



PROJECTS, TECHNOLOGIES  
AND INVESTMENTS

## 1º SEMINÁRIO NACIONAL SOBRE PLATAFORMAS FLUTUANTES DE PRODUÇÃO (FPSOs)

30 e 31 de outubro de 2023

Conseguimos reunir grandes profissionais que são referência no mercado compartilhando visões estratégicas sobre temas relevantes deste importante mercado de FPSO.

PATROCÍNIO PLATINUM

**ambipar**<sup>®</sup>  
*response*

PATROCÍNIO GOLD



PATROCÍNIO SILVER



TECHOCEAN AASJ  
SERVIÇOS INDUSTRIAIS

TERCOFLAN  
ACESSÓRIOS INDUSTRIAIS LTDA.  
FLANGES • CONEXÕES • VÁLVULAS

REALIZAÇÃO

Revista digital  
Oil & Gas Brasil

APOIO INSTITUCIONAL



APOIO

A|F CONSULTING  
PARTNERS

# Programação: 1º dia - 30 de Outubro de 2023



8h às 8h30

Coffee break de boas-vindas

---



8h30 às 9h

## KEY NOTE ABERTURA

**A Era dos FPSOs:** Perspectiva Global e a Posição do Brasil: Uma visão geral do cenário global de FPSOs, com ênfase na posição estratégica do Brasil.

---

**Ana Zambelli** – Independent Board Member.

---



9h às 10h

**Engenharia de FPSO, Novos Projetos, Expectativas e Melhores Práticas.**

---

**Márcia Gusmão** – Gerente Geral, Engenharia de Sistemas e Superfícies da Petrobras.

---



10h às 11h

**HCAI – Human Centered Artificial Intelligence: gerando valor em FPSOs**

---

**Victor Venâncio** – Diretor de Soluções Digitais da Samson Group para a América Latina.

---



11h às 12h

**Padronização versus Inovação:** Encontrando o Equilíbrio na Seleção de Conceitos: Discussão sobre o dilema entre padronização e inovação durante a seleção de alternativas de conceitos para FPSOs.

---

**Marcus Cirio** – Project Manager at SBM Offshore.

---



12h às 14h

Almoço livre

---



14h às 15h

**Otimizando Processos com Machine Learning para Gerar Operações Mais Eficientes e Sustentáveis.**

---

**Thiago Funk** – Artificial Intelligence Sales Director at Baker Hughes.

---

## Programação: 1º dia - 30 de Outubro de 2023



15h às 16h

**Alcance de eficiência energética e sustentabilidade, através do gêmeo digital elétrico para FPSOs.**

**Vitor Santana** – Strategic Account Executive at Schneider Electric.



16h às 16h30 Coffee break



16h30 às 17h30

**Tendências de turbomáquinas no mercado atual de FPSOs**

**Pablo Guedes** – Commercial Manager South America at Baker Hughes.



17h50 Encerramento

## Programação: 2º dia - 31 de Outubro de 2023



8h às 8h30 Coffee break



8h30 às 9h

**Reduzindo a Lacuna Entre Realidade e Tendências** – Qual o Papel do ESG e Sustentabilidade em Projetos Offshore: Discussão sobre a importância do ESG e sustentabilidade em projetos offshore e seu impacto na viabilidade dos projetos.

**Rafael Tello** – Diretor de Sustentabilidade da Ambipar Group.



9h às 10h

**O uso de novas tecnologias e produtos na manutenção de unidades de produção.**

**Jorge Luiz Mitidieri** – Vice-Presidente Executivo da Ocyan.

# Programação: 2º dia - 31 de Outubro de 2023



10h às 11h

**Identificando Modelos de Financiamento Inovadores para Próximos Projetos de FPSO:** Análise das opções para garantir financiamento de dívida de bancos comerciais, bancos de investimento e instituições financeiras de desenvolvimento, e a viabilidade de atrair investimento de capital de investidores institucionais e capitalistas de risco.

**Rafael Torres** – Business Development Director at SBM Offshore.



11h às 12h

**FPSOs e a Digitalização: Desafios e Oportunidades:** Uma análise de como a digitalização está mudando o setor de FPSOs.

**Denio Pires** – Regional Sales Director for Latin America at Sensia.

**Adriana Dresch** – Digital Process Domain Lead at SLB.

**Thony Brito** – Digital Business Development Manager at SENSIA.

**Welyson Oliveira** – Petroleum Engineer Senior at SLB.



12h às 14h

Almoço livre



14h às 15h

**Digitalização da Manutenção de FPSOs:** Como as tecnologias digitais e as soluções baseadas em IoT estão revolucionando a manutenção de FPSOs, aumentando a eficiência operacional e diminuindo os tempos de inatividade.

**Alberto Raposo** – Head Oil & Gas Tecgraf e Diretor do departamento de informática da PUC-Rio.



15h às 16h

**Transformação Digital no Aftermarket em FPSOs:** Gestão e Manutenção em válvulas de alívio e segurança.

**Tiago Remédio** – CTO, Chief Technology Officer at AXPR Valve Science.



16h às 16h30

Coffee break



16h30 às 17h30

**PAINEL DE ENCERRAMENTO – CLOSING PANEL** – Como os FPSOs estão Mudando a Indústria de Óleo e Gás: Uma análise final de como os FPSOs estão transformando a indústria de óleo e gás.