



GOVERNO DO ESTADO
RIO DE JANEIRO

A IMPORTÂNCIA DO PETRÓLEO PARA O ESTADO E AS AÇÕES PARA A GARANTIA DA SUSTENTABILIDADE FISCAL NO LONGO PRAZO

HUGO LEAL

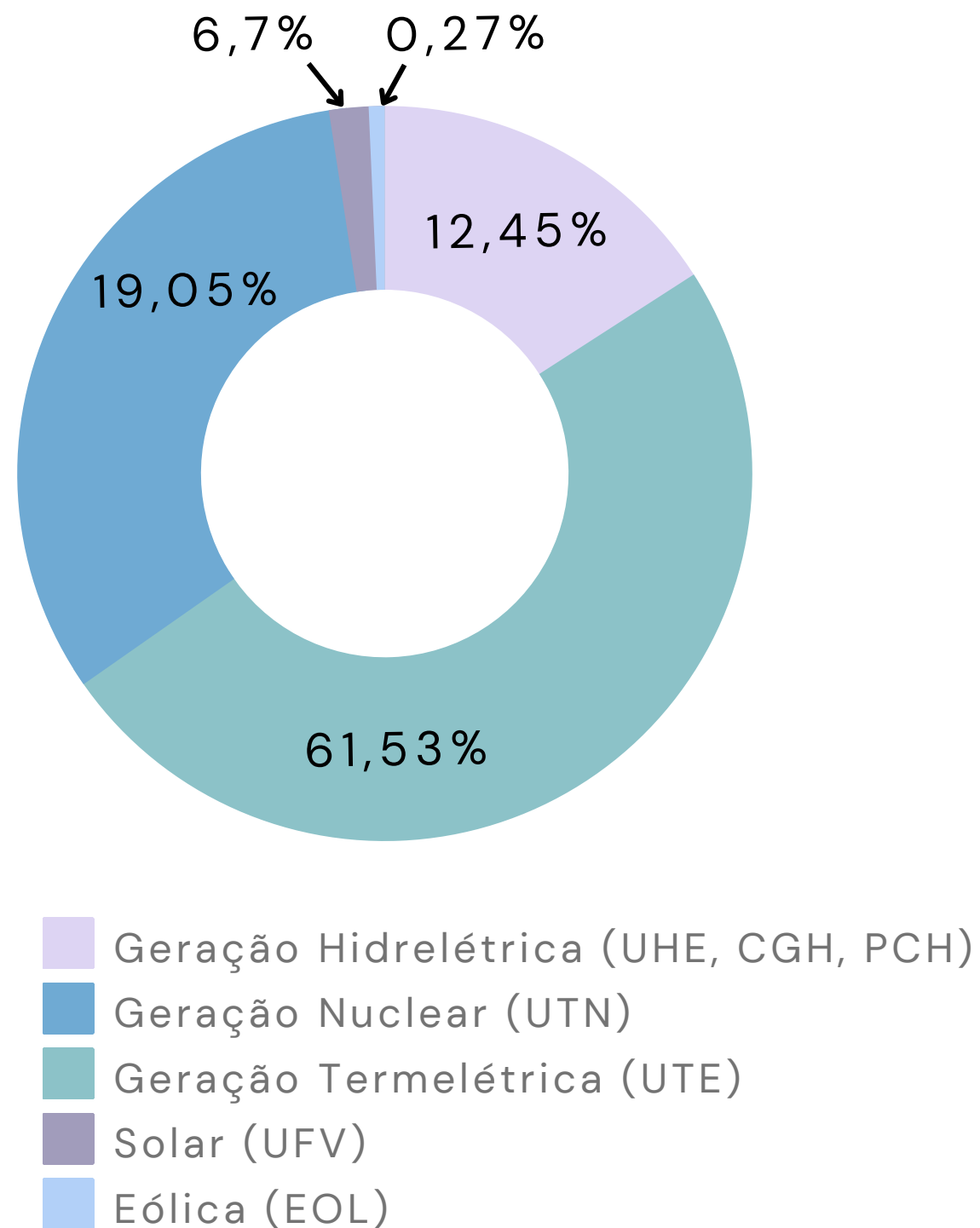
Secretário de Energia e Economia do Mar





CENÁRIO ENERGÉTICO DO ESTADO

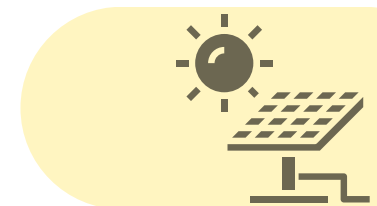
Matriz Elétrica



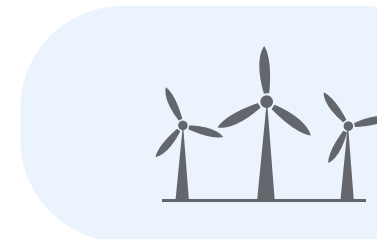
Fonte: ANEEL, 2023



2º maior produtor nacional de biogás
1º maior produtor de biometano



Mais de 750 MW em potência instalada



9 projetos *offshore* sendo licenciados,
totalizando 27,498 GW de potência
instalada



Protagonismo do Estado - Angra 1 e 2
possuem potência instalada de 1,9 GW
Futuramente, Angra 3 terá potência de 1,4 GW

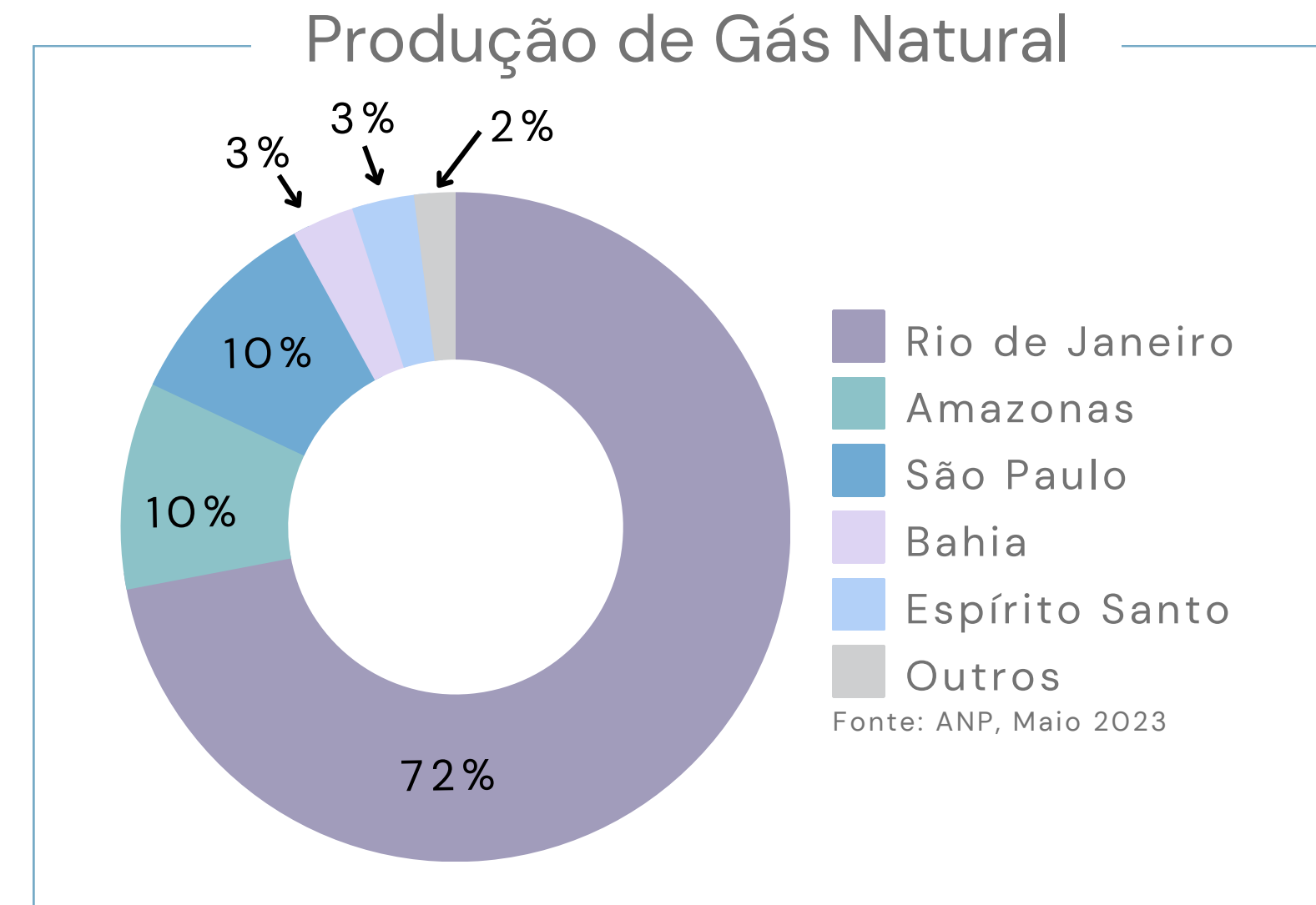
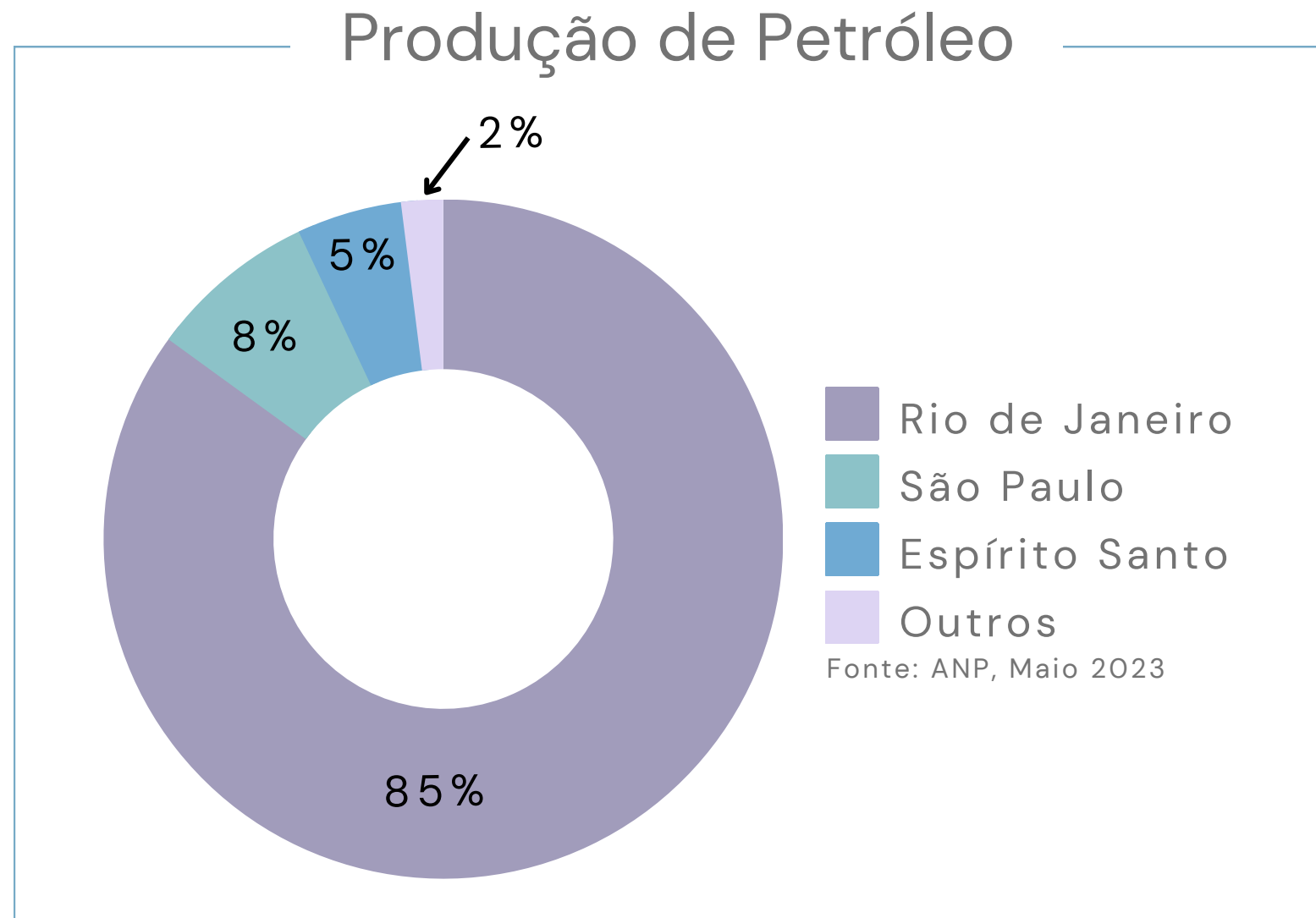


CENÁRIO ENERGÉTICO DO ESTADO

Protagonismo nacional na produção de petróleo e gás natural

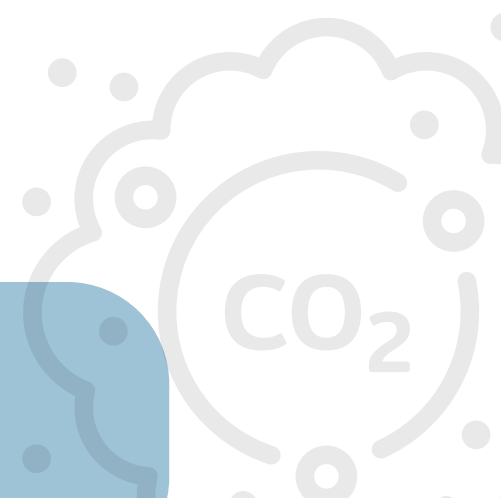
Setor promove 1,6 milhão de empregos no Brasil

Fonte: Caderno ABESPetro, 2022



Emissão média de CO₂ equivalente por barril produzido no mundo é 70% maior do que a emitida no Pré-Sal – 17 kg de GEE por barril produzido no mundo contra 10 kg no Pré-Sal

Fonte: Plano Estratégico Petrobras (2023-2027).

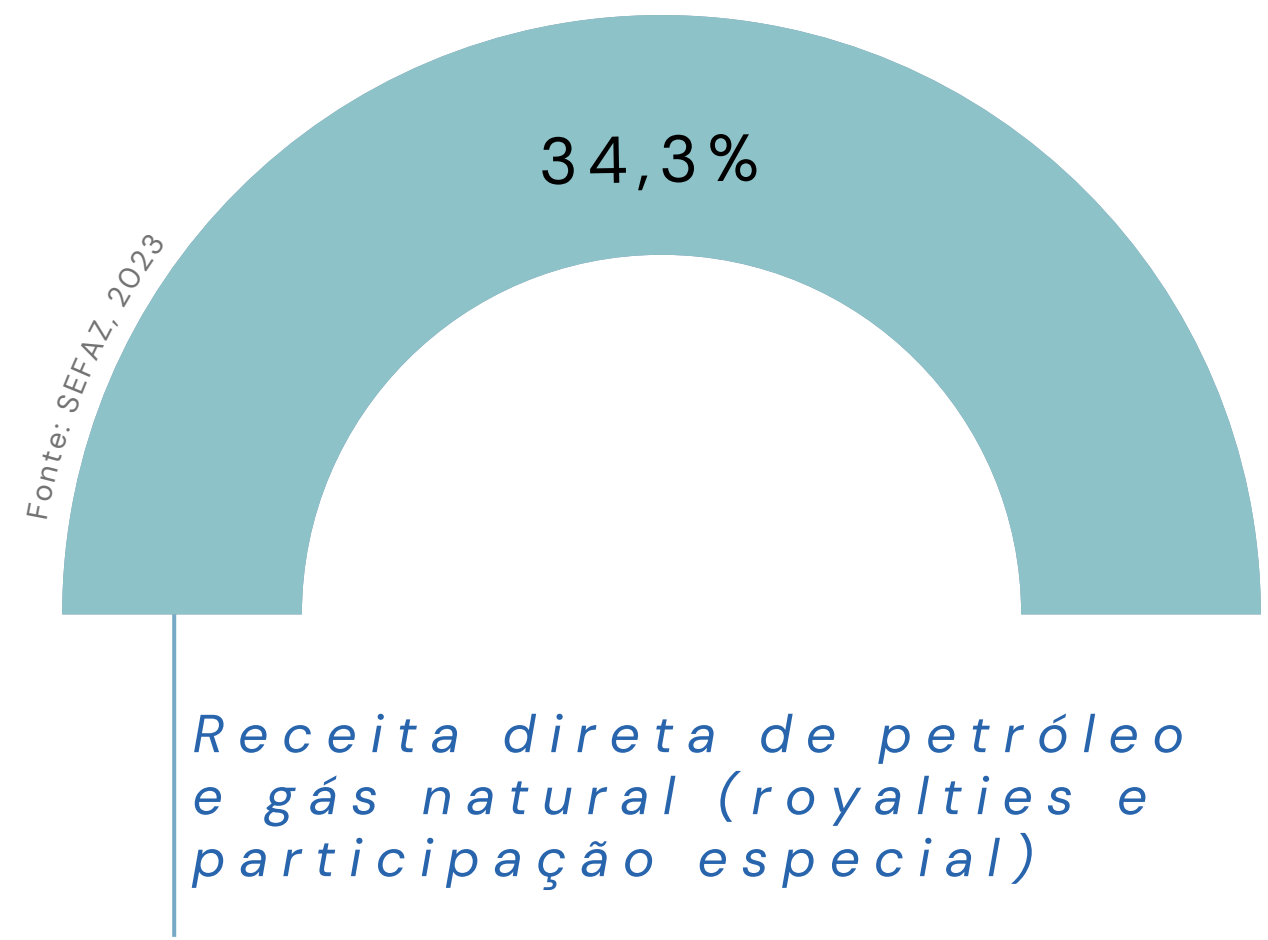




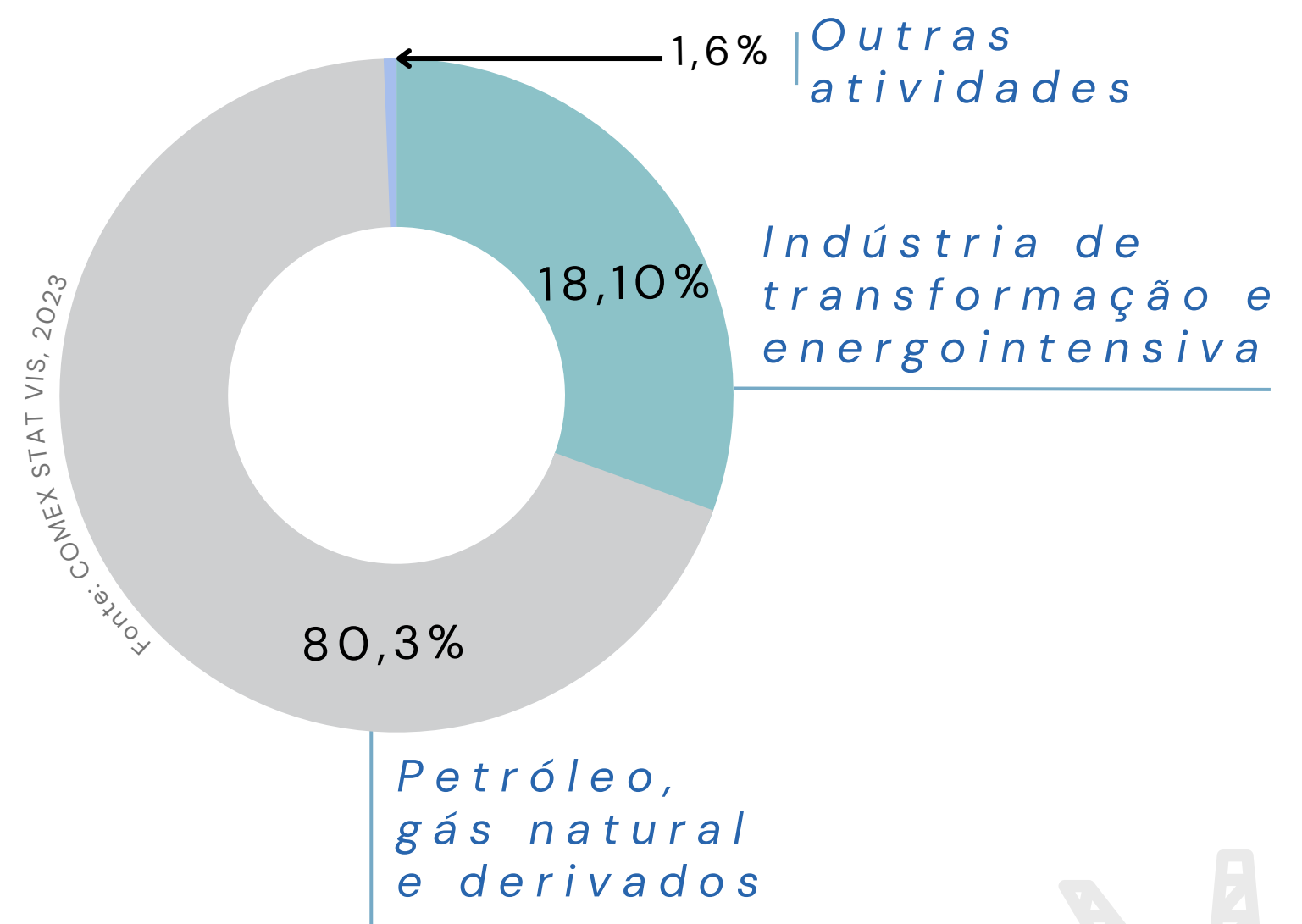
IMPORTÂNCIA SOCIOECONÔMICA DO O&G PARA O ESTADO DO RIO DE JANEIRO

Em números

Participação do petróleo e gás natural na receita estadual



Percentual das exportações estaduais



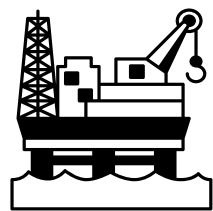
O estado possui 42 campos exploratórios, sendo 29 dos 30 poços mais produtivos do Brasil



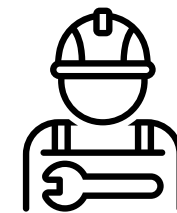


Programa de Revitalização e Incentivo à Produção de Campos Marítimos – PROMAR

Propor medidas para melhorar o aproveitamento econômico de acumulações de petróleo e gás natural em mar, consideradas como de economicidade marginal



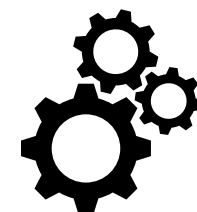
Extensão da vida útil dos campos de exploração e produção de petróleo e gás



Geração de empregos



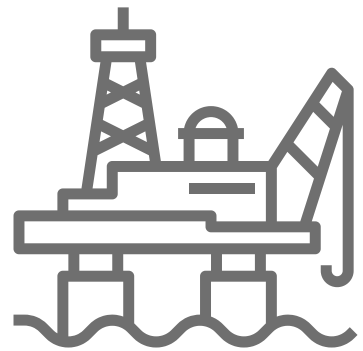
Continuidade no pagamento das participações governamentais



Manutenção da indústria de bens e serviços locais



DESCOMISSIONAMENTO



Previsão de 26 plataformas *offshore* descomissionadas nos próximos cinco anos;
Mais 27 plataformas entre 2028 e 2030.



Segundo o IBP, estão previstos investimentos na ordem de R\$ 25 bilhões, sendo 72% concentrados na Bacia de Campos, que tem seis unidades flutuantes a serem descomissionadas de imediato.



AÇÕES PARA GARANTIR A SUSTENTABILIDADE FISCAL A LONGO PRAZO

O Estado do Rio de Janeiro aponta para o futuro, que, inegavelmente, está na transição energética para uma matriz limpa e diversificada, na descarbonização da economia e no desenvolvimento econômico sustentável.



DIVERSIFICAÇÃO DA ECONOMIA

Reduz a dependência exclusiva do petróleo através do desenvolvimento de novas tecnologias e a partir da geração de energias renováveis



INCENTIVO À PESQUISA E INOVAÇÃO

Contribui para a transição de uma economia justa, inclusiva, sustentável e resiliente no longo prazo



CAPACITAÇÃO LOCAL DE MÃO DE OBRA

Estimula o desenvolvimento econômico e social a partir da criação de programas de treinamento, educação e certificação



LEILÕES REGULARES

Promovem a continuidade das cadeias de produção e de serviços, propiciam novos investimentos, gerando postos de trabalho e arrecadação de tributos governamentais (para investimentos em infraestrutura e melhorias sociais)

Secretaria de
**Energia e Economia
do Mar**



**GOVERNO DO ESTADO
RIO DE JANEIRO**

HUGO LEAL

Secretário de Energia e Economia do Mar

Para mais informações:
<https://www.seenemar.rj.gov.br/>