



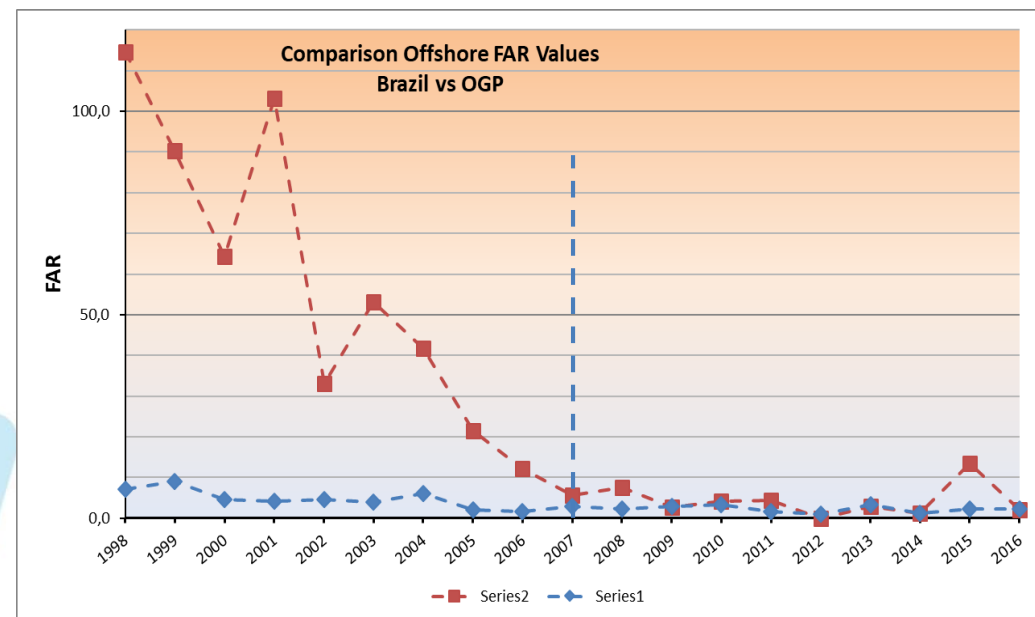
Sugestões da ABRISCO: Alguns Pontos do Documento Gerado no Workshop

VI SOMA da ANP – 10/10/2018

Luiz Fernando Seixas de Oliveira
Presidente da ABRISCO

A Revisão do SGSO

- SGSO → representou um marco importante para a segurança offshore no Brasil
- A sua revisão chega em muito boa hora
- Poder contribuir para o seu aperfeiçoamento é uma grande satisfação para todos nós da ABRISCO



Workshop da ABRISCO em 23/07/18

90 participantes

Palestras na parte da manhã

Grupos de trabalho na parte da tarde



Workshop da ABRISCO em 23/07/18

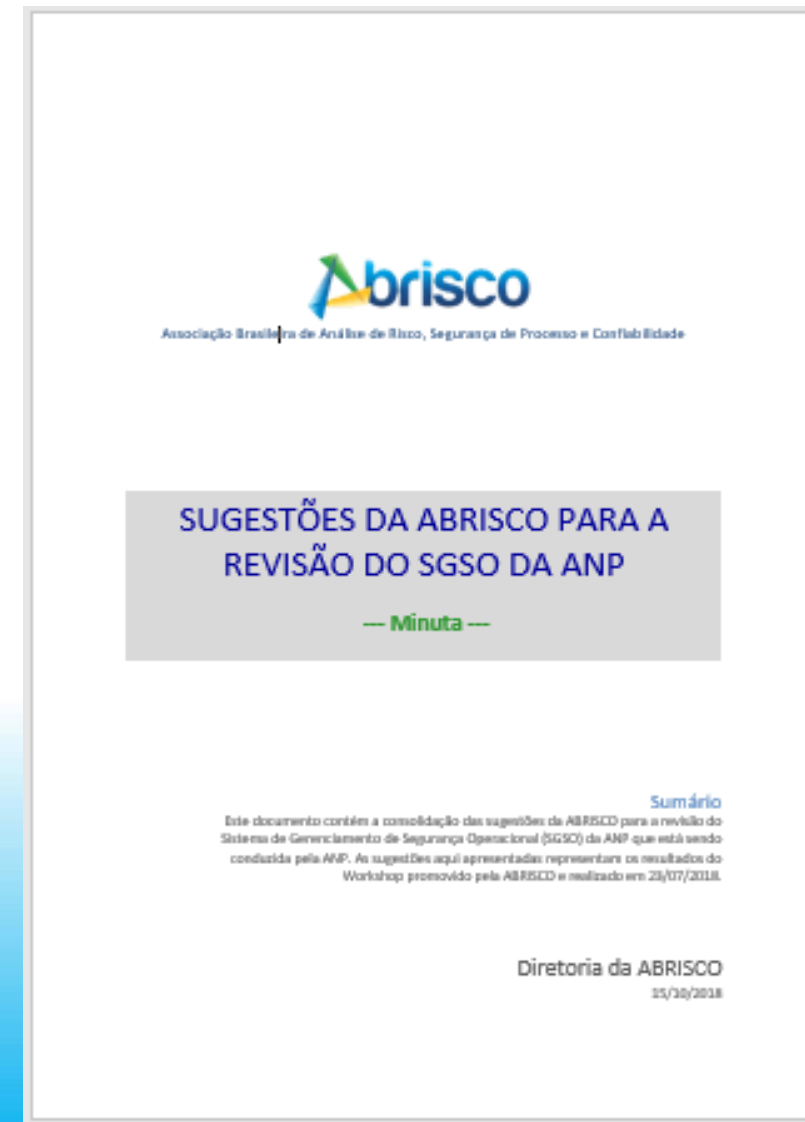
Grupo	Práticas	Coordenadores
1	1 - Cultura de Segurança, Compromisso e Responsabilidade Gerencial 4 - Ambiente de Trabalho e Fatores Humanos	Sara Zaed Flavio Diniz
2	10 - Projeto, Construção, Instalação e Desativação 12 - Identificação e Análise de Riscos	Mariana Bardy Guilherme Naegeli
3	11 - Elementos Críticos de Segurança Operacional 13 - Integridade Mecânica	Cid Costa e Marcelo Mendes
4	9 - Investigação de Incidentes 14 - Planejamento e Gerenciamento de Grandes Emergências	Tobias Alvarenga Helton Santana
5	6 - Monitoramento e Melhoria Contínua do Desempenho 16 - Gerenciamento de Mudanças	Marcelo Santux Elisabete Costa
6	Tópicos especiais	Luiz Fernando Oliveira



Workshop da ABRISCO em 23/07/18

Estamos entregando hoje uma minuta do documento

Cerca de 90 sugestões e comentários gerais



Algumas Sugestões da ABRISCO

PG 01 – CULTURA DE SEGURANÇA, COMPROMISSO E RESPONSABILIDADE GERENCIAL

1.3.3 Definir as atribuições e responsabilidades de todo o pessoal de bordo na Segurança Operacional, incluindo a gerência da Instalação, os demais empregados do operador e os contratados

1.3.3. Definir as atribuições e responsabilidades relativas à Segurança Operacional de todos os Gerentes na linha de comando, desde a Alta Administração até os Gerentes a bordo da instalação, bem como dos demais empregados do Operador na instalação.

Cultura de Segurança aparece apenas no nome da PG-01

1.6 Avaliações Periódicas da Cultura de Segurança

O Operador da Instalação deverá realizar pesquisas periódicas do estado da Cultura de Segurança na instalação, com vistas a:

Algumas Sugestões da ABRISCO

PG 06 – MONITORAMENTO E MELHORIA CONTÍNUA DO DESEMPENHO

6.2.1. Estabelecer os objetivos da Segurança Operacional para verificar o seu desempenho.

6.2.1. Estabelecer os objetivos da Segurança Operacional para verificar o seu desempenho **para as instalações individualmente e para os diversos níveis organizacionais.**

6.2.5. Estabelecer um sistema de ações corretivas e preventivas quando constatado desempenho insuficiente.

6.2.5. Estabelecer um sistema de ações corretivas e preventivas **com critérios de abrangência estabelecidos pelo operador** quando constatado desempenho insuficiente, **com prazos combatíveis com a complexidade e risco associado.**

Algumas Sugestões da ABRISCO

PG 09 – INVESTIGAÇÃO DE INCIDENTES

Título:
Investigação de Incidentes

9.1. ... descrever os requisitos que devem ser considerados para a condução da investigação de cada....

Título:
Registro, Classificação e Investigação de Incidentes

9.1. ... descrever os requisitos que devem ser considerados para o registro, classificação, investigação, análise, implementação de recomendações e divulgação dos incidentes...

Algumas Sugestões da ABRISCO

PG 11 – ELEMENTOS CRÍTICOS DE SEGURANÇA OPERACIONAL

Equipamento Crítico de Segurança Operacional - Qualquer equipamento ou elemento estrutural da instalação que poderia, em caso de falha, causar ou contribuir significativamente para um quase acidente ou para um acidente operacional

Equipamento Crítico de Segurança Operacional - Qualquer equipamento ou elemento estrutural da instalação cuja falha implique na degradação ou perda de uma das barreiras de segurança identificadas na análise de risco como responsáveis por prevenir ou mitigar um MAH,

11.3 Gerenciamento e Controle dos Elementos Críticos de Segurança Operacional

Modificar o texto de modo a incluir a possibilidade do operador demonstrar que o risco está ALARP, após a detecção da degradação de uma barreira de segurança

Algumas Sugestões da ABRISCO

PG 16 – GERENCIAMENTO DE MUDANÇAS

16.2. Mudanças nas operações, procedimentos, padrões, instalações ou pessoal devem ser avaliadas ...

Incluir requisito

Incluir requisito

Mudanças nas operações, procedimentos, padrões, instalações, pessoal e **organizacionais** do operador devem ser avaliadas ...

Incluir requisito estabelecendo que: **cabe ao operador da instalação definir os critérios de identificação de mudança.**

Incluir requisito estabelecendo que: o operador deve definir sistema para a avaliação periódica das mudanças implementadas, de modo a avaliar o possível risco decorrente da combinação das mudanças

Algumas Sugestões da ABRISCO

SUGESTÕES PARA OUTRAS SEÇÕES

Incluir requisito

Submissão de Relatório Demonstrativo de Segurança (“Safety Case Report”) ainda na fase de projeto para aprovação pela ANP

Incluir requisito

Menção sobre a importância de documentos com diretrizes (“guidelines”) para implementação de determinados requisitos do SGSO, as quais reúnam sugestões de implementação da própria ANP ou boas práticas da indústria.

Incluir requisito

Incluir requisito de Revisão Pré-Operacional de Segurança

Comentários Finais

- Contribuir para o aperfeiçoamento do SGSO é parte integrante dos objetivos da ABRISCO
- O documento ora entregue à ANP ainda é uma MINUTA, portanto sujeito a alterações
- Estamos convocando um seminário onde apresentaremos e discutiremos todas as sugestões e comentários incluídos no documento

Visite o nosso site:
www.abrisco.com.br



[→ Esqueceu seu Nome de Usuário](#) [Esqueceu sua Senha](#)

[INÍCIO](#) [A ABRISCO](#) [EVENTOS](#) [NOTÍCIAS](#) [ASSOCIE-SE](#) [ÁREA DO ASSOCIADO](#) [CONTATO](#)

Pesquisar... 

Engenharia de Confiabilidade

Área de estudo que tem o objetivo de avaliar e otimizar a confiabilidade de sistemas através de técnicas oriundas da probabilidade e estatística.

[Leia mais...](#)

