



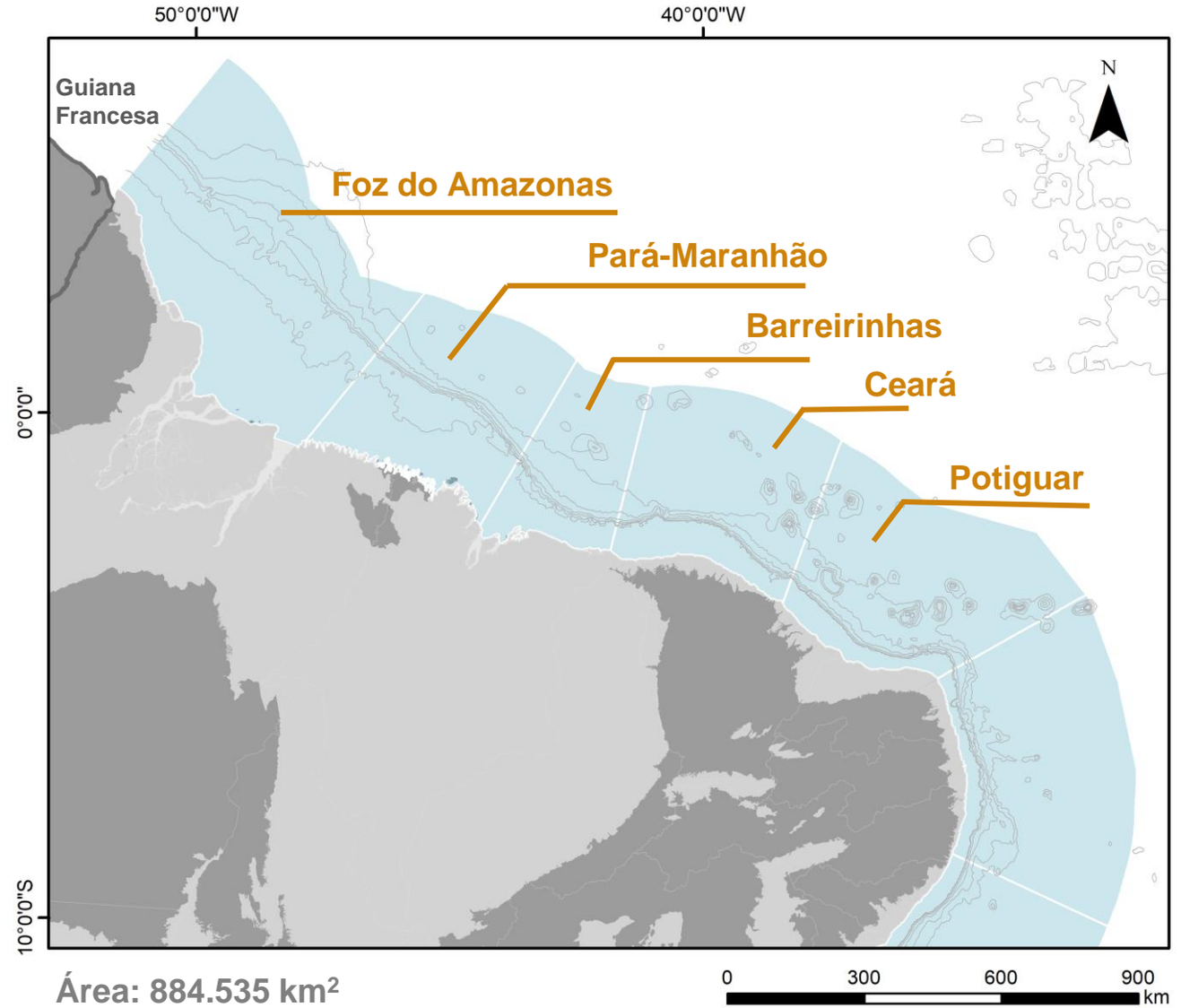
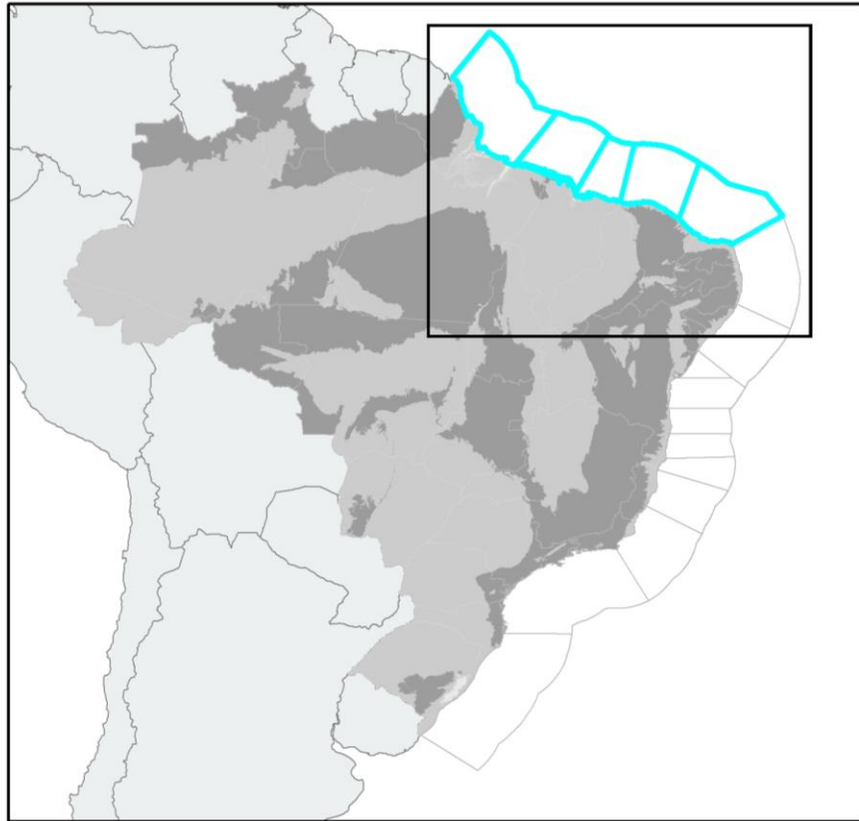
Perspectivas Exploratórias da Margem Equatorial Brasileira

Marina Abelha

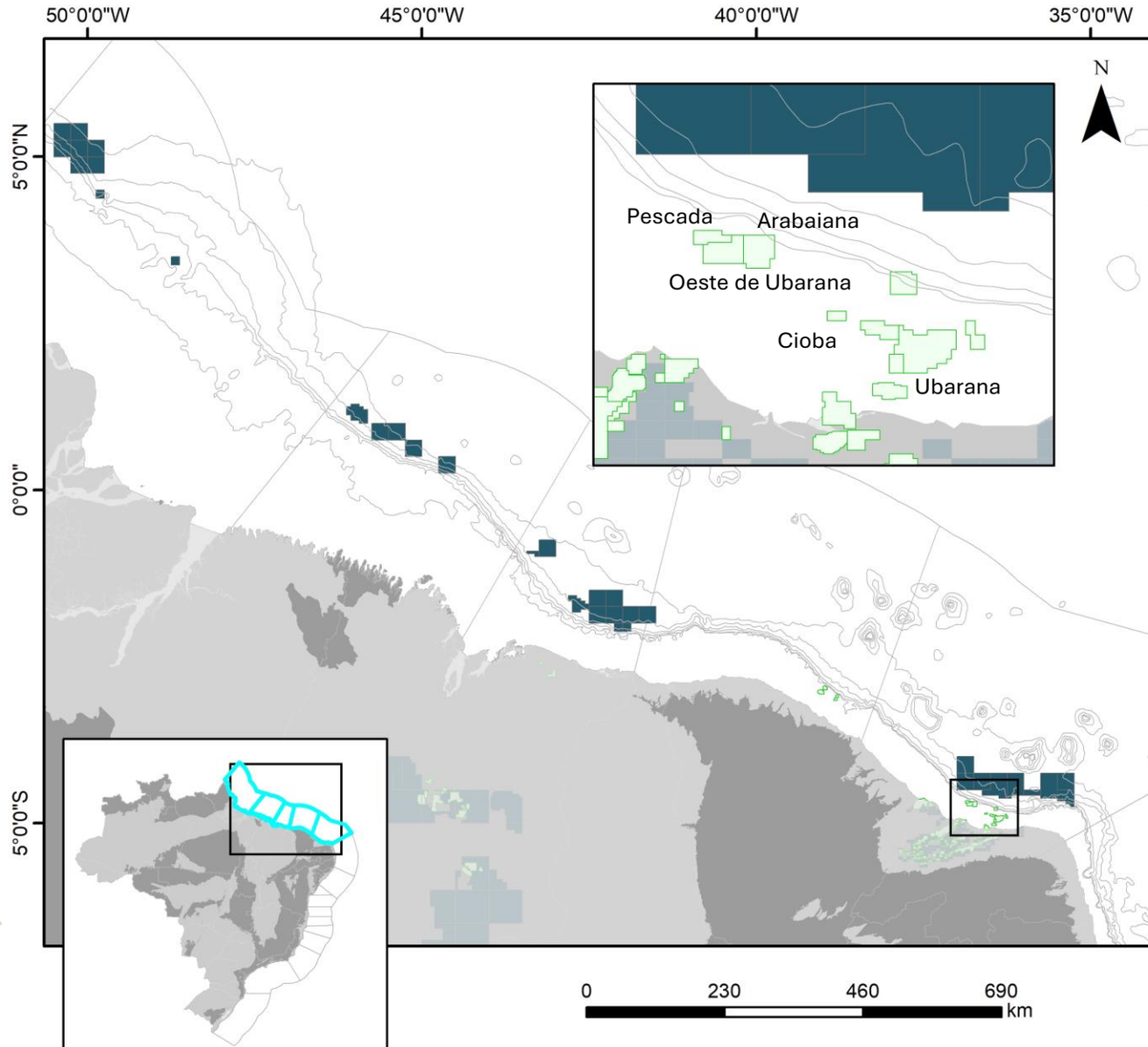
Superintendente de Promoção de Licitações

27 de novembro de 2024

A Margem Equatorial Brasileira



A Margem Equatorial Brasileira



E&P na Margem Equatorial

Total de Blocos: 34 (23,5 mil km²)

Foz do Amazonas : 9 (5,7 mil km²)

Pará Maranhão : 5 (3,9 mil km²) – 1 Descoberta em Avaliação

Barreirinhas : 11 (6,5 mil km²) – 2 Descobertas em Avaliação

Ceará: 0

Potiguar Mar : 9 (7,4 mil km²) – 1 Descoberta em Avaliação

Campos em produção: 5 em Potiguar Mar

Relevância Exploratória

As descobertas pioneiras que impulsionaram a atratividade da Margem Equatorial Brasileira ocorreram na Bacia de Tano em Gana, no ano de 2007. A configuração geológica que possibilitou as acumulações petrolíferas encontradas no oeste do continente africano são esperadas em toda a margem equatorial brasileira que possui evolução geológica análoga

Na margem equatorial sul-americana, as atividades exploratórias na Guiana e Suriname resultaram em diversas descobertas de classe mundial

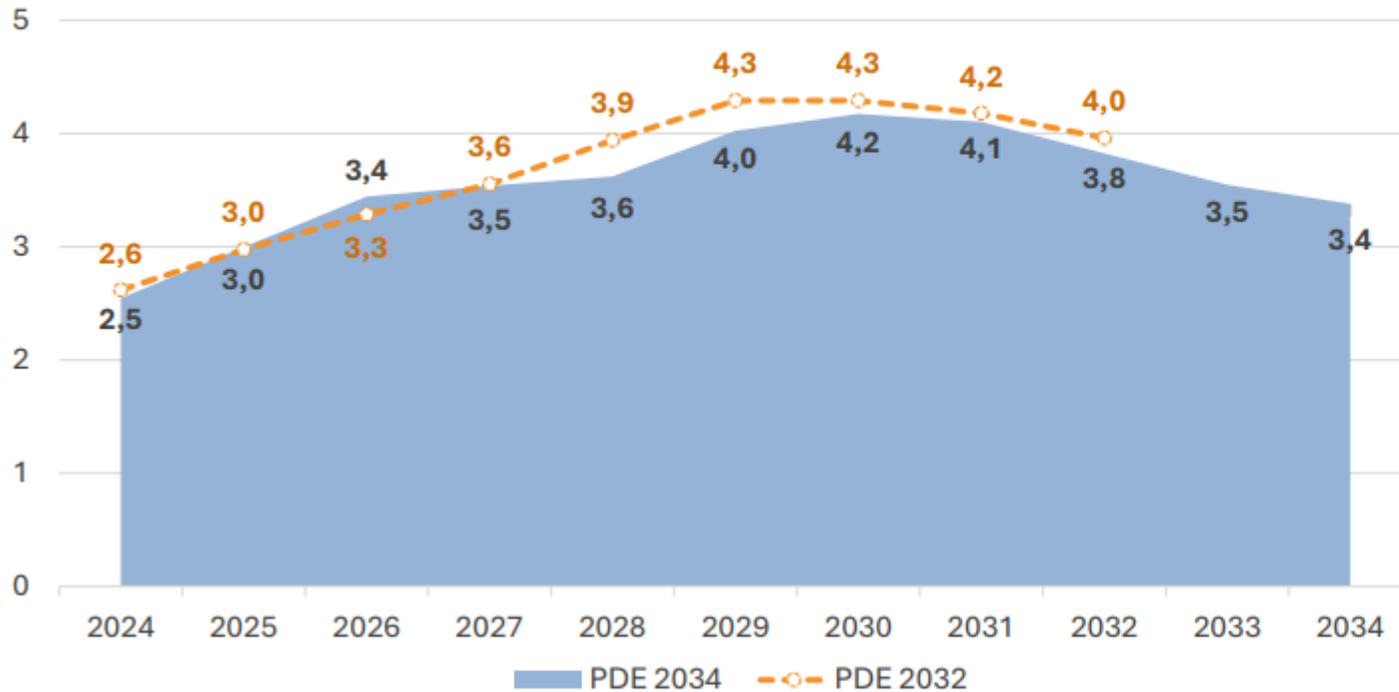
A Guiana possui hoje reservas da ordem de 11 bilhões de barris. No Brasil, nossas reservas provadas são da ordem de 16 bilhões de barris.

Necessidade de incorporação de novas reservas

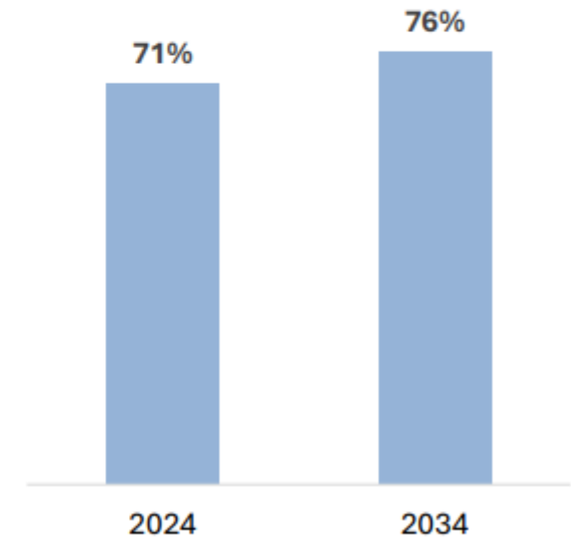
Plano Decenal de Energia 2034 - EPE

Previsão da Produção de Petróleo no Ambiente Pré-sal (Milhões bbl/dia)

Fonte: EPE



Participação do Pré-sal na Produção Total de Petróleo

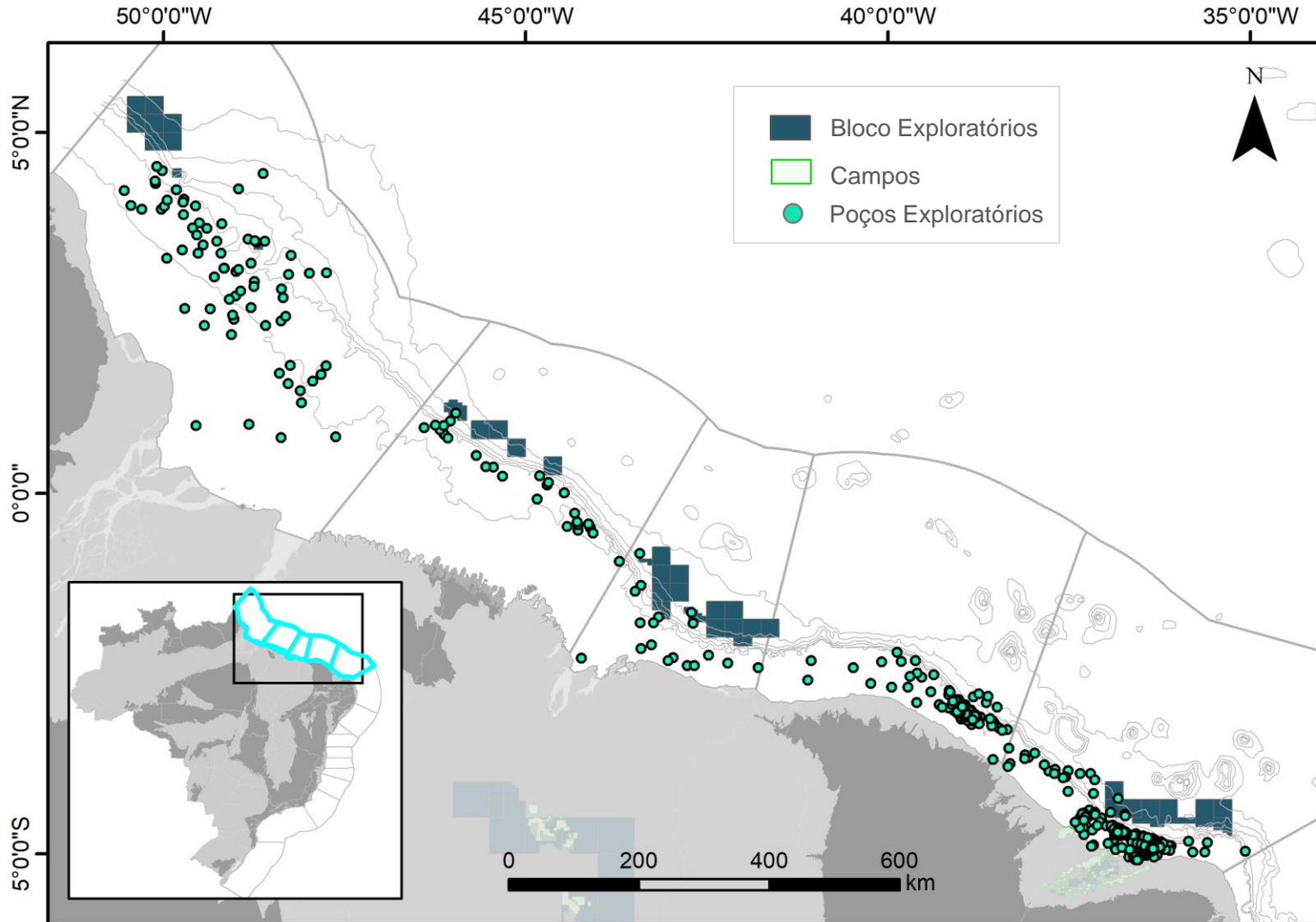


Necessidade de incorporação de novas reservas

De acordo com estudos realizados pela ANP, a Margem Equatorial apresenta diversas oportunidades exploratórias em modelo geológico similar aos casos de sucesso na Guiana e Suriname, com potencial para repor nossas reservas

Estas oportunidades ainda não foram testadas por poços

Poços Margem Equatorial



Poços Exploratórios na Margem Equatorial

Total de poços exploratórios: 452

Foz do Amazonas : 69

Pará Maranhão : 30

Barreirinhas : 18

Ceará: 117

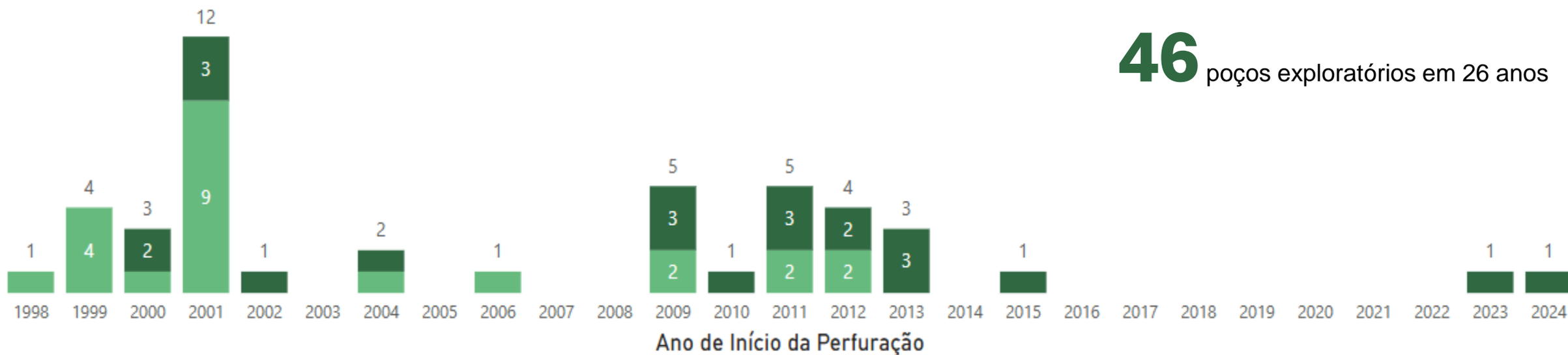
Potiguar Mar : 218

Poços em outro contexto geológico

Poços Margem Equatorial

Poços Exploratórios Perfurados

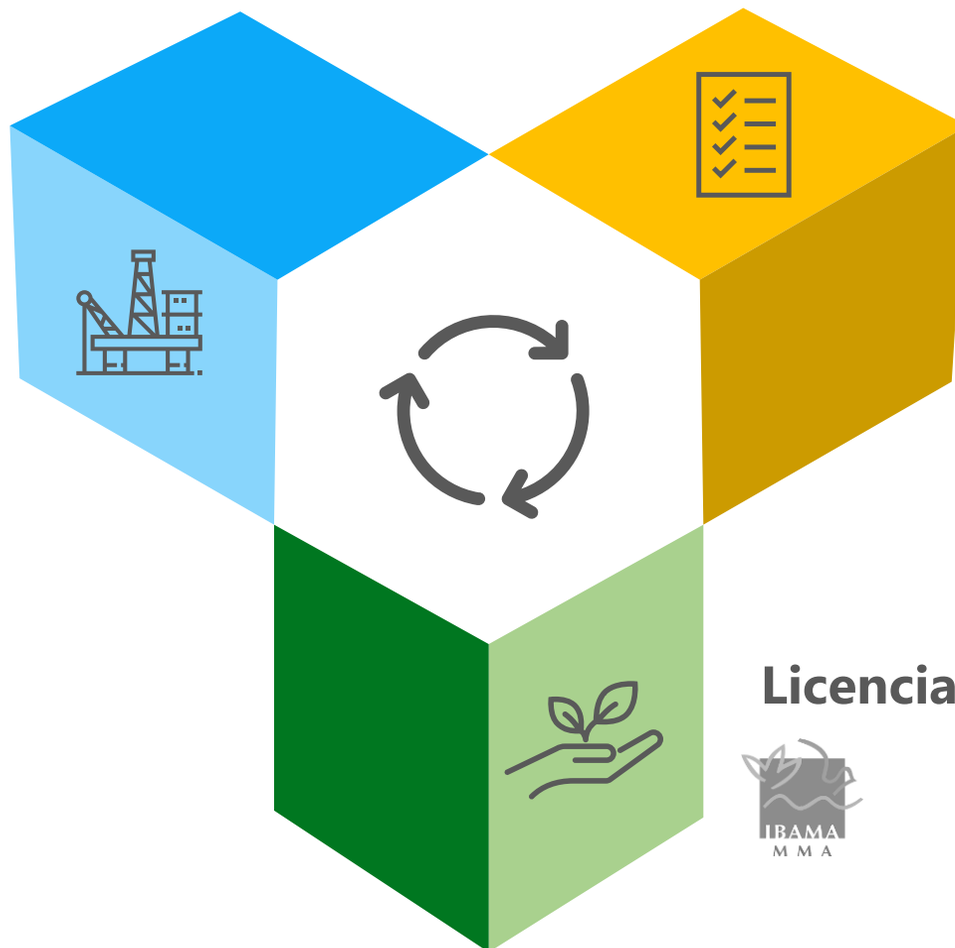
ENVIO ND ● Não ● Sim



46 poços exploratórios em 26 anos

Exigências para atividades exploratórias

Segurança Operacional



Exigências Contratuais



Licenciamento Ambiental



Transição Energética

- ✓ A transição energética, é inexorável e fundamental para nosso futuro
- ✓ Transição justa
- ✓ Políticas energéticas estratégicas e coordenadas
- ✓ A segurança energética deve compor a estratégia da transição





www.gov.br/anp/pt-br

Av. Rio Branco 65, 12º ao 22º andar – Rio de Janeiro – Brasil
Tel: (21) 2112-8100