



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, conduzido pelo Ibama

Linha Verde Ibama: 0800-61-8080
Segunda a sexta, das 8h às 18h



Arquivo Total

DIÁLOGO TOTAL CAMPO DE LAPA

JUNHO | EDIÇÃO 01 - 2020



FINAL DA CAMPANHA DE PERFURAÇÃO NO CAMPO DE LAPA

Após um ano em atividade no Campo de Lapa, a sonda DS-9 foi desmobilizada no mês de junho. A unidade, contratada pela Total E&P do Brasil junto à empresa Valaris, concluiu a campanha de perfuração de quatro poços em Lapa, iniciada em junho de 2019. **SAIBA MAIS NA PÁGINA 03.**

SEGURANÇA

A IMPORTÂNCIA DE RESPEITAR A ZONA DE SEGURANÇA DE EMBARCAÇÕES DE PESCA

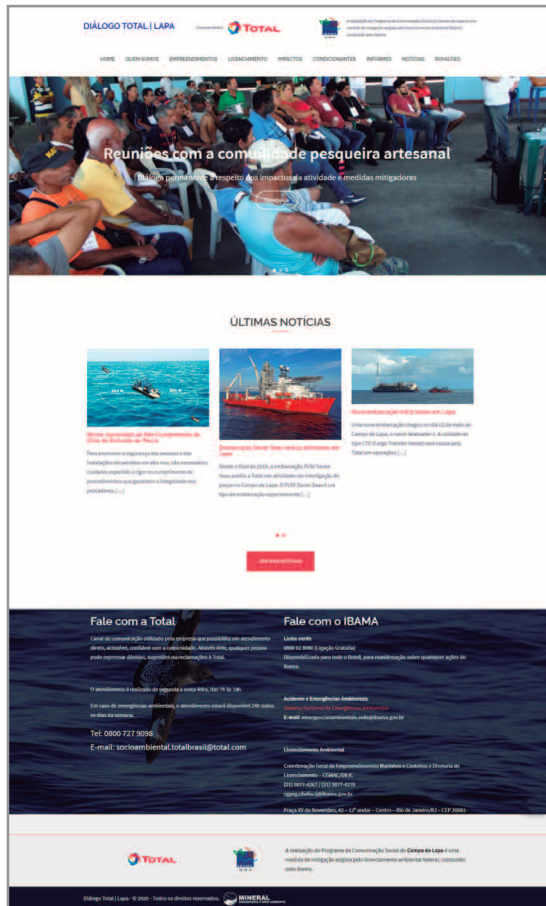
Para promover a segurança das pessoas e das instalações de petróleo em alto mar, é necessário rigor no cumprimento de procedimentos que garantem a integridade de pescadores, trabalhadores e meio ambiente. Saiba mais sobre a zona de segurança de embarcações de pesca e riscos associados ao não cumprimento desta norma na **PÁGINA 03.**

PROJETO DE COMUNICAÇÃO SOCIAL

TOTAL CONCLUI PRIMEIRA FASE DO PROJETO DE COMUNICAÇÃO SOCIAL (PCS – LAPA | Total)

As atividades previstas para a primeira fase do Projeto de Comunicação Social da Total, desenvolvido na Baía de Guanabara (PCS Baía de Guanabara) foram concluídas em 2019. Leia na **PÁGINA 2** as ações em andamento deste projeto em 2020.

CONHEÇA O SITE DIÁLOGO TOTAL – LAPA



No dia 11 de outubro de 2019 entrou no ar o site “Diálogo Total - Lapa” que traz informações sobre as atividades desenvolvidas pela Total E&P do Brasil no Campo de Lapa. O canal, desenvolvido pela equipe de Societal com apoio da equipe de Comunicação da Total e da empresa Mineral, é uma ferramenta do Programa de Comunicação Social (PCS) exigido pelo Licenciamento Ambiental Federal conduzido pelo Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA).

Seu principal objetivo é disponibilizar, de forma transparente e acessível, atualizações periódicas sobre as operações em curso e os programas ambientais realizados como condicionantes da licença de Produção e Exploração do Campo de Lapa, onde a empresa Total é a operadora.

Quer conhecer o canal? Acesse www.dialogototal-lapa.com.br

NOVA EMBARCAÇÃO REALIZA TESTES NO CAMPO DE LAPA

Arquivo Total



Uma nova embarcação chegou em maio ao Campo de Lapa, o navio Seaload-1.

A unidade do tipo CTV (Cargo Transfer Vessel) ou Embarcação de Transferência de Carga, em Português, será usada pela Total em operações para transferir o petróleo produzido no FPSO Cidade de Caraguatubá aos navios-tanque que levam a carga de óleo comercializada pela empresa até o seu destino.

O uso do CTV permite que as operações de transferência de petróleo sejam realizadas de forma mais eficiente (envolvendo menos etapas), além de ser mais econômica e segura, e reduzir o tempo de entrega da carga.

A fase de testes do navio Seaload-1 nas proximidades do FPSO foi iniciada em maio.

A Total reforça a importância do respeito à zona de segurança de 500 metros ao redor do navio, sem a aproximação de qualquer embarcação não relacionada à operação da Total, nem realização de atividade pesqueira nessa área de exclusão. Assim, garantimos a segurança dos pescadores e dos trabalhadores envolvidos nas atividades operacionais.

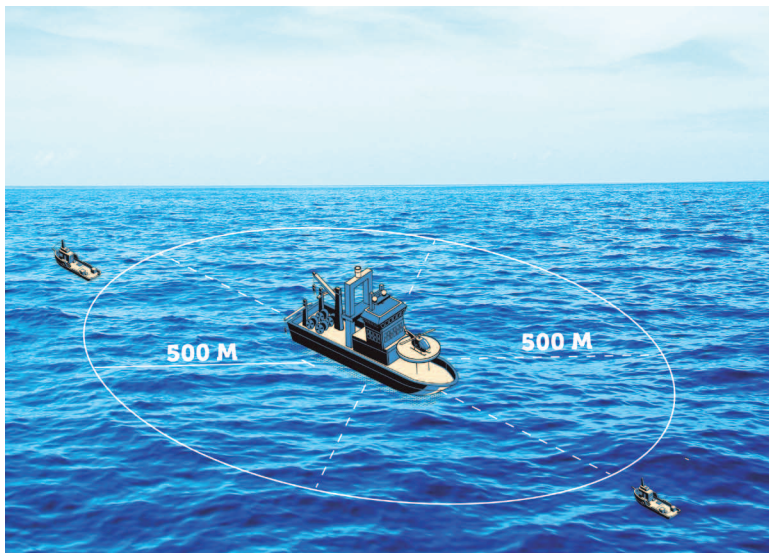
TOTAL CONCLUI PRIMEIRA FASE DO PROJETO DE COMUNICAÇÃO SOCIAL (PCS – LAPA | Total)

As atividades previstas para a primeira fase do Projeto de Comunicação Social da Total, desenvolvido na Baía de Guanabara (PCS Baía de Guanabara), foram concluídas em 2019. Um plano de trabalho para a segunda fase do projeto está sendo elaborado e será enviado para aprovação do IBAMA.

Durante este período, a Total não realizará encontros presenciais, mas serão mantidas as demais ações previstas no PCS, tais como: envio do Boletim Informativo “Diálogo Total” quadrimestralmente e atualização de informações através do site www.dialogototal-lapa.com.br, onde o público poderá acessar informações sobre a operação da Total no Campo de Lapa e dados sobre outros projetos de mitigação de impactos em andamento.

Também serão mantidos os canais de comunicação através do e-mail socioambiental.totalbrasil@total.com e do telefone 0800-727-9098 pelos quais a Total recebe e esclarece dúvidas, queixas ou sugestões das comunidades.

O Monitoramento da Zona de Exclusão de Navegação e Pesca também será mantido, e o Registro de Danos a Petrechos e Embarcações da Pesca Artesanal acontecerá em caso de incidentes, cabendo à equipe do PCS-Lapa | Total acompanhar o processo de apuração dos fatos e o ressarcimento dos prejuízos causados, dando ciência aos envolvidos sobre o andamento da ação.



OS RISCOS ASSOCIADOS AO NÃO CUMPRIMENTO DA ZONA DE SEGURANÇA DE PESCA

Para promover a segurança das pessoas e das instalações de petróleo em alto mar, são necessários cuidados especiais e rigor no cumprimento de procedimentos que garantem a integridade dos pescadores, dos trabalhadores e do meio ambiente.

Uma das medidas de segurança mais importantes na operação das Unidades Marítimas é o cumprimento da restrição à pesca e à navegação em seu entorno, salvo para embarcações que realizam atividades de apoio. De acordo com as normas da Marinha do Brasil (NORMAM 08-DPC), essas atividades estão proibidas em um raio de 500 metros em torno das plataformas de petróleo, zona conhecida como “zona de exclusão de pesca”.

Essa restrição tem como objetivo garantir a segurança dos pescadores e trabalhadores envolvidos nas atividades offshore, bem como proteger as instalações e o meio ambiente. Nenhuma embarcação deve ultrapassar essa área, com exceção daquelas que realizam atividades de apoio às plataformas.

Fique atento! O descumprimento dessa norma pode gerar penalidades junto à Marinha. Lembramos que, de acordo com o IBAMA, a realização da atividade de pesca nessa área é considerada crime ambiental, podendo gerar penalidades junto ao órgão, incluindo a prisão dos responsáveis. Além disso, em caso de danos à plataforma, os responsáveis poderão ser responsabilizados a pagar os prejuízos.

Expediente

O **Diálogo Total – Campo de Lapa** é uma publicação do Departamento de Responsabilidade Social Corporativa da Total E&P do Brasil.

Produção: Total E&P do Brasil e Labareda Design

Redatoras: Elaine Siqueira e Mariana Fadul

Revisão e Edição: Departamento de Comunicação da Total E&P do Brasil

Design: Labareda Design

Fotos: Arquivo Total

Tiragem: 450 exemplares

Junho | Edição 01 - 2020

CONHEÇA ALGUNS DOS PRINCIPAIS RISCOS RELACIONADOS À APROXIMAÇÃO INDEVIDA DE EMBARCAÇÕES:



Choque do barco contra a plataforma;



Interferência às operações do heliponto;



Incêndio na Unidade Marítima;



Danos às instalações submarinas;



Risco de queda de objeto no barco;



Perigo para os mergulhadores profissionais que realizam atividades de manutenção nas plataformas e equipamentos submarinos.

TERMINA A CAMPANHA DE PERFURAÇÃO DE QUATRO POÇOS NO CAMPO DE LAPA

Arquivo Total



Após um ano em atividade no Campo de Lapa, a sonda DS-9 foi desmobilizada. A unidade marítima, contratada pela Total E&P do Brasil junto à empresa Valaris, finalizou suas atividades para a Total em junho de 2020, após a perfuração de quatro poços no setor Nordeste do Campo. Com a conclusão da campanha, a sonda deixou a Baía de Santos, onde operava desde 20 de junho de 2019. De acordo com a empresa Valaris, após sair do Campo de Lapa, a sonda vai atuar em outros empreendimentos.

Consoiciado	W.I (%)	Total dos Royalties da concessão de Lapa 2019											
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Mai	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
TOTAL	35%	6.130.908,54	5.407.830,44	5.540.613,84	6.161.206,40	6.319.276,70	5.626.985,96	6.164.643,90	5.536.657,04	6.109.855,60	4.870.045,38	3.367.432,18	6.007.964,22
SHELL	30%	5.255.064,48	4.635.283,24	4.749.097,58	5.281.034,04	5.416.522,88	4.823.130,84	5.283.980,48	4.745.706,02	5.237.019,08	4.174.324,60	2.886.370,44	5.149.683,64
REPSOL	25%	4.379.220,40	3.862.736,02	3.957.581,32	4.400.861,70	4.513.769,08	4.019.275,68	4.403.317,06	3.954.755,02	4.364.182,56	3.478.603,84	2.405.308,70	4.291.403,02
PETROBRAS	10%	1.751.688,16	1.545.094,40	1.583.032,52	1.760.344,68	1.805.507,62	1.607.710,28	1.761.326,82	1.581.902,00	1.745.673,02	1.391.441,54	962.123,48	1.716.561,22
TOTAL CONSÓRCIO	100%	17.516.881,58	15.450.944,10	15.830.325,26	17.603.446,82	18.055.076,28	16.077.102,76	17.613.268,26	15.819.020,08	17.456.730,26	13.914.415,36	9.621.234,80	17.165.612,10

Consoiciado	W.I (%)	Total dos Royalties da concessão de Lapa 2020											
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Mai	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
TOTAL	35%	6.573.703,02	6.066.023,44	3.675.768,68	2.289.569,04	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL	30%	5.634.602,58	5.199.448,66	3.150.658,88	1.962.487,76	-	-	-	-	-	-	-	-
REPSOL	25%	4.695.502,16	4.332.873,90	2.625.549,08	1.635.406,46	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROBRAS	10%	1.878.200,86	1.733.149,56	1.050.219,64	654.162,58	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL CONSÓRCIO	100%	18.782.008,62	17.331.495,56	10.502.196,28	6.541.625,84	-	-	-	-	-	-	-	-

Tábua de maré Baía de Guanabara													
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB	DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
			01/jul	02/jul	03/jul	04/jul							01/ago
			06:08 0.3	00:08 0.9	00:45 1.0	01:21 1.0							00:30 0.9
			12:06 1.0	07:04 0.3	07:56 0.2	08:45 0.1							07:47 0.2
			19:00 0.4	13:00 1.1	13:41 1.1	14:19 1.2							13:56 1.1
				19:56 0.4	20:47 0.4	21:32 0.4							20:34 0.4
05/jul	06/jul	07/jul	08/jul	09/jul	10/jul	11/jul	02/ago	03/ago	04/ago	05/ago	06/ago	07/ago	08/ago
02:02 1.1	02:45 1.1	03:23 1.1	04:04 1.1	00:04 0.6	00:47 0.6	01:38 0.6	01:11 1.0	01:56 1.1	02:36 1.2	03:11 1.2	03:53 1.2	04:28 1.2	05:04 1.2
09:30 0.1	10:09 0.1	10:51 0.1	11:30 0.2	04:49 1.1	05:26 1.1	06:09 1.0	08:32 0.1	09:11 0.1	09:51 0.0	10:26 0.1	10:56 0.1	11:28 0.2	11:56 0.3
15:00 1.2	15:38 1.2	16:13 1.2	16:54 1.1	12:04 0.2	12:45 0.3	13:36 0.4	14:19 1.2	14:51 1.2	15:21 1.2	15:56 1.2	16:26 1.2	17:00 1.1	17:30 1.1
22:11 0.4	22:53 0.5	23:30 0.5		17:28 1.1	18:06 1.0	18:51 0.9	21:09 0.4	21:49 0.4	22:17 0.4	22:47 0.4	23:13 0.4	23:34 0.5	23:34 0.5
12/jul	13/jul	14/jul	15/jul	16/jul	17/jul	18/jul	09/ago	10/ago	11/ago	12/ago	13/ago	14/ago	15/ago
02:36 0.6	03:36 0.6	04:32 0.5	05:21 0.4	06:09 0.4	00:06 1.0	00:51 1.0	05:43 1.1	06:21 1.0	02:32 0.5	03:41 0.5	04:43 0.5	05:39 0.4	06:28 0.3
07:02 0.9	08:02 0.9	09:24 0.9	11:15 0.9	12:28 1.0	06:56 0.3	07:38 0.2	12:36 0.4	13:36 0.5	07:06 0.9	08:09 0.8	12:11 0.8	12:54 1.0	13:28 1.1
14:39 0.5	15:51 0.5	16:56 0.5	17:56 0.5	18:45 0.4	13:15 1.1	13:56 1.2	18:02 1.0	18:39 0.9	14:56 0.6	16:11 0.6	17:24 0.6	18:23 0.5	19:11 0.4
19:39 0.9	20:41 0.9	22:00 0.9	23:13 0.9		19:28 0.4	20:09 0.4	23:21 0.5		19:19 0.9	20:19 0.8	22:06 0.8	23:56 0.9	
19/jul	20/jul	21/jul	22/jul	23/jul	24/jul	25/jul	16/ago	17/ago	18/ago	19/ago	20/ago	21/ago	22/ago
01:30 1.1	02:08 1.1	02:47 1.2	03:21 1.2	04:00 1.2	04:39 1.2	00:43 0.4	00:47 1.0	01:24 1.1	02:02 1.2	02:38 1.2	03:09 1.3	03:49 1.3	04:21 1.3
08:19 0.1	09:02 0.0	09:47 0.0	10:34 0.0	11:19 0.0	12:09 0.1	05:19 1.1	07:15 0.2	08:02 0.0	08:49 0.0	09:32 -0.1	10:15 -0.1	11:02 0.0	11:53 0.1
14:34 1.2	15:11 1.3	15:49 1.3	16:23 1.2	16:58 1.2	17:30 1.1	13:04 0.2	14:00 1.2	14:34 1.3	15:04 1.3	15:36 1.3	16:02 1.3	16:30 1.2	16:58 1.1
20:54 0.3	21:36 0.3	22:17 0.3	23:02 0.4	23:53 0.4		18:04 1.0	19:56 0.4	20:38 0.3	21:15 0.3	21:56 0.3	22:38 0.3	23:19 0.3	
26/jul	27/jul	28/jul	29/jul	30/jul	31/jul		23/ago	24/ago	25/ago	26/ago	27/ago	28/ago	29/ago
01:39 0.5	02:39 0.5	03:43 0.5	00:45 0.7	05:54 0.4	06:53 0.3		00:04 0.4	00:58 0.4	02:00 0.5	00:19 0.6	01:00 0.6	01:06 0.7	06:39 0.2
06:04 1.1	06:56 1.0	07:58 0.9	04:49 0.4	13:54 1.0	13:53 1.0		05:00 1.2	05:43 1.1	06:26 1.0	03:11 0.5	04:26 0.4	05:39 0.4	14:08 1.0
14:04 0.3	15:13 0.4	16:34 0.5	09:21 0.9	18:56 0.5	19:51 0.5		12:45 0.2	13:47 0.4	11:47 0.7	07:23 0.9	08:56 0.8	14:04 1.0	19:38 0.5
18:47 0.9	19:28 0.8	20:28 0.8	11:17 0.8	23:36 0.8			17:26 1.0	18:00 0.9	14:58 0.5	10:24 0.7	10:24 0.8	18:53 0.5	
	22:56 0.7	23:13 0.7	13:19 0.9					22:13 0.6	18:39 0.9	12:54 0.8	13:39 0.9	23:30 0.8	
	23:56 0.7		17:53 0.5					23:09 0.6	22:21 0.6	16:19 0.6	17:47 0.6		
			22:00 0.8							19:26 0.8	20:58 0.7		
										22:56 0.6	23:36 0.7		
							30/ago	31/ago					
							00:24 0.9	01:04 1.1					
							07:28 0.2	08:11 0.1					
							13:47 1.1	14:02 1.2					
							20:11 0.4	20:47 0.4					

FALE COM A TOTAL

Canal de comunicação utilizado pela empresa que possibilita à comunidade um atendimento direto, acessível e confiável. Através dele, qualquer pessoa pode expressar dúvidas, sugestões ou reclamações, além de reportar incidentes ou danos à Total.

O atendimento é realizado de segunda a sexta-feira, das 7h às 19h. Em caso de emergências ambientais, o atendimento estará disponível 24h todos os dias da semana.

0800-727-9098 (ligação gratuita)
socioambiental.totalbrasil@total.com