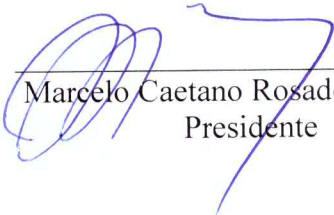


ATA REFERENTE À 245ª REUNIÃO ORDINÁRIA  
DO CONSELHO MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO  
URBANO E MEIO AMBIENTE – CONPLAM.

1 Aos dezessete dias do mês de novembro do ano de dois mil e quinze, reuniu-se no auditório da  
2 Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Urbanismo - SEMURB, situado na Rua Joaquim  
3 Alves, 1976 A – Lagoa Nova, o Conselho Municipal de Planejamento Urbano e Meio Ambiente  
4 - CONPLAM, na 245ª Reunião Ordinária do colegiado, sob a presidência do Senhor Marcelo  
5 Caetano Rosado Maia Batista. Presentes os conselheiros: Raimundo Nonato Mota, Titular da  
6 Aeronáutica, Guttenberg Martins, Titular da AGERN, José D’Arimatea Fernandes, Titular do  
7 Clube de Engenharia, Milton França Júnior, Titular da FECEB, Ana Adalgisa Dias Paulino,  
8 Titular da FIERN, Luciano Luiz Paiva de Barros, Titular do IAB, Edgar Ramalho Dantas,  
9 Suplente do Instituto Histórico e Geográfico, Ricardo Olivieri Cavalcante, Titular da Marinha,  
10 Patrícia Silva Luz de Macedo, Titular da OAB, Airton Soares Costa, Suplente do Sindicato dos  
11 Economistas, Keila Bandão Cavalcanti, Suplente do Sindicato dos Sociólogos, Ruth Maria da  
12 Costa Ataíde e Fabrício de Paula Leitão, respectivamente, Titular e Suplente da Universidade  
13 Federal do Rio Grande do Norte – UFRN. O presidente, Marcelo Caetano Rosado Maia Batista,  
14 abre a sessão da 245ª reunião ordinária, faz a leitura da pauta, convoca o conselheiro suplente do  
15 Sindicato dos Economistas, Airton Soares Costa, para tomar posse, logo em seguida o presidente  
16 convida o senhor Gustavo Soares de Araújo, Tecnólogo Ambiental da Semurb, para fazer a  
17 apresentação sobre o Decreto de Compensação Ambiental. O senhor Gustavo Soares inicia a sua  
18 apresentação falando dos Desafios da Gestão Municipal na Aplicação de Compensações  
19 Ambientais, informa que o decreto 6.848/09 é quem rege essa Compensação Ambiental, a  
20 equação que é utilizada:  $CA=VR \times GI$  (CA= Valor da Compensação ambiental, VR= Valor de  
21 referência do empreendimento, GI= Grau de Impacto), a expressão que calcula o grau de  
22 impacto (GI) e o grau de impacto sobre a biodiversidade (ISB), os índices de magnitude – IM, os  
23 índices de biodiversidade – IB, os índices de abrangência – IA, os índices de temporalidade – IT  
24 e mais outros cálculos. Apresentou as dificuldades para aplicação do decreto 6.848/09 a  
25 empreendimentos localizados fora de uma UC ou em zonas de amortecimento destas; a  
26 empreendimentos sem EIA/RIMA e a apenas 0,5% do empreendimento, no máximo e  
27 apresentou as dificuldades para aplicação do método do DEPRN nos casos dos hotéis da Via  
28 Costeira. Concluída a apresentação do senhor Gustavo Soares, o presidente Marcelo Rosado  
29 Convida Karenine Dantas Monteiro, Arquiteta e Urbanista do Departamento de Conservação e  
30 Recuperação Ambiental da Semurb, para fazer apresentação sobre a Zona Especial de Interesse  
31 Turístico 04 (ZET-04). Inicialmente é apresentada pela senhora, Karenine Dantas, a localização  
32 da ZET-04, ela informa que o objetivo dessa apresentação é elencar respostas acerca dos  
33 questionamentos levantados pelo Conselho Municipal de Planejamento Urbano e Meio  
34 Ambiente de Natal – CONPLAM, no tocante à Zona Especial de Interesse Turístico (ZET 04),  
35 diz que foram consideradas as potencialidades existentes, a proteção da imagem cênico-  
36 paisagística, os elementos de valores histórico-culturais, aspectos urbanísticos, salvaguarda das  
37 áreas de fragilidade ambiental alinhada à orientação do crescimento urbanístico com vistas à  
38 melhoria da qualidade de vida de seus moradores e usuários. Foram apresentados e esclarecidos  
39 os questionamentos levantados pelo conselho, apresentou os projetos previstos para a área em  
40 questão, tais como: a construção da estação de tratamento que estaria apta a funcionar em 2016;  
41 o projeto de substituição de trecho da adutora Extremoz/R8; o projeto de implantação do sistema


42 de esgotamento sanitário da praia da Redinha abrangendo as bacias JN, NN e RN e o projeto de  
43 esgotamento sanitário da comunidade da África, disse, também, que a CAERN foi consultada e  
44 se comprometeu a executar o esgotamento sanitário de toda a Natal até 2017 e a Semov  
45 informou que não há problema de drenagem nesta área. Algumas das solicitações feitas pelo  
46 conselho ainda estão em andamento, após a conclusão de todas as solicitações o processo será  
47 devolvido ao conselho para que sejam conferidos os documentos que foram apensados ao  
48 mesmo. Concluídos os trabalhos o Presidente agradeceu a presença de todos, lembrando a data  
49 da próxima reunião ordinária no dia 06 de outubro e nada mais havendo a declarar o senhor  
50 Presidente, Marcelo Caetano Rosado Maia Batista, deu por encerrada a 245ª Reunião Ordinária e  
51 para constar eu, Luciana Araújo, Secretária Executiva do colegiado, lavrei a presente Ata que  
52 lida e aprovada vai assinada por mim e pelos presentes, em 01 de Março de 2016.

  
\_\_\_\_\_  
Luciana Araújo  
Secretária Executiva

  
\_\_\_\_\_  
Marcelo Caetano Rosado Maia Batista  
Presidente

PRESENTES:

\_\_\_\_\_  
José D'Arimatea Fernandes

  
\_\_\_\_\_  
Milton França Júnior


\_\_\_\_\_  
Guttenberg Martins

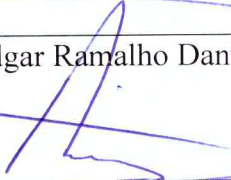
\_\_\_\_\_  
Fabrício de Paula Leitão

  
\_\_\_\_\_  
Luciano Luiz Paiva de Barros

\_\_\_\_\_  
Ana Adalgisa Dias Paulino

\_\_\_\_\_  
Ricardo Olivieri Cavalcante

  
\_\_\_\_\_  
Ruth Maria da Costa Ataíde

  
\_\_\_\_\_  
Edgar Ramalho Dantas

\_\_\_\_\_  
Patrícia Silva Luz de Macedo

  
\_\_\_\_\_  
Airton Soares Gosta

\_\_\_\_\_  
Keila Brandão Cavalcanti

  
\_\_\_\_\_  
Raimundo Nonato Mota