

Relato da 7ª Reunião do GT Eólica *Offshore* (GT-EO)

Data: 19/12/2025

Horário: 09:00 – 10:00

Local: *Microsoft Teams*

Pauta: Apresentação das próximas entregas e do cronograma de atividades do GT-EO

1. Informes sobre os trabalhos em andamento: a) Entregas e atividades realizadas, b) Resolução CNPE e Portaria MME
2. Cronograma de atividades e agenda GT-EO para 2026, com foco para as entregas estabelecidas na Resolução CNPE nº 18/2025
3. Outras entregas.

II - Resumo das Discussões

- A reunião teve início com a apresentação dos membros presentes representantes das instituições componentes do GT-EO, conforme a publicação da Resolução CNPE nº 18/2025.
- O Ministério de Minas e Energia apresentou o andamento da Resolução que define diretrizes para o setor eólico *offshore*. Foi informado que a minuta passou por análise jurídica e está em fase de validação pelos ministros que compõem o CNPE, com expectativa de deliberação no CNPE em janeiro.
- Destacou-se o esforço para incorporar contribuições recebidas nas reuniões bilaterais, mantendo alinhamento com a estratégia regulatória e evitando detalhamento excessivo na Resolução (deixando aspectos operacionais para o Decreto).
- Foram apresentadas as atividades realizadas em 2024 e 2025 pelo GT Eólicas *Offshore*, incluindo dezenove *workshops* para nivelamento técnico e troca de experiências, 4 estudos técnicos publicados e 8 reuniões do GT-EO.
- Em seguida, a equipe detalhou as quatro entregas previstas pela resolução CNPE nº18, e ainda aquelas relacionadas à regulamentação da Lei nº 15.097 de 2025.
- Sobre a integração com o Planejamento Espacial Marinho (PEM), foram levantadas questões do Ministério do Meio Ambiente quanto à consideração do PEM e do uso dos dados de projetos pilotos para subsidiar o decreto, assim como também foram levantadas a importância da participação social junto ao Plano de Engajamento de Partes Interessadas e como subsídios para a elaboração da agenda regulatória. Foi informado que a integração com o PEM está prevista assim como com os projetos piloto em andamento, que serão utilizados para subsidiar o decreto.
- Sobre a participação social, foi esclarecido pelo representante da EPE (Empresa de Pesquisa Energética) que o estudo em desenvolvimento, denominado Plano de Engajamento de Partes Interessadas, inclui diagnóstico e estratégias para participação social. Adicionalmente, o representante do Ibama esclareceu que a

consulta prevista na OIT 169 deve ocorrer antes da fase de licenciamento dos projetos, reforçando a necessidade de planejamento adequado.

- Em seguida, representantes da Marinha ressaltaram sobre a atualização do Plano Nacional de Gerenciamento Costeiro e sua relação com as eólicas *offshore*, destacando a necessidade de harmonização com estados e municípios. Sobre isso, reforçou-se a importância do relatório de atividades que contribuem para atualização das políticas públicas das instituições que compõem o GT, para contribuir para o desenvolvimento da indústria de eólica *offshore* no Brasil.
- Metodologia de seleção de áreas (EPE): A consulta pública sobre a metodologia já foi realizada em agosto. Todas as contribuições recebidas foram analisadas e consolidadas em uma planilha. As equipes do MME e da EPE estão finalizando a análise para divulgar a versão final da metodologia com previsão para ser apresentada no início de 2026, em uma reunião específica do GT. Nesse encontro, pretende-se mostrar os resultados da consulta pública, bem como explicar ajustes feitos com base nas contribuições e detalhar como será a aplicação prática da metodologia para seleção das áreas *offshore*.
- Foi reforçado que a metodologia deve estar alinhada às diretrizes do PEM, conforme previsto na Lei nº 15.097/2025, garantindo compatibilidade entre políticas públicas para uso do espaço marinho.

III - Encaminhamentos e Deliberações

- ✓ O MME enviará comunicação oficial via ofício sobre o calendário das atividades do GT Eólicas Offshore para 2026, informando a todos as instituições do GT-EO os próximos passos e eventos para cumprir as entregas previstas e a elaboração da minuta do decreto à Lei nº 15.097/2025.
- ✓ O MME apresentou o cronograma de reuniões para discussão de decreto, inclusive prevendo período de reuniões bilaterais para alinhamento, cabendo às instituições-membro solicitar agendamento de reunião no período disponível;
- ✓ A metodologia de seleção de áreas e o decreto devem observar as diretrizes do PEM, conforme previsto na Lei nº 15.097/2025.
- ✓ As experiências dos projetos piloto no RN, RJ e RS serão utilizadas para ajustar procedimentos e incorporar lições aprendidas na regulamentação.
- ✓ Haverá inclusão de mecanismos adicionais de consulta pública, além dos previstos no licenciamento ambiental, como estratégias previstas no Plano de Engajamento de Partes Interessadas (em elaboração).
- ✓ GT reconheceu necessidade de reforçar comunicação com comunidades pesqueiras e tradicionais.

IV - Participantes

| | |
|---|--|
| Karina Araujo Sousa | Ministério de Minas e Energia |
| Natalia Hoffmann Ramos | Ministério de Minas e Energia |
| Alexandre da Costa Pereira | Ministério de Minas e Energia |
| Antonio Fernando Costa Pella | Ministério de Minas e Energia |
| Carla Rafaela Santana | Ministério de Minas e Energia |
| Diogo Santos Baleeiro | Ministério de Minas e Energia |
| Getulio Ezequiel Da Costa P Filho | Ministério de Minas e Energia |
| Isabela Sales Vieira | Ministério de Minas e Energia |
| Jose Nilton de Souza Vieira | Ministério de Minas e Energia |
| Michelle Silva Martins | Ministério de Minas e Energia |
| Rafael Bastos da Silva | Ministério de Minas e Energia |
| Ronaldo Eugenio De Souza Filho | Ministério de Minas e Energia |
| Victor Rizzi Wagner | Ministério de Minas e Energia |
| Dante Luiz da Ros Hollanda | Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação |
| Douglas William dos Santos Cavalcante | Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação |
| Jairo Jose Coura | Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação |
| Fabio Stacke Silva | Ministério da Fazenda |
| Daniel Bruno Feitosa da Silva | Ministério da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos |
| Walmir Junior | Ministério da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos |
| João Luiz Nicolodi | Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima |
| Marcelo Caetano Barreto Rosa | Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima |
| Moara Menta Giasson | Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima |
| Ricardo Augusto de Almeida Voivodic | Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima |
| Rogério Alencar Pereira de Sousa | Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços |
| Amanda Vinhoza | Empresa de Pesquisa Energética |
| Carolina Maria H. de G. A. Feijo Braga | Empresa de Pesquisa Energética |
| Charles Egberto Guedes Vonnegut Vieira de Mello | Empresa de Pesquisa Energética |
| Veronica S. M. Gomes | Empresa de Pesquisa Energética |
| Leonora Milagre De Souza | Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis |
| Tatiana Veil de Souza | Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis |
| Daniel Brito de Araujo | Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis |
| Carolina Rodrigues de Carvalho dos Santos | Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis |
| Alvaro Fagundes Moreira | Agência Nacional de Energia Elétrica |
| Ana Gabrielle de Carvalho | Agência Nacional de Energia Elétrica |
| Camile de Vargas | Agência Nacional de Energia Elétrica |
| Cynthia Mendonça Moreira | Agência Nacional de Energia Elétrica |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Geraldo Faria de Souza Neto | Agência Nacional de Energia Elétrica |
| Ludimila Lima da Silva | Agência Nacional de Energia Elétrica |
| Mateus Machado Neves | Agência Nacional de Energia Elétrica |
| Paola Bembom Garcia Torres | Agência Nacional de Energia Elétrica |
| Brenda Ramos Uliano | Ministério de Pesca e Aquicultura |
| Rafaela Maria Serra de Brito | Ministério de Pesca e Aquicultura |
| Victor Hugo Barros Costa | Ministério de Pesca e Aquicultura |
| Marina Cavalini Bailao | Ministério de Portos e Aeroportos |
| Tetsu Koike | Ministério de Portos e Aeroportos |
| Thiago Botelho Neiva | Ministério de Portos e Aeroportos |
| Thiago Douglas Alvarenga Camelo | Ministério de Portos e Aeroportos |
| Capitão de Corveta Helenilde | Marinha do Brasil |
| Capitão de Mar e Guerra Almeida Nunes | Marinha do Brasil |
| Capitão de Fragata Dias Santos | Marinha do Brasil |
| Tenente Coronel Axel | Departamento de Controle do Espaço Aéreo |
| Tenente Coronel Sena | Departamento de Controle do Espaço Aéreo |
| Humberto Bruno Pontes Silva | Agência Nacional de Telecomunicações |
| Daniel Santana Lorenzo Raices | Instituto Chico Mendes de Conservação e Biodiversidade |
| Juliana Marzullo Pedreira | Agência Nacional de Transportes Aquaviários |
| Hugo Fonseca | Representante dos Estados |
| Rodrigo Martins Huguenin | Representante dos Estados |
| Sergio Augusto Gomes Coelho | Representante dos Estados |
| Felipe Augusto Cardoso Moraes | Casa Civil da Presidência da República |
| Renato Santos de Souza | Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social |
| Fabio Reis Cortes | Operador Nacional do Sistema Elétrico |