



GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
Secretaria de Estado do Ambiente
Comissão Estadual de Controle Ambiental
Instituto Estadual do Ambiente

ATA SUCINTA DA AUDIÊNCIA PÚBLICA DA
EMPRESA GÁS NATURAL DO AÇU – 14/06/2018

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43

Aos quatorze dias do mês de junho de dois mil e dezoito foi realizada a Audiência Pública do processo de licenciamento ambiental nº E-07/002.5084/2016, referente à apresentação e discussão do Relatório de Impacto Ambiental – RIMA, com relação ao requerimento de Licença Prévia para implantação do duto de gás natural que fará a ligação do Porto do Açú no município de São João da Barra com o Gasoduto Cabiúnas-Vitória, no município de Campos dos Goytacazes. A Audiência foi feita no Grussaí Praia Clube, situado na Rua Ari de Souza Freitas s/n, Grussaí, município de São João da Barra, e iniciou-se às 19h15min com a seguinte composição das mesas: 1) Mesa Diretora: Mauricio Couto Cesar Junior – Presidente, Ana Cláudia dos Santos Campos – Secretária e Silvia Carneiro Ferreira dos Santos – Coordenadora do Grupo de Trabalho do INEA e 2) Mesa dos Empreendedores: João Teixeira e Mariana Monjardim, representando a Gás Natural do Açú, e Karen Dinucci, da empresa HABTEC/Mott MacDonald, empresa responsável pela elaboração do Estudo de Impacto Ambiental e seu respectivo Relatório – EIA/RIMA e Cesar Ferreira, da empresa ABS Group, empresa responsável pelo estudo de análise de risco. Após as saudações iniciais, o Senhor Presidente passou a palavra ao Senhor Carlos Eduardo Neves Peçanha, que apresentou orientações de segurança em situações de emergência aos presentes. Em seguida, foi executado o Hino Nacional. Não houve manifestação a respeito da presença de algum representante do Ministério Público Estadual ou Federal. Dando continuidade, o Senhor Mauricio Couto fez os esclarecimentos em relação à dinâmica de realização de audiências públicas e citou a presença dos Conselheiros da Comissão Estadual de Controle Ambiental – CECA, Senhores Jorge Alberto Dias Vasconcelos, da Secretaria da Agricultura, Pecuária, Pesca e Abastecimento e Jorge Fernandes da Cunha Filho, da Secretaria da Casa Civil e Desenvolvimento Econômico e do Sr. Anderson Santos de Oliveira, representado o Capitão Tenente da Marinha do Brasil em São João da Barra. Iniciando a fase das apresentações, a Senhora Silvia Carneiro Ferreira dos Santos explicou o histórico do processo administrativo no INEA e os procedimentos do licenciamento ambiental, esclarecendo que a audiência pública não possui caráter decisório. O Senhor Presidente ressaltou que os questionamentos devem ser entregues em um prazo de 10 (dez) dias no INEA ou na CECA e citou a presença dos Senhores, Luiz Fernando Duarte Aquino, Subsecretário de Meio Ambiente, Oswaldo Barreto, Secretário de Agricultura, Alexandre Magno Stefan, Secretário de Obras e Serviços, Victor de Aquino Viana Fernandes, Secretário de Transporte e Trânsito, José Eduardo de Aquino Carvalho, Subsecretário de Transporte e Trânsito, Joiciara Pedra, Secretária de Meio Ambiente de São João da Barra, Luiz Paulo Madureira, Secretário de Desenvolvimento, Ronaldo Lerner, representante da Comissão do Conselho da Secretaria de Segurança Pública, Marcos Antônio de Sá Machado, Coordenador Geral de Fiscalização de Obras, Marcelo Reis da Silva, Comandante da Guarda Civil do Município, Alex Firme, Vereador de São João da Barra e do Sr. Valdir de Souza Júlio, representante do IFF de São João da Barra. Em seguida, o Senhor João Teixeira, representante da Gás Natural Açú iniciou sua



GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
Secretaria de Estado do Ambiente
Comissão Estadual de Controle Ambiental
Instituto Estadual do Ambiente

44 apresentação, citando os principais elementos do Complexo de Gás e Energia da GNA, e
45 mostrou o cenário do Gás Natural no Brasil demonstrando o consumo de Gás Natural,
46 segundo regiões geográficas (dados de 2016). Em seguida fez a descrição do projeto com
47 seus objetivos de interligação do Distrito Industrial de São João da Barra à malha
48 existente de gás natural através da conexão ao Gasoduto Cabiúnas-Vitória, do
49 fornecimento de gás natural ao principal mercado do Brasil (região Sudeste corresponde a
50 57% do mercado consumidor) e aumento da atratividade do distrito industrial para novos
51 clientes e grandes indústrias. Em seguida falou da localização do empreendimento, de
52 sua extensão, falou que os dois gasodutos serão de 18" (45,72cm), que sua construção
53 será em duas fases, aço de alta resistência, faixa de servidão de 20 metros, profundidade
54 de 1,5 metros e traçado sinalizado com capacidade de movimentação de 10 milhões de
55 m³/dia por gasoduto. Dentro das características do empreendimento informou que não há
56 residências inseridas na área da faixa de servidão do gasoduto que serão aproveitados os
57 acessos já existentes. Continuou falando da implantação do gasoduto, de sua operação e
58 manutenção e falou ainda da geração de empregos e oportunidades. Concluiu, sua
59 apresentação agradecendo a presença de todos e mostrando um vídeo institucional sobre
60 o que foi exposto. Em seguida, a Sra. Karen Dinucci, Coordenadora Técnica da equipe
61 que elaborou o EIA/RIMA, iniciou sua exposição falando da empresa que elaborou o
62 EIA/RIMA e da que elaborou os estudos de Análise de Risco. Em seguida, dentro de sua
63 apresentação do RIMA, falou das alternativas tecnológicas e locais. Destacou as
64 características do empreendimento, seus aspectos físicos, bióticos e socioeconômicos e a
65 área de influência direta e indireta. Relacionou os impactos decorrentes da implantação
66 do projeto e as medidas mitigadoras. Apresentou os Planos e Projetos Ambientais. Em
67 seguida passou a palavra para o responsável pelo estudo de análise de risco, o Sr. Cesar
68 Ferreira. Ao final, a Sra. Karen Dinucci concluiu pela viabilidade ambiental do
69 empreendimento. Houve um intervalo de 15 (quinze) minutos, durante o qual foi servido
70 um lanche. O Presidente convidou a Sra. Joiciara Pedra, Secretária de Meio Ambiente de
71 São João da Barra, para compor a mesa. A Mesa Diretora recebeu 18 (dezoito) perguntas
72 escritas direcionadas para os componentes das mesas, as quais foram respondidas a
73 contento, 03 (três) inscrições para o uso da palavra e uma pergunta que será respondida
74 posteriormente, que chegou no final da audiência. Todos os participantes que se
75 inscreveram durante a audiência e aqueles que solicitaram o uso da palavra foram
76 atendidos. Terminada a fase das perguntas, o Presidente passou a palavra à Secretária
77 de Meio Ambiente de São João da Barra, Sra. Joiciara Pedra, que falou da importância de
78 se conhecer o projeto e as medidas que irão mitigar os impactos, falou sobre
79 empregabilidade e sobre a importância do apoio do INEA para que os recursos de
80 compensação fossem direcionados ao município. Falou ainda que irá encaminhar à CECA
81 em ofício essas solicitações e terminou com um boa noite a todos. Em seguida, o
82 Presidente lembrou que quaisquer contribuições referentes à Audiência Pública poderão
83 ser encaminhadas, no prazo de 10 (dez) dias, ao INEA – Avenida Venezuela, nº 110 –
84 térreo, Saúde, município do Rio de Janeiro, telefone 2334-5342, ou à CECA – Avenida
85 Venezuela nº 110 – 5º andar, Saúde, município do Rio de Janeiro, telefones 2334-5905,
86 conforme consta do folheto distribuído aos presentes. O Senhor Presidente agradeceu a



GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
Secretaria de Estado do Ambiente
Comissão Estadual de Controle Ambiental
Instituto Estadual do Ambiente

87 presença de todos e encerrou a sessão às 22h15min. Nada mais tendo a informar, eu
88 Ana Cláudia dos Santos Campos encerrei a presente Ata.

89

90 Em 15/06/2018

91

92

93

94 _____
95 Mauricio Couto Cesar Junior
Presidente da Mesa

Ana Cláudia dos Santos Campos
Secretária da Mesa