



Pré-sal  
Petróleo

MINISTÉRIO DE  
MINAS E ENERGIA

GOVERNO FEDERAL  
**BRASIL**  
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

# Importância do Licenciamento Ambiental Offshore para a *Segurança Energética*

---

*Tabita Loureiro*

*Presidente Interina & Diretora Técnica*



A apresentação institucional da PPSA é baseada em informações atuais e confiáveis. No entanto, não fazemos nenhuma declaração ou garantia de qualquer tipo, expressa ou implícita, com relação a sua precisão e integridade, e não se deve confiar nelas como tais.

Os leitores são alertados de que essas declarações são apenas projeções e podem diferir substancialmente dos resultados ou eventos futuros reais. Os dados, as informações, as projeções e as opiniões expressas durante a apresentação estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.



Pré-sal  
Petróleo

MINISTÉRIO DE  
MINAS E ENERGIA

GOVERNO FEDERAL  
**BRASIL**  
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO



# # 1

## Importância no Curto e Médio Prazo



## Importância do licenciamento no **CURTO PRAZO**

Atividades offshore: **95%** da produção total de óleo e gás no Brasil

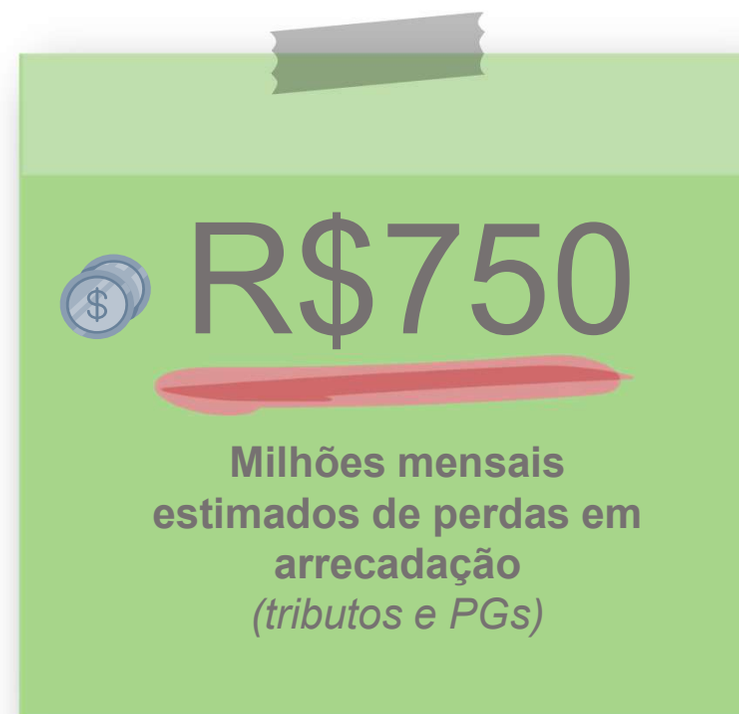
### Pleitos: Poços produtores já perfurados ou aumento de capacidade de UEP

Campo	FPSO	Poços	Mil bpd
Mero	Sepetiba	2	80
Marlim/Espadim	Anita Garibaldi	3	24
Búzios	Almirante Tamandaré	Aumento Capac.	23
Itapu	P-71	Aumento Capac.	11
Albacora Leste	P-50	1	9
Tubarão Martelo	OSX3	2	4
Frade	Frade	2	2
Argonauta	Espírito Santo	1	1
		<b>Total</b>	<b>153</b>



Fonte: IBP, Petrobras e cálculos estimados pela PPSA

## Importância do licenciamento no **CURTO PRAZO**



Fonte: Dados do IBP, Petrobras e cálculos estimados pela PPSA

## Pontos de atenção no **CURTO PRAZO**

2024

Mero 3  
✓ Mal. D. de  
Caxias

FPSO Atlanta

2025

Búzios 7  
Alm.  
Tamandaré

IPB  
Maria Quitéria

Mero 4  
Alex. Gusmão

Búzios 6  
P-78

FPSO  
Bacalhau

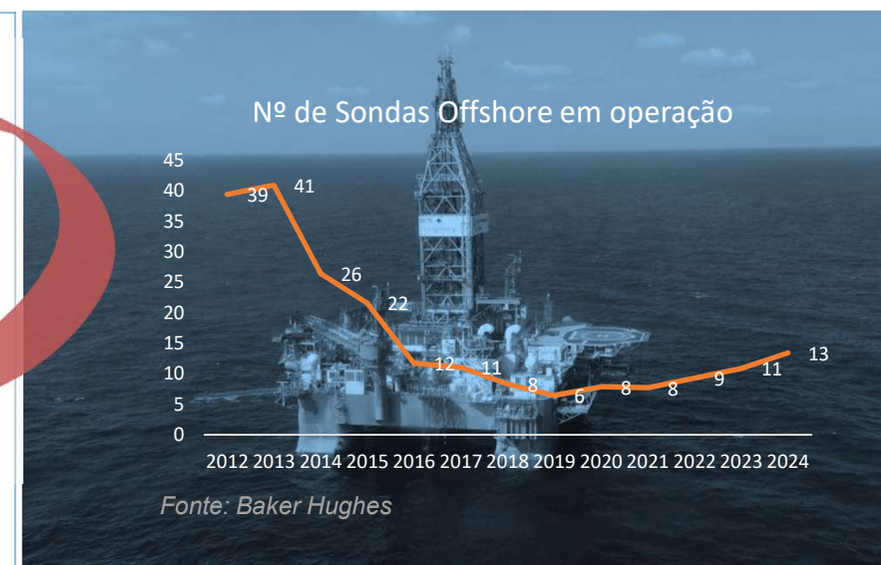
Novas plataformas  
estarão aptas a iniciarem  
a produção até o final de  
2024 e ao longo de 2025,  
dependendo do  
licenciamento do IBAMA  
e anuência da ANP

# Importância do licenciamento no **CURTO E MÉDIO PRAZO**

Aumento do FR, novos desenvolvimentos e mais gás natural!

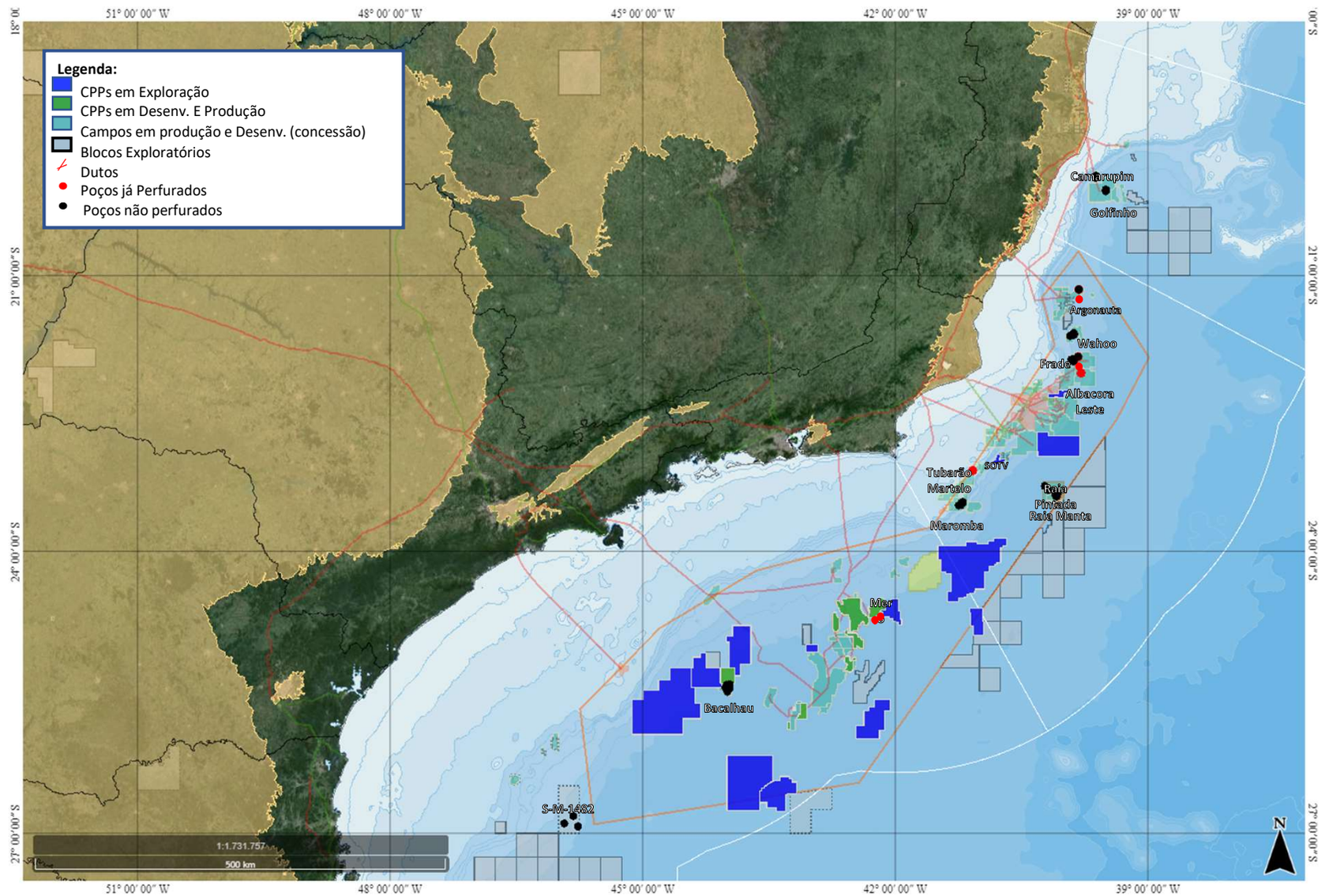
## Pleito: Perfuração de novos poços

Empresa	Bloco/Campo	Poços	Prev. Prod
Karoon	SM-1482	3	165 Mil bpd
PRIO	Wahoo	6	
PRIO	Frade	9	
BW	Golfinho	2	3,4 Milhões m <sup>3</sup> /d
BW	Maromba	6	
BW	Camarupim	2	
Equinor	Bacalhau	11	?
Equinor	Raia Manta/Raia Pintada	13	?



Fonte: IBP

Todos os pleitos com impactos no curto e médio prazo estão nas bacias de Campos, Santos e ES



The background of the slide features a blurred Brazilian flag with its characteristic green, yellow, and blue colors and a white band. In the foreground, there are several stacks of gold-colored coins, arranged in a way that suggests growth or accumulation of wealth. The text is overlaid on the left side of the image.

**# 2**  
**Importância no**  
**Longo Prazo**

# Importância do licenciamento no **LONGO PRAZO**

Assegurar a **segurança energética do Brasil**

Estamos falando dos pleitos de perfuração de poços exploratórios em novas fronteiras, principalmente...

1

## Drástica redução na perfuração de poços exploratórios offshore no Brasil



# Importância do licenciamento no **LONGO PRAZO**

Assegurar a **segurança energética do Brasil**

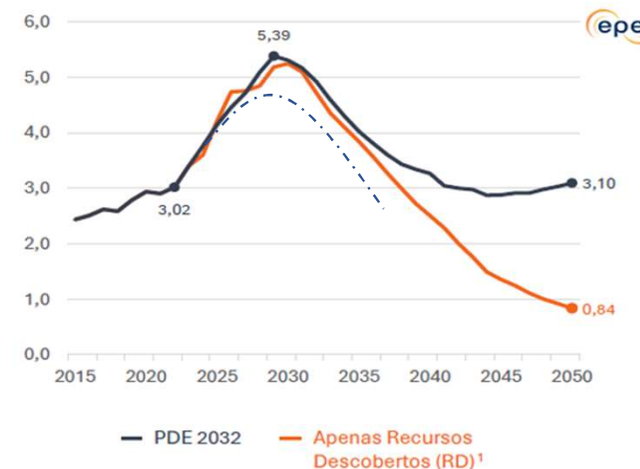
Estamos falando dos pleitos de perfuração de poços exploratórios em novas fronteiras principalmente

- 2 **Aumento dos riscos exploratórios no polígono do pré-sal, grandes potenciais descobertas já contratadas... Necessidade de abrir novas fronteiras...**
- 3 **R/P: 13 anos**
- 4 **Pico de produção até 2030, declínio na década de 2030**
- 5 **Demanda permanece... Brasil se tornará importador de petróleo até o final de década de 2030**

Participação de O&G na ME (EPE)



Produção nacional de petróleo milhões b/d



# Obrigada!

*tabita.loureiro@ppsa.gov.br*

[www.presalpetroleo.gov.br](http://www.presalpetroleo.gov.br)

 /presalpetroleoppsa

 /presalpetroleo

 /pre-sal-petroleo-ppsa

 Pré-sal Petróleo

MINISTÉRIO DE  
MINAS E ENERGIA

GOVERNO FEDERAL  
  
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO