



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE E MUDANÇA DO CLIMA  
GABINETE DA MINISTRA

OFÍCIO Nº 9961/2023/MMA

Brasília, 30 de novembro de 2023.

Ao Primeiro-Secretário da Mesa Diretora da Câmara dos Deputados  
Câmara dos Deputados  
Praça dos Três Poderes, Edifício Principal, Térreo, Sala 27  
70160-900 Brasília/DF

*ric.primeirasecretaria@camara.leg.br*

**Assunto: Resposta ao Ofício 1º Sec/RI/E/nº 465 - Requerimento de Informação nº 2.400/2023.**

Senhor Primeiro-Secretário,

1. Cumprimentando-o cordialmente, refiro-me ao Ofício 1ªSec/RI/E/nº 465, de 07 de novembro de 2023, que veicula o Requerimento de Informação nº 2400/2023, de autoria da Comissão de Minas e Energia, o qual solicita informações sobre projetos de Parques Eólicos *Off Shore* (no mar) no Brasil, em especial no Rio Grande do Norte.
2. Sobre o assunto, informo que até o momento existem 91 projetos de eólicas *offshore* sob a responsabilidade do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - Ibama, conforme tabela anexa, sendo 13 destes, no Estado do Rio Grande do Norte, de acordo com os itens 52 a 64.
3. Todos os processos referentes aos projetos foram instruídos pelo Instituto e emitidos os Termos de Referência para elaboração do Estudo de Impacto Ambiental - EIA daqueles empreendimentos. Do total, apenas 02 projetos, ambos no Estado do Ceará, apresentaram o EIA, os quais não atenderam as exigências previstas nos Termos de Referência. Dos demais projetos, nenhum apresentou EIA para avaliação quanto à viabilidade ambiental.
4. Cabe pontuar que o IBAMA deverá analisar o EIA apenas de empreendimentos que consigam o direito de uso da área ou outorga a serem emitidos pela Aneel, conforme o Decreto 10.946/2022 e futuramente, caso aprovado no Senado, o Projeto de Lei 11.247/2018, o qual propõe a regulação da produção de energia offshore.
5. Em conclusão, todos os 91 projetos de eólicas *offshore* ainda estão pendentes de licenciamento. Esta situação deve-se principalmente à pendência dos Estudos de Impacto Ambiental - EIA ou à não conformidade com o solicitado nos Termos de Referência.

Atenciosamente,

*(assinado eletronicamente)*

**JOÃO PAULO RIBEIRO CAPOBIANCO**

Ministro de Estado do Meio Ambiente e Mudança do Clima, Substituto

Anexos:

I - Ofício nº 62/2023/CGGE/GABIN (1513800);

II - Tabela (1513801); e

III - Ofício nº 1094/2023/GABIN/ICMBio (1504595).



Autenticado eletronicamente, após conferência com original.

[p.882650/AppData/Local/Microsoft/Windows/INetCache/Content.Outlook/7TA0HITJ/OFICIO\\_1515943.html](http://p.882650/AppData/Local/Microsoft/Windows/INetCache/Content.Outlook/7TA0HITJ/OFICIO_1515943.html)

2368697



Documento assinado eletronicamente por **João Paulo Ribeiro Capobianco, Ministro do Meio Ambiente, Substituto**, em 30/11/2023, às 15:06, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.mma.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.mma.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1515943** e o código CRC **83A495DB**.

Processo nº 02000.015796/2023-25

SEI nº 1515943

Esplanada dos Ministérios, Bloco B, Brasília/DF, CEP 70068-901 - <http://www.mma.gov.br/>, [sepro@mma.gov.br](mailto:sepro@mma.gov.br), Telefone: (61)2028-1206



Autenticado eletronicamente, após conferência com original.

[/p.882650/AppData/Local/Microsoft/Windows/INetCache/Content.Outlook/7TA0HITJ/OFICIO\\_1515943.html](http://p.882650/AppData/Local/Microsoft/Windows/INetCache/Content.Outlook/7TA0HITJ/OFICIO_1515943.html)

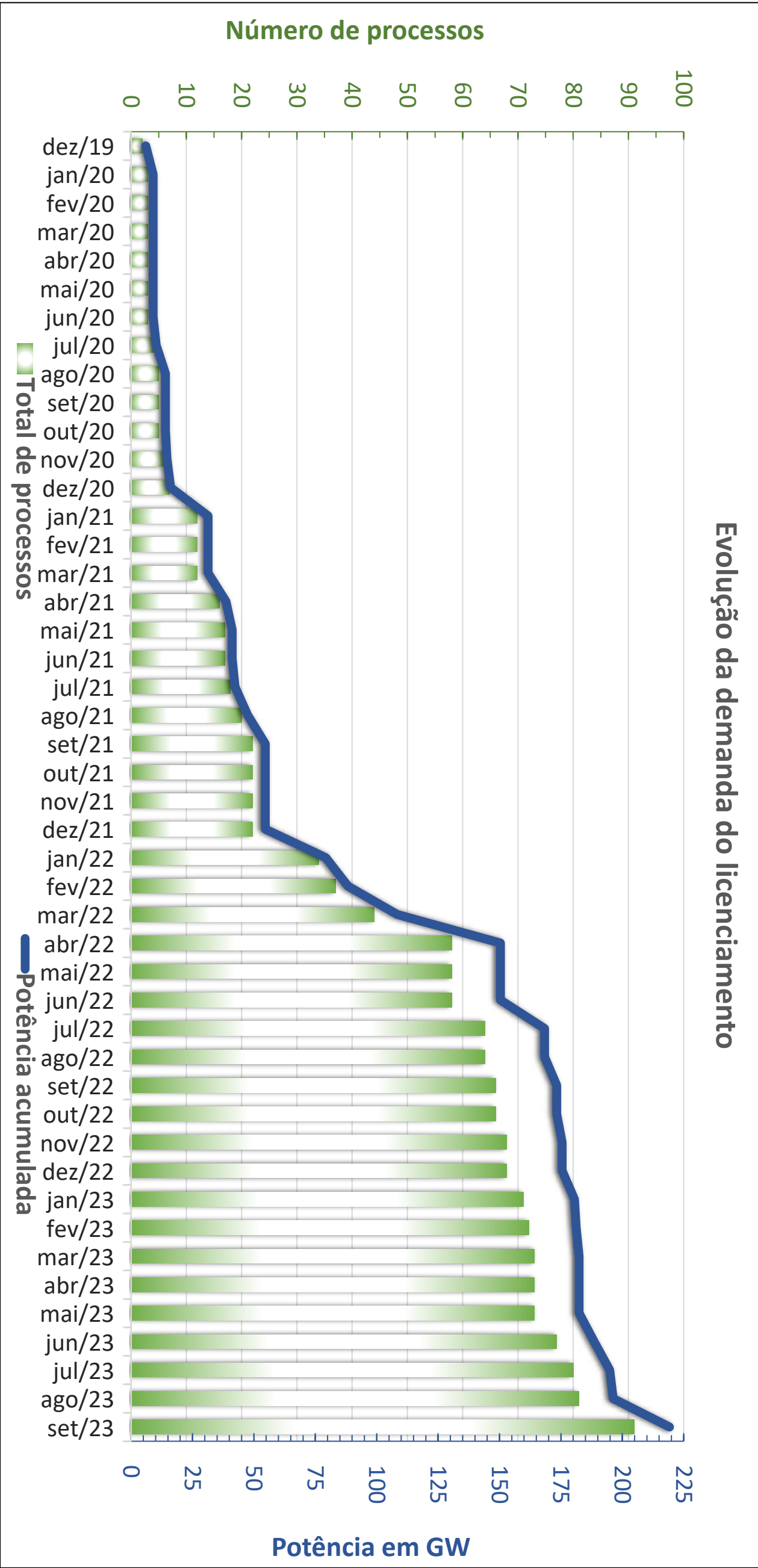


#	Código	Empreendimento	Empreendedor	Processo	FCA	Aerogerador	Pot Unit (MW)	Quantidade	Pot Tot (MW)
1	CE-03	Jangada	NEOENERGIA RENOVÁVEIS SA	02001.035371/2019-46	10/12/2019	WTG-15.0-246	15	200	3000
2	CE-04	Camocim	CAMOCIM EIRELLI	02001.015445/2020-61	04/07/2020	Haliade-X 12 MW	12	100	1200
3	CE-05	Dragão do Mar	QAIR MARINE BRASIL	02001.015184/2021-61	20/07/2021	MHI Vestas 174-9,5MW	9,5	128	1216
4	CE-06	Alpha	ALPHA WIND MORRO BRANCO PROJETO	02001.018580/2021-40	01/09/2021	V236-15MW	15	400	6000
5	CE-07	Costa Nordeste Offshore	GERADORA EOLICA BRIGADEIRO I S.A	02001.001545/2022-72	21/01/2022	V236-15.0MW	15	256	3840
6	CE-08	Asa Branca I	EÓLICA BRASIL LTDA.	02001.001606/2022-00	23/01/2022	VESTAS V236	15	72	1080
7	CE-09	Sopros do Ceará	TOTALENERGIES PETROLEO&GAS BRASIL LTDA	02001.004068/2022-05	17/02/2022	V236-15.0 MW	15	200	3000
8	CE-10	Projeto Pecém	SHELL BRASIL PETRÓLEO LTDA	02001.006219/2022-51	16/03/2022	SG-14-222-DD	14	215	3010
9	CE-11	H2GPCEA	H2 GREEN POWER LTDA	02001.007283/2022-50	28/03/2022	SG14-236-DD	15	200	3000
10	CE-12	Projeto Colibri	EQUINOR BRASIL ENERGIA LTDA	02001.008207/2022-61	05/04/2022	Não definido	15	134	2010
11	CE-13	Projeto Ibitucatu	EQUINOR BRASIL ENERGIA LTDA	02001.008209/2022-51	05/04/2022	Não definido	15	134	2010
12	CE-14	Asa Branca II	EÓLICA BRASIL LTDA.	02001.009548/2022-54	21/04/2022	VESTAS V236	15	72	1080
13	CE-15	Ventos dos Bandeirantes	KAANDA REBECA MARQUES CUNHA	02001.009558/2022-90	22/04/2022	Haliade-X	12	229	2748
14	CE-16	Asa Branca III	EÓLICA BRASIL LTDA.	02001.009562/2022-58	22/04/2022	VESTAS V236	15	288	4320
15	CE-17	Asa Branca IV	EÓLICA BRASIL LTDA.	02001.009563/2022-01	23/04/2022	VESTAS V236	15	288	4320
16	CE-18	Araras	SHIZEN ENERGIA DO BRASIL LTDA	02001.020087/2022-71	29/07/2022	V236-15.0 MW	15	200	3000
17	CE-19	Tatajuba	SHIZEN ENERGIA DO BRASIL LTDA	02001.020093/2022-28	29/07/2022	V236-15.0 MW	15	200	3000
18	CE-20	Ventos de São Francisco	MONEX GERACAO DE ENERGIA S.A.	02001.024312/2022-48	06/09/2022	Não definido	15	197	2955
19	CE-21	Itapipoca	ENERGIA ITAPIPOCA LTDA	02001.030531/2022-66	04/11/2022	GE Haliade-X 12MW	12	60	720
20	CE-22	Mar de Minas I	CEMIG GERAÇÃO E TRANSMISSAO S.A	02001.031986/2022-07	18/11/2022	Não definido	15	100	1500
21	CE-23	Mar de Minas II	CEMIG GERAÇÃO E TRANSMISSAO S.A	02001.000445/2023-18	22/12/2022	Não definido	15	200	3000
22	CE-24	Mares do Norte	ACCIONA ENERGIA BRASIL LTDA	02001.022169/2023-31	22/06/2023	Não definido	20	76	1520
23	CE-25	Prazeres	PETROLEO BRASILEIRO S/A - PETROBRAS	02001.031329/2023-32	13/09/2023	Não definido	18	133	2394
24	CE-26	Piedade	PETROLEO BRASILEIRO S/A - PETROBRAS	02001.031336/2023-34	13/09/2023	Não definido	18	126	2268
25	CE-27	Fortaleza	PETROLEO BRASILEIRO S/A - PETROBRAS	02001.031339/2023-78	13/09/2023	Não definido	18	120	2160
26	ES-01	Votu Winds	VOTU WINDS	02001.029651/2020-59	28/12/2020	SG 10.0-193 DD	10	144	1440
27	ES-03	Quesnelia	BLUEFLOAT ENERGY DO BRASIL LTDA	02001.001549/2022-51	21/01/2022	WEC 265 20MW	20	62	1240
28	ES-04	Projeto Ubu	SHELL BRASIL PETRÓLEO LTDA	02001.006228/2022-42	16/03/2022	SG-14-222-DD	14	180	2520
29	ES-05	Vitória Offshore	GERADORA EOLICA BRIGADEIRO II S.A.	02001.001043/2022-41	07/03/2023	V236-15.0MW	15	80	1200
30	ES-06	Espírito Santo I	PETROLEO BRASILEIRO S/A - PETROBRAS	02001.031359/2023-49	13/09/2023	Não definido	18	110	1980
31	MA-01	Ventos do Delta	KAANDA REBECA MARQUES CUNHA	02001.009556/2022-09	22/04/2022	Haliade-X	12	220	2640
32	MA-02	Humberto de Campos	COMERCIO DE ENERGIA HUMBERTO DE CAMPOS	02001.004984/2023-18	14/02/2023	Haliade - X 12 MW	12	60	720
33	MA-03	Araíoses	PETROLEO BRASILEIRO S/A - PETROBRAS	02001.031317/2023-16	13/09/2023	Não definido	18	156	2808
34	PI-01	Vento Tupi	VENTOS DO ATLÂNTICO	02001.000178/2021-17	05/01/2021	NGT236	13,5	74	999
35	PI-02	Palmas do Mar	BOSFORD PARTICIPAÇÕES	02001.007423/2021-17	13/04/2021	V236-15MW	15	93	1395
36	PI-03	Projeto Piauí	SHELL BRASIL PETRÓLEO LTDA	02001.006221/2022-21	16/03/2022	SG-14-222-DD	14	180	2520
37	PI-04	Projeto Mangará	EQUINOR BRASIL ENERGIA LTDA	02001.008210/2022-85	05/04/2022	Não definido	15	134	2010
38	PI-05	Ventos do Atalaia	MONEX GERACAO DE ENERGIA S.A.	02001.024707/2023-21	27/06/2023	Não definido	15	197	2955
39	RJ-01	Maravilha	NEOENERGIA RENOVÁVEIS SA	02001.035364/2019-44	04/04/2022	V236-15MW	15	200	3000
40	RJ-02	Aracatu	EQUINOR BRASIL ENERGIA	02001.019115/2020-45	19/08/2020	Não definido	12	320	3840
41	RJ-03	Ventos do Atlântico	VENTOS DO ATLÂNTICO	02001.000230/2021-27	06/01/2021	NGT236	13,5	371	5008,5
42	RJ-04	Ventos Fluminenses	BOSFORD PARTICIPAÇÕES	02001.007463/2021-51	13/04/2021	V236-15MW	15	188	2820
43	RJ-05	Ventos do Açú	PRUMO LOGISTICA S/A	02001.016348/2021-77	06/08/2021	IEA Wind 15-MW	15	144	2160



44	RJ-06	Quaresmeira	BLUEFLOAT ENERGY DO BRASIL LTDA	02001.001542/2022-39	21/01/2022	WEC 265 20MW	20	148	2960
45	RJ-07	Bromélia	BLUEFLOAT ENERGY DO BRASIL LTDA	02001.002115/2022-78	28/01/2022	WEC 265 20MW	20	85	1700
46	RJ-08	Sopros do Rio de Janeiro	TOTALENERGIES PETROLEO&GAS BRASIL LTDA	02001.004044/2022-48	17/02/2022	V236-15.0 MW	15	200	3000
47	RJ-09	Projeto Açú	SHELL BRASIL PETRÓLEO LTDA	02001.006223/2022-10	16/03/2022	SG-14-222-DD	14	215	3010
48	RJ-10	Redentor dos Mares	ACCIONA ENERGIA BRASIL LTDA	02001.022180/2023-09	22/06/2023	Não definido	20	76	1520
49	RJ-11	Caruara I	EOLICA OFFSHORE CARUARA S.A.	02001.025032/2023-38	17/07/2023	Não definido	21	110	2310
50	RJ-12	Caruara II	EOLICA OFFSHORE CARUARA S.A.	02001.025034/2023-27	17/07/2023	Não definido	21	53	1113
51	RJ-13	Cabo Frio	PETROLEO BRASILEIRO S/A - PETROBRAS	02001.031364/2023-51	13/09/2023	Não definido	18	178	3204
52	RN-01	Pedra Grande	PEDRA GRANDE	02001.027228/2020-14	30/11/2020	Haliade-X 12 MW	12	52	624
53	RN-02	Maral	VENTOS DO ATLÂNTICO	02001.000036/2021-41	04/01/2021	NGT236	13,5	149	2011,5
54	RN-03	Alísios Potiguares	BOSFORD PARTICIPAÇÕES	02001.007450/2021-81	13/04/2021	V236-15MW	15	123	1845
55	RN-04	Ventos Potiguar	INTERNACIONAL ENERGIAS	02001.008883/2021-54	03/05/2021	HaliadeX - GE	12	207	2484
56	RN-05	Beta	BETA WIND ENERGIAS OFFSHORE SPE	02001.018349/2021-56	30/08/2021	V236-15MW	15	200	3000
57	RN-06	Água Marinha	BLUEFLOAT ENERGY DO BRASIL LTDA	02001.001543/2022-83	21/01/2022	WEC 265 20MW	20	85	1700
58	RN-07	Cattleya	BLUEFLOAT ENERGY DO BRASIL LTDA	02001.001548/2022-14	21/01/2022	WEC 265 20MW	20	59	1180
59	RN-08	Projeto Galinhos	SHELL BRASIL PETRÓLEO LTDA	02001.006459/2022-56	17/03/2022	SG-14-222-DD	14	215	3010
60	RN-09	Ventos do Caiçara	MONEX GERACAO DE ENERGIA S.A.	02001.024315/2022-81	06/09/2022	Não definido	15	131	1965
61	RN-10	Sítio de Testes SENAI	SENAI/RN	02001.000678/2023-11	02/01/2023	Não definido	7 e 15	2	22
62	RN-11	Costa Branca I	PETROLEO BRASILEIRO S/A - PETROBRAS	02001.031356/2023-13	13/09/2023	Não definido	18	81	1458
63	RN-12	Costa Branca II	PETROLEO BRASILEIRO S/A - PETROBRAS	02001.031349/2023-11	13/09/2023	Não definido	18	117	2106
64	RN-13	Ginga	PETROLEO BRASILEIRO S/A - PETROBRAS	02001.031357/2023-50	13/09/2023	Não definido	18	59	1062
65	RS-01	Águas Claras	NEOENERGIA RENOVÁVEIS SA	02001.035351/2019-75	10/12/2019	WTG-15.0-246	15	200	3000
66	RS-02	Ventos do Sul	VENTOS DO ATLÂNTICO	02001.000176/2021-10	05/01/2021	NGT236	13,5	482	6507
67	RS-03	Tramandaí Offshore	VENTOS DO ATLÂNTICO	02001.000177/2021-64	05/01/2021	NGT236	13,5	52	702
68	RS-04	Ventos Litorâneos	BOSFORD PARTICIPAÇÕES	02001.007465/2021-40	13/04/2021	V236-15MW	15	83	1245
69	RS-05	Bravo Vento	SPE BRAVO VENTO PROJETO DE USINA	02001.018521/2021-71	01/09/2021	V236-15 MW	15	77	1155
70	RS-06	Guarita Offshore	GERADORA EOLICA BRIGADEIRO III S.A	02001.001399/2022-85	19/01/2022	V236-15.0MW	15	112	1680
71	RS-07	Cassino Offshore	GERADORA EOLICA BRIGADEIRO IV S.A	02001.001427/2022-64	20/01/2022	V236-15.0MW	15	128	1920
72	RS-08	Rio Grande Offshore	GERADORA EOLICA BRIGADEIRO V S.A	02001.001470/2022-20	20/01/2022	V236-15.0MW	15	80	1200
73	RS-09	Amazonita	BLUEFLOAT ENERGY DO BRASIL LTDA	02001.001540/2022-40	21/01/2022	WEC 265 20MW	20	150	3000
74	RS-10	Turmalina	BLUEFLOAT ENERGY DO BRASIL LTDA	02001.001541/2022-94	21/01/2022	WEC 265 20MW	20	159	3180
75	RS-11	Sopros do Rio Grande do Sul	TOTALENERGIES PETROLEO&GAS BRASIL LTDA	02001.004065/2022-63	17/02/2022	V236-15.0 MW	15	200	3000
76	RS-12	Projeto White Shark	SHELL BRASIL PETRÓLEO LTDA	02001.006451/2022-90	17/03/2022	SG-14-222-DD	14	215	3010
77	RS-13	Projeto Atobá	EQUINOR BRASIL ENERGIA LTDA	02001.008206/2022-17	05/04/2022	Não definido	15	166	2490
78	RS-14	Projeto Ibituassu	EQUINOR BRASIL ENERGIA LTDA	02001.008208/2022-14	05/04/2022	Não definido	15	134	2010
79	RS-15	Península Wind Offshore	SPE BRAVO VENTO PROJETO DE USINA	02001.008966/2022-24	14/04/2022	V236-15 MW	15	180	2700
80	RS-16	Tecnoluft Wind Offshore	SPE BRAVO VENTO PROJETO DE USINA	02001.008975/2022-15	14/04/2022	V236-15 MW	15	180	2700
81	RS-17	Marine Vórtice WOS	SPE BRAVO VENTO PROJETO DE USINA	02001.008977/2022-12	14/04/2022	V236-15 MW	15	348	5220
82	RS-18	Farol de Mostardas	SHIZEN ENERGIA DO BRASIL LTDA	02001.020108/2022-58	29/07/2022	V236-15.0 MW	15	200	3000
83	RS-19	Querência	SHIZEN ENERGIA DO BRASIL LTDA	02001.020112/2022-16	29/07/2022	V236-15.0 MW	15	200	3000
84	RS-20	Taim	SHIZEN ENERGIA DO BRASIL LTDA	02001.020116/2022-02	29/07/2022	V236-15.0 MW	15	200	3000
85	RS-21	Barra do Chuí	SHIZEN ENERGIA DO BRASIL LTDA	02001.020121/2022-15	29/07/2022	V236-15.0 MW	15	200	3000
86	RS-22	Ibi Offshore	CHIRI RENOVABLES LTDA	02001.001916/2023-05	18/01/2023	SG 14-236 DD	14	140	1960
87	RS-23	Mares do Sul I	ACCIONA ENERGIA BRASIL LTDA	02001.022179/2023-76	22/06/2023	Não definido	20	76	1520
88	RS-24	Mares do Sul II	ACCIONA ENERGIA BRASIL LTDA	02001.022182/2023-90	22/06/2023	Não definido	20	76	1520
89	RS-25	Onil Offshore	CHIRI RENOVABLES LTDA.	02001.027528/2023-46	09/08/2023	HaliadeX - GE	14	100	1400
90	RS-26	Mostardas	PETROLEO BRASILEIRO S/A - PETROBRAS	02001.031365/2023-04	13/09/2023	Não definido	18	195	3510
91	SC-01	Farol Wind Power	SPE BRAVO VENTO PROJETO DE USINA	02001.009129/2022-12	18/04/2022	V236-15 MW	15	380	5700
TOTAIS								14499	219220









**MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE E MUDANÇA DO CLIMA**  
**INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE**  
**GABINETE DA PRESIDÊNCIA**

EQSW 103/104, Bloco "C", Complexo Administrativo - Bloco C - Bairro Setor Sudoeste - Brasília/DF -  
CEP 70670-350

Telefone: (61) 2028-9011/9013

OFICIO SEI N°1094/2023/GABIN/ICMBio

Brasília, na data da assinatura eletrônica

Ao Senhor

**RODRIGO KING LON CHIA**

Chefe Substituto

Assessoria Especial de Assuntos Parlamentares e Federativos - ASPAR

Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima - MMA

Esplanada dos Ministérios, Bloco B, 5º andar

CEP 70068-900 - Brasília - DF

**Assunto: Requerimento de informações sobre projetos de Parques Eólicos *Offshore* no Brasil.**

*Referência:* Caso responda este Ofício, peticionar eletronicamente no Processo nº 02070.015803/2023-65, conforme instruções em: <https://www.gov.br/icmbio/pt-br/servicos/sistemas/sei-sistema-eletronico-de-informacoes/peticionamento-eletronico>.

Senhor Chefe Substituto,

1. Fazemos referência ao e-mail encaminhado por essa Assessoria datado de 31 de outubro de 2023, por meio do qual são solicitadas informações sobre projetos de Parques Eólicos *Offshore* no Brasil, em especial no estado do Rio Grande do Norte, que foram licenciados ou que estão aguardando licenciamento ambiental, visando subsidiar a resposta ao Requerimento de Informação nº 2400/2023.
2. Nesse sentido, salientamos que este ICMBio atua apenas como interveniente nos processos de licenciamento ambiental que possam afetar Unidades de Conservação federais, nos termos da [Lei nº 9.985, de 18 de julho de 2000](#) e [Resolução Conama nº 428/2010](#), não detendo competência como órgão ambiental licenciador, sendo essa atribuição do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA e dos órgãos estaduais e municipais de meio ambiente, nos termos da [Lei Complementar nº 140/2011](#).
3. Ainda assim, informamos que recebemos do IBAMA solicitações de manifestação no licenciamento ambiental, em diversas fases do procedimento, referentes aos seguintes empreendimentos eólicos *Offshore*:



Autenticado eletronicamente, após conferência com original.

[https://www.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=17398802&infra\\_s...](https://www.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=17398802&infra_s...)

Empreendimento	Estado	Situação no ICMBio
Complexo Eólico <i>Offshore</i> Asa Branca I	Ceará	Não afeta unidade de conservação federal
Complexo Eólico <i>Offshore</i> Caucaia	Ceará	Não afeta unidade de conservação federal
Araras Geração Eólica <i>Offshore</i>	Ceará e Piauí	Manifestação no Termo de Referência para elaboração do estudo ambiental
Projeto Mangara <i>Offshore</i>	Piauí	Manifestação no Termo de Referência para elaboração do estudo ambiental
Projeto Piauí <i>Offshore</i>	Piauí	Manifestação no Termo de Referência para elaboração do estudo ambiental
Projeto Galinhos <i>Offshore</i>	Rio Grande do Norte	Manifestação no Termo de Referência para elaboração do estudo ambiental
Complexo Eólico Rio Grande <i>Offshore</i>	Rio Grande do Sul	Manifestação no Termo de Referência para elaboração do estudo ambiental

4. Sendo o que temos a informar no momento, colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos que se façam necessários.

Atenciosamente,

**MAURO OLIVEIRA PIRES**

Presidente



Documento assinado eletronicamente por **Mauro Oliveira Pires, Presidente**, em 14/11/2023, às 19:09, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.icmbio.gov.br/autenticidade> informando o código verificador **16867364** e o código CRC **612859FA**.





**Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis**  
**GABINETE DA PRESIDÊNCIA DO IBAMA**  
**COORDENAÇÃO-GERAL DE GESTÃO ESTRATÉGICA**

OFÍCIO Nº 62/2023/CGGE/GABIN

Brasília/DF, na data da assinatura digital.

Ao Senhor

**RODRIGO KINK LON CHIA**

Chefe Substituto da Assessoria Especial para Assuntos Parlamentares e Federativos

Esplanada dos Ministérios, Bloco B

CEP: 70068-901 - Brasília/DF

**Assunto: Resposta ao Ofício nº 9106/2023/MMA.**

*Referência:* Caso responda este Ofício, indicar expressamente o Processo nº 02001.036936/2023-99.

Senhor Chefe Substituto,

1. Ao cumprimentá-lo cordialmente, faço referência ao Ofício nº 9106/2023/MMA em epígrafe, por meio do qual a Assessoria Especial de Assuntos Parlamentares e Federativos/MMA encaminha o Requerimento de Informação nº 2400/2023, proposto pela Comissão de Minas e Energia da Câmara dos Deputados, o qual solicita informações sobre projetos de Parques Eólicos Off Shore (no mar) no Brasil, em especial no Rio Grande do Norte.
2. Sobre o assunto, informa-se que até o momento existem 91 projetos de eólicas offshore abertos junto ao IBAMA, conforme tabela anexo no Doc. SEI nº 17509184, sendo 13 destes no estado do Rio Grande do Norte, de acordo com os itens 52 a 64 da tabela supracitada.
3. Todos processos estão instruídos por parte do IBAMA, tendo sido emitido Termo de Referência para elaboração do Estudo de Impacto Ambiental - EIA destes empreendimentos, sendo que apenas 02 projetos, ambos no estado do Ceará, apresentaram o EIA, os quais não atenderam o solicitado no termo de referência.
4. Dos demais projetos, nenhum apresentou estudo ambiental para avaliação do IBAMA quanto à viabilidade ambiental do projeto proposto.
5. Cabe pontuar, que o IBAMA deverá analisar o EIA apenas de empreendimentos que consigam o direito de uso da área ou outorga a ser emitidos pela Aneel, conforme o Decreto 10.946/2022 e futuramente, caso aprovado na Câmara, o Projeto de Lei 576/2021, já aprovado no Senado, o qual propõe a regulação da produção de energia offshore.
6. Em conclusão, todos os 91 projetos de eólicas offshore ainda estão pendentes de licenciamento. Esta situação deve-se principalmente à pendência dos Estudos de Impacto Ambiental - EIA não conformidade com o solicitado no Termo de Referência. Esses requisitos são fundamentais para



Autenticado eletronicamente, após conferência com original.

<https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/?codArquivoTeor=2368697>

2368697



o avanço dos projetos, de acordo com a legislação em vigor, e são essenciais para que o IBAMA avalie a viabilidade ambiental de cada um deles.

Atenciosamente,

(assinado eletronicamente)  
ISABELA RODAS MESSIAS  
Assessora da Presidência do IBAMA

Anexo:

-Tabela Processos Eólicas Offshore IBAMA (17509184)



Documento assinado eletronicamente por **ISABELA RODAS MESSIAS, Assessora**, em 27/11/2023, às 15:10, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ibama.gov.br/autenticidade>, informando o código verificador **17540446** e o código CRC **3B701198**.

Referência: Processo nº 02001.036936/2023-99

SEI nº 17540446

SCEN Trecho 2 - Edifício Sede - Telefone:  
CEP 70818-900 Brasília/DF - [www.ibama.gov.br](http://www.ibama.gov.br)

2368697



Autenticado eletronicamente, após conferência com original.

<https://infoleg-autenticidade-assinatura.camara.leg.br/?codArquivoTeor=2368697>