

Ministério de Minas e Energia
Departamento de Transição Energética
Coordenação-geral de Energias e Tecnologias de Baixo Carbono e Inovação



Grupo de Trabalho Eólicas Offshore

Assunto: 1ª Reunião GT Eólicas Offshore

Data: 09/07/2024

Horário: 15:00 – 17:00



Pauta

1. Apresentação dos participantes;
2. Aprovação Ata Reunião de *Onboarding*;
3. Apresentação do Grupo Trabalho:
 - a. Objetivo;
 - b. Composição;
4. Debate da Proposta de Plano de Trabalho;
5. Sugestão de temas para aprofundamento;
6. Agenda de próximas reuniões.



Discussão

- Leandro Albuquerque, Secretário Nacional de Transição Energética e Planejamento Substituto, iniciou a reunião com a apresentação dos participantes;
- Foi aprovada a ata da Reunião *Onboarding*, realizada em 05 de julho de 2024;
- Foram apresentados os objetivos do Grupo de Trabalho, composição e a proposta inicial de Plano de Trabalho;
- Comentários apresentados pelas instituições sobre o Plano de Trabalho:
 - o Ministério do Turismo (MTur) sugeriu inclusão de atividades que envolvam a discussão sobre a distância mínima da costa para implantação de eólica offshore;
 - o Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS) sugeriu inclusão de ação que avalie a capacidade de transmissão. Como sugestão, indicou que esse assunto seja incluído em estudo da EPE;
 - o Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) sugeriu inclusão de governos estaduais na discussão sobre expansão da transmissão;
 - o

- Secretaria Do Patrimônio da União (SPU) sugeriu incluir no plano de trabalho ação sobre geoinformação, para debater como os órgãos participantes podem compartilhar dados que já possuem;
- Ministério de Portos (MPor) sugeriu discutir como será o procedimento para os pedidos de emissão de DIP já apresentados. Sobre a governança, sugere que o GT tenha uma data de conclusão para o escopo já definido;
- A Subsecretaria de Sustentabilidade, acompanhada do IBAMA e MTur, reforçou a importância de discussão com sociedade sobre atividades do GT;
- Ficou acordado que a principal entrega em 2024 será o Mapa Regulatório para o desenvolvimento de projetos eólicos *offshore* no Brasil, resultado da avaliação do GT sobre a necessidade de proposição de novos normativos e de adequações ao arcabouço regulatório infralegal existente.
- Ficou acordado que formalização do GT será por Portaria MME, indicando como convidadas as demais instituições, devendo ser respeitadas as orientações da presidência quanto à instituição de colegiados.
- Foi apresentada a página do GT no site MME, disponível em <https://www.gov.br/mme/pt-br/assuntos/secretarias/sntep/dte/cgebc/gt-eolicas-offshore-1>
- Ficou acordado que atas de reuniões do GT serão publicadas em página do GT;
- Foram discutidos temas gerais para inclusão nas discussões do GT.



Encaminhamentos

- MME: enviará nova versão do Plano de Trabalho, incorporando discussões da reunião;
- Próximos eventos do GT: Workshop Capacitação e Lançamento relatório “Cenários para o Desenvolvimento de Eólicas Offshore no Brasil”: 16 e 17 julho.



Participantes

Leandro Albuquerque	Ministério de Minas e Energia
Karina Sousa	Ministério de Minas e Energia
Patricia Naccache	Ministério de Minas e Energia
Natalia Hoffmann	Ministério de Minas e Energia
Alexandre Pereira	Ministério de Minas e Energia
Maria Borges	Ministério de Minas e Energia
Guilherme Zanetti Rosa	Ministério de Minas e Energia
Gustavo Masili	Ministério de Minas e Energia
Carla Santana	Ministério de Minas e Energia

Maria Ceicilene Aragão Martins	Ministério de Minas e Energia
Rita Alves Silva	Ministério de Minas e Energia
André Britto	Ministério de Minas e Energia
Bruno Augusto Cassiano	Ministério de Minas e Energia
Leonardo Ferreira de Oliveira	Casa Civil da Presidência da República
Euler Martins Lage	Casa Civil da Presidência da República
Carlos A. A. Hoffmann	Casa Civil da Presidência da República
Eduardo Soriano Lousada	Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Jairo José Coura	Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação
Fábio Stacke Silva	Ministério da Fazenda
Carlos Eduardo Cabral Carvalho	Ministério da Fazenda
Thais Salzer Procopio	Ministério da Fazenda
Lucie Mara Pydd Winter	Ministério da Gestão e Inovação em Serviços Públicos
Felipe Augusto Xavier	Ministério da Gestão e Inovação em Serviços Públicos
Carlos Novaes	Ministério da Gestão e Inovação em Serviços Públicos
Tetsu Koike	Ministério de Portos e Aeroportos
Cleber Martinez	Ministério de Portos e Aeroportos
Cristiano Gontijo Silva	Ministério de Portos e Aeroportos
Luiz Camargo De Miranda	Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços
Hamilton Alcântara	Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima
Rafael Costa Morgado Soares Braga	Ministério do Turismo
Sinara Leandra Silva Alves de Souza	Ministério do Turismo
	Comando da Aeronáutica
José David Vieira Gomes	Comando da Marinha
Costa Moura	Comando da Marinha
Breno Bispo da Silva	Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis
Mozart Da Silva Lauxen	Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis
Igor Matos Soares	Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade
Talita Maria Passos	Agência Nacional de Telecomunicações
	Agência Nacional de Transportes Aquaviários
Cynthia Moreira	Agência Nacional de Energia Elétrica
Alvaro Fagundes Moreira	Agência Nacional de Energia Elétrica
Marcelo Paiva Castilho Carneiro	Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis

Rosana de Rezende Andrade	Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis
Hugo Affonso	Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis
Carolina Rodrigues de Carvalho dos Santos	Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis
Gustavo Pires da Ponte	Empresa de Pesquisa Energética
Amanda Vinhoza	Empresa de Pesquisa Energética
Helena Portugal Goncalves da Motta	Empresa de Pesquisa Energética
Fábio Reis Côrtes	Operador Nacional do Sistema Elétrico
Maria Paula B. M. Salvador	Operador Nacional do Sistema Elétrico