado nas proximidades do Campo de Lapa e no trajeto entre o Campo e a Baía de Guanabara para evitar acidentes.

### Dúvidas? Entre em contato

A TotalEnergies EP Brasil possui um Canal de Comunicação com o público, o “Fale com a TotalEnergies”, que pode ser acessado pelo telefone 0800-727-9098 (ligação gratuita, inclusive de celular) ou pelo e-mail [socioambiental.totalbrasil@totalenergies.com](mailto:socioambiental.totalbrasil@totalenergies.com). Você também pode visitar o site <https://dialogototal-lapa.com.br> para saber mais sobre as operações e os projetos da Empresa no Campo de Lapa.

## Portal do Programa Macrorregional de Comunicação Social é lançado para o público



Fonte: Site Informa Petróleo ([informapetroleo.com.br](http://informapetroleo.com.br))

**E**m novembro, foi lançado o Portal on-line do Plano Macrorregional de Impactos Sinérgicos das Atividades Marítimas de Produção e Escoamento de Petróleo e Gás Natural (Plano Macro), uma iniciativa do Subcomitê do Programa Macrorregional de Comunicação Social (PMCS) e das empresas operadoras de petróleo e gás nas bacias de Santos, Campos e Espírito Santo.

O Portal é fruto do Plano Macro, que visa integrar os programas de licenciamento ambiental na área de influência dessas bacias. O objetivo é oferecer à sociedade informações atualizadas e integradas sobre as ações realizadas pelas empresas.

O lançamento do Portal é um passo importante para a comunicação das atividades relacionadas ao licenciamento ambiental da produção e escoamento de petróleo e gás nas três bacias. O Portal demonstra o compromisso das empresas com a transparência, a colaboração e a sustentabilidade.

Para conhecer o Portal, acesse: [www.informapetroleo.com.br](http://www.informapetroleo.com.br)

Dúvidas, sugestões ou comentários podem ser enviados pela aba “Fale Conosco”.

Aproveite essa valiosa ferramenta e ajude-nos a divulgá-la.

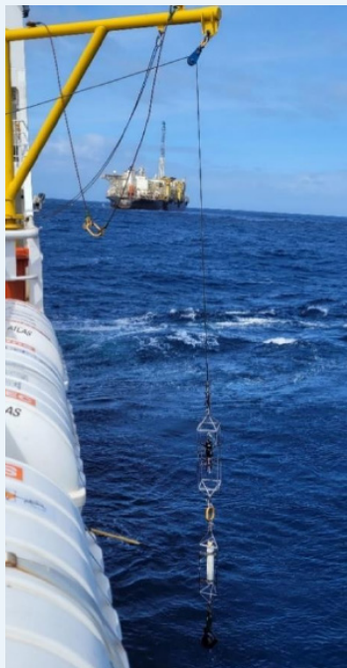
## 2ª Campanha do Projeto de Monitoramento Ambiental

**E**m setembro, ocorreu a segunda campanha do Projeto de Monitoramento Ambiental Campo de Lapa, que monitora a qualidade da água no entorno do FPSO Cidade de Caraguatatuba. O objetivo do projeto é avaliar possíveis modificações causadas ao meio ambiente e aos organismos devido à nossa atividade.

Foram realizadas coletas de água em 14 pontos, em três profundidades diferentes. Estas amostras foram enviadas para laboratórios especializados, para análise dos resultados e posterior compartilhamento com o IBAMA.

Figura da esquerda: garrafa para coleta de água.

Figura da direita: rede para coleta de plâncton



## Conheça os projetos de Socioeconomia para o Campo de Lapa - Licença de Operação

No final de 2022, o IBAMA renovou a Licença Ambiental do Campo de Lapa, localizado na Baía de Santos, e estabeleceu novas condicionantes ambientais e socioambientais para as atividades marítimas de produção e escoamento de petróleo e gás natural. A seguir,

conheça os sete programas macrorregionais que compõem o eixo de Socioeconomia da LO 1416/2017 (Renovação) que são associados às atividades marítimas de produção e escoamento de petróleo e gás natural.



O **Programa Macrorregional de Caracterização Socioespacial dos Trabalhadores (PMCST)** tem como objetivo caracterizar e monitorar as mudanças relacionadas ao trabalho, ao perfil socioeconômico e à dinâmica espacial de deslocamento dos profissionais.



O **Programa Macrorregional de Caracterização do Transporte e da Destinação de Insumos e Resíduos (PM CIR)** visa conhecer e acompanhar como os empreendimentos se relacionam com os fornecedores de insumos e os serviços de destinação final de resíduos. O programa busca entender como esses fluxos e redes afetam o meio ambiente e a sociedade, quais são as infraestruturas logísticas envolvidas e quais são as rotas usadas para transportar os insumos e resíduos. O objetivo do PM CIR é contribuir para o planejamento e a gestão sustentável dos recursos naturais e dos resíduos na região.



O **Programa Macrorregional de Caracterização do Tráfego de Embarcações (PMCTE)** visa caracterizar e monitorar a concentração espacial do tráfego e do uso de bases portuárias por embarcações de apoio e alívio associadas às atividades marítimas.



O **Programa Macrorregional de Caracterização do Tráfego de Aeronaves (PMCTA)** visa caracterizar e monitorar aspectos relacionados ao tráfego de aeronaves e uso de bases aeroportuárias para atendimento aos empreendimentos marítimos de produção.



O **Programa Macrorregional de Comunicação Social (PMCS)** tem como finalidade otimizar as estratégias de comunicação; divulgar as análises regionais sobre impactos e processos de mitigação; e garantir a manutenção de canais remotos e locais que informem sobre impactos e resultados de projetos ambientais.



O **Programa Macrorregional de Caracterização da Atividade Pesqueira (PMCAP)** tem o propósito de detalhar os territórios pesqueiros e monitorar a vulnerabilidade das pescarias aos impactos das atividades e empreendimentos.



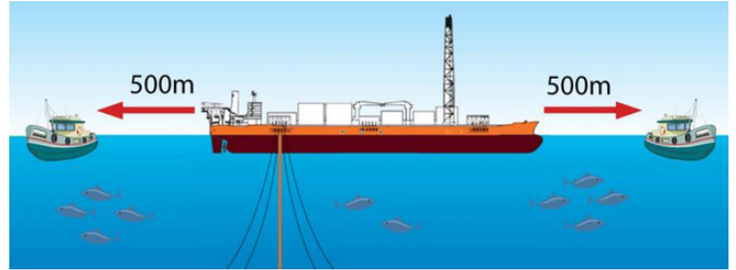
O **Programa Macrorregional de Caracterização de Rendas Petrolíferas (PMCRP)** busca identificar e monitorar o variado grau de dependência econômica que as municipalidades da área de influência apresentam em relação a rendas petrolíferas, bem como impactos socioambientais diretamente associados a essa dependência.



O **Programa Macrorregional de Avaliação de Impactos Socioambientais (PMAIS)** é responsável por integrar e correlacionar as informações e os dados produzidos pelos sete programas macrorregionais listados acima, contribuindo para monitorar e caracterizar os efeitos socioambientais das atividades marítimas de produção e escoamento de petróleo e gás natural, além de subsidiar a formulação de estratégias para mitigar tais impactos.

## Segurança no mar é fundamental

**D**e acordo com a NORMAM 08/DPC, da Diretoria de Portos e Costas, “nenhuma embarcação poderá pescar, navegar ou se aproximar a menos de 500m de raio das plataformas de petróleo (Sondas / FPSO) ou de seus dispositivos de embarcações (navio aliviador e rebocadores)”. As embarcações que descumprem essa diretriz são contatadas por rádio e sua aproximação é formalmente comunicada à Marinha e ao IBAMA, além de registradas no sistema próprio da empresa.



**Lembre-se: um dia de trabalho seguro garante o nosso retorno para casa!**

Embarcações não podem pescar, navegar ou se aproximar a menos de 500m de raio das plataformas de petróleo

## Fale com a TotalEnergies EP Brasil



## Informativo: Distribuição de Royalties da concessão do Campo de Lapa

Consortiado	W.I (%)	Total dos Royalties 2022											
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Mai	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
TotalEnergies	45%	35.645.288,72	32.872.736,440	40.677.267,040	33.030.700,800	37.220.353,840	37.027.439,540	37.819.534,940	33.290.565,560	27.615.985,420	27.939.360,020	14.473.920,52	9.364.596,940
Shell	30%	23.763.525,82	21.915.157,620	27.118.178,020	22.020.467,200	24.813.569,240	24.684.959,680	25.213.023,320	22.193.710,360	18.410.656,940	18.626.240,000	9.649.280,34	6.243.064,620
Repsol	25%	19.802.938,18	18.262.631,340	22.598.481,700	18.350.389,340	20.677.974,360	20.570.799,740	21.010.852,740	18.494.758,640	15.342.214,120	15.521.866,680	8.041.066,96	5.202.553,840
<b>TOTAL CONSÓRCIO</b>	<b>100%</b>	<b>79.211.752,72</b>	<b>73.050.525,40</b>	<b>90.393.926,76</b>	<b>73.401.557,34</b>	<b>82.711.897,44</b>	<b>82.283.198,96</b>	<b>84.043.411,00</b>	<b>73.979.034,56</b>	<b>61.368.856,48</b>	<b>62.087.466,70</b>	<b>32.164.267,82</b>	<b>20.810.215,40</b>

Consortiado	W.I (%)	Total dos Royalties 2023											
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Mai	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
TotalEnergies	45%	15.796.852,06	18.465.396,18	22.286.719,56	22.787.398,52	20.969.608,28	19.567.655,98	21.929.054,940	24.576.396,680	27.591.724,020	27.230.510,120		
Shell	30%	10.531.234,70	12.310.264,12	14.857.813,04	15.191.599,00	13.979.738,86	13.045.103,98	14.619.369,940	16.584.264,440	18.394.482,660	18.153.673,420		
Repsol	25%	8.776.028,92	10.258.553,44	12.381.510,88	12.659.665,84	11.649.782,38	10.870.919,98	12.182.808,300	13.820.220,380	15.328.735,560	15.128.061,180		
<b>TOTAL CONSÓRCIO</b>	<b>100%</b>	<b>35.104.115,68</b>	<b>41.034.213,74</b>	<b>49.526.043,48</b>	<b>50.638.663,36</b>	<b>46.599.129,52</b>	<b>43.483.679,94</b>	<b>48.731.233,18</b>	<b>55.280.881,50</b>	<b>61.314.942,24</b>	<b>60.512.244,72</b>		

## Expediente

O **Diálogo Total – Campo de Lapa** é uma publicação que atende ao Projeto de Comunicação Social desenvolvido pela TotalEnergies EP Brasil Ltda.

**Produção:** TotalEnergies EP Brasil e Labareda Comunicação & Design  
**Redatores:** Mônica Brito e Guilherme Neves (Dpto de Comunicação e CSR da TotalEnergies EP Brasil )  
**Revisão e edição de texto:** Elaine Siqueira, Juliana Rocha e Hugo Naidin (Dpto de Comunicação e CSR da TotalEnergies EP Brasil)  
**Design:** Labareda Comunicação & Design  
**Fotos:** Arquivo TotalEnergies  
**Tiragem:** 1200 cópias