Resultados do Acordo de Cooperação IBP e IBAMA

Balanço anual ACT

18 de dezembro de 2015





Avaliação ambiental do empreendimento na etapa de planejamento

Regulamentação específica para o licenciamento ambiental por tipologia

Acesso a banco de dados padronizados, tendo o licenciamento como uma das ferramentas de retroalimentação

Alinhamento às boas práticas internacionais Aperfeiçoamento de procedimentos



Avaliação Ambiental de Área Sedimentar em processo de implantação nas Bacias de Sergipe - Alagoas e Jacuípe

Regulamentação específica para o licenciamento ambiental por tipologia

Acesso a banco de dados padronizados, tendo o licenciamento como uma das ferramentas de retroalimentação

Alinhamento às boas práticas internacionais Aperfeiçoamento de procedimentos



Avaliação Ambiental de Área Sedimentar em processo de implantação nas Bacias de Sergipe – Alagoas e Jacuípe

2

PORTARIA MMA em vigor – previsão de desenvolvimento de sistema de acompanhamento de licenças em 2016

Acesso a banco de dados padronizados, tendo o licenciamento como uma das ferramentas de retroalimentação

3

Alinhamento às boas práticas internacionais Aperfeiçoamento de procedimentos





Avaliação Ambiental de Área Sedimentar em processo de implantação nas Bacias de Sergipe – Alagoas e Jacuípe



PORTARIA MMA em vigor – previsão de desenvolvimento de sistema de acompanhamento de licenças em 2016



Acesso a banco de dados integrados e padronizados a concluir em 2016







Avaliação Ambiental de Área Sedimentar em processo de implantação nas Bacias de Sergipe - Alagoas e Jacuípe



PORTARIA MMA em vigor – previsão de desenvolvimento de sistema de acompanhamento de licenças em 2016



Acesso a banco de dados integrados e padronizados a concluir em 2016





Projetos concluídos e em andamento

Banco de Dados

Plano de proteção e limpeza de costa

- ✓ Concluído 2014
- Mapeamento das ilhas Concluir janeiro/2016

Plano de proteção à fauna marinha e costeira

- ✓ Margem Equatorial Concluído 2015
- ✓ Todo litoral Concluir março/2016

Programas de educação ambiental

✓ Concluído 2015

Boas Práticas

Manual de resíduos em bases de apoio

✓ Concluído 2014

Guia de análise de riscos ambientais

- ✓ Estudo Suporte Concluído 2014
- ✓ Guia de Análise de Risco Em discussão

Modelagem hidrodinâmica na margem equatorial

- ✓ Workshop em 2014
- ✓ Fundeios e base hidrodinâmica Concluir 2018

Procedimentos

Anuência – Gestão de alterações de projetos

✓ Concluir 2016

Gestão do uso e descarte de fluidos de perfuração e complementares

✓ Concluir 2016

Plano de Área

✓ Concluir 2017

Gestão de atividades em áreas com presença de Rodolitos

- ✓ Estudo de estado da arte Concluído 2014
- √ Workshop internacional em 2015
- Recomendações para regulamentação
 Concluir 2016

Acesso a banco de dados padronizados

http://www.peabc.ibp.org.br/

http://www.pplc. com.br/webapp/ index.html

a valorização da identidade

dessas comunidades. Hoje,

pertencimento dos jovens com posições sociais e

mais de 80 jovens integram atuação do Projeto.



o debate sobre o uso dos

especial, nos processos de

licenciamento. Prioriza os

jovens e as lideranças

comunitárias da região.

recursos ambientais, em





ambiental da região,

vida comunitária.

respeitando as relações de

interdependência próprias da

impactos da indústria do

liderança nos municipios de

petróeo, além de membros da sociedade civil organizada.

Detailes : Legenda

Sun Salvator "Optiografia"

Hanagua Sun Salvator "Optiografia"

Para José

RAMANA Para Dane Para José

RAMANA PARA Z L

Limit PARAGUAY

PARAGUAY

PARAGUAY

Sun Valor

PARAGUAY

PARAGUAY

Sun Valor

Para Z L

Sun Valor

P

19 estados 282 municípios 2.101 localidades

Em 2016: integração dos dados do litoral, ilhas e fauna



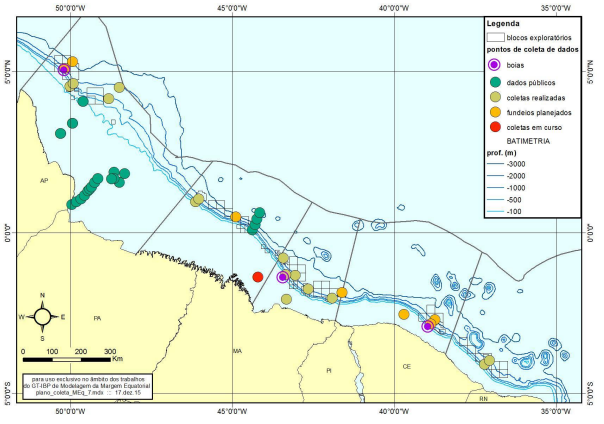
Boas Práticas



http://www.ibp.org.br/noticias

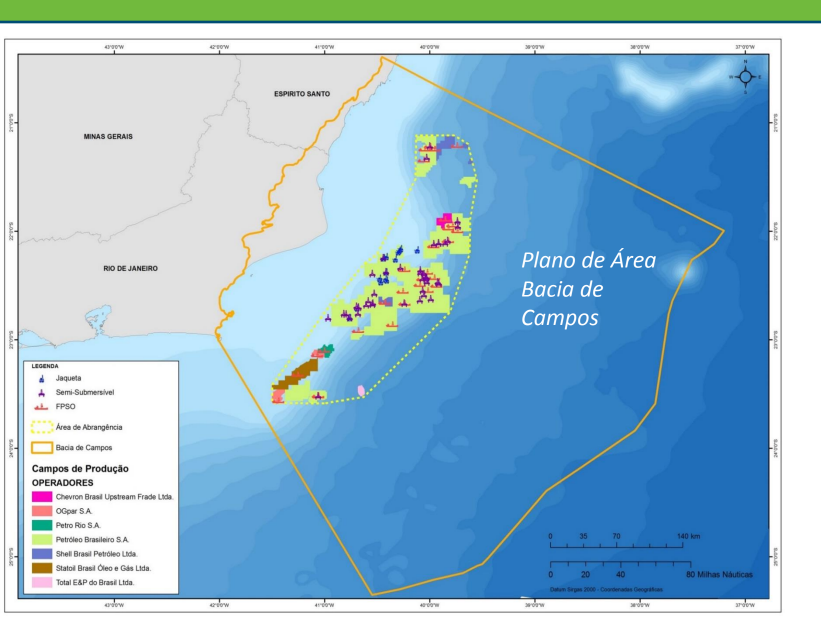
/ibp-conclui-mais-quatroprojetos-do-acordo-decooperacao-tecnica-emparceria-com-o-ibama/







Aperfeiçoamento de procedimentos



A CONJUR/MMA entendeu ser possível o compartilhamento de recursos entre diferentes empreendimentos, para o fim de atendimento de emergências por incidentes de poluição por óleo, seguindo o Decreto 4871, de 06 de novembro de 2003, como consequência da Lei 9.966, de 28 de abril de 2000.



Aperfeiçoamento de procedimentos



Estado da arte sobre estudos de Rodolitos no Brasil

Relatório Final

Dezembro, 2014

IBP - Instituto Brasileiro de Petróleo, Gás e Biocombustiveis | ibp.org.br Avenida Almirante Barrono, 52 - 21 e 25º andares - Centro - Ri - Brasil | CEP, 20031-918 http://www.ibp.org.br/personalizado/uploads/2015/09/Relat%C3%B3rio Estado-da-arte-GT-Rodolitos- 2015.08.12-compressed.pdf

http://www.ibp.org.br/eventos/workshop-sobreatividades-com-interferencia-em-areas-compresenca-de-rodolitos/



Resultados esperados 2016

Um acordo de cooperação técnica estabelece um vínculo cooperativo ou de parceria. Identifica interesses e condições recíprocas ou equivalentes, de modo a realizar um propósito comum voltado ao interesse público.

Agradecemos a confiança e as colaborações do IBAMA e do MMA ao darem prioridade ao Acordo, desde 2013.

O FOCO continua sendo a melhoria permanente da gestão ambiental, o que inclui transparência e previsibilidade.

- ✓ O banco de dados que abrange todo o litoral brasileiro é ferramenta de enorme eficácia para uma resposta a emergência mais segura. O PNC, se acionado, terá elementos relevantes para a tomada de decisão.
- ✓ As boas práticas em andamento permitem que o IBP atue na capacitação para aperfeiçoamento da gestão de resíduos nas bases de apoio e aperfeiçoe a base hidrodinâmica da MEB.
- ✓ Em conjunto, poderemos concluir em 2016 os entendimentos sobre os procedimentos referentes a anuência, gestão do uso e descarte de fluidos de perfuração, propostas para a regulamentação de áreas com presença de rodolitos e o gerenciamento da análise de risco ambiental.

Obrigado!

Antonio Guimarães Secretário Executivo de E&P

